

教 員 名 簿

学 長 の 氏 名 等						
調書 番号	役職名	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額基本給 (千円)	現 職 (就任年月)
—	学長	マツオ セイイチ 松尾 清一 <平成27年4月>		医学博士		名古屋大学 学長 (平成27年4月)

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究所 数理情報学専攻 博士課程前期課程)

調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 単 位 数	当 年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に従事す る週当たり 平均日数
1	専	教授	マツハラ ヨシ 松原 洋 <平成29年4月>		Ph. D. in Mathematics (米国)		数理情報学基礎論セミナーI -a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平4. 4)	5日
							数理情報学基礎論セミナーI -b	1②		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI -c	1③		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI -d	1④		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI -e	2①		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI -f	2②		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI -g	2③		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI -h	2④		1	1		
							数理論理学特論1【隔年】	1・2①	1	1	1		
							数理論理学特論2【隔年】	1・2②	1	1	1		
							計算可能性理論特論1【隔 年】	1・2③	1	1	1		
							計算可能性理論特論2【隔 年】	1・2④	1	1	1		
							数学基礎論特論1【隔年】	1・2③	1	1	1		
							数学基礎論特論2【隔年】	1・2④	1	1	1		
							数理情報学基礎論概論1※	1・2①	0.5	1	1		
							数理情報学演習a	1①	1	1	1		
							数理情報学演習b	1②	1	1	1		
							数理情報学演習c	1③	1	1	1		
							数理情報学演習d	1④	1	1	1		
							数理情報学演習e	2①	1	1	1		
数理情報学演習f	2②	1	1	1									
数理情報学演習g	2③	1	1	1									
数理情報学演習h	2④	1	1	1									
(研究指導)													
2	専	教授	ヨシノブ ヤスオ 吉信 康夫 <平成29年4月>		博士 (学術)		数理情報学基礎論セミナーI -a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平7. 10)	5日
							数理情報学基礎論セミナーI -b	1②		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI -c	1③		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI -d	1④		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI -e	2①		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI -f	2②		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI -g	2③		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI -h	2④		1	1		
							数理論理学特論1	1・2①	1	1	1		
							数理論理学特論2	1・2②	1	1	1		
							計算可能性理論特論1	1・2③	1	1	1		
							計算可能性理論特論2	1・2④	1	1	1		
							数学基礎論特論1	1・2③	1	1	1		
							数学基礎論特論2	1・2④	1	1	1		
							数理情報学基礎論概論2※	1・2②	0.5	1	1		
							数理情報学演習a	1①	1	1	1		
							数理情報学演習b	1②	1	1	1		
							数理情報学演習c	1③	1	1	1		
							数理情報学演習d	1④	1	1	1		
							数理情報学演習e	2①	1	1	1		
数理情報学演習f	2②	1	1	1									
数理情報学演習g	2③	1	1	1									
数理情報学演習h	2④	1	1	1									
(研究指導)													

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 数理情報学専攻 博士課程前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 単 位 数	当 年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に従事す る週当たり 平均日数
3	専	教授	オノヒロカ 小野 廣隆 <平成29年4月>		博士 (情報学)		数理情報学基礎論セミナーI-a	1①		1	1	九州大学大学院 経済学研究院 准教授 (平14. 4)	5日
							数理情報学基礎論セミナーI-b	1②		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI-c	1③		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI-d	1④		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI-e	2①		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI-f	2②		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI-g	2③		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI-h	2④		1	1		
							離散数学特論1【隔年】	1・2①		1	1		
							離散数学特論2【隔年】	1・2②		1	1		
							最適化特論1【隔年】	1・2①		1	1		
							最適化特論2【隔年】	1・2②		1	1		
							数理情報学モデル論概論1※	1・2①	0.5	1	1		
							数理情報学演習a	1①		1	1		
							数理情報学演習b	1②		1	1		
							数理情報学演習c	1③		1	1		
							数理情報学演習d	1④		1	1		
数理情報学演習e	2①		1	1									
数理情報学演習f	2②		1	1									
数理情報学演習g	2③		1	1									
数理情報学演習h	2④		1	1									
			(研究指導)										
4	専	教授	モリモトヒロシ 森本 宏 <平成29年4月>		博士 (理学)		数理情報学モデル論セミナーI-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 環境学研究所 教授 (昭53. 4)	5日
							数理情報学モデル論セミナーI-b	1②		1	1		
							数理情報学モデル論セミナーI-c	1③		1	1		
							数理情報学モデル論セミナーI-d	1④		1	1		
							数理情報学モデル論概論1※	1・2①	0.5	1	1		
							数理情報学演習a	1①		1	1		
							数理情報学演習b	1②		1	1		
							数理情報学演習c	1③		1	1		
							数理情報学演習d	1④		1	1		
										(研究指導)			
5	専	教授	ヤギウラ ムツリ 柳浦 睦憲 <平成29年4月>		博士 (工学)		数理情報学モデル論セミナーI-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平17. 10)	5日
							数理情報学モデル論セミナーI-b	1②		1	1		
							数理情報学モデル論セミナーI-c	1③		1	1		
							数理情報学モデル論セミナーI-d	1④		1	1		
							数理情報学モデル論セミナーI-e	2①		1	1		
							数理情報学モデル論セミナーI-f	2②		1	1		
							数理情報学モデル論セミナーI-g	2③		1	1		
							数理情報学モデル論セミナーI-h	2④		1	1		
							離散数学特論1【隔年】	1・2①		1	1		
							離散数学特論2【隔年】	1・2②		1	1		
							最適化特論1【隔年】	1・2①		1	1		
							最適化特論2【隔年】	1・2②		1	1		
							数理情報学モデル論概論1※	1・2①	0.5	1	1		
							数理情報学演習a	1①		1	1		
							数理情報学演習b	1②		1	1		
							数理情報学演習c	1③		1	1		
							数理情報学演習d	1④		1	1		
数理情報学演習e	2①		1	1									
数理情報学演習f	2②		1	1									
数理情報学演習g	2③		1	1									
数理情報学演習h	2④		1	1									
			(研究指導)										

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 数理情報学専攻 博士課程前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 単 位 数	当 年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に従事す る週当たり 平均日数
6	専	准教授	サトウ ジュンヤ 佐藤 潤也 <平成29年4月>		博士 (理学)		数理情報学基礎論セミナーI-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平8. 4)	5日
							数理情報学基礎論セミナーI-b	1②		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI-c	1③		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI-d	1④		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI-e	2①		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI-f	2②		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI-g	2③		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI-h	2④		1	1		
							離散数学特論1【隔年】	1・2①	1	1	1		
							離散数学特論2【隔年】	1・2②	1	1	1		
							数論アルゴリズム特論1【隔年】	1・2③	1	1	1		
							数論アルゴリズム特論2【隔年】	1・2④	1	1	1		
							数理情報学基礎論概論1※	1・2①	0.5	1	1		
							数理情報学演習a	1①	1	1	1		
							数理情報学演習b	1②	1	1	1		
							数理情報学演習c	1③	1	1	1		
							数理情報学演習d	1④	1	1	1		
							数理情報学演習e	2①	1	1	1		
							数理情報学演習f	2②	1	1	1		
							数理情報学演習g	2③	1	1	1		
数理情報学演習h	2④	1	1	1									
			(研究指導)										
7	専	准教授	ニシムテ ハルチ 西村 治道 <平成29年4月>		博士 (学術)		数理情報学モデル論セミナーI-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平24. 4)	5日
							数理情報学モデル論セミナーI-b	1②		1	1		
							数理情報学モデル論セミナーI-c	1③		1	1		
							数理情報学モデル論セミナーI-d	1④		1	1		
							数理情報学モデル論セミナーI-e	2①		1	1		
							数理情報学モデル論セミナーI-f	2②		1	1		
							数理情報学モデル論セミナーI-g	2③		1	1		
							数理情報学モデル論セミナーI-h	2④		1	1		
							計算量理論特論1【隔年】	1・2①	1	1	1		
							計算量理論特論2【隔年】	1・2②	1	1	1		
							数理情報学モデル論概論2※	1・2②	0.5	1	1		
							数理情報学演習a	1①	1	1	1		
							数理情報学演習b	1②	1	1	1		
							数理情報学演習c	1③	1	1	1		
							数理情報学演習d	1④	1	1	1		
							数理情報学演習e	2①	1	1	1		
							数理情報学演習f	2②	1	1	1		
							数理情報学演習g	2③	1	1	1		
							数理情報学演習h	2④	1	1	1		
										(研究指導)			

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 数理情報学専攻 博士課程前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に従事す る週当たり 平均日数
8	専	准教授	フジエミ フランチェスコ BUSCEMI Francesco <平成29年4月>		Ph. D. (伊国)		数理情報学モデル論セミナーI-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平21. 11)	5日
							数理情報学モデル論セミナーI-b	1②		1	1		
							数理情報学モデル論セミナーI-c	1③		1	1		
							数理情報学モデル論セミナーI-d	1④		1	1		
							数理情報学モデル論セミナーI-e	2①		1	1		
							数理情報学モデル論セミナーI-f	2②		1	1		
							数理情報学モデル論セミナーI-g	2③		1	1		
							数理情報学モデル論セミナーI-h	2④		1	1		
							量子情報特論1【隔年】	1・2③	1	1	1		
							量子情報特論2【隔年】	1・2④	1	1	1		
							数理情報学モデル論概論2※	1・2②	0.5	1	1		
							数理情報学演習a	1①	1	1	1		
							数理情報学演習b	1②	1	1	1		
							数理情報学演習c	1③	1	1	1		
							数理情報学演習d	1④	1	1	1		
							数理情報学演習e	2①	1	1	1		
							数理情報学演習f	2②	1	1	1		
							数理情報学演習g	2③	1	1	1		
							数理情報学演習h	2④	1	1	1		
							(研究指導)						
9	専	講師	キハラ タカキ 木原 貴行 <平成29年4月>		博士 (理学)		数理情報学基礎論セミナーI-a	1①		1	1	日本学術振興会 海外特別研究員 (平27. 5)	5日
							数理情報学基礎論セミナーI-b	1②		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI-c	1③		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI-d	1④		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI-e	2①		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI-f	2②		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI-g	2③		1	1		
							数理情報学基礎論セミナーI-h	2④		1	1		
							数理論理学特論1【隔年】	1・2①	1	1	1		
							数理論理学特論2【隔年】	1・2②	1	1	1		
							計算可能性理論特論1【隔年】	1・2③	1	1	1		
							計算可能性理論特論2【隔年】	1・2④	1	1	1		
							数学基礎論特論1【隔年】	1・2③	1	1	1		
							数学基礎論特論2【隔年】	1・2④	1	1	1		
							数理情報学基礎論概論2※	1・2②	0.5	1	1		
							数理情報学演習a	1①	1	1	1		
							数理情報学演習b	1②	1	1	1		
							数理情報学演習c	1③	1	1	1		
							数理情報学演習d	1④	1	1	1		
							数理情報学演習e	2①	1	1	1		
数理情報学演習f	2②	1	1	1									
数理情報学演習g	2③	1	1	1									
数理情報学演習h	2④	1	1	1									
(研究指導)													

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 数理情報学専攻 博士課程前期課程)

調査番号	専任等区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有学位等	月額基本給(千円)	担当授業科目の名称	配年	当担単位数	年間開講数	現職(就任年月)	申請に係る大学等の職務に就事する週当たり平均日数
10	専	助教	コモン 胡 艶楠 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		数理情報学モデル論セミナーI-a 数理情報学モデル論セミナーI-b 数理情報学モデル論セミナーI-c 数理情報学モデル論セミナーI-d 数理情報学モデル論セミナーI-e 数理情報学モデル論セミナーI-f 数理情報学モデル論セミナーI-g 数理情報学モデル論セミナーI-h 数理情報学演習a 数理情報学演習b 数理情報学演習c 数理情報学演習d 数理情報学演習e 数理情報学演習f 数理情報学演習g 数理情報学演習h	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④ 1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平28. 3)	5日
17	兼任	教授	ナガノ マサカ 長岡 正隆 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論I※	1①	0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平10. 7)	
19	兼任	教授	キタ エイサク 北 栄輔 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論I※ 情報学特別講義I	1① 1①	0.1 2	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平3. 4)	
37	兼任	教授	トヤマ カズヒサ 戸田山 和久 <平成29年4月>		文学 修士※		情報学特論I※ 情報倫理I	1① 1②	0.1 1	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平1. 7)	
38	兼任	教授	ヤスガ タカミ 安田 孝美 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論I※ 情報学特別講義I	1① 1①	0.3 2	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (昭62. 4)	
50	兼任	教授	ミツ カズヒサ 三輪 和久 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論I※	1①	0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平1. 4)	
②	兼任	教授	タカガ ヒロアキ 高田 広章 <平成29年4月>		博士 (理学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2①② ③④ 1・2①② ③④	2 4	1 1	名古屋大学 未来社会創造機構 教授 (平15. 4)	
③	兼任	教授	ヤマモト マサキ 山本 雅基 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2①② ③④ 1・2①② ③④	2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 特任教授 (平16. 10)	
④	兼任	教授	サカモト タカシ 坂本 直史 <平成29年4月>		博士 (工学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2①② ③④ 1・2①② ③④	2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 特任教授 (平27. 3)	
⑨	兼任	教授	ムラヒ ヒロシ 村瀬 洋 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論I※ 情報学特別講義I 実世界データ循環システム特論I-1※ 実世界データ解析学特論A 実世界データ解析学特論B 実世界データ解析学特論C インターンシップI-A インターンシップI-B インターンシップI-C	1① 1① 2① 1③ 1③ 1④ 1④ 1・2①② ③④ 1・2①② ③④ 1・2①② ③④	0.1 2 0.1 1 1 1 1 2 1 1 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平15. 4)	
86	兼任	教授	タカガ カズキ 武田 一哉 <平成29年4月>		博士 (工学)		情報学特論I※ 実世界データ循環システム特論I-1※ 実世界データ循環システム特論I-2※ グローバルチャレンジI	1① 2① 2② 1・2①② ③④	0.1 0.4 0.4 2	1 1 1 1	名古屋大学 未来社会創造機構 教授 (平7. 4)	

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 数理情報学専攻 博士課程前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 単 位 数	年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に従事す る週当たり 平均日数
90	兼任	教授	イシカワ ヨシハル 石川 佳治 <平成29年4月>		博士 (工学)		実世界データ循環システム特 論I-2※	2②		0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平18. 4)	
91	兼任	教授	モリ ケンサク 森 健策 <平成29年4月>		博士 (工学)		実世界データ循環システム特 論I-2※	2②		0.3	1	名古屋大学 情報連携統括本部 教授 (平9. 4)	
92	兼任	教授	マセ ケンジ 間瀬 健二 <平成29年4月>		博士 (工学)		実世界データ循環システム特 論I-2※ 実世界データ解析学特論A 実世界データ解析学特論B 実世界データ解析学特論C	2② 1③ 1③ 1④		0.3 1 1 1	1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平14. 8)	
93	兼任	教授	カオ カチ 長尾 確 <平成29年4月>		博士 (工学)		実世界データ循環システム特 論I-1※	2①		0.3	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平13. 11)	
⑤	兼任	准教授	ホンダ シンヤ 本田 晋也 <平成29年4月>		博士 (工学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2①② ③④ 1・2①② ③④		2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平17. 4)	
⑥	兼任	准教授	ヨシタ ノリヒロ 吉田 則裕 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2①② ③④ 1・2①② ③④		2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平26. 4)	
⑦	兼任	准教授	クラチ リョウ 倉地 亮 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2①② ③④ 1・2①② ③④		2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 特任准教授 (平19. 4)	
94	兼任	准教授	イデ イチロウ 井手 一郎 <平成29年4月>		博士 (工学)		実世界データ循環システム特 論I-1※ グローバルチャレンジI	2① 1・2①② ③④		0.3 2	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平16. 4)	
⑧	兼任	助教	マツバラ ユカ 松原 豊 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2①② ③④ 1・2①② ③④		2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平21. 4)	

教 員 の 氏 名 等

(情報科学研究科 複雑系科学専攻 博士課程前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年 次	担 当 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大 学等の職務に 従事する週当 たり平均日数
11	専	教授	スギヤマ ユキ 杉山 雄規 <平成29年4月>		理学博士		多自由度システム情報論セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平14. 5)	5 日
							多自由度システム情報論セミナーI-b	1②	1	1		
							多自由度システム情報論セミナーI-c	1③	1	1		
							多自由度システム情報論セミナーI-d	1④	1	1		
							多自由度システム情報論セミナーI-e	2①	1	1		
							多自由度システム情報論セミナーI-f	2②	1	1		
							多自由度システム情報論セミナーI-g	2③	1	1		
							多自由度システム情報論セミナーI-h	2④	1	1		
							多自由度システム特論A	1・2①	1	1		
							多自由度システム特論B	1・2②	1	1		
							現代数学と力学特論	1・2③	1	1		
							情報物理学特論	1・2④	1	1		
							複雑系科学演習a	1①	1	1		
							複雑系科学演習b	1②	1	1		
							複雑系科学演習c	1③	1	1		
							複雑系科学演習d	1④	1	1		
							複雑系科学演習e	2①	1	1		
							複雑系科学演習f	2②	1	1		
							複雑系科学演習g	2③	1	1		
							複雑系科学演習h	2④	1	1		
	(研究指導)											
12	専	教授	トキタ ケイイチ 時田 恵一郎 <平成29年4月>		博士 (理学)		多自由度システム情報論セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平25. 4)	5 日
							多自由度システム情報論セミナーI-b	1②	1	1		
							多自由度システム情報論セミナーI-c	1③	1	1		
							多自由度システム情報論セミナーI-d	1④	1	1		
							多自由度システム情報論セミナーI-e	2①	1	1		
							多自由度システム情報論セミナーI-f	2②	1	1		
							多自由度システム情報論セミナーI-g	2③	1	1		
							多自由度システム情報論セミナーI-h	2④	1	1		
							多自由度システム特論A	1・2①	1	1		
							多自由度システム特論B	1・2②	1	1		
							現代数学と力学特論	1・2③	1	1		
							情報物理学特論	1・2④	1	1		
							複雑系科学演習a	1①	1	1		
							複雑系科学演習b	1②	1	1		
							複雑系科学演習c	1③	0.5	1		
							複雑系科学演習d	1④	1	1		
							複雑系科学演習e	2①	1	1		
							複雑系科学演習f	2②	1	1		
							複雑系科学演習g	2③	1	1		
							複雑系科学演習h	2④	1	1		
	(研究指導)											

教 員 の 氏 名 等

(情報科学研究科 複雑系科学専攻 博士課程前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大 学等の職務に 従事する相当 たり平均日数
13	専	教授	ケムラ ショウゴ 谷村 省吾 <平成29年4月>		博士 (理学)		多自由度システム情報論セミナーI-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平23. 4)	5日
							多自由度システム情報論セミナーI-b	1②		1	1		
							多自由度システム情報論セミナーI-c	1③		1	1		
							多自由度システム情報論セミナーI-d	1④		1	1		
							多自由度システム情報論セミナーI-e	2①		1	1		
							多自由度システム情報論セミナーI-f	2②		1	1		
							多自由度システム情報論セミナーI-g	2③		1	1		
							多自由度システム情報論セミナーI-h	2④		1	1		
							複雑系科学特論1※	1・2③	0.3	1	1		
							多自由度システム特論A	1・2①		1	1		
							多自由度システム特論B	1・2②		1	1		
							現代数学と力学特論	1・2③		1	1		
							情報物理学特論	1・2④		1	1		
							複雑系科学演習a	1①		1	1		
							複雑系科学演習b	1②		1	1		
							複雑系科学演習c	1③		1	1		
							複雑系科学演習d	1④		1	1		
複雑系科学演習e	2①		1	1									
複雑系科学演習f	2②		1	1									
複雑系科学演習g	2③		1	1									
複雑系科学演習h	2④		1	1									
(研究指導)													
14	専	教授	ヨシダ クミ 吉田 久美 <平成29年4月>		博士 (農学)		生命情報論セミナーI-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平12. 4)	5日
							生命情報論セミナーI-b	1②		1	1		
							生命情報論セミナーI-c	1③		1	1		
							生命情報論セミナーI-d	1④		1	1		
							生命情報論セミナーI-e	2①		1	1		
							生命情報論セミナーI-f	2②		1	1		
							生命情報論セミナーI-g	2③		1	1		
							生命情報論セミナーI-h	2④		1	1		
							複雑系科学特論1※	1・2③	0.1	1	1		
							生物有機科学特論A	1・2①		1	1		
							生物有機科学特論B	1・2②		1	1		
							化学情報学特論	1・2③		1	1		
							複雑系科学演習a	1①		1	1		
							複雑系科学演習b	1②		1	1		
							複雑系科学演習c	1③		1	1		
							複雑系科学演習d	1④		1	1		
							複雑系科学演習e	2①		1	1		
複雑系科学演習f	2②		1	1									
複雑系科学演習g	2③		1	1									
複雑系科学演習h	2④		1	1									
(研究指導)													
15	専	教授	オオタ モトリ 太田 元規 <平成29年4月>		博士 (理学)		生命情報論セミナーI-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平20. 4)	5日
							生命情報論セミナーI-b	1②		1	1		
							生命情報論セミナーI-c	1③		1	1		
							生命情報論セミナーI-d	1④		1	1		
							生命情報論セミナーI-e	2①		1	1		
							生命情報論セミナーI-f	2②		1	1		
							生命情報論セミナーI-g	2③		1	1		
							生命情報論セミナーI-h	2④		1	1		
							複雑系科学特論1※	1・2③	0.1	1	1		
							バイオインフォマティクス特論1	1・2③		1	1		
							バイオインフォマティクス特論2	1・2④		1	1		
							大規模複雑系計算特論2	1・2②		1	1		
							計算科学フロンティア連続講義※	1・2①～②	0.4	1	1		
							複雑系科学演習a	1①		1	1		
							複雑系科学演習b	1②		1	1		
							複雑系科学演習c	1③		1	1		
							複雑系科学演習d	1④		1	1		
複雑系科学演習e	2①		1	1									
複雑系科学演習f	2②		1	1									
複雑系科学演習g	2③		1	1									
複雑系科学演習h	2④		1	1									
(研究指導)													

教 員 の 氏 名 等

(情報科学研究科 複雑系科学専攻 博士課程前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大 学等の職務に 従事する週当 たり平均日数
16	専	教授	フリガナ コカ ノブアキ 古賀 伸明 <平成29年4月>		工学博士		物質情報論セミナーI-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平5. 4)	5日
							物質情報論セミナーI-b	1②		1	1		
							物質情報論セミナーI-c	1③		1	1		
							物質情報論セミナーI-d	1④		1	1		
							物質情報論セミナーI-e	2①		1	1		
							物質情報論セミナーI-f	2②		1	1		
							物質情報論セミナーI-g	2③		1	1		
							物質情報論セミナーI-h	2④		1	1		
							複雑系科学特論1※	1・2③	0.3	1	1		
							計算量子物質情報特論1	1・2③		1	1		
							計算量子物質情報特論2	1・2④		1	1		
							大規模複雑系計算特論1	1・2①		1	1		
							計算科学フロンティア連続講義※	1・2①～②	0.4	1	1		
							複雑系科学演習a	1①		1	1		
							複雑系科学演習b	1②		1	1		
							複雑系科学演習c	1③		1	1		
							複雑系科学演習d	1④		1	1		
							複雑系科学演習e	2①		1	1		
							複雑系科学演習f	2②		1	1		
複雑系科学演習g	2③		1	1									
複雑系科学演習h	2④		1	1									
							(研究指導)						
17	専	教授	フリガナ カカ マサカ 長岡 正隆 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論1※	1①		0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平10. 7)	5日
							物質情報論セミナーI-a	1①		1	1		
							物質情報論セミナーI-b	1②		1	1		
							物質情報論セミナーI-c	1③		1	1		
							物質情報論セミナーI-d	1④		1	1		
							物質情報論セミナーI-e	2①		1	1		
							物質情報論セミナーI-f	2②		1	1		
							物質情報論セミナーI-g	2③		1	1		
							物質情報論セミナーI-h	2④		1	1		
							複雑系科学特論1※	1・2③	0.4	1	1		
							物質情報ダイナミクス特論1	1・2①		1	1		
							物質情報ダイナミクス特論2	1・2②		1	1		
							大規模複雑系計算特論2	1・2②		1	1		
							計算科学フロンティア連続講義※	1・2①～②	0.4	1	1		
							複雑系科学演習a	1①		1	1		
							複雑系科学演習b	1②		1	1		
							複雑系科学演習c	1③		1	1		
							複雑系科学演習d	1④		1	1		
							複雑系科学演習e	2①		1	1		
複雑系科学演習f	2②		1	1									
複雑系科学演習g	2③		1	1									
複雑系科学演習h	2④		1	1									
							(研究指導)						
18	専	教授	フリガナ アタ タカ 有田 隆也 <平成29年4月>		工学博士		創発システム論セミナーI-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平6. 4)	5日
							創発システム論セミナーI-b	1②		1	1		
							創発システム論セミナーI-c	1③		1	1		
							創発システム論セミナーI-d	1④		1	1		
							創発システム論セミナーI-e	2①		1	1		
							創発システム論セミナーI-f	2②		1	1		
							創発システム論セミナーI-g	2③		1	1		
							創発システム論セミナーI-h	2④		1	1		
							複雑系科学特論2※	1・2④	0.3	1	1		
							人工生命特論1	1・2①		1	1		
							人工生命特論2	1・2②		1	1		
							複雑系科学演習a	1①		1	1		
							複雑系科学演習b	1②		1	1		
							複雑系科学演習c	1③		1	1		
							複雑系科学演習d	1④		1	1		
							複雑系科学演習e	2①		1	1		
							複雑系科学演習f	2②		1	1		
							複雑系科学演習g	2③		1	1		
							複雑系科学演習h	2④		1	1		
							(研究指導)						

教 員 の 氏 名 等

(情報科学研究科 複雑系科学専攻 博士課程前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大 学等の職務に 従事する週当 たり平均日数
19	専	教授	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月> キタ イサク 北 栄輔 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論I※	1①		0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平3. 4)	5日
							情報学特別講義I	1①		2	1		
							創発システム論セミナーI-a	1①		1	1		
							創発システム論セミナーI-b	1②		1	1		
							創発システム論セミナーI-c	1③		1	1		
							創発システム論セミナーI-d	1④		1	1		
							創発システム論セミナーI-e	2①		1	1		
							創発システム論セミナーI-f	2②		1	1		
							創発システム論セミナーI-g	2③		1	1		
							創発システム論セミナーI-h	2④		1	1		
							創発コンピューティング特論1	1・2①		1	1		
							創発コンピューティング特論2	1・2②	1	1	1		
							複雑系科学演習a	1①	1	1	1		
							複雑系科学演習b	1②	1	1	1		
							複雑系科学演習c	1③	1	1	1		
							複雑系科学演習d	1④	1	1	1		
							複雑系科学演習e	2①	1	1	1		
複雑系科学演習f	2②	1	1	1									
複雑系科学演習g	2③	1	1	1									
複雑系科学演習h	2④	1	1	1									
(研究指導)													
20	専	教授	アセガミ ヒデアキ 畔上 秀幸 <平成29年4月>		工学博士		複雑系計算論セミナーI-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平15. 4)	5日
							複雑系計算論セミナーI-b	1②		1	1		
							複雑系計算論セミナーI-c	1③		1	1		
							複雑系計算論セミナーI-d	1④		1	1		
							複雑系計算論セミナーI-e	2①		1	1		
							複雑系計算論セミナーI-f	2②		1	1		
							複雑系計算論セミナーI-g	2③		1	1		
							複雑系計算論セミナーI-h	2④		1	1		
							複雑系科学特論2※	1・2④	0.3	1	1		
							最適設計特論1	1・2①		1	1		
							最適設計特論2	1・2②		1	1		
							複雑系科学演習a	1①	1	1	1		
							複雑系科学演習b	1②	1	1	1		
							複雑系科学演習c	1③	1	1	1		
							複雑系科学演習d	1④	1	1	1		
							複雑系科学演習e	2①	1	1	1		
							複雑系科学演習f	2②	1	1	1		
複雑系科学演習g	2③	1	1	1									
複雑系科学演習h	2④	1	1	1									
(研究指導)													
21	専	教授	ワタナベ タカシ 渡邊 崇 <平成29年4月>		工学博士		複雑系計算論セミナーI-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (昭60. 4)	5日
							複雑系計算論セミナーI-b	1②		1	1		
							複雑系計算論セミナーI-c	1③		1	1		
							複雑系計算論セミナーI-d	1④		1	1		
							複雑系計算論セミナーI-e	2①		1	1		
							複雑系計算論セミナーI-f	2②		1	1		
							複雑系計算論セミナーI-g	2③		1	1		
							複雑系計算論セミナーI-h	2④		1	1		
							複雑系科学特論2※	1・2④	0.3	1	1		
							流体移動現象特論	1・2①		1	1		
							流体情報学特論	1・2②		1	1		
							複雑系科学演習a	1①	1	1	1		
							複雑系科学演習b	1②	1	1	1		
							複雑系科学演習c	1③	1	1	1		
							複雑系科学演習d	1④	1	1	1		
							複雑系科学演習e	2①	1	1	1		
							複雑系科学演習f	2②	1	1	1		
複雑系科学演習g	2③	1	1	1									
複雑系科学演習h	2④	1	1	1									
(研究指導)													

教 員 の 氏 名 等

(情報科学研究科 複雑系科学専攻 博士課程前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大 学等の職務に 従事する週当 たり平均日数								
22	専	教授	オオカミマサヒロ 大岡 昌博 <平成29年4月>		工学博士		複雑系計算論セミナーI-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平3. 7)	5日								
							複雑系計算論セミナーI-b	1②		1	1										
							複雑系計算論セミナーI-c	1③		1	1										
							複雑系計算論セミナーI-d	1④		1	1										
							複雑系計算論セミナーI-e	2①		1	1										
							複雑系計算論セミナーI-f	2②		1	1										
							複雑系計算論セミナーI-g	2③		1	1										
							複雑系計算論セミナーI-h	2④		1	1										
							生体センシング特論	1・2③		1	1										
							感覚情報処理特論	1・2④		1	1										
							複雑系科学演習a	1①		1	1										
							複雑系科学演習b	1②		1	1										
							複雑系科学演習c	1③		1	1										
							複雑系科学演習d	1④		1	1										
							複雑系科学演習e	2①		1	1										
							複雑系科学演習f	2②		1	1										
							複雑系科学演習g	2③		1	1										
複雑系科学演習h	2④		1	1																	
						(研究指導)															
23	専	教授	ウチヤマ トモミ 内山 知実 <平成29年4月>		博士 (工学)		情報可視化論セミナーI-a	1①		1	1	名古屋大学 未来材料・システ ム研究所 教授 (昭62. 4)	5日								
							情報可視化論セミナーI-b	1②		1	1										
							情報可視化論セミナーI-c	1③		1	1										
							情報可視化論セミナーI-d	1④		1	1										
							情報可視化論セミナーI-e	2①		1	1										
							情報可視化論セミナーI-f	2②		1	1										
							情報可視化論セミナーI-g	2③		1	1										
							情報可視化論セミナーI-h	2④		1	1										
							複雑系科学特論2※	1・2④	0.3	1	1										
							可視化情報特論1	1・2①		1	1										
							複雑系科学演習a	1①		1	1										
							複雑系科学演習b	1②		1	1										
							複雑系科学演習c	1③		1	1										
							複雑系科学演習d	1④		1	1										
							複雑系科学演習e	2①		1	1										
							複雑系科学演習f	2②		1	1										
							複雑系科学演習g	2③		1	1										
複雑系科学演習h	2④		1	1																	
						(研究指導)															
24	専	准教授	カミラ ヤスキ 中村 泰之 <平成29年4月>		博士 (工学)		多自由度システム情報論セ ミナーI-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平7. 4)	5日								
							多自由度システム情報論セ ミナーI-b	1②		1	1										
							多自由度システム情報論セ ミナーI-c	1③		1	1										
							多自由度システム情報論セ ミナーI-d	1④		1	1										
							多自由度システム情報論セ ミナーI-e	2①		1	1										
							多自由度システム情報論セ ミナーI-f	2②		1	1										
							多自由度システム情報論セ ミナーI-g	2③		1	1										
							多自由度システム情報論セ ミナーI-h	2④		1	1										
							多自由度システム特論A	1・2①		1	1										
							多自由度システム特論B	1・2②		1	1										
							現代数学と力学特論	1・2③		1	1										
							情報物理学特論	1・2④		1	1										
							複雑系科学演習a	1①		1	1										
							複雑系科学演習b	1②		1	1										
							複雑系科学演習c	1③		1	1										
							複雑系科学演習d	1④		1	1										
							複雑系科学演習e	2①		1	1										
							複雑系科学演習f	2②		1	1										
							複雑系科学演習g	2③		1	1										
							複雑系科学演習h	2④		1	1										
															(研究指導)						

教 員 の 氏 名 等

(情報科学研究科 複雑系科学専攻 博士課程前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年 次	担 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大 学等の職務に 従事する週当 たり平均日数
25	専	准教授	アキモ ツグキ 青木 摂之 <平成29年4月>		博士 (理学)		生命情報論セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平8. 2)	5 日
							生命情報論セミナーI-b	1②	1	1		
							生命情報論セミナーI-c	1③	1	1		
							生命情報論セミナーI-d	1④	1	1		
							生命情報論セミナーI-e	2①	1	1		
							生命情報論セミナーI-f	2②	1	1		
							生命情報論セミナーI-g	2③	1	1		
							生命情報論セミナーI-h	2④	1	1		
							複雑系科学特論1※	1・2③	0.1	1		
							遺伝情報システム特論1	1・2①	1	1		
							遺伝情報システム特論2	1・2②	1	1		
							複雑系科学演習a	1①	1	1		
							複雑系科学演習b	1②	1	1		
							複雑系科学演習c	1③	1	1		
							複雑系科学演習d	1④	1	1		
複雑系科学演習e	2①	1	1									
複雑系科学演習f	2②	1	1									
複雑系科学演習g	2③	1	1									
複雑系科学演習h	2④	1	1									
			(研究指導)									
26	専	准教授	チャン フートン 張 賀東 <平成29年4月>		博士 (工学)		物質情報論セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平14. 4)	5 日
							物質情報論セミナーI-b	1②	1	1		
							物質情報論セミナーI-c	1③	1	1		
							物質情報論セミナーI-d	1④	1	1		
							物質情報論セミナーI-e	2①	1	1		
							物質情報論セミナーI-f	2②	1	1		
							物質情報論セミナーI-g	2③	1	1		
							物質情報論セミナーI-h	2④	1	1		
							マイクロ・ナノ物質情報特論1	1・2①	1	1		
							マイクロ・ナノ物質情報特論2	1・2②	1	1		
							複雑系科学演習a	1①	1	1		
							複雑系科学演習b	1②	1	1		
							複雑系科学演習c	1③	1	1		
							複雑系科学演習d	1④	1	1		
							複雑系科学演習e	2①	1	1		
複雑系科学演習f	2②	1	1									
複雑系科学演習g	2③	1	1									
複雑系科学演習h	2④	1	1									
			(研究指導)									
27	専	准教授	カミネ コウイチロウ 永峰 康一郎 <平成29年4月>		博士 (理学)		創発システム論セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平4. 4)	5 日
							創発システム論セミナーI-b	1②	1	1		
							創発システム論セミナーI-c	1③	1	1		
							創発システム論セミナーI-d	1④	1	1		
							創発システム論セミナーI-e	2①	1	1		
							創発システム論セミナーI-f	2②	1	1		
							創発システム論セミナーI-g	2③	1	1		
							創発システム論セミナーI-h	2④	1	1		
							環境情報特論1	1・2①	1	1		
							環境情報特論2	1・2②	1	1		
							複雑系科学演習a	1①	1	1		
							複雑系科学演習b	1②	1	1		
							複雑系科学演習c	1③	1	1		
							複雑系科学演習d	1④	1	1		
							複雑系科学演習e	2①	1	1		
複雑系科学演習f	2②	1	1									
複雑系科学演習g	2③	1	1									
複雑系科学演習h	2④	1	1									
			(研究指導)									

教 員 の 氏 名 等

(情報科学研究科 複雑系科学専攻 博士課程前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大 学等の職務に 従事する週当 たり平均日数
28	専	准教授	ススキレイジ 鈴木 麗瑩 <平成29年4月>		博士 (学術)		創発システム論セミナーI-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平15. 4)	5日
							創発システム論セミナーI-b	1②		1	1		
							創発システム論セミナーI-c	1③		1	1		
							創発システム論セミナーI-d	1④		1	1		
							創発システム論セミナーI-e	2①		1	1		
							創発システム論セミナーI-f	2②		1	1		
							創発システム論セミナーI-g	2③		1	1		
							創発システム論セミナーI-h	2④		1	1		
							複雑系プログラミング特論1	1・2③		1	1		
							複雑系プログラミング特論2	1・2④		1	1		
							複雑系科学演習a	1①		1	1		
							複雑系科学演習b	1②		1	1		
							複雑系科学演習c	1③		1	1		
							複雑系科学演習d	1④		1	1		
							複雑系科学演習e	2①		1	1		
							複雑系科学演習f	2②		1	1		
							複雑系科学演習g	2③		1	1		
複雑系科学演習h	2④		1	1									
(研究指導)													
29	専	准教授	ススキヤヒロ 鈴木 泰博 <平成29年4月>		博士 (情報学)		複雑系計算論セミナーI-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平17. 4)	5日
							複雑系計算論セミナーI-b	1②		1	1		
							複雑系計算論セミナーI-c	1③		1	1		
							複雑系計算論セミナーI-d	1④		1	1		
							複雑系計算論セミナーI-e	2①		1	1		
							複雑系計算論セミナーI-f	2②		1	1		
							複雑系計算論セミナーI-g	2③		1	1		
							複雑系計算論セミナーI-h	2④		1	1		
							複雑系科学特論2※	1・2④	0.3	1	1		
							複雑系計算特論1	1・2①		1	1		
							複雑系計算特論2	1・2②		1	1		
							複雑系科学演習a	1①		1	1		
							複雑系科学演習b	1②		1	1		
							複雑系科学演習c	1③		1	1		
							複雑系科学演習d	1④		1	1		
							複雑系科学演習e	2①		1	1		
							複雑系科学演習f	2②		1	1		
複雑系科学演習g	2③		1	1									
複雑系科学演習h	2④		1	1									
(研究指導)													
30	専	准教授	ヤスタ コウジ 安田 耕二 <平成29年4月>		博士 (工学)		情報可視化論セミナーI-a	1①		1	1	名古屋大学 未来材料・システ ム研究所 准教授 (平9. 4)	5日
							情報可視化論セミナーI-b	1②		1	1		
							情報可視化論セミナーI-c	1③		1	1		
							情報可視化論セミナーI-d	1④		1	1		
							情報可視化論セミナーI-e	2①		1	1		
							情報可視化論セミナーI-f	2②		1	1		
							情報可視化論セミナーI-g	2③		1	1		
							情報可視化論セミナーI-h	2④		1	1		
							複雑系科学特論2※	1・2④	0.3	1	1		
							化学情報学特論	1・2③		1	1		
							可視化情報特論2	1・2②		1	1		
							大規模複雑系計算特論1	1・2①		1	1		
							複雑系科学演習a	1①		1	1		
							複雑系科学演習b	1②		1	1		
							複雑系科学演習c	1③		1	1		
							複雑系科学演習d	1④		1	1		
							複雑系科学演習e	2①		1	1		
複雑系科学演習f	2②		1	1									
複雑系科学演習g	2③		1	1									
複雑系科学演習h	2④		1	1									
(研究指導)													

教 員 の 氏 名 等

(情報科学研究科 複雑系科学専攻 博士課程前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大 学等の職務に 従事する週当 たり平均日数
31	専	講師	ツカモト マサキ 塚本 真幸 <平成29年4月>		博士 (理学)		生命情報論セミナーI-a 生命情報論セミナーI-b 生命情報論セミナーI-c 生命情報論セミナーI-d 生命情報論セミナーI-e 生命情報論セミナーI-f 生命情報論セミナーI-g 生命情報論セミナーI-h 複雑系科学演習a 複雑系科学演習b 複雑系科学演習c 複雑系科学演習d 複雑系科学演習e 複雑系科学演習f 複雑系科学演習g 複雑系科学演習h (研究指導)	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④ 1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平15. 4)	5日	
32	専	助教	イズミダ ユキ 泉田 勇輝 <平成29年4月>		博士 (理学)		多自由度システム情報論セ ミナーI-a 多自由度システム情報論セ ミナーI-b 多自由度システム情報論セ ミナーI-c 多自由度システム情報論セ ミナーI-d 多自由度システム情報論セ ミナーI-e 多自由度システム情報論セ ミナーI-f 多自由度システム情報論セ ミナーI-g 多自由度システム情報論セ ミナーI-h 複雑系科学演習a 複雑系科学演習b 複雑系科学演習c 複雑系科学演習d 複雑系科学演習e 複雑系科学演習f 複雑系科学演習g 複雑系科学演習h	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④ 1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平27. 4)	5日	
33	専	助教	コイケ リョウタロウ 小池 亮太郎 <平成29年4月>		博士 (理学)		生命情報論セミナーI-a 生命情報論セミナーI-b 生命情報論セミナーI-c 生命情報論セミナーI-d 生命情報論セミナーI-e 生命情報論セミナーI-f 生命情報論セミナーI-g 生命情報論セミナーI-h 複雑系科学演習a 複雑系科学演習b 複雑系科学演習c 複雑系科学演習d 複雑系科学演習e 複雑系科学演習f 複雑系科学演習g 複雑系科学演習h	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④ 1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平20. 4)	5日	
34	専	助教	イノウエ シロ 井内 哲 <平成29年4月>		博士 (理学)		物質情報論セミナーI-a 物質情報論セミナーI-b 物質情報論セミナーI-c 物質情報論セミナーI-d 物質情報論セミナーI-e 物質情報論セミナーI-f 物質情報論セミナーI-g 物質情報論セミナーI-h 複雑系科学演習a 複雑系科学演習b 複雑系科学演習c 複雑系科学演習d 複雑系科学演習e 複雑系科学演習f 複雑系科学演習g 複雑系科学演習h	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④ 1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平22. 4)	5日	

教 員 の 氏 名 等

(情報科学研究科 複雑系科学専攻 博士課程前期課程)

調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年 次	担 当 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大 学等の職務に 従事する週当 たり平均日数
35	専	助教	サハラ カズト 笹原 和俊 <平成29年4月>		博士 (学術)		創発システム論セミナーI-a 創発システム論セミナーI-b 創発システム論セミナーI-c 創発システム論セミナーI-d 創発システム論セミナーI-e 創発システム論セミナーI-f 創発システム論セミナーI-g 創発システム論セミナーI-h 複雑系科学演習a 複雑系科学演習b 複雑系科学演習c 複雑系科学演習d 複雑系科学演習e 複雑系科学演習f 複雑系科学演習g 複雑系科学演習h	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④ 1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平24. 6)	5日
37	兼任	教授	トクヤマ カズヒサ 戸田山 和久 <平成29年4月>		文学 修士※		情報学特論I※ 情報倫理I	1① 1②	0.1 1	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平1. 7)	
38	兼任	教授	ヤスダ カミ 安田 孝美 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論I※ 情報学特別講義I	1① 1①	0.3 2	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (昭62. 4)	
50	兼任	教授	ミツ カズヒサ 三輪 和久 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論I※	1①	0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平1. 4)	
②	兼任	教授	タカタ ヒロアキ 高田 広章 <平成29年4月>		博士 (理学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2①②③ ④ 1・2①②③ ④	2 4	1 1	名古屋大学 未来社会創造機構 教授 (平15. 4)	
68	兼任	教授	カガリ カヒロ 片桐 孝洋 <平成29年4月>		博士 (理学)		大規模並列数値計算特論※	1・2①～②	1.3	1	東京大学 情報基盤センター 准教授 (平19. 4)	
③	兼任	教授	ヤマモト マサキ 山本 雅基 <平成29年4月>		博士 (情報科 学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2①②③ ④ 1・2①②③ ④	2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 特任教授 (平16. 10)	
④	兼任	教授	サカモト タカシ 坂本 直史 <平成29年4月>		博士 (工学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2①②③ ④ 1・2①②③ ④	2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 特任教授 (平27. 3)	
⑨	兼任	教授	ムラベ ヒロシ 村瀬 洋 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論I※ 情報学特別講義I 実世界データ循環システム特 論I-1※ 実世界データ解析学特論A 実世界データ解析学特論B 実世界データ解析学特論C インターンシップI-A インターンシップI-B インターンシップI-C	1① 1① 2① 1③ 1③ 1④ 1・2①②③ ④ 1・2①②③ ④ 1・2①②③ ④	0.1 2 0.1 1 1 1 2 1 1 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平15. 4)	
86	兼任	教授	タケダ カズヤ 武田 一哉 <平成29年4月>		博士 (工学)		情報学特論I※ 実世界データ循環システム特 論I-1※ 実世界データ循環システム特 論I-2※ グローバルチャレンジI	1① 2① 2② 1・2①②③ ④	0.1 0.4 0.4 2	1 1 1 1	名古屋大学 未来社会創造機構 教授 (平7. 4)	
90	兼任	教授	イシカワ ヨシノブ 石川 佳治 <平成29年4月>		博士 (工学)		実世界データ循環システム特 論I-2※	2②	0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平18. 4)	
91	兼任	教授	モリ ケンタ 森 健策 <平成29年4月>		博士 (工学)		実世界データ循環システム特 論I-2※	2②	0.3	1	名古屋大学 情報連携統括本部 教授 (平9. 4)	

教 員 の 氏 名 等

(情報科学研究科 複雑系科学専攻 博士課程前期課程)

調査番号	専任等区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有学位等	月額基本給(千円)	担当授業科目の名称	配年	当担単位数	年間開講数	現職(就任年月)	申請に係る大学等の職務に従事する週当たり平均日数
92	兼任	教授	マセケンジ 間瀬 健二 <平成29年4月>		博士(工学)		実世界データ循環システム特論1-2※ 実世界データ解析学特論A 実世界データ解析学特論B 実世界データ解析学特論C	2② 1③ 1③ 1④	0.3 1 1 1	1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平14. 8)	
93	兼任	教授	ナガオカサ 長尾 確 <平成29年4月>		博士(工学)		実世界データ循環システム特論1-1※	2①	0.3	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平13. 11)	
117	兼任	教授	チウ ショウリョウ 張 紹良 <平成29年4月>		工学博士		計算科学フロンティア連続講義※	1・2①～②	0.4	1	名古屋大学大学院 工学研究科 教授 (平17. 6)	
108	兼任	教授	フルハン タケン 古橋 武 <平成29年4月>		工学博士		計算科学フロンティア連続講義※	1・2①～②	0.4	1	名古屋大学大学院 工学研究科 教授 (平16. 4)	
109	兼任	教授	オホモト ユウコウ 岡本 祐幸 <平成29年4月>		理学博士		計算科学フロンティア連続講義※	1・2①～②	0.4	1	名古屋大学大学院 理学研究科 教授 (平17. 4)	
110	兼任	教授	ササキ マサキ 笹井 理生 <平成29年4月>		理学博士		計算科学フロンティア連続講義※	1・2①～②	0.4	1	名古屋大学大学院 工学研究科 教授 (平3. 4)	
111	兼任	教授	シライ ケンジ 白石 賢二 <平成29年4月>		博士(理学)		計算科学フロンティア連続講義※	1・2①～②	0.3	1	名古屋大学 未来材料・システム 研究所 教授 (平25. 5)	
112	兼任	教授	タナカ ユキオ 田中 由喜夫 <平成29年4月>		理学博士		計算科学フロンティア連続講義※	1・2①～②	0.3	1	名古屋大学大学院 工学研究科 教授 (平10. 8)	
113	兼任	教授	ワナバ トモヒコ 渡邊 智彦 <平成29年4月>		博士(理学)		計算科学フロンティア連続講義※	1・2①～②	0.3	1	名古屋大学大学院 理学研究科 教授 (平26. 2)	
⑤	兼任	准教授	ホンダ シンヤ 本田 晋也 <平成29年4月>		博士(工学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2①②③④ 1・2①②③④	2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平17. 4)	
⑥	兼任	准教授	ヨシダ ノリヒロ 吉田 則裕 <平成29年4月>		博士(情報科学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2①②③④ 1・2①②③④	2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平26. 4)	
⑦	兼任	准教授	クラチ リョウ 倉地 亮 <平成29年4月>		博士(情報科学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2①②③④ 1・2①②③④	2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 特任准教授 (平19. 4)	
94	兼任	准教授	イデ イロウ 井手 一郎 <平成29年4月>		博士(工学)		実世界データ循環システム特論1-1※ グローバルチャレンジI	2① 1・2①②③④	0.3 2	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平16. 4)	
114	兼任	准教授	ヨシカ トモヒロ 吉川 大弘 <平成29年4月>		博士(工学)		計算科学フロンティア連続講義※	1・2①～②	0.4	1	名古屋大学大学院 工学研究科 准教授 (平17. 4)	
115	兼任	准教授	イハラ タシ 石原 卓 <平成29年4月>		博士(工学)		計算科学フロンティア連続講義※ 大規模並列数値計算特論※	1・2①～② 1・2①～②	0.3 0.5	1 1	名古屋大学大学院 工学研究科 准教授 (平9. 4)	
116	兼任	准教授	ヨシイ リユキ 吉井 範行 <平成29年4月>		博士(理学)		計算科学フロンティア連続講義※ 大規模並列数値計算特論※	1・2①～② 1・2①～②	0.4 0.1	1 1	名古屋大学大学院 工学研究科 特任准教授 (平23. 8)	
⑧	兼任	助教	マツハラ ユカ 松原 豊 <平成29年4月>		博士(情報科学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2①②③④ 1・2①②③④	2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平21. 4)	

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 社会情報学専攻 博士課程前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年 次	担 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に従事す る週当たり 平均日数
36	専	教授	ヨネヤマ マサル 米山 優 <平成29年4月>		博士 (学術)		情報哲学セミナーI-a 情報哲学セミナーI-b 情報哲学セミナーI-c 情報哲学セミナーI-d 社会情報学A※ 社会情報学演習a 社会情報学演習b 社会情報学演習c 社会情報学演習d (研究指導)	1① 1② 1③ 1④ 1・2① 1① 1② 1③ 1④	1 1 1 1 0.1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (昭57. 4)	5日
37	専	教授	トヤマ カズヒサ 戸田山 和久 <平成29年4月>		文学 修士※		情報学特論I※ 情報倫理I 情報哲学セミナーI-a 情報哲学セミナーI-b 情報哲学セミナーI-c 情報哲学セミナーI-d 情報哲学セミナーI-e 情報哲学セミナーI-f 情報哲学セミナーI-g 情報哲学セミナーI-h 社会情報学A※ 科学技術社会論特論 社会情報学演習a 社会情報学演習b 社会情報学演習c 社会情報学演習d 社会情報学演習e 社会情報学演習f 社会情報学演習g 社会情報学演習h (研究指導)	1① 1② 1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④ 1・2① 1・2② 1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平1. 7)	5日
38	専	教授	ヤスダ ケミ 安田 孝美 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論I※ 情報学特別講義I 情報社会設計論セミナーI-a 情報社会設計論セミナーI-b 情報社会設計論セミナーI-c 情報社会設計論セミナーI-d 情報社会設計論セミナーI-e 情報社会設計論セミナーI-f 情報社会設計論セミナーI-g 情報社会設計論セミナーI-h 社会情報学B※ 社会システムデザイン論特論 社会情報学演習a 社会情報学演習b 社会情報学演習c 社会情報学演習d 社会情報学演習e 社会情報学演習f 社会情報学演習g 社会情報学演習h (研究指導)	1① 1① 1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④ 1・2② 1・2③ 1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	0.3 2 1 1 1 1 1 1 1 1 0.1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (昭62. 4)	5日
39	専	教授	ナカムラ トシヤ 中村 登志哉 <平成29年4月>		Ph. D. (豪州)		グローバルメディア論セミナーI-a グローバルメディア論セミナーI-b グローバルメディア論セミナーI-c グローバルメディア論セミナーI-d グローバルメディア論セミナーI-e グローバルメディア論セミナーI-f グローバルメディア論セミナーI-g グローバルメディア論セミナーI-h 社会情報学B※ グローバル・コミュニケーション特論 社会情報学演習a 社会情報学演習b 社会情報学演習c 社会情報学演習d 社会情報学演習e 社会情報学演習f 社会情報学演習g 社会情報学演習h (研究指導)	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④ 1・2② 1・2① 1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1 0.1 0.1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 国際言語文化研究科 教授 (平22. 4)	5日

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 社会情報学専攻 博士課程前期課程)

調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年 次	担 単 位 数	年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に従事す る週当たり 平均日数
40	専	准教授	コイケ ナト 小池 直人 <平成29年4月>		文学修士※		情報哲学セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平3. 4)	5日
							情報哲学セミナーI-b	1②	1	1		
							情報哲学セミナーI-c	1③	1	1		
							情報哲学セミナーI-d	1④	1	1		
							情報哲学セミナーI-e	2①	1	1		
							情報哲学セミナーI-f	2②	1	1		
							情報哲学セミナーI-g	2③	1	1		
							情報哲学セミナーI-h	2④	1	1		
							社会情報学A※	1・2①	0.1	1		
							公共性変容特論	1・2①	1	1		
							社会情報学演習a	1①	1	1		
							社会情報学演習b	1②	1	1		
							社会情報学演習c	1③	1	1		
							社会情報学演習d	1④	1	1		
							社会情報学演習e	2①	1	1		
社会情報学演習f	2②	1	1									
社会情報学演習g	2③	1	1									
社会情報学演習h	2④	1	1									
	(研究指導)											
41	専	准教授	ニイミ ユカ 新美 倫子 <平成29年4月>		博士 (文学)		情報哲学セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 博物館 准教授 (平8. 4)	5日
							情報哲学セミナーI-b	1②	1	1		
							情報哲学セミナーI-c	1③	1	1		
							情報哲学セミナーI-d	1④	1	1		
							情報哲学セミナーI-e	2①	1	1		
							情報哲学セミナーI-f	2②	1	1		
							情報哲学セミナーI-g	2③	1	1		
							情報哲学セミナーI-h	2④	1	1		
							社会情報学A※	1・2①	0.1	1		
							文化情報学特論	1・2①	1	1		
							社会情報学演習a	1①	1	1		
							社会情報学演習b	1②	1	1		
							社会情報学演習c	1③	1	1		
							社会情報学演習d	1④	1	1		
							社会情報学演習e	2①	1	1		
社会情報学演習f	2②	1	1									
社会情報学演習g	2③	1	1									
社会情報学演習h	2④	1	1									
	(研究指導)											
42	専	准教授	アキハ フミヲ 秋庭 史典 <平成29年4月>		博士 (文学)		情報哲学セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平12. 4)	5日
							情報哲学セミナーI-b	1②	1	1		
							情報哲学セミナーI-c	1③	1	1		
							情報哲学セミナーI-d	1④	1	1		
							情報哲学セミナーI-e	2①	1	1		
							情報哲学セミナーI-f	2②	1	1		
							情報哲学セミナーI-g	2③	1	1		
							情報哲学セミナーI-h	2④	1	1		
							社会情報学A※	1・2①	0.5	1		
							芸術コミュニケーション論特論	1・2④	1	1		
							社会情報学演習a	1①	1	1		
							社会情報学演習b	1②	1	1		
							社会情報学演習c	1③	1	1		
							社会情報学演習d	1④	1	1		
							社会情報学演習e	2①	1	1		
社会情報学演習f	2②	1	1									
社会情報学演習g	2③	1	1									
社会情報学演習h	2④	1	1									
	(研究指導)											
43	専	准教授	クボ ミチ 久木田 水生 <平成29年4月>		博士 (文学)		情報哲学セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平26. 4)	5日
							情報哲学セミナーI-b	1②	1	1		
							情報哲学セミナーI-c	1③	1	1		
							情報哲学セミナーI-d	1④	1	1		
							情報哲学セミナーI-e	2①	1	1		
							情報哲学セミナーI-f	2②	1	1		
							情報哲学セミナーI-g	2③	1	1		
							情報哲学セミナーI-h	2④	1	1		
							社会情報学A※	1・2①	0.1	1		
							道徳科学特論	1・2④	1	1		
							社会情報学演習a	1①	1	1		
							社会情報学演習b	1②	1	1		
							社会情報学演習c	1③	1	1		
							社会情報学演習d	1④	1	1		
							社会情報学演習e	2①	1	1		
社会情報学演習f	2②	1	1									
社会情報学演習g	2③	1	1									
社会情報学演習h	2④	1	1									
	(研究指導)											

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 社会情報学専攻 博士課程前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年 次	担 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に従事す る週当たり 平均日数
44	専	准教授	カトウ ジェーン 加藤 ジェーン <平成29年4月>		博士 (工学)		情報社会設計論セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平12. 4)	5日
							情報社会設計論セミナーI-b	1②	1	1		
							情報社会設計論セミナーI-c	1③	1	1		
							情報社会設計論セミナーI-d	1④	1	1		
							情報社会設計論セミナーI-e	2①	1	1		
							情報社会設計論セミナーI-f	2②	1	1		
							情報社会設計論セミナーI-g	2③	1	1		
							情報社会設計論セミナーI-h	2④	1	1		
							社会情報学B※	1・2②	0.1	1		
							コンテンツ認識特論	1・2②	1	1		
							社会情報学演習a	1①	1	1		
							社会情報学演習b	1②	1	1		
							社会情報学演習c	1③	1	1		
							社会情報学演習d	1④	1	1		
社会情報学演習e	2①	1	1									
社会情報学演習f	2②	1	1									
社会情報学演習g	2③	1	1									
社会情報学演習h	2④	1	1									
	(研究指導)											
45	専	准教授	エントウ マモル 遠藤 守 <平成29年4月>		博士 (学術)		情報社会設計論セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平26. 4)	5日
							情報社会設計論セミナーI-b	1②	1	1		
							情報社会設計論セミナーI-c	1③	1	1		
							情報社会設計論セミナーI-d	1④	1	1		
							情報社会設計論セミナーI-e	2①	1	1		
							情報社会設計論セミナーI-f	2②	1	1		
							情報社会設計論セミナーI-g	2③	1	1		
							情報社会設計論セミナーI-h	2④	1	1		
							社会情報学B※	1・2②	0.1	1		
							オープンデータ特論	1・2④	1	1		
							社会情報学演習a	1①	1	1		
							社会情報学演習b	1②	1	1		
							社会情報学演習c	1③	1	1		
							社会情報学演習d	1④	1	1		
社会情報学演習e	2①	1	1									
社会情報学演習f	2②	1	1									
社会情報学演習g	2③	1	1									
社会情報学演習h	2④	1	1									
	(研究指導)											
107	専	准教授	コトウ アキミ 後藤 明史 <平成29年4月>		教育学士		社会情報学B※	1・2②	0.1	1	名古屋大学 情報基盤センター 准教授 (平2. 4)	5日
							メディア・コンテンツ制作特論	1・2③	1	1		
46	専	准教授	カワリ アキ 小川 明子 <平成29年4月>		博士 (学際情報 学)		グローバルメディア論セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 国際言語文化研究科 准教授 (平25. 4)	5日
							グローバルメディア論セミナーI-b	1②	1	1		
							グローバルメディア論セミナーI-c	1③	1	1		
							グローバルメディア論セミナーI-d	1④	1	1		
							グローバルメディア論セミナーI-e	2①	1	1		
							グローバルメディア論セミナーI-f	2②	1	1		
							グローバルメディア論セミナーI-g	2③	1	1		
							グローバルメディア論セミナーI-h	2④	1	1		
							社会情報学B※	1・2②	0.1	1		
							メディア・リテラシー特論	1・2③	1	1		
							社会情報学演習a	1①	1	1		
							社会情報学演習b	1②	1	1		
							社会情報学演習c	1③	1	1		
							社会情報学演習d	1④	1	1		
社会情報学演習e	2①	1	1									
社会情報学演習f	2②	1	1									
社会情報学演習g	2③	1	1									
社会情報学演習h	2④	1	1									
	(研究指導)											

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 社会情報学専攻 博士課程前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年 次	担 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に従事す る週当たり 平均日数
47	専	准教授	イハラ ノブヒロ 井原 伸浩 <平成29年4月>		Ph. D. (豪州)		グローバルメディア論セミナー I-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 国際言語文化研究科 准教授 (平26. 2)	5日
							グローバルメディア論セミナー I-b	1②	1	1		
							グローバルメディア論セミナー I-c	1③	1	1		
							グローバルメディア論セミナー I-d	1④	1	1		
							グローバルメディア論セミナー I-e	2①	1	1		
							グローバルメディア論セミナー I-f	2②	1	1		
							グローバルメディア論セミナー I-g	2③	1	1		
							グローバルメディア論セミナー I-h	2④	1	1		
							社会情報学B※	1・2②	0.1	1		
							アジア・コミュニケーション特 論	1・2①	1	1		
							社会情報学演習a	1①	1	1		
							社会情報学演習b	1②	1	1		
							社会情報学演習c	1③	1	1		
							社会情報学演習d	1④	1	1		
							社会情報学演習e	2①	1	1		
社会情報学演習f	2②	1	1									
社会情報学演習g	2③	1	1									
社会情報学演習h	2④	1	1									
			(研究指導)									
48	専	講師	ウラタ マユ 浦田 真由 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		情報社会設計論セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 国際開発研究科 助教 (平23. 12)	5日
							情報社会設計論セミナーI-b	1②	1	1		
							情報社会設計論セミナーI-c	1③	1	1		
							情報社会設計論セミナーI-d	1④	1	1		
							情報社会設計論セミナーI-e	2①	1	1		
							情報社会設計論セミナーI-f	2②	1	1		
							情報社会設計論セミナーI-g	2③	1	1		
							情報社会設計論セミナーI-h	2④	1	1		
							社会情報学B※	1・2②	0.1	1		
							ソーシャルメディアと社会制度 設計	1・2③	1	1		
							社会情報学演習a	1①	1	1		
							社会情報学演習b	1②	1	1		
							社会情報学演習c	1③	1	1		
							社会情報学演習d	1④	1	1		
							社会情報学演習e	2①	1	1		
社会情報学演習f	2②	1	1									
社会情報学演習g	2③	1	1									
社会情報学演習h	2④	1	1									
			(研究指導)									
17	兼任	教授	チガキ マサカ 長岡 正隆 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論I※	1①	0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平10. 7)	
19	兼任	教授	キタ エイスケ 北 栄輔 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論I※ 情報学特別講義I	1① 1①	0.1 2	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平3. 4)	
50	兼任	教授	ミツ カズヒサ 三輪 和久 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論I※	1①	0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平1. 4)	
②	兼任	教授	タカダ ヒロアキ 高田 広章 <平成29年4月>		博士 (理学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2① ②③④ 1・2① ②③④	2 4	1 1	名古屋大学 未来社会創造機構 教授 (平15. 4)	
③	兼任	教授	ヤマモト マサキ 山本 雅基 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2① ②③④ 1・2① ②③④	2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 特任教授 (平16. 10)	
④	兼任	教授	サカモト タカシ 坂本 直史 <平成29年4月>		博士 (工学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2① ②③④ 1・2① ②③④	2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 特任教授 (平27. 3)	

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 社会情報学専攻 博士課程前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年 次	担 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に従事す る週当たり 平均日数
⑨	兼任	教授	ムラベ ヒロシ 村瀬 洋 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論I※ 情報学特別講義I 実世界データ循環システム特論 I-1※ 実世界データ解析学特論A 実世界データ解析学特論B 実世界データ解析学特論C インターンシップI-A インターンシップI-B インターンシップI-C	1① 1① 2① 1③ 1③ 1④ 1・2① ②③④ 1・2① ②③④ 1・2① ②③④	0.1 2 0.1 1 1 1 2 1 1 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平15. 4)	
86	兼任	教授	タケダ カズヤ 武田 一哉 <平成29年4月>		博士 (工学)		情報学特論I※ 実世界データ循環システム特論 I-1※ 実世界データ循環システム特論 I-2※ グローバルチャレンジI	1① 2① 2② 1・2① ②③④	0.1 0.4 0.4 2	1 1 1 1	名古屋大学 未来社会創造機構 教授 (平7. 4)	
90	兼任	教授	イシカワ ヨシハル 石川 佳治 <平成29年4月>		博士 (工学)		実世界データ循環システム特論 I-2※	2②	0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平18. 4)	
91	兼任	教授	モリケンサク 森 健策 <平成29年4月>		博士 (工学)		実世界データ循環システム特論 I-2※	2②	0.3	1	名古屋大学 情報連携統括本部 教授 (平9. 4)	
92	兼任	教授	マエケンジ 間瀬 健二 <平成29年4月>		博士 (工学)		実世界データ循環システム特論 I-2※ 実世界データ解析学特論A 実世界データ解析学特論B 実世界データ解析学特論C	2② 1③ 1③ 1④	0.3 1 1 1	1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平14. 8)	
93	兼任	教授	ナガオ カツ 長尾 確 <平成29年4月>		博士 (工学)		実世界データ循環システム特論 I-1※	2①	0.3	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平13. 11)	
⑤	兼任	准教授	ホンダ シンヤ 本田 晋也 <平成29年4月>		博士 (工学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2① ②③④ 1・2① ②③④	2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平17. 4)	
⑥	兼任	准教授	ヨシダ リヒロ 吉田 則裕 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2① ②③④ 1・2① ②③④	2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平26. 4)	
⑦	兼任	准教授	クラチ リョウ 倉地 亮 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2① ②③④ 1・2① ②③④	2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 特任准教授 (平19. 4)	
94	兼任	准教授	イヅミ イチロウ 井手 一郎 <平成29年4月>		博士 (工学)		実世界データ循環システム特論 I-1※ グローバルチャレンジI	2① 1・2① ②③④	0.3 2	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平16. 4)	
⑧	兼任	助教	マツバラ ユカ 松原 豊 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2① ②③④ 1・2① ②③④	2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平21. 4)	

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 心理・認知科学専攻 博士課程前期課程)

調査番号	専任等区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有学位等	月額基本給(千円)	担当授業科目の名称	配当年次	担当単位数	年間開講数	現職(就任年月)	申請に係る大学等の職務に従事する週当たり平均日数
49	専	教授	サイトウ ヒロミ 齋藤 洋典 <平成29年4月>		文学博士		認知科学セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (昭60. 3)	5日
							認知科学セミナーI-b	1②	1	1		
認知科学セミナーI-c	1③	1	1									
認知科学セミナーI-d	1④	1	1									
情報意味論	1・2④	1	1									
心理・認知科学演習a	1①	1	1									
心理・認知科学演習b	1②	1	1									
心理・認知科学演習c	1③	1	1									
心理・認知科学演習d	1④	1	1									
(研究指導)												
50	専	教授	ミツカシヒサ 三輪 和久 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論I※	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平1. 4)	5日
							認知科学セミナーI-a	1①	1	1		
認知科学セミナーI-b	1②	1	1									
認知科学セミナーI-c	1③	1	1									
認知科学セミナーI-d	1④	1	1									
認知科学セミナーI-e	2①	1	1									
認知科学セミナーI-f	2②	1	1									
認知科学セミナーI-g	2③	1	1									
認知科学セミナーI-h	2④	1	1									
情報意味論	1・2④	1	1									
認知モデル論	1・2①	1	1									
心理・認知科学演習a	1①	1	1									
心理・認知科学演習b	1②	1	1									
心理・認知科学演習c	1③	1	1									
心理・認知科学演習d	1④	1	1									
心理・認知科学演習e	2①	1	1									
心理・認知科学演習f	2②	1	1									
心理・認知科学演習g	2③	1	1									
心理・認知科学演習h	2④	1	1									
(研究指導)												
51	専	教授	カワガチジュン 川口 潤 <平成29年4月>		博士 (教育学)		心理学セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 環境学研究科 教授 (平7. 4)	5日
							心理学セミナーI-b	1②	1	1		
心理学セミナーI-c	1③	1	1									
心理学セミナーI-d	1④	1	1									
心理学セミナーI-e	2①	1	1									
心理学セミナーI-f	2②	1	1									
心理学セミナーI-g	2③	1	1									
心理学セミナーI-h	2④	1	1									
認知心理学A	1・2①	1	1									
心理・認知科学演習a	1①	1	1									
心理・認知科学演習b	1②	1	1									
心理・認知科学演習c	1③	1	1									
心理・認知科学演習d	1④	1	1									
心理・認知科学演習e	2①	1	1									
心理・認知科学演習f	2②	1	1									
心理・認知科学演習g	2③	1	1									
心理・認知科学演習h	2④	1	1									
(研究指導)												
52	専	教授	カサワ ミノル 唐沢(唐澤) 稯 <平成29年4月>		Ph. D. (米国)		心理学セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 環境学研究科 教授 (平18. 10)	5日
							心理学セミナーI-b	1②	1	1		
心理学セミナーI-c	1③	1	1									
心理学セミナーI-d	1④	1	1									
心理学セミナーI-e	2①	1	1									
心理学セミナーI-f	2②	1	1									
心理学セミナーI-g	2③	1	1									
心理学セミナーI-h	2④	1	1									
社会的認知論A	1・2③	1	1									
社会的認知論B	1・2②	1	1									
心理・認知科学演習a	1①	1	1									
心理・認知科学演習b	1②	1	1									
心理・認知科学演習c	1③	1	1									
心理・認知科学演習d	1④	1	1									
心理・認知科学演習e	2①	1	1									
心理・認知科学演習f	2②	1	1									
心理・認知科学演習g	2③	1	1									
心理・認知科学演習h	2④	1	1									
(研究指導)												

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 心理・認知科学専攻 博士課程前期課程)

調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 単 位 数	年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大 学等の職務に 従事する週当 たり平均日数
53	専	教授	オホヒラ ヒデキ 大平 英樹 <平成29年4月>		博士 (医学)		心理学セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 環境学研究所 教授 (平12. 10)	5日	
							心理学セミナーI-b	1②	1	1			
							心理学セミナーI-c	1③	1	1			
							心理学セミナーI-d	1④	1	1			
							心理学セミナーI-e	2①	1	1			
							心理学セミナーI-f	2②	1	1			
							心理学セミナーI-g	2③	1	1			
							心理学セミナーI-h	2④	1	1			
							認知神経科学A	1・2③	1	1			
							心理・認知科学演習a	1①	1	1			
							心理・認知科学演習b	1②	1	1			
							心理・認知科学演習c	1③	1	1			
							心理・認知科学演習d	1④	1	1			
							心理・認知科学演習e	2①	1	1			
							心理・認知科学演習f	2②	1	1			
心理・認知科学演習g	2③	1	1										
心理・認知科学演習h	2④	1	1										
(研究指導)													
54	専	教授	タナベ ヒロキ 田邊 宏樹 <平成29年4月>		博士 (医学)		心理学セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 環境学研究所 教授 (平24. 7)	5日	
							心理学セミナーI-b	1②	1	1			
							心理学セミナーI-c	1③	1	1			
							心理学セミナーI-d	1④	1	1			
							心理学セミナーI-e	2①	1	1			
							心理学セミナーI-f	2②	1	1			
							心理学セミナーI-g	2③	1	1			
							心理学セミナーI-h	2④	1	1			
							認知神経科学B	1・2③	1	1			
							知覚・学習機構論A	1・2①	1	1			
							心理・認知科学演習a	1①	1	1			
							心理・認知科学演習b	1②	1	1			
							心理・認知科学演習c	1③	1	1			
							心理・認知科学演習d	1④	1	1			
							心理・認知科学演習e	2①	1	1			
心理・認知科学演習f	2②	1	1										
心理・認知科学演習g	2③	1	1										
心理・認知科学演習h	2④	1	1										
(研究指導)													
55	専	准教授	カハノ ナツキ 川合 伸幸 <平成29年4月>		博士 (心理学)		認知科学セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平13. 4)	5日	
							認知科学セミナーI-b	1②	1	1			
							認知科学セミナーI-c	1③	1	1			
							認知科学セミナーI-d	1④	1	1			
							認知科学セミナーI-e	2①	1	1			
							認知科学セミナーI-f	2②	1	1			
							認知科学セミナーI-g	2③	1	1			
							認知科学セミナーI-h	2④	1	1			
							情報意味論	1・2④	1	1			
							認知行動論	1・2④	1	1			
							心理・認知科学演習a	1①	1	1			
							心理・認知科学演習b	1②	1	1			
							心理・認知科学演習c	1③	1	1			
							心理・認知科学演習d	1④	1	1			
							心理・認知科学演習e	2①	1	1			
心理・認知科学演習f	2②	1	1										
心理・認知科学演習g	2③	1	1										
心理・認知科学演習h	2④	1	1										
(研究指導)													
①	専	准教授	キタガミ シンジ 北神 慎司 <平成29年4月>		博士 (教育学)		認知科学セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 環境学研究所 准教授 (平19. 4)	5日	
							認知科学セミナーI-b	1②	1	1			
							認知科学セミナーI-c	1③	1	1			
							認知科学セミナーI-d	1④	1	1			
							認知科学セミナーI-e	2①	1	1			
							認知科学セミナーI-f	2②	1	1			
							認知科学セミナーI-g	2③	1	1			
							認知科学セミナーI-h	2④	1	1			
							心理学セミナーI-a	1①	1	1			
							心理学セミナーI-b	1②	1	1			
							心理学セミナーI-c	1③	1	1			
							心理学セミナーI-d	1④	1	1			
							心理学セミナーI-e	2①	1	1			
							心理学セミナーI-f	2②	1	1			
							心理学セミナーI-g	2③	1	1			
心理学セミナーI-h	2④	1	1										
認知心理学B	1・2②	1	1										
心理・認知科学演習a	1①	1	1										
心理・認知科学演習b	1②	1	1										
心理・認知科学演習c	1③	1	1										
心理・認知科学演習d	1④	1	1										
心理・認知科学演習e	2①	1	1										
心理・認知科学演習f	2②	1	1										
心理・認知科学演習g	2③	1	1										
心理・認知科学演習h	2④	1	1										
(研究指導)													

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 心理・認知科学専攻 博士課程前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年 次	担 単 位 数	年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大 学等の職務に 従事する週当 たり平均日数
86	兼担	教授	タケノ カズキ 武田 一哉 <平成29年4月>		博士 (工学)		情報学特論I※ 実世界データ循環システム特 論I-1※ 実世界データ循環システム特 論I-2※ グローバルチャレンジI	1① 2① 2② 1・2① ②③④	0.1 0.4 0.4 2	1 1 1 1	名古屋大学 未来社会創造機構 教授 (平7. 4)	
90	兼担	教授	イシカワ ヨシハル 石川 佳治 <平成29年4月>		博士 (工学)		実世界データ循環システム特 論I-2※	2②	0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平18. 4)	
91	兼担	教授	モリ ケンキ 森 健策 <平成29年4月>		博士 (工学)		実世界データ循環システム特 論I-2※	2②	0.3	1	名古屋大学 情報連携統括本部 教授 (平9. 4)	
92	兼担	教授	マセ ケンジ 間瀬 健二 <平成29年4月>		博士 (工学)		実世界データ循環システム特 論I-2※ 実世界データ解析学特論A 実世界データ解析学特論B 実世界データ解析学特論C	2② 1③ 1③ 1④	0.3 1 1 1	1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平14. 8)	
93	兼担	教授	ナガオ カズ 長尾 確 <平成29年4月>		博士 (工学)		実世界データ循環システム特 論I-1※	2①	0.3	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平13. 11)	
⑤	兼担	准教授	ホンダ シヤ 本田 晋也 <平成29年4月>		博士 (工学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2① ②③④ 1・2① ②③④	2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平17. 4)	
⑥	兼担	准教授	ヨシダ ノリヒ 吉田 則裕 <平成29年4月>		博士 (情報科 学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2① ②③④ 1・2① ②③④	2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平26. 4)	
⑦	兼担	准教授	クラチ リョウ 倉地 亮 <平成29年4月>		博士 (情報科 学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2① ②③④ 1・2① ②③④	2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 特任准教授 (平19. 4)	
94	兼担	准教授	イデ イロウ 井手 一郎 <平成29年4月>		博士 (工学)		実世界データ循環システム特 論I-1※ グローバルチャレンジI	2① 1・2① ②③④	0.3 2	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平16. 4)	
⑧	兼担	助教	マツバラ ユカ 松原 豊 <平成29年4月>		博士 (情報科 学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2① ②③④ 1・2① ②③④	2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平21. 4)	

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究所 情報システム学専攻 博士課程前期課程)

調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	担 当 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に従事す る週当たり 平均日数
60	専	教授	カヰ マヒロ 酒井 正彦 <平成29年4月>		博士 (工学)		計算論セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平9. 4)	5日
							計算論セミナーI-b	1②	1	1		
							計算論セミナーI-c	1③	1	1		
							計算論セミナーI-d	1④	1	1		
							計算論セミナーI-e	2①	1	1		
							計算論セミナーI-f	2②	1	1		
							計算論セミナーI-g	2③	1	1		
							計算論セミナーI-h	2④	1	1		
							オートマトン・形式言語特論	1・2②	1	1		
							【隔年】 計算論基礎特論A	1・2①	1	1		
							情報システム学演習a	1①	1	1		
							情報システム学演習b	1②	1	1		
							情報システム学演習c	1③	1	1		
							情報システム学演習d	1④	1	1		
							情報システム学演習e	2①	1	1		
							情報システム学演習f	2②	1	1		
							情報システム学演習g	2③	1	1		
							情報システム学演習h	2④	1	1		
							(研究指導)					
61	専	教授	カネノ カズミ 金森 敬文 <平成29年4月>		博士 (学術)		計算論セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平19. 4)	5日
							計算論セミナーI-b	1②	1	1		
							計算論セミナーI-c	1③	1	1		
							計算論セミナーI-d	1④	1	1		
							計算論セミナーI-e	2①	1	1		
							計算論セミナーI-f	2②	1	1		
							計算論セミナーI-g	2③	1	1		
							計算論セミナーI-h	2④	1	1		
							機械学習特論【隔年】	1・2③	1	1		
							計算論基礎特論B	1・2②	1	1		
							学習アルゴリズム特論【隔年】	1・2③	1	1		
							情報システム学演習a	1①	1	1		
							情報システム学演習b	1②	1	1		
							情報システム学演習c	1③	1	1		
							情報システム学演習d	1④	1	1		
							情報システム学演習e	2①	1	1		
							情報システム学演習f	2②	1	1		
							情報システム学演習g	2③	1	1		
							情報システム学演習h	2④	1	1		
							(研究指導)					
62	専	教授	エダヒロ マサト 枝廣 正人 <平成29年4月>		Ph. D. (米国)		情報プラットフォーム論セ ミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平23. 4)	5日
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-b	1②	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-c	1③	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-d	1④	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-e	2①	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-f	2②	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-g	2③	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-h	2④	1	1		
							計算機アーキテクチャ特論A	1・2③	1	1		
							計算機アーキテクチャ特論B	1・2④	1	1		
							情報システム学演習a	1①	1	1		
							情報システム学演習b	1②	1	1		
							情報システム学演習c	1③	1	1		
							情報システム学演習d	1④	1	1		
							情報システム学演習e	2①	1	1		
							情報システム学演習f	2②	1	1		
							情報システム学演習g	2③	1	1		
							情報システム学演習h	2④	1	1		
							(研究指導)					

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 情報システム学専攻 博士課程前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	担 当 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に就事す る週当たり 平均日数
②	専	教授	タカダ ヒロアキ 高田 広章 <平成29年4月>		博士 (理学)		産学連携実習A	1・2①②③④	2	1	名古屋大学 未来社会創造機構 教授 (平15. 4)	5日
							産学連携実習B	1・2①②③④	4	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-a	1①	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-b	1②	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-c	1③	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-d	1④	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-e	2①	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-f	2②	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-g	2③	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-h	2④	1	1		
							情報セキュリティ特論1【隔 年】	1・2③	1	1		
							情報セキュリティ特論2【隔 年】	1・2④	1	1		
							システムプログラム特論A	1・2①	1	1		
							システムプログラム特論B	1・2②	1	1		
							情報システム学演習a	1①	1	1		
							情報システム学演習b	1②	1	1		
							情報システム学演習c	1③	1	1		
							情報システム学演習d	1④	1	1		
							情報システム学演習e	2①	1	1		
							情報システム学演習f	2②	1	1		
情報システム学演習g	2③	1	1									
情報システム学演習h	2④	1	1									
(研究指導)												
64	専	教授	ヤマモト シュウイチロウ 山本 修一郎 <平成29年4月>		博士 (工学)		ソフトウェア論セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学 情報科学研究科 教授 (平21. 12)	5日
							ソフトウェア論セミナーI-b	1②	1	1		
							ソフトウェア論セミナーI-c	1③	1	1		
							ソフトウェア論セミナーI-d	1④	1	1		
							ソフトウェア論セミナーI-e	2①	1	1		
							ソフトウェア論セミナーI-f	2②	1	1		
							ソフトウェア論セミナーI-g	2③	1	1		
							ソフトウェア論セミナーI-h	2④	1	1		
							ソフトウェア工学特論A	1・2①	1	1		
							ソフトウェア工学特論B	1・2②	1	1		
							情報システム開発実践特論1	1・2①	1	1		
							情報システム開発実践特論2	1・2②	1	1		
							情報システム学演習a	1①	1	1		
							情報システム学演習b	1②	1	1		
							情報システム学演習c	1③	1	1		
							情報システム学演習d	1④	1	1		
							情報システム学演習e	2①	1	1		
							情報システム学演習f	2②	1	1		
							情報システム学演習g	2③	1	1		
							情報システム学演習h	2④	1	1		
(研究指導)												
65	専	教授	セキ ヒロキ 関 浩之 <平成29年4月>		工学博士		ソフトウェア論セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平25. 4)	5日
							ソフトウェア論セミナーI-b	1②	1	1		
							ソフトウェア論セミナーI-c	1③	1	1		
							ソフトウェア論セミナーI-d	1④	1	1		
							ソフトウェア論セミナーI-e	2①	1	1		
							ソフトウェア論セミナーI-f	2②	1	1		
							ソフトウェア論セミナーI-g	2③	1	1		
							ソフトウェア論セミナーI-h	2④	1	1		
							ソフトウェア基礎論特論A	1・2③	1	1		
							情報システム学演習a	1①	1	1		
							情報システム学演習b	1②	1	1		
							情報システム学演習c	1③	1	1		
							情報システム学演習d	1④	1	1		
							情報システム学演習e	2①	1	1		
							情報システム学演習f	2②	1	1		
							情報システム学演習g	2③	1	1		
							情報システム学演習h	2④	1	1		
							(研究指導)					

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究所 情報システム学専攻 博士課程前期課程)

調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	担 当 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に就事す る週当たり 平均日数
66	専	教授	ユカエ ショウジ 結縁 祥治 <平成29年4月>		博士 (工学)		ソフトウェア論セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平2. 4)	5日
							ソフトウェア論セミナーI-b	1②	1	1		
							ソフトウェア論セミナーI-c	1③	1	1		
							ソフトウェア論セミナーI-d	1④	1	1		
							ソフトウェア論セミナーI-e	2①	1	1		
							ソフトウェア論セミナーI-f	2②	1	1		
							ソフトウェア論セミナーI-g	2③	1	1		
							ソフトウェア論セミナーI-h	2④	1	1		
							ソフトウェア基礎論特論B	1・2④	1	1		
							並行分散計算特論1【隔年】	1・2③	1	1		
							並行分散計算特論2【隔年】	1・2④	1	1		
							情報システム学演習a	1①	1	1		
							情報システム学演習b	1②	1	1		
							情報システム学演習c	1③	1	1		
							情報システム学演習d	1④	1	1		
							情報システム学演習e	2①	1	1		
							情報システム学演習f	2②	1	1		
情報システム学演習g	2③	1	1									
情報システム学演習h	2④	1	1									
			(研究指導)									
67	専	教授	ムサシ ツトム 村瀬 勉 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		情報ネットワークシステム論セ ミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学 情報基盤センター 教授 (平27. 4)	5日
							情報ネットワークシステム論セ ミナーI-b	1②	1	1		
							情報ネットワークシステム論セ ミナーI-c	1③	1	1		
							情報ネットワークシステム論セ ミナーI-d	1④	1	1		
							情報ネットワークシステム論セ ミナーI-e	2①	1	1		
							情報ネットワークシステム論セ ミナーI-f	2②	1	1		
							情報ネットワークシステム論セ ミナーI-g	2③	1	1		
							情報ネットワークシステム論セ ミナーI-h	2④	1	1		
							情報ネットワーク特論A	1・2①	1	1		
							情報ネットワーク特論B	1・2②	1	1		
							情報システム学演習a	1①	1	1		
							情報システム学演習b	1②	1	1		
							情報システム学演習c	1③	1	1		
							情報システム学演習d	1④	1	1		
							情報システム学演習e	2①	1	1		
							情報システム学演習f	2②	1	1		
							情報システム学演習g	2③	1	1		
情報システム学演習h	2④	1	1									
			(研究指導)									
68	専	教授	カサノリ カヒロ 片桐 孝洋 <平成29年4月>		博士 (理学)		情報ネットワークシステム論セ ミナーI-a	1①	1	1	東京大学 情報基盤センター 准教授 (平19. 4)	5日
							情報ネットワークシステム論セ ミナーI-b	1②	1	1		
							情報ネットワークシステム論セ ミナーI-c	1③	1	1		
							情報ネットワークシステム論セ ミナーI-d	1④	1	1		
							情報ネットワークシステム論セ ミナーI-e	2①	1	1		
							情報ネットワークシステム論セ ミナーI-f	2②	1	1		
							情報ネットワークシステム論セ ミナーI-g	2③	1	1		
							情報ネットワークシステム論セ ミナーI-h	2④	1	1		
							大規模計算特論A	1・2①	1	1		
							大規模計算特論B	1・2②	1	1		
							情報システム学演習a	1①	1	1		
							情報システム学演習b	1②	1	1		
							情報システム学演習c	1③	1	1		
							情報システム学演習d	1④	1	1		
							情報システム学演習e	2①	1	1		
							情報システム学演習f	2②	1	1		
							情報システム学演習g	2③	1	1		
情報システム学演習h	2④	1	1									
			(研究指導)									

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究所 情報システム学専攻 博士課程前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	担 当 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に従事す る週当たり 平均日数
③	専	教授	ヤマモト マサキ 山本 雅基 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		産学連携実習A	1・2①②③④	2	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 特任教授 (平16. 10)	5日
							産学連携実習B	1・2①②③④	4	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-a	1①	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-b	1②	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-c	1③	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-d	1④	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-e	2①	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-f	2②	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-g	2③	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-h	2④	1	1		
							情報システム学演習a	1①	1	1		
							情報システム学演習b	1②	1	1		
							情報システム学演習c	1③	1	1		
							情報システム学演習d	1④	1	1		
							情報システム学演習e	2①	1	1		
							情報システム学演習f	2②	1	1		
							情報システム学演習g	2③	1	1		
情報システム学演習h	2④	1	1									
			(研究指導)									
④	専	教授	サカモト ナオシ 坂本 直史 <平成29年4月>		博士 (工学)		産学連携実習A	1・2①②③④	2	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 特任教授 (平27. 3)	5日
							産学連携実習B	1・2①②③④	4	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-a	1①	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-b	1②	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-c	1③	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-d	1④	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-e	2①	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-f	2②	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-g	2③	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-h	2④	1	1		
							情報システム学演習a	1①	1	1		
							情報システム学演習b	1②	1	1		
							情報システム学演習c	1③	1	1		
							情報システム学演習d	1④	1	1		
							情報システム学演習e	2①	1	1		
							情報システム学演習f	2②	1	1		
							情報システム学演習g	2③	1	1		
情報システム学演習h	2④	1	1									
			(研究指導)									
71	専	准教授	ニシガキ ナオキ 西田 直樹 <平成29年4月>		博士 (工学)		計算論セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平16. 4)	5日
							計算論セミナーI-b	1②	1	1		
							計算論セミナーI-c	1③	1	1		
							計算論セミナーI-d	1④	1	1		
							計算論セミナーI-e	2①	1	1		
							計算論セミナーI-f	2②	1	1		
							計算論セミナーI-g	2③	1	1		
							計算論セミナーI-h	2④	1	1		
							計算モデル特論【隔年】	1・2②	1	1		
							計算論基礎特論A	1・2①	1	1		
							情報システム学演習a	1①	1	1		
							情報システム学演習b	1②	1	1		
							情報システム学演習c	1③	1	1		
							情報システム学演習d	1④	1	1		
							情報システム学演習e	2①	1	1		
							情報システム学演習f	2②	1	1		
							情報システム学演習g	2③	1	1		
情報システム学演習h	2④	1	1									
			(研究指導)									

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究所 情報システム学専攻 博士課程前期課程)

調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	担 当 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に就事す る週当たり 平均日数								
⑤	専	准教授	ホダノ シンヤ 本田 晋也 <平成29年4月>		博士 (工学)		産学連携実習A	1・2①②③④	2	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平17. 4)	5日								
							産学連携実習B	1・2①②③④	4	1										
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-a	1①	1	1										
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-b	1②	1	1										
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-c	1③	1	1										
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-d	1④	1	1										
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-e	2①	1	1										
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-f	2②	1	1										
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-g	2③	1	1										
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-h	2④	1	1										
							システムプログラム特論A	1・2①	1	1										
							システムプログラム特論B	1・2②	1	1										
							計算機アーキテクチャ特論A	1・2③	1	1										
							計算機アーキテクチャ特論B	1・2④	1	1										
							情報システム学演習a	1①	1	1										
							情報システム学演習b	1②	1	1										
							情報システム学演習c	1③	1	1										
							情報システム学演習d	1④	1	1										
							情報システム学演習e	2①	1	1										
							情報システム学演習f	2②	1	1										
情報システム学演習g	2③	1	1																	
情報システム学演習h	2④	1	1																	
			(研究指導)																	
⑥	専	准教授	ヨシダ ノリヒロ 吉田 則裕 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		産学連携実習A	1・2①②③④	2	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平26. 4)	5日								
							産学連携実習B	1・2①②③④	4	1										
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-a	1①	1	1										
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-b	1②	1	1										
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-c	1③	1	1										
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-d	1④	1	1										
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-e	2①	1	1										
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-f	2②	1	1										
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-g	2③	1	1										
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-h	2④	1	1										
							情報システム学演習a	1①	1	1										
							情報システム学演習b	1②	1	1										
							情報システム学演習c	1③	1	1										
							情報システム学演習d	1④	1	1										
							情報システム学演習e	2①	1	1										
							情報システム学演習f	2②	1	1										
							情報システム学演習g	2③	1	1										
							情報システム学演習h	2④	1	1										
										(研究指導)										
							74	専	准教授	モリサキ ショウジ 森崎 修司 <平成29年4月>				博士 (工学)		ソフトウェア論セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平25. 10)
ソフトウェア論セミナーI-b	1②	1	1																	
ソフトウェア論セミナーI-c	1③	1	1																	
ソフトウェア論セミナーI-d	1④	1	1																	
ソフトウェア論セミナーI-e	2①	1	1																	
ソフトウェア論セミナーI-f	2②	1	1																	
ソフトウェア論セミナーI-g	2③	1	1																	
ソフトウェア論セミナーI-h	2④	1	1																	
ソフトウェア工学特論A	1・2①	1	1																	
ソフトウェア工学特論B	1・2②	1	1																	
情報システム学演習a	1①	1	1																	
情報システム学演習b	1②	1	1																	
情報システム学演習c	1③	1	1																	
情報システム学演習d	1④	1	1																	
情報システム学演習e	2①	1	1																	
情報システム学演習f	2②	1	1																	
情報システム学演習g	2③	1	1																	
情報システム学演習h	2④	1	1																	
			(研究指導)																	

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究所 情報システム学専攻 博士課程前期課程)

調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	担 当 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学の職 務に従事す る週当たり 平均日数
75	専	准教授	カサノコウジ 中澤 巧爾 <平成29年4月>		博士 (理学)		ソフトウェア論セミナーI-a ソフトウェア論セミナーI-b ソフトウェア論セミナーI-c ソフトウェア論セミナーI-d ソフトウェア論セミナーI-e ソフトウェア論セミナーI-f ソフトウェア論セミナーI-g ソフトウェア論セミナーI-h プログラミング言語特論1【隔 年】 プログラミング言語特論2【隔 年】 情報システム学演習a 情報システム学演習b 情報システム学演習c 情報システム学演習d 情報システム学演習e 情報システム学演習f 情報システム学演習g 情報システム学演習h (研究指導)	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④ 1・2① 1・2② 1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平27. 10)	5日
76	専	准教授	シマダ ハジメ 嶋田 創 <平成29年4月>		博士 (工学)		情報ネットワークシステム論セ ミナーI-a 情報ネットワークシステム論セ ミナーI-b 情報ネットワークシステム論セ ミナーI-c 情報ネットワークシステム論セ ミナーI-d 情報ネットワークシステム論セ ミナーI-e 情報ネットワークシステム論セ ミナーI-f 情報ネットワークシステム論セ ミナーI-g 情報ネットワークシステム論セ ミナーI-h 情報セキュリティ特論1【隔 年】 情報セキュリティ特論2【隔 年】 情報ネットワーク特論A 情報ネットワーク特論B 情報システム学演習a 情報システム学演習b 情報システム学演習c 情報システム学演習d 情報システム学演習e 情報システム学演習f 情報システム学演習g 情報システム学演習h (研究指導)	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④ 1・2③ 1・2④ 1・2① 1・2② 1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学 情報基盤センター 准教授 (平25. 4)	5日
77	専	准教授	サキノマサオ 荻野 正雄 <平成29年4月>		博士 (工学)		情報ネットワークシステム論セ ミナーI-a 情報ネットワークシステム論セ ミナーI-b 情報ネットワークシステム論セ ミナーI-c 情報ネットワークシステム論セ ミナーI-d 情報ネットワークシステム論セ ミナーI-e 情報ネットワークシステム論セ ミナーI-f 情報ネットワークシステム論セ ミナーI-g 情報ネットワークシステム論セ ミナーI-h 大規模計算特論A 大規模計算特論B 情報システム学演習a 情報システム学演習b 情報システム学演習c 情報システム学演習d 情報システム学演習e 情報システム学演習f 情報システム学演習g 情報システム学演習h (研究指導)	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④ 1・2① 1・2② 1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学 情報基盤センター 准教授 (平23. 11)	5日

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 情報システム学専攻 博士課程前期課程)

調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	担 当 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に従事す る週当たり 平均日数
⑦	専	准教授	クヂ リョウ 倉地 亮 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		産学連携実習A	1・2①②③④	2	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 特任准教授 (平19. 4)	5 日
							産学連携実習B	1・2①②③④	4	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-a	1①	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-b	1②	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-c	1③	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-d	1④	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-e	2①	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-f	2②	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-g	2③	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-h	2④	1	1		
							情報セキュリティ特論1【隔 年】	1・2③	1	1		
							情報セキュリティ特論2【隔 年】	1・2④	1	1		
							情報システム学演習a	1①	1	1		
							情報システム学演習b	1②	1	1		
							情報システム学演習c	1③	1	1		
							情報システム学演習d	1④	1	1		
							情報システム学演習e	2①	1	1		
情報システム学演習f	2②	1	1									
情報システム学演習g	2③	1	1									
情報システム学演習h	2④	1	1									
			(研究指導)									
79	専	准教授	ワカバ ヨウスケ 渡邊 陽介 <平成29年4月>		博士 (工学)		情報プラットフォーム論セ ミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学 未来社会創造機構 特任准教授 (平26. 4)	5 日
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-b	1②	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-c	1③	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-d	1④	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-e	2①	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-f	2②	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-g	2③	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-h	2④	1	1		
							情報システム学演習a	1①	1	1		
							情報システム学演習b	1②	1	1		
							情報システム学演習c	1③	1	1		
							情報システム学演習d	1④	1	1		
							情報システム学演習e	2①	1	1		
							情報システム学演習f	2②	1	1		
							情報システム学演習g	2③	1	1		
							情報システム学演習h	2④	1	1		
										(研究指導)		
80	専	助教	ハシモト ケンジ 橋本 健二 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		計算論セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平25. 10)	5 日
							計算論セミナーI-b	1②	1	1		
							計算論セミナーI-c	1③	1	1		
							計算論セミナーI-d	1④	1	1		
							計算論セミナーI-e	2①	1	1		
							計算論セミナーI-f	2②	1	1		
							計算論セミナーI-g	2③	1	1		
							計算論セミナーI-h	2④	1	1		
							情報システム学演習a	1①	1	1		
							情報システム学演習b	1②	1	1		
							情報システム学演習c	1③	1	1		
							情報システム学演習d	1④	1	1		
							情報システム学演習e	2①	1	1		
							情報システム学演習f	2②	1	1		
							情報システム学演習g	2③	1	1		
							情報システム学演習h	2④	1	1		

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究所 情報システム学専攻 博士課程前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	担 当 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に従事す る週当たり 平均日数
⑤	専	助教	マツバラ ユカ 松原 豊 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		産学連携実習A	1・2①②③④	2	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平21. 4)	5日
							産学連携実習B	1・2①②③④	4	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-a	1①	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-b	1②	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-c	1③	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-d	1④	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-e	2①	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-f	2②	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-g	2③	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーI-h	2④	1	1		
							情報システム学演習a	1①	1	1		
							情報システム学演習b	1②	1	1		
							情報システム学演習c	1③	1	1		
							情報システム学演習d	1④	1	1		
							情報システム学演習e	2①	1	1		
情報システム学演習f	2②	1	1									
情報システム学演習g	2③	1	1									
情報システム学演習h	2④	1	1									
82	専	助教	ハマグチ タケシ 濱口 毅 <平成29年4月>		修士 (工学) ※		ソフトウェア論セミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平7. 4)	5日
							ソフトウェア論セミナーI-b	1②	1	1		
							ソフトウェア論セミナーI-c	1③	1	1		
							ソフトウェア論セミナーI-d	1④	1	1		
							ソフトウェア論セミナーI-e	2①	1	1		
							ソフトウェア論セミナーI-f	2②	1	1		
							ソフトウェア論セミナーI-g	2③	1	1		
							ソフトウェア論セミナーI-h	2④	1	1		
							情報システム学演習a	1①	1	1		
							情報システム学演習b	1②	1	1		
							情報システム学演習c	1③	1	1		
							情報システム学演習d	1④	1	1		
							情報システム学演習e	2①	1	1		
							情報システム学演習f	2②	1	1		
							情報システム学演習g	2③	1	1		
情報システム学演習h	2④	1	1									
83	専	助教	ヤマグチ ユキコ 山口 由紀子 <平成29年4月>		工学修士		情報ネットワークシステム論セ ミナーI-a	1①	1	1	名古屋大学 情報基盤センター 助教 (平3. 4)	5日
							情報ネットワークシステム論セ ミナーI-b	1②	1	1		
							情報ネットワークシステム論セ ミナーI-c	1③	1	1		
							情報ネットワークシステム論セ ミナーI-d	1④	1	1		
							情報ネットワークシステム論セ ミナーI-e	2①	1	1		
							情報ネットワークシステム論セ ミナーI-f	2②	1	1		
							情報ネットワークシステム論セ ミナーI-g	2③	1	1		
							情報ネットワークシステム論セ ミナーI-h	2④	1	1		
							情報システム学演習a	1①	1	1		
							情報システム学演習b	1②	1	1		
							情報システム学演習c	1③	1	1		
							情報システム学演習d	1④	1	1		
							情報システム学演習e	2①	1	1		
							情報システム学演習f	2②	1	1		
							情報システム学演習g	2③	1	1		
情報システム学演習h	2④	1	1									

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 情報システム学専攻 博士課程前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	担 当 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に従事す る週当たり 平均日数
93	兼担	教授	ナガオカカツ 長尾 確 <平成29年4月>		博士 (工学)		実世界データ循環システム特論 I-1※	2①	0.3	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平13. 11)	
94	兼担	准教授	イヱ イロウ 井手 一郎 <平成29年4月>		博士 (工学)		実世界データ循環システム特論 I-1※ グローバルチャレンジI	2① 1・2①②③④	0.3 2	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平16. 4)	

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 知能システム学専攻 博士課程前期課程)

調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 当 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に従事す る週当たり 平均日数
⑨	専	教授	ムラシ ヒロシ 村瀬 洋 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論I※	1①		0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平15. 4)	5日
							情報学特別講義I	1①		2	1		
							実世界データ循環システム特 論I-1※	2①		0.1	1		
							実世界データ解析学特論A	1③		1	1		
							実世界データ解析学特論B	1③		1	1		
							実世界データ解析学特論C	1④		1	1		
							インターンシップI-A	1・2①②③ ④		2	1		
							インターンシップI-B	1・2①②③ ④		1	1		
							インターンシップI-C	1・2①②③ ④		2	1		
							基盤知能情報学セミナーI-a	1①		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-b	1②		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-c	1③		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-d	1④		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-e	2①		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-f	2②		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-g	2③		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-h	2④		1	1		
							画像映像情報処理1	1・2③		1	1		
							画像映像情報処理2	1・2④		1	1		
							知能システムB1	1・2③		1	1		
知能システムB2	1・2④		1	1									
知能システム学演習a	1①		1	1									
知能システム学演習b	1②		1	1									
知能システム学演習c	1③		1	1									
知能システム学演習d	1④		1	1									
知能システム学演習e	2①		1	1									
知能システム学演習f	2②		1	1									
知能システム学演習g	2③		1	1									
知能システム学演習h	2④		1	1									
(研究指導)			1										
86	専	教授	タケダ カズヤ 武田 一哉 <平成29年4月>		博士 (工学)		情報学特論I※	1①		0.1	1	名古屋大学 未来社会創造機構 教授 (平7. 4)	5日
							実世界データ循環システム特 論I-1※	2①		0.4	1		
							実世界データ循環システム特 論I-2※	2②		0.4	1		
							グローバルチャレンジI	1・2①②③ ④		2	1		
							基盤知能情報学セミナーI-a	1①		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-b	1②		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-c	1③		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-d	1④		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-e	2①		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-f	2②		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-g	2③		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-h	2④		1	1		
							音声行動情報処理1	1・2①		1	1		
							音声行動情報処理2	1・2①		1	1		
							知能システムB1	1・2③		1	1		
							知能システムB2	1・2④		1	1		
							知能システム学演習a	1①		1	1		
							知能システム学演習b	1②		1	1		
							知能システム学演習c	1③		1	1		
							知能システム学演習d	1④		1	1		
知能システム学演習e	2①		1	1									
知能システム学演習f	2②		1	1									
知能システム学演習g	2③		1	1									
知能システム学演習h	2④		1	1									
(研究指導)													
87	専	教授	トダ トモキ 戸田 智基 <平成29年4月>		博士 (工学)		基盤知能情報学セミナーI-a	1①		1	1	名古屋大学 情報基盤センター 教授 (平27. 9)	5日
							基盤知能情報学セミナーI-b	1②		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-c	1③		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-d	1④		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-e	2①		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-f	2②		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-g	2③		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-h	2④		1	1		
							音声行動情報処理1	1・2①		1	1		
							音声行動情報処理2	1・2①		1	1		
							知能システム学演習a	1①		1	1		
							知能システム学演習b	1②		1	1		
							知能システム学演習c	1③		1	1		
							知能システム学演習d	1④		1	1		
							知能システム学演習e	2①		1	1		
							知能システム学演習f	2②		1	1		
							知能システム学演習g	2③		1	1		
							知能システム学演習h	2④		1	1		
							(研究指導)						

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 知能システム学専攻 博士課程前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 当 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に従事す る週当たり 平均日数							
88	専	教授	タケダ コウイチ 武田 浩一 <平成29年4月>		博士 (情報学)		システム知能情報学セミナー I-a	1①		1	1	日本アイ・ピー・エム 株式会社 技術理事 (昭58. 4)	5日							
							システム知能情報学セミナー I-b	1②		1	1									
							システム知能情報学セミナー I-c	1③		1	1									
							システム知能情報学セミナー I-d	1④		1	1									
							システム知能情報学セミナー I-e	2①		1	1									
							システム知能情報学セミナー I-f	2②		1	1									
							システム知能情報学セミナー I-g	2③		1	1									
							システム知能情報学セミナー I-h	2④		1	1									
							データアナリティクス1	1・2①		1	1									
							データアナリティクス2	1・2②		1	1									
							人工知能システム1	1・2①		1	1									
							人工知能システム2	1・2②		1	1									
							知能システムA1	1・2①		1	1									
							知能システムA2	1・2②		1	1									
							知能システム学演習a	1①		1	1									
							知能システム学演習b	1②		1	1									
							知能システム学演習c	1③		1	1									
							知能システム学演習d	1④		1	1									
							知能システム学演習e	2①		1	1									
							知能システム学演習f	2②		1	1									
知能システム学演習g	2③		1	1																
知能システム学演習h	2④		1	1																
			(研究指導)																	
89	専	教授	トヤマ カツヒコ 外山 勝彦 <平成29年4月>		工学博士		システム知能情報学セミナー I-a	1①		1	1	名古屋大学 情報基盤センター 教授 (平9. 8)	5日							
							システム知能情報学セミナー I-b	1②		1	1									
							システム知能情報学セミナー I-c	1③		1	1									
							システム知能情報学セミナー I-d	1④		1	1									
							システム知能情報学セミナー I-e	2①		1	1									
							システム知能情報学セミナー I-f	2②		1	1									
							システム知能情報学セミナー I-g	2③		1	1									
							システム知能情報学セミナー I-h	2④		1	1									
							自然言語処理1	1・2③		1	1									
							自然言語処理2	1・2④		1	1									
							知能システム学演習a	1①		1	1									
							知能システム学演習b	1②		1	1									
							知能システム学演習c	1③		1	1									
							知能システム学演習d	1④		1	1									
							知能システム学演習e	2①		1	1									
							知能システム学演習f	2②		1	1									
							知能システム学演習g	2③		1	1									
							知能システム学演習h	2④		1	1									
										(研究指導)										

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 知能システム学専攻 博士課程前期課程)

調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 当 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に従事す る週当たり 平均日数
90	専	教授	イシカワ ヨシノブ 石川 佳治 <平成29年4月>		博士 (工学)		実世界データ循環システム特 論I-2※	2②		0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平18. 4)	5日
							システム知能情報学セミナー I-a	1①		1	1		
							システム知能情報学セミナー I-b	1②		1	1		
							システム知能情報学セミナー I-c	1③		1	1		
							システム知能情報学セミナー I-d	1④		1	1		
							システム知能情報学セミナー I-e	2①		1	1		
							システム知能情報学セミナー I-f	2②		1	1		
							システム知能情報学セミナー I-g	2③		1	1		
							システム知能情報学セミナー I-h	2④		1	1		
							データアナリティクス1	1・2①		1	1		
							データアナリティクス2	1・2②		1	1		
							知能システム学演習a	1①		1	1		
							知能システム学演習b	1②		1	1		
							知能システム学演習c	1③		1	1		
							知能システム学演習d	1④		1	1		
							知能システム学演習e	2①		1	1		
							知能システム学演習f	2②		1	1		
							知能システム学演習g	2③		1	1		
							知能システム学演習h	2④		1	1		
								(研究指導)					
91	専	教授	モリ ケンゾウ 森 健策 <平成29年4月>		博士 (工学)		実世界データ循環システム特 論I-2※	2②		0.3	1	名古屋大学 情報連携統括本部 教授 (平9. 4)	5日
							システム知能情報学セミナー I-a	1①		1	1		
							システム知能情報学セミナー I-b	1②		1	1		
							システム知能情報学セミナー I-c	1③		1	1		
							システム知能情報学セミナー I-d	1④		1	1		
							システム知能情報学セミナー I-e	2①		1	1		
							システム知能情報学セミナー I-f	2②		1	1		
							システム知能情報学セミナー I-g	2③		1	1		
							システム知能情報学セミナー I-h	2④		1	1		
							画像映像情報処理1	1・2③		1	1		
							画像映像情報処理2	1・2④		1	1		
							知能システムA1	1・2①		1	1		
							知能システムA2	1・2②		1	1		
							知能システム学演習a	1①		1	1		
							知能システム学演習b	1②		1	1		
							知能システム学演習c	1③		1	1		
							知能システム学演習d	1④		1	1		
							知能システム学演習e	2①		1	1		
							知能システム学演習f	2②		1	1		
							知能システム学演習g	2③		1	1		
知能システム学演習h	2④		1	1									
	(研究指導)												

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 知能システム学専攻 博士課程前期課程)

調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 当 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に従事す る週当たり 平均日数
92	専	教授	マセケン 間瀬 健二 <平成29年4月>		博士 (工学)		実世界データ循環システム特 論I-2※	2②		0.3	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平14. 8)	5日
							実世界データ解析学特論A	1③	1	1			
							実世界データ解析学特論B	1③	1	1			
							実世界データ解析学特論C	1④	1	1			
							フィールド知能情報学セミ ナーI-a	1①	1	1			
							フィールド知能情報学セミ ナーI-b	1②	1	1			
							フィールド知能情報学セミ ナーI-c	1③	1	1			
							フィールド知能情報学セミ ナーI-d	1④	1	1			
							フィールド知能情報学セミ ナーI-e	2①	1	1			
							フィールド知能情報学セミ ナーI-f	2②	1	1			
							フィールド知能情報学セミ ナーI-g	2③	1	1			
							フィールド知能情報学セミ ナーI-h	2④	1	1			
							知的インタフェース1	1・2①	1	1			
							知的インタフェース2	1・2②	1	1			
							知能ロボティクス1	1・2①	1	1			
							知能ロボティクス2	1・2①	1	1			
							知能システム学演習a	1①	1	1			
							知能システム学演習b	1②	1	1			
							知能システム学演習c	1③	1	1			
							知能システム学演習d	1④	1	1			
							知能システム学演習e	2①	1	1			
知能システム学演習f	2②	1	1										
知能システム学演習g	2③	1	1										
知能システム学演習h	2④	1	1										
			(研究指導)										
93	専	教授	カオカ 長尾 確 <平成29年4月>		博士 (工学)		実世界データ循環システム特 論I-1※	2①		0.3	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平13. 11)	5日
							フィールド知能情報学セミ ナーI-a	1①	1	1			
							フィールド知能情報学セミ ナーI-b	1②	1	1			
							フィールド知能情報学セミ ナーI-c	1③	1	1			
							フィールド知能情報学セミ ナーI-d	1④	1	1			
							フィールド知能情報学セミ ナーI-e	2①	1	1			
							フィールド知能情報学セミ ナーI-f	2②	1	1			
							フィールド知能情報学セミ ナーI-g	2③	1	1			
							フィールド知能情報学セミ ナーI-h	2④	1	1			
							人工知能システム1	1・2①	1	1			
							人工知能システム2	1・2②	1	1			
							知能ロボティクス1	1・2①	1	1			
							知能ロボティクス2	1・2①	1	1			
							知能システム学演習a	1①	1	1			
							知能システム学演習b	1②	1	1			
							知能システム学演習c	1③	1	1			
							知能システム学演習d	1④	1	1			
							知能システム学演習e	2①	1	1			
							知能システム学演習f	2②	1	1			
							知能システム学演習g	2③	1	1			
							知能システム学演習h	2④	1	1			
			(研究指導)										
94	専	准教授	イノ 井手 一郎 <平成29年4月>		博士 (工学)		実世界データ循環システム特 論I-1※	2①		0.3	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平16. 4)	5日
							グローバルチャレンジI	1・2①②③	2	1			
							基盤知能情報学セミナーI-a	④	1	1			
							基盤知能情報学セミナーI-b	1①	1	1			
							基盤知能情報学セミナーI-c	1②	1	1			
							基盤知能情報学セミナーI-d	1③	1	1			
							基盤知能情報学セミナーI-e	1④	1	1			
							基盤知能情報学セミナーI-f	2①	1	1			
							基盤知能情報学セミナーI-g	2②	1	1			
							基盤知能情報学セミナーI-h	2③	1	1			
							マルチメディア情報処理1	2④	1	1			
							マルチメディア情報処理2	1・2①	1	1			
							知能システム学演習a	1・2②	1	1			
							知能システム学演習b	1①	1	1			
							知能システム学演習c	1②	1	1			
							知能システム学演習d	1③	1	1			
							知能システム学演習e	1④	1	1			
							知能システム学演習f	2①	1	1			
							知能システム学演習g	2②	1	1			
							知能システム学演習h	2③	1	1			
										(研究指導)			

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 知能システム学専攻 博士課程前期課程)

調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 当 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に従事す る週当たり 平均日数
95	専	准教授	テグチダイク 出口 大輔 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		基盤知能情報学セミナーI-a	1①		1	1	名古屋大学 情報連携統括本部 准教授 (平18. 4)	5日
							基盤知能情報学セミナーI-b	1②		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-c	1③		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-d	1④		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-e	2①		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-f	2②		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-g	2③		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-h	2④		1	1		
							人工知能システム1	1・2①		1	1		
							人工知能システム2	1・2②		1	1		
							知能システム学演習a	1①		1	1		
							知能システム学演習b	1②		1	1		
							知能システム学演習c	1③		1	1		
							知能システム学演習d	1④		1	1		
							知能システム学演習e	2①		1	1		
							知能システム学演習f	2②		1	1		
							知能システム学演習g	2③		1	1		
知能システム学演習h	2④		1	1									
	(研究指導)												
96	専	准教授	タケチ エイジロウ 竹内 栄二郎 <平成29年4月>		博士 (工学)		基盤知能情報学セミナーI-a	1①		1	1	名古屋大学 未来社会創造機構 特任准教授 (平26. 7)	5日
							基盤知能情報学セミナーI-b	1②		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-c	1③		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-d	1④		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-e	2①		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-f	2②		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-g	2③		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-h	2④		1	1		
							音声行動情報処理1	1・2①		1	1		
							音声行動情報処理2	1・2②		1	1		
							知能ロボティクス1	1・2③		1	1		
							知能ロボティクス2	1・2④		1	1		
							知能システムB1	1・2⑤		1	1		
							知能システムB2	1・2⑥		1	1		
							知能システム学演習a	1①		1	1		
							知能システム学演習b	1②		1	1		
							知能システム学演習c	1③		1	1		
知能システム学演習d	1④		1	1									
知能システム学演習e	2①		1	1									
知能システム学演習f	2②		1	1									
知能システム学演習g	2③		1	1									
知能システム学演習h	2④		1	1									
	(研究指導)												
97	専	准教授	カノウ ヒロキ 工藤 博章 <平成29年4月>		博士 (工学)		システム知能情報学セミナーI-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平8. 4)	5日
							システム知能情報学セミナーI-b	1②		1	1		
							システム知能情報学セミナーI-c	1③		1	1		
							システム知能情報学セミナーI-d	1④		1	1		
							システム知能情報学セミナーI-e	2①		1	1		
							システム知能情報学セミナーI-f	2②		1	1		
							システム知能情報学セミナーI-g	2③		1	1		
							システム知能情報学セミナーI-h	2④		1	1		
							知的インタフェース1	1・2①		1	1		
							知的インタフェース2	1・2②		1	1		
							知能システムA1	1・2③		1	1		
							知能システムA2	1・2④		1	1		
							知能システム学演習a	1①		1	1		
							知能システム学演習b	1②		1	1		
							知能システム学演習c	1③		1	1		
							知能システム学演習d	1④		1	1		
							知能システム学演習e	2①		1	1		
知能システム学演習f	2②		1	1									
知能システム学演習g	2③		1	1									
知能システム学演習h	2④		1	1									
	(研究指導)												

教 員 の 氏 名 等

(情報学専攻 知能システム学専攻 博士課程前期課程)

調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 当 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に従事す る週当たり 平均日数
98	専	准教授	オカヰキスヒロ 小川 泰弘 <平成29年4月>		博士 (工学)		システム知能情報学セミナーI-a	1①		1	1	名古屋大学 情報基盤センター 准教授 (平12. 10)	5日
							システム知能情報学セミナーI-b	1②		1	1		
							システム知能情報学セミナーI-c	1③		1	1		
							システム知能情報学セミナーI-d	1④		1	1		
							システム知能情報学セミナーI-e	2①		1	1		
							システム知能情報学セミナーI-f	2②		1	1		
							システム知能情報学セミナーI-g	2③		1	1		
							システム知能情報学セミナーI-h	2④		1	1		
							自然言語処理1	1・2③		1	1		
							自然言語処理2	1・2④		1	1		
							知能システム学演習a	1①		1	1		
							知能システム学演習b	1②		1	1		
							知能システム学演習c	1③		1	1		
							知能システム学演習d	1④		1	1		
							知能システム学演習e	2①		1	1		
							知能システム学演習f	2②		1	1		
							知能システム学演習g	2③		1	1		
知能システム学演習h	2④		1	1									
	(研究指導)												
99	専	准教授	マツバタ シンゲキ 松原 茂樹 <平成29年4月>		博士 (工学)		フィールド知能情報学セミナーI-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平10. 4)	5日
							フィールド知能情報学セミナーI-b	1②		1	1		
							フィールド知能情報学セミナーI-c	1③		1	1		
							フィールド知能情報学セミナーI-d	1④		1	1		
							フィールド知能情報学セミナーI-e	2①		1	1		
							フィールド知能情報学セミナーI-f	2②		1	1		
							フィールド知能情報学セミナーI-g	2③		1	1		
							フィールド知能情報学セミナーI-h	2④		1	1		
							マルチメディア情報処理1	1・2①		1	1		
							マルチメディア情報処理2	1・2②		1	1		
							知能システム学演習a	1①		1	1		
							知能システム学演習b	1②		1	1		
							知能システム学演習c	1③		1	1		
							知能システム学演習d	1④		1	1		
							知能システム学演習e	2①		1	1		
							知能システム学演習f	2②		1	1		
							知能システム学演習g	2③		1	1		
知能システム学演習h	2④		1	1									
	(研究指導)												
100	専	准教授	ミヤジマ チヨミ 宮島(山本) 千代美 <平成29年4月>		博士 (工学)		基盤知能情報学セミナーI-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平15. 8)	5日
							基盤知能情報学セミナーI-b	1②		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-c	1③		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-d	1④		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-e	2①		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-f	2②		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-g	2③		1	1		
							基盤知能情報学セミナーI-h	2④		1	1		
							知能システム学演習a	1①		1	1		
							知能システム学演習b	1②		1	1		
							知能システム学演習c	1③		1	1		
							知能システム学演習d	1④		1	1		
							知能システム学演習e	2①		1	1		
							知能システム学演習f	2②		1	1		
							知能システム学演習g	2③		1	1		
							知能システム学演習h	2④		1	1		
							教理科学基礎演習1	1・2①		1	1		
教理科学基礎演習2	1・2②		1	1									
	(研究指導)												

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 知能システム学専攻 博士課程前期課程)

調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 当 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に従事す る 週当たり 平均日数
101	専	助教	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月> カニシ ヤストモ 川西 康友 <平成29年4月>		博士 (情報学)		基礎知能情報学セミナーI-a 基礎知能情報学セミナーI-b 基礎知能情報学セミナーI-c 基礎知能情報学セミナーI-d 基礎知能情報学セミナーI-e 基礎知能情報学セミナーI-f 基礎知能情報学セミナーI-g 基礎知能情報学セミナーI-h 知能システム学演習a 知能システム学演習b 知能システム学演習c 知能システム学演習d 知能システム学演習e 知能システム学演習f 知能システム学演習g 知能システム学演習h 数理科学基礎演習1 数理科学基礎演習2	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④ 1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④ 1・2① 1・2②	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平26. 10)	5日	
102	専	助教	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月> マツモト テツヤ 松本 哲也 <平成29年4月>		博士 (工学)		システム知能情報学セミナーI-a システム知能情報学セミナーI-b システム知能情報学セミナーI-c システム知能情報学セミナーI-d システム知能情報学セミナーI-e システム知能情報学セミナーI-f システム知能情報学セミナーI-g システム知能情報学セミナーI-h 知能システム学演習a 知能システム学演習b 知能システム学演習c 知能システム学演習d 知能システム学演習e 知能システム学演習f 知能システム学演習g 知能システム学演習h データ処理ツール演習1 データ処理ツール演習2	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④ 1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④ 1・2① 1・2②	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平5. 4)	5日	
103	専	助教	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月> オノ トモヒロ 大野 誠寛 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		システム知能情報学セミナーI-a システム知能情報学セミナーI-b システム知能情報学セミナーI-c システム知能情報学セミナーI-d システム知能情報学セミナーI-e システム知能情報学セミナーI-f システム知能情報学セミナーI-g システム知能情報学セミナーI-h 知能システム学演習a 知能システム学演習b 知能システム学演習c 知能システム学演習d 知能システム学演習e 知能システム学演習f 知能システム学演習g 知能システム学演習h データ処理ツール演習1 データ処理ツール演習2	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④ 1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④ 1・2① 1・2②	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学 情報基盤センター 助教 (平19. 9)	5日	

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 知能システム学専攻 博士課程前期課程)

調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 当 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に従事す る週当たり 平均日数
104	専	助教	オダ 昌宏 小田 昌宏 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		システム知能情報学セミナーI-a システム知能情報学セミナーI-b システム知能情報学セミナーI-c システム知能情報学セミナーI-d システム知能情報学セミナーI-e システム知能情報学セミナーI-f システム知能情報学セミナーI-g システム知能情報学セミナーI-h 知能システム学演習a 知能システム学演習b 知能システム学演習c 知能システム学演習d 知能システム学演習e 知能システム学演習f 知能システム学演習g 知能システム学演習h	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④ 1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平21. 4)	5日
105	専	助教	オホヒラ シゲキ 大平 茂輝 <平成29年4月>		修士 (情報科学)※		フィールド知能情報学セミナーI-a フィールド知能情報学セミナーI-b フィールド知能情報学セミナーI-c フィールド知能情報学セミナーI-d フィールド知能情報学セミナーI-e フィールド知能情報学セミナーI-f フィールド知能情報学セミナーI-g フィールド知能情報学セミナーI-h 知能システム学演習a 知能システム学演習b 知能システム学演習c 知能システム学演習d 知能システム学演習e 知能システム学演習f 知能システム学演習g 知能システム学演習h	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④ 1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学 情報基盤センター 助教 (平12. 10)	5日
106	専	助教	エノベリ ムコ 榎堀 優 <平成29年4月>		博士 (工学)		フィールド知能情報学セミナーI-a フィールド知能情報学セミナーI-b フィールド知能情報学セミナーI-c フィールド知能情報学セミナーI-d フィールド知能情報学セミナーI-e フィールド知能情報学セミナーI-f フィールド知能情報学セミナーI-g フィールド知能情報学セミナーI-h 知能システム学演習a 知能システム学演習b 知能システム学演習c 知能システム学演習d 知能システム学演習e 知能システム学演習f 知能システム学演習g 知能システム学演習h データ処理ツール演習1 データ処理ツール演習2	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④ 1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④ 1・2① 1・2②		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平23. 4)	5日
17	兼任	教授	ナガノ マサカ 長岡 正隆 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論I※	1①		0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平10. 7)	
19	兼任	教授	キタ エイタ 北 栄輔 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論I※ 情報学特別講義I	1① 1①		0.1 2	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平3. 4)	
37	兼任	教授	トノヤマ カズヒサ 戸田山 和久 <平成29年4月>		文学 修士※		情報学特論I※ 情報倫理I	1① 1②		0.1 1	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平1. 7)	

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 知能システム学専攻 博士課程前期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 当 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る 大学等の職 務に従事す る週当たり 平均日数
38	兼任	教授	ヤスダ カミ 安田 孝美 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論I※ 情報学特別講義I	1① 1①		0.3 2	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (昭62. 4)	
50	兼任	教授	ミロ カズヒサ 三輪 和久 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論I※	1①		0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平1. 4)	
②	兼任	教授	タカダ ヒロアキ 高田 広章 <平成29年4月>		博士 (理学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2①②③ ④ 1・2①②③ ④		2 4	1 1	名古屋大学 未来社会創造機構 教授 (平15. 4)	
③	兼任	教授	ヤマモト マサキ 山本 雅基 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2①②③ ④ 1・2①②③ ④		2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 特任教授 (平16. 10)	
④	兼任	教授	サカモト タカシ 坂本 直史 <平成29年4月>		博士 (工学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2①②③ ④ 1・2①②③ ④		2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 特任教授 (平27. 3)	
⑤	兼任	准教授	ホンダ シンヤ 本田 晋也 <平成29年4月>		博士 (工学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2①②③ ④ 1・2①②③ ④		2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平17. 4)	
⑥	兼任	准教授	ヨシダ リヒロ 吉田 則裕 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2①②③ ④ 1・2①②③ ④		2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平26. 4)	
⑦	兼任	准教授	クラチ リョウ 倉地 亮 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2①②③ ④ 1・2①②③ ④		2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 特任准教授 (平19. 4)	
⑧	兼任	助教	マツバラ ユカ 松原 豊 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		産学連携実習A 産学連携実習B	1・2①②③ ④ 1・2①②③ ④		2 4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平21. 4)	

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 数理情報学専攻 博士課程後期課程)

調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 単 位	当 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大 学等の職務に 従事する適当 たり平均日数
1	専	教授	マツバラ ヨシ 松原 洋 <平成29年4月>		Ph. D. in Mathematics (米国)		数理情報学基礎論セ ミナーII-a	1①		1		1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平4. 4)	5 日
							数理情報学基礎論セ ミナーII-b	1②		1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-c	1③		1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-d	1④		1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-e	2①		1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-f	2②		1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-g	2③		1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-h	2④		1	1			
							(研究指導)							
2	専	教授	ヨシノブ ヤスオ 吉信 康夫 <平成29年4月>		博士 (学術)		数理情報学基礎論セ ミナーII-a	1①		1		1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平7. 10)	5 日
							数理情報学基礎論セ ミナーII-b	1②		1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-c	1③		1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-d	1④		1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-e	2①		1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-f	2②		1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-g	2③		1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-h	2④		1	1			
							(研究指導)							
3	専	教授	オノ ヒロカ 小野 廣隆 <平成29年4月>		博士 (情報学)		数理情報学基礎論セ ミナーII-a	1①		1		1	九州大学大学院 経済学研究院 准教授 (平14. 4)	5 日
							数理情報学基礎論セ ミナーII-b	1②		1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-c	1③		1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-d	1④		1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-e	2①		1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-f	2②		1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-g	2③		1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-h	2④		1	1			
							(研究指導)							
4	専	教授	モリモト ヒロシ 森本 宏 <平成29年4月>		博士 (理学)		数理情報学モデル論セ ミナーII-a	1①		1		1	名古屋大学大学院 環境科学研究科 教授 (昭53. 4)	5 日
							数理情報学モデル論セ ミナーII-b	1②		1	1			
							数理情報学モデル論セ ミナーII-c	1③		1	1			
							数理情報学モデル論セ ミナーII-d	1④		1	1			
							(研究指導)							
5	専	教授	ヤギウラ ムツリ 柳浦 睦憲 <平成29年4月>		博士 (工学)		数理情報学モデル論セ ミナーII-a	1①		1		1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平17. 10)	5 日
							数理情報学モデル論セ ミナーII-b	1②		1	1			
							数理情報学モデル論セ ミナーII-c	1③		1	1			
							数理情報学モデル論セ ミナーII-d	1④		1	1			
							数理情報学モデル論セ ミナーII-e	2①		1	1			
							数理情報学モデル論セ ミナーII-f	2②		1	1			
							数理情報学モデル論セ ミナーII-g	2③		1	1			
							数理情報学モデル論セ ミナーII-h	2④		1	1			
							(研究指導)							

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 数理情報学専攻 博士課程後期課程)

調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大 学等の職務に 従事する適当 なり平均日数
6	専	准教授	サトウ ジュンヤ 佐藤 潤也 <平成29年4月>		博士 (理学)		数理情報学基礎論セ ミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平8. 4)	5日	
							数理情報学基礎論セ ミナーII-b	1②	1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-c	1③	1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-d	1④	1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-e	2①	1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-f	2②	1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-g	2③	1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-h	2④	1	1			
							(研究指導)						
7	専	准教授	ニシムラ ハルミチ 西村 治道 <平成29年4月>		博士 (学術)		数理情報学モデル論セ ミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平24. 4)	5日	
							数理情報学モデル論セ ミナーII-b	1②	1	1			
							数理情報学モデル論セ ミナーII-c	1③	1	1			
							数理情報学モデル論セ ミナーII-d	1④	1	1			
							数理情報学モデル論セ ミナーII-e	2①	1	1			
							数理情報学モデル論セ ミナーII-f	2②	1	1			
							数理情報学モデル論セ ミナーII-g	2③	1	1			
							数理情報学モデル論セ ミナーII-h	2④	1	1			
							(研究指導)						
8	専	准教授	ブッシュェミ フランチェスコ BUSCEMI Francesco <平成29年4月>		Ph. D. (伊国)		数理情報学モデル論セ ミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平21. 11)	5日	
							数理情報学モデル論セ ミナーII-b	1②	1	1			
							数理情報学モデル論セ ミナーII-c	1③	1	1			
							数理情報学モデル論セ ミナーII-d	1④	1	1			
							数理情報学モデル論セ ミナーII-e	2①	1	1			
							数理情報学モデル論セ ミナーII-f	2②	1	1			
							数理情報学モデル論セ ミナーII-g	2③	1	1			
							数理情報学モデル論セ ミナーII-h	2④	1	1			
							(研究指導)						
9	専	講師	キハラ カサキ 木原 貴行 <平成29年4月>		博士 (理学)		数理情報学基礎論セ ミナーII-a	1①	1	1	日本学術振興会 海外特別研究員 (平27. 5)	5日	
							数理情報学基礎論セ ミナーII-b	1②	1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-c	1③	1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-d	1④	1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-e	2①	1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-f	2②	1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-g	2③	1	1			
							数理情報学基礎論セ ミナーII-h	2④	1	1			
							(研究指導)						
10	専	助教	コエノナン 胡 艶楠 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		数理情報学モデル論セ ミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平28. 3)	5日	
							数理情報学モデル論セ ミナーII-b	1②	1	1			
							数理情報学モデル論セ ミナーII-c	1③	1	1			
							数理情報学モデル論セ ミナーII-d	1④	1	1			
							数理情報学モデル論セ ミナーII-e	2①	1	1			
							数理情報学モデル論セ ミナーII-f	2②	1	1			
							数理情報学モデル論セ ミナーII-g	2③	1	1			
							数理情報学モデル論セ ミナーII-h	2④	1	1			
							(研究指導)						

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 数理情報学専攻 博士課程後期課程)

調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年 次	担 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大 学等の職務に 従事する適当 たり平均日数
17	兼任	教授	ナガノ マサカ 長岡 正隆 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※	1①	0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平10. 7)	5日
19	兼任	教授	キタ エイタ 北 栄輔 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※ リーダーシップ特論※	1① 1①	0.1 0.3	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平3. 4)	5日
37	兼任	教授	トクヤマ カズヒサ 戸田山 和久 <平成29年4月>		文学 修士※		情報学特論II※ 情報倫理II	1① 1②	0.1 1	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平1. 7)	5日
38	兼任	教授	ヤスガ タカミ 安田 孝美 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※ リーダーシップ特論※	1① 1①	0.3 0.4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (昭62. 4)	5日
50	兼任	教授	ミヤ カズヒサ 三輪 和久 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※	1①	0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平1. 4)	5日
⑨	兼任	教授	ムラシ ヒロシ 村瀬 洋 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※ リーダーシップ特論※ インターンシップII-A インターンシップII-B インターンシップII-C	1① 1① 1・2・3 2 ①②③④ 1・2・3 ①②③④ 1・2・3 ①②③④	0.1 0.4 2 1 2	1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平15. 4)	5日
⑩	兼任	教授	タケノ カズヤ 武田 一哉 <平成29年4月>		博士 (工学)		情報学特論II※ 実世界データ循環シス テム特論II-1 実世界データ循環シス テム特論II-2 グローバルチャレンジII -A グローバルチャレンジII -B グローバルチャレンジII -C グローバルチャレンジII -D グローバルチャレンジII -E	1① 1③ 1④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④	0.1 1 1 2 3 4 5 6	1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学 未来社会創造機構 教授 (平7. 4)	5日
⑪	兼任	准教授	イノ イチ 井手 一郎 <平成29年4月>		博士 (工学)		グローバルチャレンジII -A グローバルチャレンジII -B グローバルチャレンジII -C グローバルチャレンジII -D グローバルチャレンジII -E	1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④	2 3 4 5 6	1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平16. 4)	5日

教 員 の 氏 名 等

(情報科学研究科 複雑系科学専攻 博士課程後期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 単 位 数	当 年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学 等の職務に従事 する週当たり平 均 日 数
11	専	教授	スギヤマ ユキ 杉山 雄規 <平成29年4月>		理学博士		多自由度システム情報 論セミナーII-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平14. 5)	5 日
							多自由度システム情報 論セミナーII-b	1②		1	1		
							多自由度システム情報 論セミナーII-c	1③		1	1		
							多自由度システム情報 論セミナーII-d	1④		1	1		
							多自由度システム情報 論セミナーII-e	2①		1	1		
							多自由度システム情報 論セミナーII-f	2②		1	1		
							多自由度システム情報 論セミナーII-g	2③		1	1		
							多自由度システム情報 論セミナーII-h	2④		1	1		
							(研究指導)						
							12	専	教授	トキタ ケイイチロウ 時田 恵一郎 <平成29年4月>			
多自由度システム情報 論セミナーII-b	1②		1	1									
多自由度システム情報 論セミナーII-c	1③		1	1									
多自由度システム情報 論セミナーII-d	1④		1	1									
多自由度システム情報 論セミナーII-e	2①		1	1									
多自由度システム情報 論セミナーII-f	2②		1	1									
多自由度システム情報 論セミナーII-g	2③		1	1									
多自由度システム情報 論セミナーII-h	2④		1	1									
(研究指導)													
13	専	教授	タムラ ショウゴ 谷村 省吾 <平成29年4月>		博士 (理学)							多自由度システム情報 論セミナーII-a	1①
							多自由度システム情報 論セミナーII-b	1②		1	1		
							多自由度システム情報 論セミナーII-c	1③		1	1		
							多自由度システム情報 論セミナーII-d	1④		1	1		
							多自由度システム情報 論セミナーII-e	2①		1	1		
							多自由度システム情報 論セミナーII-f	2②		1	1		
							多自由度システム情報 論セミナーII-g	2③		1	1		
							多自由度システム情報 論セミナーII-h	2④		1	1		
							(研究指導)						
							14	専	教授	シタダ クミ 吉田 久美 <平成29年4月>		博士 (農学)	
生命情報論セミナーII -b	1②		1	1									
生命情報論セミナーII -c	1③		1	1									
生命情報論セミナーII -d	1④		1	1									
生命情報論セミナーII -e	2①		1	1									
生命情報論セミナーII -f	2②		1	1									
生命情報論セミナーII -g	2③		1	1									
生命情報論セミナーII -h	2④		1	1									
(研究指導)													

教 員 の 氏 名 等

(情報科学研究科 複雑系科学専攻 博士課程後期課程)

調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 単 位 数	当 年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学 等の職務に従事 する週当たり平均 日 数
15	専	教授	オホタ モトノリ 太田 元規 <平成29年4月>		博士 (理学)		生命情報論セミナーII -a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平20. 4)	5 日
							生命情報論セミナーII -b	1②		1	1		
							生命情報論セミナーII -c	1③		1	1		
							生命情報論セミナーII -d	1④		1	1		
							生命情報論セミナーII -e	2①		1	1		
							生命情報論セミナーII -f	2②		1	1		
							生命情報論セミナーII -g	2③		1	1		
							生命情報論セミナーII -h	2④		1	1		
							(研究指導)						
							16	専	教授	コガ ノブアキ 古賀 伸明 <平成29年4月>			
物質情報論セミナーII -b	1②		1	1									
物質情報論セミナーII -c	1③		1	1									
物質情報論セミナーII -d	1④		1	1									
物質情報論セミナーII -e	2①		1	1									
物質情報論セミナーII -f	2②		1	1									
物質情報論セミナーII -g	2③		1	1									
物質情報論セミナーII -h	2④		1	1									
(研究指導)													
17	専	教授	ナガノ マサカ 長岡 正隆 <平成29年4月>		工学博士							情報学特論II※	1①
							物質情報論セミナーII -a	1①		1	1		
							物質情報論セミナーII -b	1②		1	1		
							物質情報論セミナーII -c	1③		1	1		
							物質情報論セミナーII -d	1④		1	1		
							物質情報論セミナーII -e	2①		1	1		
							物質情報論セミナーII -f	2②		1	1		
							物質情報論セミナーII -g	2③		1	1		
							物質情報論セミナーII -h	2④		1	1		
							(研究指導)						
18	専	教授	アリタ カキ 有田 隆也 <平成29年4月>		工学博士		創発システム論セミ ナーII-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平6. 4)	5 日
							創発システム論セミ ナーII-b	1②		1	1		
							創発システム論セミ ナーII-c	1③		1	1		
							創発システム論セミ ナーII-d	1④		1	1		
							創発システム論セミ ナーII-e	2①		1	1		
							創発システム論セミ ナーII-f	2②		1	1		
							創発システム論セミ ナーII-g	2③		1	1		
							創発システム論セミ ナーII-h	2④		1	1		
							(研究指導)						

教 員 の 氏 名 等

(情報科学研究科 複雑系科学専攻 博士課程後期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 単 位 数	当 年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学 等の職務に従事 する週当たり平 均 日 数
19	専	教授	キタ エイサク 北 栄輔 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※ リーダーシップ特論※ 創発システム論セミ ナーII-a 創発システム論セミ ナーII-b 創発システム論セミ ナーII-c 創発システム論セミ ナーII-d 創発システム論セミ ナーII-e 創発システム論セミ ナーII-f 創発システム論セミ ナーII-g 創発システム論セミ ナーII-h (研究指導)	1① 1① 1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	0.1 0.3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平3. 4)	5日	
20	専	教授	アベガミ ヒデユキ 畔上 秀幸 <平成29年4月>		工学博士		複雑系計算論セミナー II-a 複雑系計算論セミナー II-b 複雑系計算論セミナー II-c 複雑系計算論セミナー II-d 複雑系計算論セミナー II-e 複雑系計算論セミナー II-f 複雑系計算論セミナー II-g 複雑系計算論セミナー II-h (研究指導)	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平15. 4)	5日	
21	専	教授	ワタナベ タカシ 渡邊 崇 <平成29年4月>		工学博士		複雑系計算論セミナー II-a 複雑系計算論セミナー II-b 複雑系計算論セミナー II-c 複雑系計算論セミナー II-d 複雑系計算論セミナー II-e 複雑系計算論セミナー II-f 複雑系計算論セミナー II-g 複雑系計算論セミナー II-h (研究指導)	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (昭60. 4)	5日	
22	専	教授	オオカ マサヒロ 大岡 昌博 <平成29年4月>		工学博士		複雑系計算論セミナー II-a 複雑系計算論セミナー II-b 複雑系計算論セミナー II-c 複雑系計算論セミナー II-d 複雑系計算論セミナー II-e 複雑系計算論セミナー II-f 複雑系計算論セミナー II-g 複雑系計算論セミナー II-h (研究指導)	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平3. 7)	5日	

教 員 の 氏 名 等

(情報科学研究科 複雑系科学専攻 博士課程後期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 単 位 数	当 年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学 等の職務に従事 する週当たり平均 日 数
23	専	教授	ウチヤマ トモミ 内山 知実 <平成29年4月>		博士 (工学)		情報可視化論セミナーII-a	1①		1	1	名古屋大学 未来材料・システム 研究所 教授 (昭62. 4)	5 日
							情報可視化論セミナーII-b	1②		1	1		
							情報可視化論セミナーII-c	1③		1	1		
							情報可視化論セミナーII-d	1④		1	1		
							情報可視化論セミナーII-e	2①		1	1		
							情報可視化論セミナーII-f	2②		1	1		
							情報可視化論セミナーII-g	2③		1	1		
							情報可視化論セミナーII-h	2④		1	1		
							(研究指導)						
24	専	准教授	ナカムラ ヤスキ 中村 泰之 <平成29年4月>		博士 (工学)		多自由度システム情報 論セミナーII-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平7. 4)	5 日
							多自由度システム情報 論セミナーII-b	1②		1	1		
							多自由度システム情報 論セミナーII-c	1③		1	1		
							多自由度システム情報 論セミナーII-d	1④		1	1		
							多自由度システム情報 論セミナーII-e	2①		1	1		
							多自由度システム情報 論セミナーII-f	2②		1	1		
							多自由度システム情報 論セミナーII-g	2③		1	1		
							多自由度システム情報 論セミナーII-h	2④		1	1		
							(研究指導)						
25	専	准教授	アオキ セツキ 青木 摂之 <平成29年4月>		博士 (理学)		生命情報論セミナーII-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平8. 2)	5 日
							生命情報論セミナーII-b	1②		1	1		
							生命情報論セミナーII-c	1③		1	1		
							生命情報論セミナーII-d	1④		1	1		
							生命情報論セミナーII-e	2①		1	1		
							生命情報論セミナーII-f	2②		1	1		
							生命情報論セミナーII-g	2③		1	1		
							生命情報論セミナーII-h	2④		1	1		
							(研究指導)						
26	専	准教授	チソン フト 張 賀東 <平成29年4月>		博士 (工学)		物質情報論セミナーII-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平14. 4)	5 日
							物質情報論セミナーII-b	1②		1	1		
							物質情報論セミナーII-c	1③		1	1		
							物質情報論セミナーII-d	1④		1	1		
							物質情報論セミナーII-e	2①		1	1		
							物質情報論セミナーII-f	2②		1	1		
							物質情報論セミナーII-g	2③		1	1		
							物質情報論セミナーII-h	2④		1	1		
							(研究指導)						

教 員 の 氏 名 等

(情報科学研究科 複雑系科学専攻 博士課程後期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 単 位 数	当 年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学 等の職務に従事 する週当たり平均 日 数
27	専	准教授	カミネ コウイチロウ 永峰 康一郎 <平成29年4月>		博士 (理学)		創発システム論セミ ナーII-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平4. 4)	5日
							創発システム論セミ ナーII-b	1②		1	1		
							創発システム論セミ ナーII-c	1③		1	1		
							創発システム論セミ ナーII-d	1④		1	1		
							創発システム論セミ ナーII-e	2①		1	1		
							創発システム論セミ ナーII-f	2②		1	1		
							創発システム論セミ ナーII-g	2③		1	1		
							創発システム論セミ ナーII-h	2④		1	1		
							(研究指導)						
							28	専	准教授	ススキレイン 鈴木 麗聖 <平成29年4月>			
創発システム論セミ ナーII-b	1②		1	1									
創発システム論セミ ナーII-c	1③		1	1									
創発システム論セミ ナーII-d	1④		1	1									
創発システム論セミ ナーII-e	2①		1	1									
創発システム論セミ ナーII-f	2②		1	1									
創発システム論セミ ナーII-g	2③		1	1									
創発システム論セミ ナーII-h	2④		1	1									
(研究指導)													
29	専	准教授	ススキヤシヒロ 鈴木 泰博 <平成29年4月>		博士 (情報学)							複雑系計算論セミナー II-a	1①
							複雑系計算論セミナー II-b	1②		1	1		
							複雑系計算論セミナー II-c	1③		1	1		
							複雑系計算論セミナー II-d	1④		1	1		
							複雑系計算論セミナー II-e	2①		1	1		
							複雑系計算論セミナー II-f	2②		1	1		
							複雑系計算論セミナー II-g	2③		1	1		
							複雑系計算論セミナー II-h	2④		1	1		
							(研究指導)						
							30	専	准教授	ヤスタ コジ 安田 耕二 <平成29年4月>		博士 (工学)	
情報可視化論セミナー II-b	1②		1	1									
情報可視化論セミナー II-c	1③		1	1									
情報可視化論セミナー II-d	1④		1	1									
情報可視化論セミナー II-e	2①		1	1									
情報可視化論セミナー II-f	2②		1	1									
情報可視化論セミナー II-g	2③		1	1									
情報可視化論セミナー II-h	2④		1	1									
(研究指導)													

教 員 の 氏 名 等

(情報科学研究科 複雑系科学専攻 博士課程後期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 単 位 数	当 年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学 等の職務に従事 する週当たり平均 日 数
31	専	講師	ツボト マサキ 塚本 真幸 <平成29年4月>		博士 (理学)		生命情報論セミナーII -a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平15. 4)	5 日
							生命情報論セミナーII -b	1②		1	1		
							生命情報論セミナーII -c	1③		1	1		
							生命情報論セミナーII -d	1④		1	1		
							生命情報論セミナーII -e	2①		1	1		
							生命情報論セミナーII -f	2②		1	1		
							生命情報論セミナーII -g	2③		1	1		
							生命情報論セミナーII -h	2④		1	1		
							(研究指導)						
32	専	助教	イズミダ ユキ 泉田 勇輝 <平成29年4月>		博士 (理学)		多自由度システム情報 論セミナーII-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平27. 4)	5 日
							多自由度システム情報 論セミナーII-b	1②		1	1		
							多自由度システム情報 論セミナーII-c	1③		1	1		
							多自由度システム情報 論セミナーII-d	1④		1	1		
							多自由度システム情報 論セミナーII-e	2①		1	1		
							多自由度システム情報 論セミナーII-f	2②		1	1		
							多自由度システム情報 論セミナーII-g	2③		1	1		
							多自由度システム情報 論セミナーII-h	2④		1	1		
							33	専	助教	コイケ リョウタロウ 小池 亮太郎 <平成29年4月>			
生命情報論セミナーII -b	1②		1	1									
生命情報論セミナーII -c	1③		1	1									
生命情報論セミナーII -d	1④		1	1									
生命情報論セミナーII -e	2①		1	1									
生命情報論セミナーII -f	2②		1	1									
生命情報論セミナーII -g	2③		1	1									
生命情報論セミナーII -h	2④		1	1									
34	専	助教	イノウエ トシ 井内 哲 <平成29年4月>		博士 (理学)							物質情報論セミナーII -a	1①
							物質情報論セミナーII -b	1②		1	1		
							物質情報論セミナーII -c	1③		1	1		
							物質情報論セミナーII -d	1④		1	1		
							物質情報論セミナーII -e	2①		1	1		
							物質情報論セミナーII -f	2②		1	1		
							物質情報論セミナーII -g	2③		1	1		
							物質情報論セミナーII -h	2④		1	1		

教 員 の 氏 名 等

(情報科学研究科 複雑系科学専攻 博士課程後期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年 次	担 当 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学 等の職務に従事 する週当たり平 均 日 数
35	専	助教	サハラ カズトシ 笹原 和俊 <平成29年4月>		博士 (学術)		創発システム論セミ ナーII-a 創発システム論セミ ナーII-b 創発システム論セミ ナーII-c 創発システム論セミ ナーII-d 創発システム論セミ ナーII-e 創発システム論セミ ナーII-f 創発システム論セミ ナーII-g 創発システム論セミ ナーII-h	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平24. 6)	5日
37	兼任	教授	トヤマ カズヒサ 戸田山 和久 <平成29年4月>		文学 修士※		情報学特論II※ 情報倫理II	1① 1②	0.1 1	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平1. 7)	5日
38	兼任	教授	ヤスガ タカミ 安田 孝美 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※ リーダーシップ特論※	1① 1①	0.3 0.4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (昭62. 4)	5日
50	兼任	教授	ミカズヒサ 三輪 和久 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※	1①	0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平1. 4)	5日
⑨	兼任	教授	ムラベ ヒロシ 村瀬 洋 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※ リーダーシップ特論※ インターンシップII-A インターンシップII-B インターンシップII-C	1① 1① 1・2・3 ①②③④ 1・2・3 ①②③④ 1・2・3 ①②③④	0.1 0.4 2 1 2	1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平15. 4)	5日
⑩	兼任	教授	タケカミ カズヤ 武田 一哉 <平成29年4月>		博士 (工学)		情報学特論II※ 実世界データ循環シ ステム特論II-1 実世界データ循環シ ステム特論II-2 グローバルチャレンジ II-A グローバルチャレンジ II-B グローバルチャレンジ II-C グローバルチャレンジ II-D グローバルチャレンジ II-E	1① 1③ 1④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④	0.1 1 1 2 3 4 5 6	1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学 未来社会創造機構 教授 (平7. 4)	5日
⑪	兼任	准教授	イヅミ イチロウ 井手 一郎 <平成29年4月>		博士 (工学)		グローバルチャレンジ II-A グローバルチャレンジ II-B グローバルチャレンジ II-C グローバルチャレンジ II-D グローバルチャレンジ II-E	1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④	2 3 4 5 6	1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平16. 4)	5日

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 社会情報学専攻 博士課程後期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	担 当 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学等の職務に従 事する週当たり平均日数
36	専	教授	ヨシヤマ マサヒ 米山 優 <平成29年4月>		博士 (学術)		情報哲学セミナーII-a 1① 情報哲学セミナーII-b 1② 情報哲学セミナーII-c 1③ 情報哲学セミナーII-d 1④	1 1 1 1	1 1 1 1	1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (昭57. 4)	5日
							(研究指導)					
37	専	教授	トヤマ カズヒサ 戸田山 和久 <平成29年4月>		文学 修士※		情報学特論II※ 1① 情報倫理II 1② 情報哲学セミナーII-a 1③ 情報哲学セミナーII-b 1④ 情報哲学セミナーII-c 1⑤ 情報哲学セミナーII-d 1⑥ 情報哲学セミナーII-e 2⑦ 情報哲学セミナーII-f 2⑧ 情報哲学セミナーII-g 2⑨ 情報哲学セミナーII-h 2⑩	0.1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平1. 7)	5日
							(研究指導)					
38	専	教授	ヤマノ カミ 安田 孝美 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※ 1① リーダーシップ特論※ 1② 情報社会設計論セミナーII-a 1③ 情報社会設計論セミナーII-b 1④ 情報社会設計論セミナーII-c 1⑤ 情報社会設計論セミナーII-d 1⑥ 情報社会設計論セミナーII-e 2⑦ 情報社会設計論セミナーII-f 2⑧ 情報社会設計論セミナーII-g 2⑨ 情報社会設計論セミナーII-h 2⑩	0.3 0.4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (昭62. 4)	5日
							(研究指導)					
39	専	教授	ナカムラ トシヤ 中村 登志哉 <平成29年4月>		Ph. D. (豪州)		グローバルメディア論セミナーII-a 1① グローバルメディア論セミナーII-b 1② グローバルメディア論セミナーII-c 1③ グローバルメディア論セミナーII-d 1④ グローバルメディア論セミナーII-e 2⑤ グローバルメディア論セミナーII-f 2⑥ グローバルメディア論セミナーII-g 2⑦ グローバルメディア論セミナーII-h 2⑧	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 国際言語文化研究科 教授 (平22. 4)	5日
							(研究指導)					
40	専	准教授	コイケ ナオト 小池 直人 <平成29年4月>		文学修士※		情報哲学セミナーII-a 1① 情報哲学セミナーII-b 1② 情報哲学セミナーII-c 1③ 情報哲学セミナーII-d 1④ 情報哲学セミナーII-e 2⑤ 情報哲学セミナーII-f 2⑥ 情報哲学セミナーII-g 2⑦ 情報哲学セミナーII-h 2⑧	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平3. 4)	5日
							(研究指導)					
41	専	准教授	ニシミチ 新美 倫子 <平成29年4月>		博士 (文学)		情報哲学セミナーII-a 1① 情報哲学セミナーII-b 1② 情報哲学セミナーII-c 1③ 情報哲学セミナーII-d 1④ 情報哲学セミナーII-e 2⑤ 情報哲学セミナーII-f 2⑥ 情報哲学セミナーII-g 2⑦ 情報哲学セミナーII-h 2⑧	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 博物館 准教授 (平8. 4)	5日
							(研究指導)					
42	専	准教授	アキハ 史典 秋庭 史典 <平成29年4月>		博士 (文学)		情報哲学セミナーII-a 1① 情報哲学セミナーII-b 1② 情報哲学セミナーII-c 1③ 情報哲学セミナーII-d 1④ 情報哲学セミナーII-e 2⑤ 情報哲学セミナーII-f 2⑥ 情報哲学セミナーII-g 2⑦ 情報哲学セミナーII-h 2⑧	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平12. 4)	5日
							(研究指導)					

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 社会情報学専攻 博士課程後期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年 次	担 当 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学等の職務に従事する週当たり平均日数
43	専	准教授	クキミオ 久木田 水生 <平成29年4月>		博士 (文学)		情報哲学セミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平26. 4)	5日
							情報哲学セミナーII-b	1②	1	1		
							情報哲学セミナーII-c	1③	1	1		
							情報哲学セミナーII-d	1④	1	1		
							情報哲学セミナーII-e	2①	1	1		
							情報哲学セミナーII-f	2②	1	1		
							情報哲学セミナーII-g	2③	1	1		
							情報哲学セミナーII-h	2④	1	1		
(研究指導)												
44	専	准教授	カトウジューン 加藤 ジューン <平成29年4月>		博士 (工学)		情報社会設計論セミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平12. 4)	5日
							情報社会設計論セミナーII-b	1②	1	1		
							情報社会設計論セミナーII-c	1③	1	1		
							情報社会設計論セミナーII-d	1④	1	1		
							情報社会設計論セミナーII-e	2①	1	1		
							情報社会設計論セミナーII-f	2②	1	1		
							情報社会設計論セミナーII-g	2③	1	1		
							情報社会設計論セミナーII-h	2④	1	1		
(研究指導)												
45	専	准教授	エンドウマモル 遠藤 守 <平成29年4月>		博士 (学術)		情報社会設計論セミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平26. 4)	5日
							情報社会設計論セミナーII-b	1②	1	1		
							情報社会設計論セミナーII-c	1③	1	1		
							情報社会設計論セミナーII-d	1④	1	1		
							情報社会設計論セミナーII-e	2①	1	1		
							情報社会設計論セミナーII-f	2②	1	1		
							情報社会設計論セミナーII-g	2③	1	1		
							情報社会設計論セミナーII-h	2④	1	1		
(研究指導)												
46	専	准教授	カワリアキコ 小川 明子 <平成29年4月>		博士 (学際情報学)		グローバルメディア論セミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 国際言語文化研究科 准教授 (平25. 4)	5日
							グローバルメディア論セミナーII-b	1②	1	1		
							グローバルメディア論セミナーII-c	1③	1	1		
							グローバルメディア論セミナーII-d	1④	1	1		
							グローバルメディア論セミナーII-e	2①	1	1		
							グローバルメディア論セミナーII-f	2②	1	1		
							グローバルメディア論セミナーII-g	2③	1	1		
							グローバルメディア論セミナーII-h	2④	1	1		
(研究指導)												
47	専	准教授	イハラノブヒコ 井原 伸浩 <平成29年4月>		Ph. D. (豪州)		グローバルメディア論セミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 国際言語文化研究科 准教授 (平26. 2)	5日
							グローバルメディア論セミナーII-b	1②	1	1		
							グローバルメディア論セミナーII-c	1③	1	1		
							グローバルメディア論セミナーII-d	1④	1	1		
							グローバルメディア論セミナーII-e	2①	1	1		
							グローバルメディア論セミナーII-f	2②	1	1		
							グローバルメディア論セミナーII-g	2③	1	1		
							グローバルメディア論セミナーII-h	2④	1	1		
(研究指導)												

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 社会情報学専攻 博士課程後期課程)

調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年 次	担 当 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学等の職務に従 事する週当たり平均日数
48	専	講師	ウラタ マユ 浦田 真由 <平成29年4月>		博士 (情報科 学)		情報社会設計論セミナーII -a	1①	1	1	名古屋大学大学院 国際開発研究科 助教 (平23. 12)	5 日
							情報社会設計論セミナーII -b	1②	1	1		
							情報社会設計論セミナーII -c	1③	1	1		
							情報社会設計論セミナーII -d	1④	1	1		
							情報社会設計論セミナーII -e	2①	1	1		
							情報社会設計論セミナーII -f	2②	1	1		
							情報社会設計論セミナーII -g	2③	1	1		
							情報社会設計論セミナーII -h	2④	1	1		
	(研究指導)											
17	兼任	教授	ナガノ マサカ 長岡 正隆 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※	1①	0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平10. 7)	5 日
19	兼任	教授	キタ エイサク 北 栄輔 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※ リーダーシップ特論※	1① 1①	0.1 0.3	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平3. 4)	5 日
50	兼任	教授	ミツ カズヒサ 三輪 和久 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※	1①	0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平1. 4)	5 日
⑨	兼任	教授	ムラベ ヒロシ 村瀬 洋 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※ リーダーシップ特論※ インターンシップII-A インターンシップII-B インターンシップII-C	1① 1① 1・2・3 ①②③④ 1・2・3 ①②③④ 1・2・3 ①②③④	0.1 0.4 2 1 1 2	1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平15. 4)	5 日
⑩	兼任	教授	タケガキ カズヤ 武田 一哉 <平成29年4月>		博士 (工学)		情報学特論II※ 実世界データ循環システム 特論II-1 実世界データ循環システム 特論II-2 グローバルチャレンジII-A グローバルチャレンジII-B グローバルチャレンジII-C グローバルチャレンジII-D グローバルチャレンジII-E	1① 1③ 1④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④	0.1 1 1 2 3 4 5 6	1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学 未来社会創造機構 教授 (平7. 4)	5 日
⑪	兼任	准教授	イノエ 伊助 井手 一郎 <平成29年4月>		博士 (工学)		グローバルチャレンジII-A グローバルチャレンジII-B グローバルチャレンジII-C グローバルチャレンジII-D グローバルチャレンジII-E	1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④	2 3 4 5 6	1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平16. 4)	5 日

教 員 の 氏 名 等												
(情報学研究科 心理・認知科学専攻 博士課程後期課程)												
調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年 次	担 単 位 数	年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学等の職務 に従事する週当たり平均 日数
49	専	教授	サイウ ヒロミ 齋藤 洋典 <平成29年4月>		文学博士		認知科学セミナーII-a 認知科学セミナーII-b 認知科学セミナーII-c 認知科学セミナーII-d (研究指導)	1① 1② 1③ 1④	1 1 1 1	1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (昭60. 3)	5 日
50	専	教授	ミカズキ 三輪 和久 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※ 認知科学セミナーII-a 認知科学セミナーII-b 認知科学セミナーII-c 認知科学セミナーII-d 認知科学セミナーII-e 認知科学セミナーII-f 認知科学セミナーII-g 認知科学セミナーII-h (研究指導)	1① 1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	0.1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平1. 4)	5 日
51	専	教授	カワチ ジュン 川口 潤 <平成29年4月>		博士 (教育学)		心理学セミナーII-a 心理学セミナーII-b 心理学セミナーII-c 心理学セミナーII-d 心理学セミナーII-e 心理学セミナーII-f 心理学セミナーII-g 心理学セミナーII-h (研究指導)	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 環境学研究科 教授 (平7. 4)	5 日
52	専	教授	カサハラ ミル 唐沢(唐澤) 稔 <平成29年4月>		Ph.D. (米国)		心理学セミナーII-a 心理学セミナーII-b 心理学セミナーII-c 心理学セミナーII-d 心理学セミナーII-e 心理学セミナーII-f 心理学セミナーII-g 心理学セミナーII-h (研究指導)	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 環境学研究科 教授 (平18. 10)	5 日
53	専	教授	オホハ ヒロキ 大平 英樹 <平成29年4月>		博士 (医学)		心理学セミナーII-a 心理学セミナーII-b 心理学セミナーII-c 心理学セミナーII-d 心理学セミナーII-e 心理学セミナーII-f 心理学セミナーII-g 心理学セミナーII-h (研究指導)	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 環境学研究科 教授 (平12. 10)	5 日
54	専	教授	ノハベ ヒロキ 田邊 宏樹 <平成29年4月>		博士 (医学)		心理学セミナーII-a 心理学セミナーII-b 心理学セミナーII-c 心理学セミナーII-d 心理学セミナーII-e 心理学セミナーII-f 心理学セミナーII-g 心理学セミナーII-h (研究指導)	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 環境学研究科 教授 (平24. 7)	5 日
55	専	准教授	カノウ ナツキ 川合 伸幸 <平成29年4月>		博士 (心理学)		認知科学セミナーII-a 認知科学セミナーII-b 認知科学セミナーII-c 認知科学セミナーII-d 認知科学セミナーII-e 認知科学セミナーII-f 認知科学セミナーII-g 認知科学セミナーII-h (研究指導)	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平13. 4)	5 日
①	専	准教授	キタガミ シンジ 北神 慎司 <平成29年4月>		博士 (教育学)		認知科学セミナーII-a 認知科学セミナーII-b 認知科学セミナーII-c 認知科学セミナーII-d 認知科学セミナーII-e 認知科学セミナーII-f 認知科学セミナーII-g 認知科学セミナーII-h 心理学セミナーII-a 心理学セミナーII-b 心理学セミナーII-c 心理学セミナーII-d 心理学セミナーII-e 心理学セミナーII-f 心理学セミナーII-g 心理学セミナーII-h (研究指導)	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④ 1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 環境学研究科 准教授 (平19. 4)	5 日

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 心理・認知科学専攻 博士課程後期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年 次	担 単 位 数	年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学等の職務 に従事する週当たり平均 日 数
57	専	准教授	スズキ アツヲ 鈴木 敦命 <平成29年4月>		博士 (学術)		心理学セミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 環境学研究科 准教授 (平21. 4)	5 日
							心理学セミナーII-b	1②	1	1		
58	専	准教授	カタラ ケンタロウ 片平 健太郎 <平成29年4月>		博士 (科学)		心理学セミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 環境学研究科 准教授 (平25. 7)	5 日
							心理学セミナーII-b	1②	1	1		
17	兼任	教授	カガキ マサカ 長岡 正隆 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※	1①	0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平10. 7)	5 日
19	兼任	教授	キタ エイサク 北 栄輔 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※	1①	0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平3. 4)	5 日
							リーダーシップ特論※	1①	0.3	1		
37	兼任	教授	トクヤマ カスミ 戸田山 和久 <平成29年4月>		文学 修士※		情報学特論II※	1①	0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平1. 7)	5 日
							情報倫理II	1②	1	1		
38	兼任	教授	ヤスカ タミ 安田 孝美 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※	1①	0.3	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (昭62. 4)	5 日
							リーダーシップ特論※	1①	0.4	1		
⑨	兼任	教授	ムラベ ヒロシ 村瀬 洋 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※	1①	0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平15. 4)	5 日
							リーダーシップ特論※	1①	0.4	1		
⑩	兼任	教授	タケカ ケンイチ 武田 一哉 <平成29年4月>		工学博士 (工学)		インターンシップII-A	1・2・3 ①②③④	2	1	名古屋大学 未来社会創造機構 教授 (平7. 4)	5 日
							インターンシップII-B	1・2・3 ①②③④	1	1		
⑪	兼任	准教授	イノ イロウ 井手 一郎 <平成29年4月>		工学博士 (工学)		グローバルチャレンジII-A	1・2 ①②③④	2	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平16. 4)	5 日
							グローバルチャレンジII-B	1・2 ①②③④	3	1		

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究所 情報システム学専攻 博士課程後期課程)

調査番号	専任等区分	職位	フリガナ氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有学位等	月額基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配年	当次	担当単位数	年間講数	現職 (就任年月)	申請に係る大学等の職務に従事する週当たり平均日数
60	専	教授	サカイ マサヒコ 酒井 正彦 <平成29年4月>		博士 (工学)		計算論セミナーII-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平9. 4)	5日
							計算論セミナーII-b	1②		1	1		
61	専	教授	カネモリ タカフミ 金森 敬文 <平成29年4月>		博士 (学術)		計算論セミナーII-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平19. 4)	5日
							計算論セミナーII-b	1②		1	1		
62	専	教授	エダヒロ マサト 枝廣 正人 <平成29年4月>		Ph. D. (米国)		情報プラットフォーム論セミナーII-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平23. 4)	5日
							情報プラットフォーム論セミナーII-b	1②		1	1		
63	専	教授	タカタ ヒロキ 高田 広章 <平成29年4月>		博士 (理学)		情報プラットフォーム論セミナーII-a	1①		1	1	名古屋大学 未来社会創造機構 教授 (平15. 4)	5日
							情報プラットフォーム論セミナーII-b	1②		1	1		
64	専	教授	ヤマモト シュウイチロウ 山本 修一郎 <平成29年4月>		博士 (工学)		ソフトウェア論セミナーII-a	1①		1	1	名古屋大学 情報科学研究科 教授 (平21. 12)	5日
							ソフトウェア論セミナーII-b	1②		1	1		

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 情報システム学専攻 博士課程後期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年 次	担 当 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大 学等の職務に 従事する週当 たり平均日数
65	専	教授	セキ ヒロキ 関 浩之 <平成29年4月>		工学博士		ソフトウェア論セミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平25. 4)	5日
							ソフトウェア論セミナーII-b	1②	1	1		
							ソフトウェア論セミナーII-c	1③	1	1		
							ソフトウェア論セミナーII-d	1④	1	1		
							ソフトウェア論セミナーII-e	2①	1	1		
							ソフトウェア論セミナーII-f	2②	1	1		
							ソフトウェア論セミナーII-g	2③	1	1		
							ソフトウェア論セミナーII-h	2④	1	1		
(研究指導)												
66	専	教授	ユウエン ショウジ 結縁 祥治 <平成29年4月>		博士 (工学)		ソフトウェア論セミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平2. 4)	5日
							ソフトウェア論セミナーII-b	1②	1	1		
							ソフトウェア論セミナーII-c	1③	1	1		
							ソフトウェア論セミナーII-d	1④	1	1		
							ソフトウェア論セミナーII-e	2①	1	1		
							ソフトウェア論セミナーII-f	2②	1	1		
							ソフトウェア論セミナーII-g	2③	1	1		
							ソフトウェア論セミナーII-h	2④	1	1		
(研究指導)												
67	専	教授	ムラタ ヲム 村瀬 勉 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		情報ネットワークシステム論 セミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学 情報基盤センター 教授 (平27. 4)	5日
							情報ネットワークシステム論 セミナーII-b	1②	1	1		
							情報ネットワークシステム論 セミナーII-c	1③	1	1		
							情報ネットワークシステム論 セミナーII-d	1④	1	1		
							情報ネットワークシステム論 セミナーII-e	2①	1	1		
							情報ネットワークシステム論 セミナーII-f	2②	1	1		
							情報ネットワークシステム論 セミナーII-g	2③	1	1		
							情報ネットワークシステム論 セミナーII-h	2④	1	1		
(研究指導)												
68	専	教授	カタギリ タカヒロ 片桐 孝洋 <平成29年4月>		博士 (理学)		情報ネットワークシステム論 セミナーII-a	1①	1	1	東京大学 情報基盤センター 准教授 (平19. 4)	5日
							情報ネットワークシステム論 セミナーII-b	1②	1	1		
							情報ネットワークシステム論 セミナーII-c	1③	1	1		
							情報ネットワークシステム論 セミナーII-d	1④	1	1		
							情報ネットワークシステム論 セミナーII-e	2①	1	1		
							情報ネットワークシステム論 セミナーII-f	2②	1	1		
							情報ネットワークシステム論 セミナーII-g	2③	1	1		
							情報ネットワークシステム論 セミナーII-h	2④	1	1		
(研究指導)												

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 情報システム学専攻 博士課程後期課程)

調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年 次	担 当 単 位 数	年 間 講 義 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大 学等の職務に 従事する週当 たり平均日数
69	専	教授	ヤマモト マサキ 山本 雅基 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		情報プラットフォーム論セ ミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 特任教授 (平16. 10)	5日
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-b	1②	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-c	1③	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-d	1④	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-e	2①	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-f	2②	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-g	2③	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-h	2④	1	1		
							(研究指導)					
70	専	教授	サカモト タカシ 坂本 直史 <平成29年4月>		博士 (工学)		情報プラットフォーム論セ ミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 特任教授 (平27. 3)	5日
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-b	1②	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-c	1③	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-d	1④	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-e	2①	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-f	2②	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-g	2③	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-h	2④	1	1		
							(研究指導)					
71	専	准教授	ニシガキ ナオキ 西田 直樹 <平成29年4月>		博士 (工学)		計算論セミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平16. 4)	5日
							計算論セミナーII-b	1②	1	1		
							計算論セミナーII-c	1③	1	1		
							計算論セミナーII-d	1④	1	1		
							計算論セミナーII-e	2①	1	1		
							計算論セミナーII-f	2②	1	1		
							計算論セミナーII-g	2③	1	1		
							計算論セミナーII-h	2④	1	1		
							(研究指導)					
72	専	准教授	ホンダ ショウ 本田 晋也 <平成29年4月>		博士 (工学)		情報プラットフォーム論セ ミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平17. 4)	5日
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-b	1②	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-c	1③	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-d	1④	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-e	2①	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-f	2②	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-g	2③	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-h	2④	1	1		
							(研究指導)					
73	専	准教授	ヨシダ ノブヒロ 吉田 則裕 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		情報プラットフォーム論セ ミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平26. 4)	5日
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-b	1②	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-c	1③	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-d	1④	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-e	2①	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-f	2②	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-g	2③	1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-h	2④	1	1		
							(研究指導)					

教 員 の 氏 名 等												
(情報学研究科 情報システム学専攻 博士課程後期課程)												
調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年 次	担 当 単 位 数	年 間 講 義 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大 学等の職務に 従事する週当 たり平均日数
74	専	准教授	モリサキ シュウジ 森崎 修司 <平成29年4月>		博士 (工学)		ソフトウェア論セミナーII-a ソフトウェア論セミナーII-b ソフトウェア論セミナーII-c ソフトウェア論セミナーII-d ソフトウェア論セミナーII-e ソフトウェア論セミナーII-f ソフトウェア論セミナーII-g ソフトウェア論セミナーII-h (研究指導)	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平25. 10)	5日
75	専	准教授	ナカザワ コウジ 中澤 巧爾 <平成29年4月>		博士 (理学)		ソフトウェア論セミナーII-a ソフトウェア論セミナーII-b ソフトウェア論セミナーII-c ソフトウェア論セミナーII-d ソフトウェア論セミナーII-e ソフトウェア論セミナーII-f ソフトウェア論セミナーII-g ソフトウェア論セミナーII-h (研究指導)	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平27. 10)	5日
76	専	准教授	シマダ ハジメ 嶋田 創 <平成29年4月>		博士 (工学)		情報ネットワークシステム論 セミナーII-a 情報ネットワークシステム論 セミナーII-b 情報ネットワークシステム論 セミナーII-c 情報ネットワークシステム論 セミナーII-d 情報ネットワークシステム論 セミナーII-e 情報ネットワークシステム論 セミナーII-f 情報ネットワークシステム論 セミナーII-g 情報ネットワークシステム論 セミナーII-h (研究指導)	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学 情報基盤センター 准教授 (平25. 4)	5日
77	専	准教授	オノノ マサオ 荻野 正雄 <平成29年4月>		博士 (工学)		情報ネットワークシステム論 セミナーII-a 情報ネットワークシステム論 セミナーII-b 情報ネットワークシステム論 セミナーII-c 情報ネットワークシステム論 セミナーII-d 情報ネットワークシステム論 セミナーII-e 情報ネットワークシステム論 セミナーII-f 情報ネットワークシステム論 セミナーII-g 情報ネットワークシステム論 セミナーII-h (研究指導)	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学 情報基盤センター 准教授 (平23. 11)	5日
78	専	准教授	クラシヨウ 倉地 亮 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		情報プラットフォーム論セ ミナーII-a 情報プラットフォーム論セ ミナーII-b 情報プラットフォーム論セ ミナーII-c 情報プラットフォーム論セ ミナーII-d 情報プラットフォーム論セ ミナーII-e 情報プラットフォーム論セ ミナーII-f 情報プラットフォーム論セ ミナーII-g 情報プラットフォーム論セ ミナーII-h (研究指導)	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 特任准教授 (平19. 4)	5日

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究所 情報システム学専攻 博士課程後期課程)

調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 単 位 数	年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大 学等の職務に 従事する週当 たり平均日数
79	専	准教授	ワタナベ ヨシノ 渡邊 陽介 <平成29年4月>		博士 (工学)		情報プラットフォーム論セ ミナーII-a	1①		1	1	名古屋大学 未来社会創造機構 特任准教授 (平26. 4)	5日
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-b	1②		1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-c	1③		1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-d	1④		1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-e	2①		1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-f	2②		1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-g	2③		1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-h	2④		1	1		
	(研究指導)												
80	専	助教	ハシモト ケンジ 橋本 健二 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		計算論セミナーII-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平25. 10)	5日
							計算論セミナーII-b	1②		1	1		
							計算論セミナーII-c	1③		1	1		
							計算論セミナーII-d	1④		1	1		
							計算論セミナーII-e	2①		1	1		
							計算論セミナーII-f	2②		1	1		
							計算論セミナーII-g	2③		1	1		
							計算論セミナーII-h	2④		1	1		
81	専	助教	マツバ ユカ 松原 豊 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		情報プラットフォーム論セ ミナーII-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平21. 4)	5日
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-b	1②		1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-c	1③		1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-d	1④		1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-e	2①		1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-f	2②		1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-g	2③		1	1		
							情報プラットフォーム論セ ミナーII-h	2④		1	1		
82	専	助教	ハマガチ ケン 濱口 毅 <平成29年4月>		修士 (工学) ※		ソフトウェア論セミナーII- a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平7. 4)	5日
							ソフトウェア論セミナーII- b	1②		1	1		
							ソフトウェア論セミナーII- c	1③		1	1		
							ソフトウェア論セミナーII- d	1④		1	1		
							ソフトウェア論セミナーII- e	2①		1	1		
							ソフトウェア論セミナーII- f	2②		1	1		
							ソフトウェア論セミナーII- g	2③		1	1		
							ソフトウェア論セミナーII- h	2④		1	1		
83	専	助教	ヤマガチ エキコ 山口 由紀子 <平成29年4月>		工学修士		情報ネットワークシステム論 セミナーII-a	1①		1	1	名古屋大学 情報基盤センター 助教 (平3. 4)	5日
							情報ネットワークシステム論 セミナーII-b	1②		1	1		
							情報ネットワークシステム論 セミナーII-c	1③		1	1		
							情報ネットワークシステム論 セミナーII-d	1④		1	1		
							情報ネットワークシステム論 セミナーII-e	2①		1	1		
							情報ネットワークシステム論 セミナーII-f	2②		1	1		
							情報ネットワークシステム論 セミナーII-g	2③		1	1		
							情報ネットワークシステム論 セミナーII-h	2④		1	1		

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 情報システム学専攻 博士課程後期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年 次	担 当 単 位 数	年 間 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大 学等の職務に 従事する週当 たり平均日数
84	専	助教	カイトウ 永井 亨 <平成29年4月>		理学博士		情報ネットワークシステム論 セミナーII-a 情報ネットワークシステム論 セミナーII-b 情報ネットワークシステム論 セミナーII-c 情報ネットワークシステム論 セミナーII-d 情報ネットワークシステム論 セミナーII-e 情報ネットワークシステム論 セミナーII-f 情報ネットワークシステム論 セミナーII-g 情報ネットワークシステム論 セミナーII-h	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学 情報基盤センター 助教 (昭61. 7)	5日
17	兼任	教授	カガカ マサカ 長岡 正隆 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※	1①	0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平10. 7)	5日
19	兼任	教授	キタ エイタ 北 栄輔 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※ リーダーシップ特論※	1① 1①	0.1 0.3	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平3. 4)	5日
37	兼任	教授	トクヤマ カズヒサ 戸田山 和久 <平成29年4月>		文学 修士※		情報学特論II※ 情報倫理II	1① 1②	0.1 1	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平1. 7)	5日
38	兼任	教授	ヤスタカ カミ 安田 孝美 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※ リーダーシップ特論※	1① 1①	0.3 0.4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (昭62. 4)	5日
50	兼任	教授	ミヤカズヒサ 三輪 和久 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※	1①	0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平1. 4)	5日
⑨	兼任	教授	ムラベ ヒロシ 村瀬 洋 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※ リーダーシップ特論※ インターンシップII-A インターンシップII-B インターンシップII-C	1① 1① 1・2・3 ①②③④ 1・2・3 ①②③④ 1・2・3 ①②③④	0.1 0.4 2 1 1 2	1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平15. 4)	5日
⑩	兼任	教授	タケタ カズキ 武田 一哉 <平成29年4月>		博士 (工学)		情報学特論II※ 実世界データ循環システム特 論II-1 実世界データ循環システム特 論II-2 グローバルチャレンジII-A グローバルチャレンジII-B グローバルチャレンジII-C グローバルチャレンジII-D グローバルチャレンジII-E	1① 1③ 1④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④	0.1 1 1 2 3 4 5 6	1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学 未来社会創造機構 教授 (平7. 4)	5日
⑪	兼任	准教授	イノ 伊ロウ 井手 一郎 <平成29年4月>		博士 (工学)		グローバルチャレンジII-A グローバルチャレンジII-B グローバルチャレンジII-C グローバルチャレンジII-D グローバルチャレンジII-E	1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④ 1・2 ①②③④	2 3 4 5 6	1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平16. 4)	5日

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 知能システム学専攻 博士課程後期課程)

調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年 次	担 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学 等の職務に従事 する 週当たり平均日 数								
⑨	専	教授	ムラシ ヒロシ 村瀬 洋 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※	1①	0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平15. 4)	5日								
							リーダーシップ特論※	1①	0.4	1										
							インターンシップII-A	1・2・3 ①②③④	2	1										
							インターンシップII-B	1・2・3 ①②③④	1	1										
							インターンシップII-C	1・2・3 ①②③④	2	1										
							基盤知能情報学セミナーII-a	1①	1	1										
							基盤知能情報学セミナーII-b	1②	1	1										
							基盤知能情報学セミナーII-c	1③	1	1										
							基盤知能情報学セミナーII-d	1④	1	1										
							基盤知能情報学セミナーII-e	2①	1	1										
基盤知能情報学セミナーII-f	2②	1	1																	
基盤知能情報学セミナーII-g	2③	1	1																	
基盤知能情報学セミナーII-h	2④	1	1																	
			(研究指導)																	
⑩	専	教授	タケノ カズヤ 武田 一哉 <平成29年4月>		博士 (工学)		情報学特論II※	1①	0.1	1	名古屋大学 未来社会創造機構 教授 (平7. 4)	5日								
							実世界データ循環システム 特論II-1	1③	1	1										
							実世界データ循環システム 特論II-2	1④	1	1										
							グローバルチャレンジII-A	1・2 ①②③④	2	1										
							グローバルチャレンジII-B	1・2 ①②③④	3	1										
							グローバルチャレンジII-C	1・2 ①②③④	4	1										
							グローバルチャレンジII-D	1・2 ①②③④	5	1										
							グローバルチャレンジII-E	1・2 ①②③④	6	1										
							基盤知能情報学セミナーII-a	1①	1	1										
							基盤知能情報学セミナーII-b	1②	1	1										
基盤知能情報学セミナーII-c	1③	1	1																	
基盤知能情報学セミナーII-d	1④	1	1																	
基盤知能情報学セミナーII-e	2①	1	1																	
基盤知能情報学セミナーII-f	2②	1	1																	
基盤知能情報学セミナーII-g	2③	1	1																	
基盤知能情報学セミナーII-h	2④	1	1																	
			(研究指導)																	
87	専	教授	タノ トモキ 戸田 智基 <平成29年4月>		博士 (工学)		基盤知能情報学セミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学 情報基盤センター 教授 (平27. 9)	5日								
							基盤知能情報学セミナーII-b	1②	1	1										
							基盤知能情報学セミナーII-c	1③	1	1										
							基盤知能情報学セミナーII-d	1④	1	1										
							基盤知能情報学セミナーII-e	2①	1	1										
							基盤知能情報学セミナーII-f	2②	1	1										
							基盤知能情報学セミナーII-g	2③	1	1										
							基盤知能情報学セミナーII-h	2④	1	1										
										(研究指導)										

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究所 知能システム学専攻 博士課程後期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 単 位 数	年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学 等の職務に従事 する 週当たり平均日 数
88	専	教授	タケダ コウイチ 武田 浩一 <平成29年4月>		博士 (情報学)		システム知能情報学セ ミナーII-a	1①		1	1	日本アイ・ビー・エム 株式会社 技術理事 (昭58. 4)	5日
							システム知能情報学セ ミナーII-b	1②		1	1		
							システム知能情報学セ ミナーII-c	1③		1	1		
							システム知能情報学セ ミナーII-d	1④		1	1		
							システム知能情報学セ ミナーII-e	2①		1	1		
							システム知能情報学セ ミナーII-f	2②		1	1		
							システム知能情報学セ ミナーII-g	2③		1	1		
							システム知能情報学セ ミナーII-h	2④		1	1		
							(研究指導)						
89	専	教授	トヤマ カツヒコ 外山 勝彦 <平成29年4月>		工学博士		システム知能情報学セ ミナーII-a	1①		1	1	名古屋大学 情報基盤センター 教授 (平9. 8)	5日
							システム知能情報学セ ミナーII-b	1②		1	1		
							システム知能情報学セ ミナーII-c	1③		1	1		
							システム知能情報学セ ミナーII-d	1④		1	1		
							システム知能情報学セ ミナーII-e	2①		1	1		
							システム知能情報学セ ミナーII-f	2②		1	1		
							システム知能情報学セ ミナーII-g	2③		1	1		
							システム知能情報学セ ミナーII-h	2④		1	1		
							(研究指導)						
90	専	教授	イシカワ ヨシノブ 石川 佳治 <平成29年4月>		博士 (工学)		システム知能情報学セ ミナーII-a	1①		1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平18. 4)	5日
							システム知能情報学セ ミナーII-b	1②		1	1		
							システム知能情報学セ ミナーII-c	1③		1	1		
							システム知能情報学セ ミナーII-d	1④		1	1		
							システム知能情報学セ ミナーII-e	2①		1	1		
							システム知能情報学セ ミナーII-f	2②		1	1		
							システム知能情報学セ ミナーII-g	2③		1	1		
							システム知能情報学セ ミナーII-h	2④		1	1		
							(研究指導)						
91	専	教授	モリ ケンサク 森 健策 <平成29年4月>		博士 (工学)		システム知能情報学セ ミナーII-a	1①		1	1	名古屋大学 情報連携統括本部 教授 (平9. 4)	5日
							システム知能情報学セ ミナーII-b	1②		1	1		
							システム知能情報学セ ミナーII-c	1③		1	1		
							システム知能情報学セ ミナーII-d	1④		1	1		
							システム知能情報学セ ミナーII-e	2①		1	1		
							システム知能情報学セ ミナーII-f	2②		1	1		
							システム知能情報学セ ミナーII-g	2③		1	1		
							システム知能情報学セ ミナーII-h	2④		1	1		
							(研究指導)						

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究所 知能システム学専攻 博士課程後期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年 次	担 単 位 数	年 間 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学 等の職務に従事 する 週当たり平均日 数
92	専	教授	マセ カツジ 間瀬 健二 <平成29年4月>		博士 (工学)		フィールド知能情報学セ ミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平14. 8)	5日
							フィールド知能情報学セ ミナーII-b	1②	1	1		
							フィールド知能情報学セ ミナーII-c	1③	1	1		
							フィールド知能情報学セ ミナーII-d	1④	1	1		
							フィールド知能情報学セ ミナーII-e	2①	1	1		
							フィールド知能情報学セ ミナーII-f	2②	1	1		
							フィールド知能情報学セ ミナーII-g	2③	1	1		
							フィールド知能情報学セ ミナーII-h	2④	1	1		
							(研究指導)					
							93	専	教授	カガオ カシ 長尾 確 <平成29年4月>		
フィールド知能情報学セ ミナーII-b	1②	1	1									
フィールド知能情報学セ ミナーII-c	1③	1	1									
フィールド知能情報学セ ミナーII-d	1④	1	1									
フィールド知能情報学セ ミナーII-e	2①	1	1									
フィールド知能情報学セ ミナーII-f	2②	1	1									
フィールド知能情報学セ ミナーII-g	2③	1	1									
フィールド知能情報学セ ミナーII-h	2④	1	1									
(研究指導)												
⑪	専	准教授	イトウ イチロウ 井手 一郎 <平成29年4月>		博士 (工学)						グローバルチャレンジII-A	1・2 ①②③④
							グローバルチャレンジII-B	1・2 ①②③④	3	1		
							グローバルチャレンジII-C	1・2 ①②③④	4	1		
							グローバルチャレンジII-D	1・2 ①②③④	5	1		
							グローバルチャレンジII-E	1・2 ①②③④	6	1		
							基盤知能情報学セミナーII-a	1①	1	1		
							基盤知能情報学セミナーII-b	1②	1	1		
							基盤知能情報学セミナーII-c	1③	1	1		
							基盤知能情報学セミナーII-d	1④	1	1		
							基盤知能情報学セミナーII-e	2①	1	1		
基盤知能情報学セミナーII-f	2②	1	1									
基盤知能情報学セミナーII-g	2③	1	1									
基盤知能情報学セミナーII-h	2④	1	1									
(研究指導)												
95	専	准教授	デグチ ダイスケ 出口 大輔 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		基盤知能情報学セミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学 情報連携統括本部 准教授 (平18. 4)	5日
							基盤知能情報学セミナーII-b	1②	1	1		
							基盤知能情報学セミナーII-c	1③	1	1		
							基盤知能情報学セミナーII-d	1④	1	1		
							基盤知能情報学セミナーII-e	2①	1	1		
							基盤知能情報学セミナーII-f	2②	1	1		
							基盤知能情報学セミナーII-g	2③	1	1		
							基盤知能情報学セミナーII-h	2④	1	1		
							(研究指導)					

教 員 の 氏 名 等												
(情報学研究科 知能システム学専攻 博士課程後期課程)												
調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	担 当 単 位 数	年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学 等の職務に従事 する 週当たり平均日 数
96	専	准教授	タケチ エイロウ 竹内 栄二郎 <平成29年4月>		博士 (工学)		基盤知能情報学セミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学 未来社会創造機構 特任准教授 (平26. 7)	5日
							基盤知能情報学セミナーII-b	1②	1	1		
							基盤知能情報学セミナーII-c	1③	1	1		
							基盤知能情報学セミナーII-d	1④	1	1		
							基盤知能情報学セミナーII-e	2①	1	1		
							基盤知能情報学セミナーII-f	2②	1	1		
							基盤知能情報学セミナーII-g	2③	1	1		
							基盤知能情報学セミナーII-h	2④	1	1		
							(研究指導)					
97	専	准教授	クドウ ヒロアキ 工藤 博章 <平成29年4月>		博士 (工学)		システム知能情報学セミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平8. 4)	5日
							システム知能情報学セミナーII-b	1②	1	1		
							システム知能情報学セミナーII-c	1③	1	1		
							システム知能情報学セミナーII-d	1④	1	1		
							システム知能情報学セミナーII-e	2①	1	1		
							システム知能情報学セミナーII-f	2②	1	1		
							システム知能情報学セミナーII-g	2③	1	1		
							システム知能情報学セミナーII-h	2④	1	1		
							(研究指導)					
98	専	准教授	オガワ ケイシロ 小川 泰弘 <平成29年4月>		博士 (工学)		システム知能情報学セミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学 情報基盤センター 准教授 (平12. 10)	5日
							システム知能情報学セミナーII-b	1②	1	1		
							システム知能情報学セミナーII-c	1③	1	1		
							システム知能情報学セミナーII-d	1④	1	1		
							システム知能情報学セミナーII-e	2①	1	1		
							システム知能情報学セミナーII-f	2②	1	1		
							システム知能情報学セミナーII-g	2③	1	1		
							システム知能情報学セミナーII-h	2④	1	1		
							(研究指導)					
99	専	准教授	マツバラ シゲキ 松原 茂樹 <平成29年4月>		博士 (工学)		フィールド知能情報学セミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 准教授 (平10. 4)	5日
							フィールド知能情報学セミナーII-b	1②	1	1		
							フィールド知能情報学セミナーII-c	1③	1	1		
							フィールド知能情報学セミナーII-d	1④	1	1		
							フィールド知能情報学セミナーII-e	2①	1	1		
							フィールド知能情報学セミナーII-f	2②	1	1		
							フィールド知能情報学セミナーII-g	2③	1	1		
							フィールド知能情報学セミナーII-h	2④	1	1		
							(研究指導)					
100	専	准教授	ミツシマ ナホミ 宮島(山本) 千代美 <平成29年4月>		博士 (工学)		基盤知能情報学セミナーII-a	1①	1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平15. 8)	5日
							基盤知能情報学セミナーII-b	1②	1	1		
							基盤知能情報学セミナーII-c	1③	1	1		
							基盤知能情報学セミナーII-d	1④	1	1		
							基盤知能情報学セミナーII-e	2①	1	1		
							基盤知能情報学セミナーII-f	2②	1	1		
							基盤知能情報学セミナーII-g	2③	1	1		
							基盤知能情報学セミナーII-h	2④	1	1		
							(研究指導)					

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 知能システム学専攻 博士課程後期課程)

調査 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 単 位 数	年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学 等の職務に従事 する 週当たり平均日 数
101	専	助教	カニシ ヤストモ 川西 康友 <平成29年4月>		博士 (情報学)		基盤知能情報学セミナーII-a 基盤知能情報学セミナーII-b 基盤知能情報学セミナーII-c 基盤知能情報学セミナーII-d 基盤知能情報学セミナーII-e 基盤知能情報学セミナーII-f 基盤知能情報学セミナーII-g 基盤知能情報学セミナーII-h	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④		1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平26. 10)	5日
102	専	助教	マツモト テツヤ 松本 哲也 <平成29年4月>		博士 (工学)		システム知能情報学セミナーII-a システム知能情報学セミナーII-b システム知能情報学セミナーII-c システム知能情報学セミナーII-d システム知能情報学セミナーII-e システム知能情報学セミナーII-f システム知能情報学セミナーII-g システム知能情報学セミナーII-h	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④		1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平5. 4)	5日
103	専	助教	オノ ノリヒロ 大野 誠寛 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		システム知能情報学セミナーII-a システム知能情報学セミナーII-b システム知能情報学セミナーII-c システム知能情報学セミナーII-d システム知能情報学セミナーII-e システム知能情報学セミナーII-f システム知能情報学セミナーII-g システム知能情報学セミナーII-h	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④		1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学 情報基盤センター 助教 (平19. 9)	5日
104	専	助教	オダ マサヒロ 小田 昌安 <平成29年4月>		博士 (情報科学)		システム知能情報学セミナーII-a システム知能情報学セミナーII-b システム知能情報学セミナーII-c システム知能情報学セミナーII-d システム知能情報学セミナーII-e システム知能情報学セミナーII-f システム知能情報学セミナーII-g システム知能情報学セミナーII-h	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④		1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平21. 4)	5日
105	専	助教	オホノ シゲキ 大平 茂輝 <平成29年4月>		修士 (情報科学)※		フィールド知能情報学セミナーII-a フィールド知能情報学セミナーII-b フィールド知能情報学セミナーII-c フィールド知能情報学セミナーII-d フィールド知能情報学セミナーII-e フィールド知能情報学セミナーII-f フィールド知能情報学セミナーII-g フィールド知能情報学セミナーII-h	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④		1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学 情報基盤センター 助教 (平12. 10)	5日

教 員 の 氏 名 等

(情報学研究科 知能システム学専攻 博士課程後期課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担 単 位 数	年 間 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学 等の職務に従事 する 週当たり平均日 数
106	専	助教	エネボリ ヨウ 榎堀 優 <平成29年4月>		博士 (工学)		フィールド知能情報学セ ミナーII-a フィールド知能情報学セ ミナーII-b フィールド知能情報学セ ミナーII-c フィールド知能情報学セ ミナーII-d フィールド知能情報学セ ミナーII-e フィールド知能情報学セ ミナーII-f フィールド知能情報学セ ミナーII-g フィールド知能情報学セ ミナーII-h	1① 1② 1③ 1④ 2① 2② 2③ 2④		1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 助教 (平23. 4)	5日
17	兼任	教授	ナガノ マサカ 長岡 正隆 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※	1①		0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平10. 7)	5日
19	兼任	教授	キタ エイタ 北 栄輔 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※ リーダーシップ特論※	1① 1①		0.1 0.3	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平3. 4)	5日
37	兼任	教授	トヤマ カズヒサ 戸田山 和久 <平成29年4月>		文学 修士※		情報学特論II※ 情報倫理II	1① 1②		0.1 1	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平1. 7)	5日
38	兼任	教授	ヤスダ カミ 安田 孝美 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※ リーダーシップ特論※	1① 1①		0.3 0.4	1 1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (昭62. 4)	5日
50	兼任	教授	ミチ カズヒサ 三輪 和久 <平成29年4月>		工学博士		情報学特論II※	1①		0.1	1	名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 (平1. 4)	5日

専任教員の年齢構成・学位保有状況										
(情報学研究科 数理情報学専攻 博士課程前期課程)										
職 位	学 位	29歳以下	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上	合 計	備 考
教 授	博 士	人	人	2人	1人	1人	人	人	4人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
准 教 授	博 士	人	人	2人	1人	人	人	人	3人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
講 師	博 士	人	1人	人	人	人	人	人	1人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
助 教	博 士	人	1人	人	人	人	人	人	1人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
合 計	博 士	人	2人	4人	2人	1人	人	人	9人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	

(注)

- 1 この書類は、申請又は届出に係る学部等ごとに作成すること。
- 2 この書類は、専任教員についてのみ、作成すること。
- 3 この書類は、申請又は届出に係る学部等の開設後、当該学部等の修業年限に相当する期間が満了する年度（以下「完成年度」という。）における状況を記載すること。
- 4 専門職大学院の課程を修了した者に対し授与された学位については、「その他」の欄にその数を記載し、「備考」の欄に、具体的な学位名称を付記すること。

専任教員の年齢構成・学位保有状況

(情報科学研究科 複雑系科学専攻 博士課程前期課程)

職 位	学 位	29歳以下	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上	合 計	備 考
教 授	博 士	人	人	人	6人	7人	人	人	13人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
准 教 授	博 士	人	人	3人	4人	人	人	人	7人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
講 師	博 士	人	人	1人	人	人	人	人	1人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
助 教	博 士	人	1人	3人	人	人	人	人	4人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
合 計	博 士	人	1人	7人	10人	7人	人	人	25人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	

(注)

- 1 この書類は、申請又は届出に係る学部等ごとに作成すること。
- 2 この書類は、専任教員についてのみ、作成すること。
- 3 この書類は、申請又は届出に係る学部等の開設後、当該学部等の修業年限に相当する期間が満了する年度（以下「完成年度」という。）における状況を記載すること。
- 4 専門職大学院の課程を修了した者に対し授与された学位については、「その他」の欄にその数を記載し、「備考」の欄に、具体的な学位名称を付記すること。

専任教員の年齢構成・学位保有状況

(情報学研究科 社会情報学専攻 博士課程前期課程)

職 位	学 位	29歳以下	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上	合 計	備 考
教 授	博 士	人	人	人	2人	人	人	人	2人	
	修 士	人	人	人	人	1人	人	人	1人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
准 教 授	博 士	人	人	4人	3人	人	人	人	7人	
	修 士	人	人	人	人	1人	人	人	1人	
	学 士	人	人	人	1人	人	人	人	1人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
講 師	博 士	人	1人	人	人	人	人	人	1人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
助 教	博 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
合 計	博 士	人	1人	4人	5人	人	人	人	10人	
	修 士	人	人	人	人	2人	人	人	2人	
	学 士	人	人	人	1人	人	人	人	1人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	

(注)

- 1 この書類は、申請又は届出に係る学部等ごとに作成すること。
- 2 この書類は、専任教員についてのみ、作成すること。
- 3 この書類は、申請又は届出に係る学部等の開設後、当該学部等の修業年限に相当する期間が満了する年度（以下「完成年度」という。）における状況を記載すること。
- 4 専門職大学院の課程を修了した者に対し授与された学位については、「その他」の欄にその数を記載し、「備考」の欄に、具体的な学位名称を付記すること。

専任教員の年齢構成・学位保有状況

(情報学研究科 心理・認知科学専攻 博士課程前期課程)

職 位	学 位	29歳以下	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上	合 計	備 考
教 授	博 士	人	人	人	3人	1人	1人	人	5人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
准 教 授	博 士	人	1人	2人	1人	人	人	人	4人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
講 師	博 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
助 教	博 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
合 計	博 士	人	1人	2人	4人	1人	1人	人	9人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	

(注)

- 1 この書類は、申請又は届出に係る学部等ごとに作成すること。
- 2 この書類は、専任教員についてのみ、作成すること。
- 3 この書類は、申請又は届出に係る学部等の開設後、当該学部等の修業年限に相当する期間が満了する年度（以下「完成年度」という。）における状況を記載すること。
- 4 専門職大学院の課程を修了した者に対し授与された学位については、「その他」の欄にその数を記載し、「備考」の欄に、具体的な学位名称を付記すること。

専任教員の年齢構成・学位保有状況

(情報学研究科 情報システム学専攻 博士課程前期課程)

職 位	学 位	29歳以下	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上	合 計	備 考
教 授	博 士	人	人	2人	6人	3人	人	人	11人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
准 教 授	博 士	人	1人	8人	人	人	人	人	9人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
講 師	博 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
助 教	博 士	人	2人	人	1人	人	人	人	3人	
	修 士	人	人	人	1人	1人	人	人	2人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
合 計	博 士	人	3人	10人	7人	3人	人	人	23人	
	修 士	人	人	人	1人	1人	人	人	2人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	

(注)

- 1 この書類は、申請又は届出に係る学部等ごとに作成すること。
- 2 この書類は、専任教員についてのみ、作成すること。
- 3 この書類は、申請又は届出に係る学部等の開設後、当該学部等の修業年限に相当する期間が満了する年度（以下「完成年度」という。）における状況を記載すること。
- 4 専門職大学院の課程を修了した者に対し授与された学位については、「その他」の欄にその数を記載し、「備考」の欄に、具体的な学位名称を付記すること。

専任教員の年齢構成・学位保有状況

(情報学研究科 知能システム学専攻 博士課程前期課程)

職 位	学 位	29歳以下	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上	合 計	備 考
教 授	博 士	人	人	2人	4人	3人	人	人	9人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
准 教 授	博 士	人	1人	5人	1人	人	人	人	7人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
講 師	博 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
助 教	博 士	人	4人	人	1人	人	人	人	5人	
	修 士	人	人	1人	人	人	人	人	1人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
合 計	博 士	人	5人	7人	6人	3人	人	人	21人	
	修 士	人	人	1人	人	人	人	人	1人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	

(注)

- 1 この書類は、申請又は届出に係る学部等ごとに作成すること。
- 2 この書類は、専任教員についてのみ、作成すること。
- 3 この書類は、申請又は届出に係る学部等の開設後、当該学部等の修業年限に相当する期間が満了する年度（以下「完成年度」という。）における状況を記載すること。
- 4 専門職大学院の課程を修了した者に対し授与された学位については、「その他」の欄にその数を記載し、「備考」の欄に、具体的な学位名称を付記すること。

専任教員の年齢構成・学位保有状況

(情報学研究科 数理情報学専攻 博士課程後期課程)

職 位	学 位	29歳以下	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上	合 計	備 考
教 授	博 士	人	人	1人	2人	1人	人	人	4人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
准 教 授	博 士	人	人	2人	1人	人	人	人	3人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
講 師	博 士	人	1人	人	人	人	人	人	1人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
助 教	博 士	人	1人	人	人	人	人	人	1人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
合 計	博 士	人	2人	3人	3人	1人	人	人	9人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	

(注)

- 1 この書類は、申請又は届出に係る学部等ごとに作成すること。
- 2 この書類は、専任教員についてのみ、作成すること。
- 3 この書類は、申請又は届出に係る学部等の開設後、当該学部等の修業年限に相当する期間が満了する年度（以下「完成年度」という。）における状況を記載すること。
- 4 専門職大学院の課程を修了した者に対し授与された学位については、「その他」の欄にその数を記載し、「備考」の欄に、具体的な学位名称を付記すること。

専任教員の年齢構成・学位保有状況

(情報科学研究科 複雑系科学専攻 博士課程後期課程)

職 位	学 位	29歳以下	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上	合 計	備 考
教 授	博 士	人	人	人	5人	7人	1人	人	13人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
准 教 授	博 士	人	人	2人	5人	人	人	人	7人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
講 師	博 士	人	人	1人	人	人	人	人	1人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
助 教	博 士	人	1人	3人	人	人	人	人	4人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
合 計	博 士	人	1人	6人	10人	7人	1人	人	25人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	

(注)

- 1 この書類は、申請又は届出に係る学部等ごとに作成すること。
- 2 この書類は、専任教員についてのみ、作成すること。
- 3 この書類は、申請又は届出に係る学部等の開設後、当該学部等の修業年限に相当する期間が満了する年度（以下「完成年度」という。）における状況を記載すること。
- 4 専門職大学院の課程を修了した者に対し授与された学位については、「その他」の欄にその数を記載し、「備考」の欄に、具体的な学位名称を付記すること。

専任教員の年齢構成・学位保有状況										
(情報学研究科 社会情報学専攻 博士課程後期課程)										
職 位	学 位	29歳以下	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上	合 計	備 考
教 授	博 士	人	人	人	1人	1人	人	人	2人	
	修 士	人	人	人	人	1人	人	人	1人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
准 教 授	博 士	人	人	4人	2人	1人	人	人	7人	
	修 士	人	人	人	人	1人	人	人	1人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
講 師	博 士	人	1人	人	人	人	人	人	1人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
助 教	博 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
合 計	博 士	人	1人	4人	3人	2人	人	人	10人	
	修 士	人	人	人	人	2人	人	人	2人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	

(注)

- 1 この書類は、申請又は届出に係る学部等ごとに作成すること。
- 2 この書類は、専任教員についてのみ、作成すること。
- 3 この書類は、申請又は届出に係る学部等の開設後、当該学部等の修業年限に相当する期間が満了する年度（以下「完成年度」という。）における状況を記載すること。
- 4 専門職大学院の課程を修了した者に対し授与された学位については、「その他」の欄にその数を記載し、「備考」の欄に、具体的な学位名称を付記すること。

専任教員の年齢構成・学位保有状況

(情報学研究科 心理・認知科学専攻 博士課程後期課程)

職 位	学 位	29 歳 以下	30 ～ 39 歳	40 ～ 49 歳	50 ～ 59 歳	60 ～ 64 歳	65 ～ 69 歳	70 歳 以上	合 計	備 考
教 授	博 士	人	人	人	3人	1人	人	人	4人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
准 教 授	博 士	人	人	3人	1人	人	人	人	4人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
講 師	博 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
助 教	博 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
合 計	博 士	人	人	3人	4人	1人	人	人	8人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	

(注)

- 1 この書類は、申請又は届出に係る学部等ごとに作成すること。
- 2 この書類は、専任教員についてのみ、作成すること。
- 3 この書類は、申請又は届出に係る学部等の開設後、当該学部等の修業年限に相当する期間が満了する年度（以下「完成年度」という。）における状況を記載すること。
- 4 専門職大学院の課程を修了した者に対し授与された学位については、「その他」の欄にその数を記載し、「備考」の欄に、具体的な学位名称を付記すること。

専任教員の年齢構成・学位保有状況

(情報学研究科 情報システム学専攻 博士課程後期課程)

職 位	学 位	29歳以下	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上	合 計	備 考
教 授	博 士	人	人	2人	5人	3人	1人	人	11人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
准 教 授	博 士	人	1人	8人	人	人	人	人	9人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
講 師	博 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
助 教	博 士	人	2人	人	人	1人	人	人	3人	
	修 士	人	人	人	1人	1人	人	人	2人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
合 計	博 士	人	3人	10人	5人	4人	1人	人	23人	
	修 士	人	人	人	1人	1人	人	人	2人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	

(注)

- 1 この書類は、申請又は届出に係る学部等ごとに作成すること。
- 2 この書類は、専任教員についてのみ、作成すること。
- 3 この書類は、申請又は届出に係る学部等の開設後、当該学部等の修業年限に相当する期間が満了する年度（以下「完成年度」という。）における状況を記載すること。
- 4 専門職大学院の課程を修了した者に対し授与された学位については、「その他」の欄にその数を記載し、「備考」の欄に、具体的な学位名称を付記すること。

専任教員の年齢構成・学位保有状況

(情報学研究科 知能システム学専攻 博士課程後期課程)

職 位	学 位	29歳以下	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上	合 計	備 考
教 授	博 士	人	人	1人	5人	3人	人	人	9人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
准 教 授	博 士	人	1人	5人	1人	人	人	人	7人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
講 師	博 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
助 教	博 士	人	3人	1人	人	1人	人	人	5人	
	修 士	人	人	1人	人	人	人	人	1人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
合 計	博 士	人	4人	7人	6人	4人	人	人	21人	
	修 士	人	人	1人	人	人	人	人	1人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	

(注)

- 1 この書類は、申請又は届出に係る学部等ごとに作成すること。
- 2 この書類は、専任教員についてのみ、作成すること。
- 3 この書類は、申請又は届出に係る学部等の開設後、当該学部等の修業年限に相当する期間が満了する年度（以下「完成年度」という。）における状況を記載すること。
- 4 専門職大学院の課程を修了した者に対し授与された学位については、「その他」の欄にその数を記載し、「備考」の欄に、具体的な学位名称を付記すること。