

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)
一	学長	スズキ クニオ 鈴木 邦雄 <平成23年4月>		理学博士		横浜国立大学長 (平成21年4月)

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程前期建築都市文化専攻)																					
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	配当年次	担当単位数	年間開講数	現職 (就任年月)	申請にかかる大学等の職務に従事する週当たり平均日数									
1	専	教授	イダ ヨシヒコ 飯田 善彦 <平成23年4月>		工学士		横浜建築都市学S	1・2前	2	1	横浜国立大学大学院工学研究院教授 (平19.4)	5日									
							横浜建築都市学F	1・2後	2	1											
							地域再生デザインスタジオ	1・2前後	6	2											
							インターンシップ(Y-GSA)	1・2前後	6	2											
							Y-GSA インディペンデント・スタジオ	1・2前後	2	2											
Y-GSA ワークショップA(理論)	1・2前	2	1																		
Y-GSA ワークショップB(実践)	1・2前	2	1																		
2	専	教授	ウメモト ヨウイチ 梅本 洋一 <平成23年4月>		doctrat de cycle (フランス)		都市と芸術S	1・2前	0.9	1	横浜国立大学大学院人間科学部教授 (平12.4)	5日									
							映像芸術スタジオ	1・2前後	4	2											
							Y-GSC ワークショップ	1・2後	0.4	1											
							映像芸術論B	1・2後	2	1											
							建築都市文化特別演習IS	1前	2	1											
							建築都市文化特別演習IF	1後	2	1											
							建築都市文化特別演習IIS	2前	2	1											
							建築都市文化特別演習IIF	2後	2	1											
							3	専	教授	オオハラ カズオキ 大原 一興 <平成23年4月>				工学博士		環境心理学	1・2前	1.1	1	横浜国立大学大学院工学研究院教授 (平17.4)	5日
																インターンシップ(建築計画)	1・2前後	4	2		
環境行動論	1・2前	2	1																		
建築都市文化特別演習IS	1前	2	1																		
建築都市文化特別演習IF	1後	2	1																		
建築都市文化特別演習IIS	2前	2	1																		
建築都市文化特別演習IIF	2後	2	1																		
4	専	教授	キタヤマ コウ 北山 恒 <平成23年4月>		工学修士		横浜建築都市学S	1・2前	2	1	横浜国立大学大学院工学研究院教授 (平13.4)	5日									
							横浜建築都市学F	1・2後	2	1											
							都市再生デザインスタジオ	1・2前後	6	2											
							インターンシップ(Y-GSA)	1・2前後	6	2											
							Y-GSA インディペンデント・スタジオ	1・2前後	2	2											
							Y-GSA ワークショップA(理論)	1・2前	2	1											
Y-GSA ワークショップB(実践)	1・2前	2	1																		
										有限会社architectu re WORKSHOP 常勤顧問 (平7.12)	3日										

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程前期建築都市文化専攻)												
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	配当年次	担当単位数	年間開講数	現職 (就任年月)	申請にかかる大学等の職務に就事する週当たり平均日数
5	専	教授	ヨジマ カズヒロ 小嶋 一浩 <平成23年4月>		工学修士		横浜建築都市学S	1・2 前	2	1	東京理科大学理工学部建築学科教授 (平16.4)	5日
							横浜建築都市学F	1・2 後	2	1		
							次世代環境空間制御デザインスタジオ	1・2 前後	6	2		
							インターンシップ(Y-GSA)	1・2 前後	6	2		
							Y-GSA インディペンデント・スタジオ	1・2 前後	2	2		
							Y-GSA ワークショップA(理論)	1・2 前	2	1		
Y-GSA ワークショップB(実践)	1・2 前	2	1									
6	専	教授	サドハラ サトル 佐土原 聡 <平成23年4月>		工学博士		地域・都市環境計画論	1・2 前	1.1	1	横浜国立大学大学院環境情報研究院教授 (平13.4)	5日
							インターンシップ(設備設計)	1・2 前後	4	2		
							地域・都市環境管理論	1・2 後	2	1		
							建築都市文化特別演習IS	1 前	2	1		
							建築都市文化特別演習IF	1 後	2	1		
							建築都市文化特別演習IIS	2 前	2	1		
							建築都市文化特別演習IIF	2 後	2	1		
							7	専	教授	タカミザワ ミノル 高見澤 実 <平成23年4月>		
都市イノベーションと起業	1・2 前	2	1									
インターンシップ(建築計画)	1・2 前後	4	2									
インターンシップ(都市イノベーションと起業)	1・2 前後	4	2									
市街地創造論	1・2 後	2	1									
建築都市文化特別演習IS	1 前	2	1									
建築都市文化特別演習IF	1 後	2	1									
建築都市文化特別演習IIS	2 前	2	1									
建築都市文化特別演習IIF	2 後	2	1									

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程前期建築都市文化専攻)												
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	配当年次	担当単位数	年間開講数	現職 (就任年月)	申請にかかる大学等の職務に就任する週当たり平均日数
8	専	教授	タガワ ヤスヒサ 田川泰久 <平成23年4月>		工学博士		建築構造的能論	1・2 後	0.8	1	横浜国立大学大学院工学研究院教授 (平13.4)	5日
							インターンシップ(構造設計)	1・2 前後	4	2		
							建築耐震設計論	1・2 前	2	1		
							建築都市文化特別演習IS	1 前	2	1		
							建築都市文化特別演習IF	1 後	2	1		
							建築都市文化特別演習IIS	2 前	2	1		
							建築都市文化特別演習IIF	2 後	2	1		
							建築都市文化特別演習IIF	2 後	2	1		
9	専	教授	タサイ アキラ 田才 晃 <平成23年4月>		博士(工学)		建築構造的能論	1・2 後	0.8	1	横浜国立大学大学院工学研究院教授 (平17.4)	5日
							インターンシップ(構造設計)	1・2 前後	4	2		
							建築耐震改修論	1・2 前	2	1		
							建築都市文化特別演習IS	1 前	2	1		
							建築都市文化特別演習IF	1 後	2	1		
							建築都市文化特別演習IIS	2 前	2	1		
							建築都市文化特別演習IIF	2 後	2	1		
							建築都市文化特別演習IIF	2 後	2	1		
17	専	教授	ニシザワ リュウエ 西澤 立衛 <平成23年4月>		工学修士		横浜建築都市学S	1・2 前	2	1	横浜国立大学大学院工学研究院教授 (平22.5) 有限会社西沢立衛建築設計事務所代表取締役 (平9.6)	5日 3日
							横浜建築都市学F	1・2 後	2	1		
							次世代環境創造デザインスタジオ	1・2 前後	6	2		
							インターンシップ(Y-GSA)	1・2 前後	6	2		
							Y-GSA インディペンデント・スタジオ	1・2 前後	2	2		
							Y-GSA ワークショップA(理論)	1・2 前	2	1		
							Y-GSA ワークショップB(実践)	1・2 前	2	1		
							Y-GSA ワークショップB(実践)	1・2 前	2	1		

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程前期建築都市文化専攻)												
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	配当年次	担当単位数	年間開講数	現職 (就任年月)	申請にかかる大学等の職務に従事する週当たり平均日数
10	専	教授	ムロイ ヒサン 室井 尚 <平成23年4月>		文学修士 ※		都市と芸術F 現代アートスタジオ Y-GSC ワークショップ アーバンアート論A 建築都市文化特別演習IS 建築都市文化特別演習IF 建築都市文化特別演習IIS 建築都市文化特別演習IIF	1・2 後 1・2 前後 1・2 後 1・2 前 1 前 1 後 2 前 2 後	0.9 4 0.4 2 2 2 2	1 2 1 1 1 1 1 1	横浜国立大学教育人間科学部教授 (平15.4)	5日
11	専	教授	モテキ カズエ 茂木 一衛 <平成23年4月>		芸術学修士		音響空間スタジオ 都市音響論 Y-GSC ワークショップ 建築都市文化特別演習IS 建築都市文化特別演習IF 建築都市文化特別演習IIS 建築都市文化特別演習IIF	1・2 前後 1・2 後 1・2 後 1 前 1 後 2 前 2 後	4 2 0.4 2 2 2 2	2 1 1 1 1 1 1	横浜国立大学教育人間科学部教授 (平9.10)	5日
12	専	教授	ヨシダ コウイチ 吉田 鋼市 <平成23年4月>		工学博士		インターンシップ(建築計画) 西洋・近代建築史論 建築都市文化特別演習IS 建築都市文化特別演習IF 建築都市文化特別演習IIS 建築都市文化特別演習IIF	1・2 前後 1・2 前 1 前 1 後 2 前 2 後	4 2 2 2 2 2	2 1 1 1 1 1	横浜国立大学大学院工学研究院教授 (平13.4)	5日
13	専	准教授	オオノ サトシ 大野 敏 <平成23年4月>		博士(工学)		建築理論スタジオ インターンシップ(建築計画) 日本建築保存修復論 建築都市文化特別演習IS 建築都市文化特別演習IF 建築都市文化特別演習IIS 建築都市文化特別演習IIF	1・2 前後 1・2 前後 1・2 前 1 前 1 後 2 前 2 後	4 4 2 2 2 2 2	2 2 1 1 1 1 1	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平13.4)	5日

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程前期建築都市文化専攻)												
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	配当年次	担当単位数	年間開講数	現職 (就任年月)	申請にかかる大学等の職務に従事する週当たり平均日数
14	専	准教授	カワバタ マサヤ 河端 昌也 <平成23年4月>		博士(工学)		建築構造工学スタジオ インターンシップ(構造設計) 大空間建築構造論 建築都市文化特別演習IS 建築都市文化特別演習IF 建築都市文化特別演習IIS 建築都市文化特別演習IIF	1・2 前後 1・2 前後 1・2 後 1 前 1 後 2 前 2 後	4 4 2 2 2 2 2	2 2 1 1 1 1 1	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平13.4)	5日
15	専	准教授	クスノキ コウイチ 楠 浩一 <平成23年4月>		博士(工学)		建築構造工学スタジオ インターンシップ(構造設計) 建築心用振動論 建築都市文化特別演習IS 建築都市文化特別演習IF 建築都市文化特別演習IIS 建築都市文化特別演習IIF	1・2 前後 1・2 前後 1・2 前 1 前 1 後 2 前 2 後	4 4 2 2 2 2 2	2 2 1 1 1 1 1	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平18.4)	5日
16	専	准教授	クレスマ ノリヒサ 樽沼 範久 <平成23年4月>		学術修士※		都市と芸術F 現代アートスタジオ Y-GSC ワークショップ アーバンアート論B 建築都市文化特別演習IS 建築都市文化特別演習IF 建築都市文化特別演習IIS 建築都市文化特別演習IIF	1・2 後 1・2 前後 1・2 後 1・2 前 1 前 1 後 2 前 2 後	0.9 4 0.4 2 2 2 2 2	1 2 1 1 1 1 1 1	横浜国立大学教育人間科学部准教授 (平13.10)	5日
18	専	准教授	ノハラ タク 野原 卓 <平成23年4月>		博士(工学)		都市居住環境論 環境都市デザインスタジオ インターンシップ(建築計画) 都市デザイン論 建築都市文化特別演習IS 建築都市文化特別演習IF 建築都市文化特別演習IIS 建築都市文化特別演習IIF	1・2 後 1・2 前後 1・2 前後 1・2 後 1 前 1 後 2 前 2 後	1.1 4 4 2 2 2 2 2	1 2 2 1 1 1 1 1	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平22.4)	5日

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程前期建築都市文化専攻)												
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	配当年次	担当単位数	年間開講数	現職 (就任年月)	申請にかかる大学等の職務に従事する週当たり平均日数
19	専	准教授	ヒコエ トモヒロ 彦江 智弘 <平成23年4月>		博士 (doctorat) (フランス)		都市と芸術S 文芸メディア創作スタジオ 都市文芸論 Y-GSC ワークショップ 建築都市文化特別演習IS 建築都市文化特別演習IF 建築都市文化特別演習IIS 建築都市文化特別演習IIF	1・2 前 1・2 前後 1・2 前 1・2 後 1 前 1 後 2 前 2 後	1.1 4 2 0.4 2 2 2 2	1 2 1 1 1 1 1 1	横浜国立大学教育人間科学部准教授 (平17.4)	5日
20	専	准教授	フカイ カズオ 深井 一夫 <平成23年4月>		博士(工学)		インターンシップ(設備設計) 建築温熱環境論 建築都市文化特別演習IS 建築都市文化特別演習IF 建築都市文化特別演習IIS 建築都市文化特別演習IIF	1・2 前後 1・2 前 1 前 1 後 2 前 2 後	4 2 2 2 2 2	2 1 1 1 1 1	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平13.4)	5日
21	専	准教授	フジオカ ヤスヒロ 藤岡 泰寛 <平成23年4月>		博士(工学)		建築理論スタジオ インターンシップ(建築計画) 持続型集住論 建築都市文化特別演習IS 建築都市文化特別演習IF 建築都市文化特別演習IIS 建築都市文化特別演習IIF	1・2 前後 1・2 前後 1・2 前 1 前 1 後 2 前 2 後	4 4 2 2 2 2 2	2 2 1 1 1 1 1	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平22.4)	5日
⑳	専	准教授	マツモト ユカ 松本 由香 <平成23年4月>		博士(工学)		建築構造的機能論 建築構造工学スタジオ インターンシップ(構造設計) 構造物弾塑性解析論 建築都市文化特別演習IS 建築都市文化特別演習IF 建築都市文化特別演習IIS 建築都市文化特別演習IIF	1・2 後 1・2 前後 1・2 前後 1・2 前 1 前 1 後 2 前 2 後	0.4 4 4 2 2 2 2 2	1 2 2 1 1 1 1 1	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平17.4)	5日

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程前期建築都市文化専攻)												
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	配当年次	担当単位数	年間開講数	現職 (就任年月)	申請にかかる大学等の職務に 従事する週あたり平均日数
23	専	准教授	ヨシダ サトシ 吉田 聡 〈平成23年4月〉		博士(工学)		地域・都市環境計画論 環境都市デザインスタジオ インターンシップ(設備設計) 地域省エネルギー計画論 建築都市文化特別演習IS 建築都市文化特別演習IF 建築都市文化特別演習IIS 建築都市文化特別演習IIF	1・2 前 1・2 前後 1・2 前後 1・2 後 1 前 1 後 2 前 2 後	1.1 4 4 2 2 2 2	1 2 2 1 1 1 1	横浜国立大学大学院環境情報研究院准教授(平16.4)	5日
24	専	助教	エグチ トオル 江口 亨 〈平成23年4月〉		博士(工学)		建築理論スタジオ 建築維持活用論 建築都市文化特別演習IS 建築都市文化特別演習IF 建築都市文化特別演習IIS 建築都市文化特別演習IIF	1・2 前後 1・2 前 1 前 1 後 2 前 2 後	4 2 2 2 2 2	2 1 1 1 1 1	Loughborough University, Research Associate(平21.4)	5日
—	兼担	教授	イケダ タツヒコ 池田 龍彦 〈平成23年4月〉		M.S.(工学) (アメリカ)		国際地域協力論	1・2 前	2	1	横浜国立大学大学院国際社会科学部教授(平12.7)	—
—	兼担	教授	カツチ ヒロシ 勝地 弘 〈平成23年4月〉		博士(工学)		集積都市域の防災マネジメントと社会基盤メンテナンススタジオ	1・2 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院教授(平21.4)	—
—	兼担	教授	ササキ ジュン 佐々木 淳 〈平成23年4月〉		博士(工学)		水圏の防災環境計画スタジオ	1・2 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院教授(平21.4)	—
—	兼担	教授	シロウズ ノリコ 白水 紀子 〈平成23年4月〉		文学修士※		地域研究と異文化理解F アジア・途上地域研究スタジオ	1・2 後 1・2 前後	0.8 4	1 2	横浜国立大学教育人間科学部教授(平13.4)	—
—	兼担	教授	スカワ ヒデノリ 須川 英徳 〈平成23年4月〉		博士(経済学)		地域研究と異文化理解S 都市社会と地域 アジア・途上地域研究スタジオ	1・2 前 1・2 後 1・2 前後	0.8 1.3 4	1 1 2	横浜国立大学教育人間科学部教授(平16.4)	—

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程前期建築都市文化専攻)												
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	配当年次	担当単位数	年間開講数	現職(就任年月)	申請にかかる大学等の職務に従事する週当たり平均日数
—	兼担	教授	タニ カズオ 谷 和夫 <平成23年4月>		Degree of Doctor of Philosophy(Ph. D) (イギリス)		都市の地盤防災と 地盤環境 地盤防災と地盤環境 マネジメントスタジオ	1・2 後 1・2 前後	2 4	1 2	横浜国立大学大学院工学 学術院教授 (平16.4)	—
—	兼担	教授	ツバキ タツヤ 椿 龍哉 <平成23年4月>		Degree of Doctor of Philosophy(Ph. D) (アメリカ)		地域性を考慮した 都市基盤施設の耐 震耐久性設計スタ ジオ	1・2 前 後	4	2	横浜国立大学大学院工学 学術院教授 (平13.4)	—
—	兼担	教授	ナカムラ フミヒコ 中村 文彦 <平成23年4月>		工学博士		都市基盤と地域開 発 都市と交通の連携 方策と地域計画スタ ジオ	1・2 前 1・2 前後	2 4	1 2	横浜国立大学大学院環 境情報研究 院教授 (平16.12)	—
—	兼担	教授	ヤナイ コウイチ 矢内 光一 <平成23年4月>		文学修士 ※		欧米都市文化研究 スタジオ	1・2 前 後	4	2	横浜国立大学教育人間 科学部教授 (平18.4)	—
—	兼担	教授	ヤマダ ヒトシ 山田 均 <平成23年4月>		工学博士		集積都市域の防災 マネジメントと社 会基盤メンテナンス スタジオ	1・2 前 後	4	2	横浜国立大学大学院環 境情報研究 院教授 (平13.4)	—
—	兼担	准教授	ウ シン 于 臣 <平成23年4月>		博士(教育学)		地域研究と異文化 理解S アジア・途上地域 研究スタジオ	1・2 前 1・2 前後	0.8 4	1 2	横浜国立大学教育人間 科学部准教 授 (平22.4)	—
—	兼担	准教授	オオスカ フミカズ 大須賀 史和 <平成23年4月>		博士(学術)		地域研究と異文化 理解S 欧米都市文化研究 スタジオ	1・2 前 1・2 前後	0.8 4	1 2	横浜国立大学教育人間 科学部准教 授 (平19.4)	—
—	兼担	准教授	オカムラ トシユキ 岡村 敏之 <平成23年4月>		博士(工学)		都市と交通の連携 方策と地域計画スタ ジオ	1・2 前 後	4	2	横浜国立大学大学院工 学学術院准 教授 (平17.1)	—
—	兼担	准教授	オガヤ チホ 小ヶ谷 千穂 <平成23年4月>		社会学修士 ※		地域研究と異文化 理解F 都市社会と地域 アジア・途上地域 研究スタジオ	1・2 後 1・2 後 1・2 前後	0.8 0.7 4	1 1 2	横浜国立大学教育人間 科学部准教 授 (平18.4)	—
—	兼担	准教授	キヨタ トモノリ 清田 友則 <平成23年4月>		Ph. D. (アメリカ)		都市と芸術F 文芸メディア創作 スタジオ 比較文化論 Y-GSC ワークシ ョップ	1・2 後 1・2 前 後 1・2 前 1・2 後	0.9 4 2 0.4	1 2 1 1	横浜国立大学教育人間 科学部准教 授 (平18.4)	—

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程前期建築都市文化専攻)												
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	配当年次	担当単位数	年間開講数	現職 (就任年月)	申請にかかる大学等の職務に就事する週当たり平均日数
—	兼担	准教授	コミヤ マサヤス 小宮 正安 <平成23年4月>		修士(文学)※		欧米都市文化研究スタジオ	1・2 前後	4	2	横浜国立大学教育人間科学部准教授 (平18.4)	—
—	兼担	准教授	ササキ エイチ 佐々木 栄一 <平成23年4月>		博士(工学)		集積都市域の防災マネジメントと社会基盤メンテナンススタジオ	1・2 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平18.4)	—
—	兼担	准教授	スズキ タカユキ 鈴木 崇之 <平成23年4月>		博士(工学)		水圏の防災環境計画スタジオ	1・2 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平22.4)	—
—	兼担	准教授	ヒラクラ ケイ 平倉 圭 <平成23年4月>		博士(学際情報学)		都市と芸術S 映像芸術スタジオ Y-GSC ワークショップ 映像芸術論A	1・2 前 1・2 前後 1・2 後 1・2 前	1.1 4 0.4 2	1 2 1 1	横浜国立大学教育人間科学部准教授 (平22.4)	—
—	兼担	准教授	ハセガワ ヒデキ 長谷川 秀樹 <平成23年4月>		博士(国際関係学)		地域研究と異文化理解F 欧米都市文化研究スタジオ	1・2 後 1・2 前後	0.8 4	1 2	横浜国立大学教育人間科学部准教授 (平17.4)	—
—	兼担	准教授	ハヤノ キミトシ 早野 公敏 <平成23年4月>		博士(工学)		地盤防災と地盤環境マネジメントスタジオ	1・2 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平19.4)	—
—	兼担	准教授	ホンダ アキラ 細田 暁 <平成23年4月>		博士(工学)		地域性を考慮した都市基盤施設の耐震耐久性設計スタジオ	1・2 前後	4	2	横浜国立大学大学院環境情報研究院准教授 (平18.4)	—
—	兼担	准教授	マツバラ ヒロユキ 松原 宏之 <平成23年4月>		Doctor of Philosophy in History (アメリカ)		地域研究と異文化理解S 欧米都市文化研究スタジオ	1・2 前 1・2 前後	0.8 4	1 2	横浜国立大学教育人間科学部准教授 (平15.4)	—
—	兼担	准教授	マツモト ヒサン 松本 尚之 <平成23年4月>		博士(文学)		地域研究と異文化理解F アジア・途上地域研究スタジオ	1・2 後 1・2 前後	0.8 4	1 2	横浜国立大学教育人間科学部准教授 (平22.4)	—

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程前期建築都市文化専攻)												
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	配当年次	担当単位数	年間開講数	現職 (就任年月)	申請にかかる大学等の職務に 従事する週当たり平均日数
ー	兼任	講師	テラダ マリコ 寺田(宮本) 真理子 <平成23年4月>		家政学士		横浜建築都市学S 横浜建築都市学F インターンシップ (Y-GSA) Y-GSA ワークシ ョップA(理論) Y-GSA ワークシ ョップB(実践)	1・2 前 1・2 後 1・2 前 後 1・2 前 1・2 前	2 2 6 2 2	1 1 2 1 1	横浜国立大学大学院工学 研究院特任教員(講師) (平22.5)	ー
ー	兼任	助教	タナカ イネコ 田中 稲子 <平成23年4月>		博士(工学)		環境都市デザイン スタジオ	1・2 前 後	4	2	横浜国立大学学際プロ ジェクト研究センター 特任教員(助教) (平19.11)	ー
ー	兼任	講師	ウエノ カツヒサ 上野 勝久 <平成23年4月>		博士(工学)		日本・東洋美術論	1・2 後	2	1	東京芸術大学大学院美術 研究科教授 (平19.4)	ー
ー	兼任	講師	オオノ シングル 大野 茂 <平成23年4月>		博士(工学)		グリーンビルディ ング建築学	1・2 前	2	1	横浜国立大学 客員教授 (平22.4)	ー
ー	兼任	講師	カシワギ トモオ 柏木 智雄 <平成23年4月>		文学修士		近代美術論	1・2 前	2	1	横浜美術館 学芸教育グルー プ長 (主席学芸員) (平 21.4)	ー
ー	兼任	講師	コバヤシ シゲノリ 小林 重敬 <平成23年4月>		工学博士		横浜建築都市学S 横浜建築都市学F	1・2 前 1・2 後	2 2	1 1	東京都市大学 教授 (平20.4)	ー
ー	兼任	講師	シモ タケン 志茂 武 <平成23年4月>		政治学士		都市イノベーシ ョンと起業 インターンシップ (都市イノベーシ ョンと起業)	1・2 前 1・2 前 後	2 4	1 2	横浜国立大学 客員教授 (平22.4)	ー
ー	兼任	講師	スズキ シンジ 鈴木 伸治 <平成23年4月>		工学博士		横浜建築都市学S 横浜建築都市学F	1・2 前 1・2 後	2 2	1 1	横浜国立大学 准教授 (平18.4)	ー
ー	兼任	講師	タムラ アキヒロ 田村 明弘 <平成23年4月>		工学博士		都市イノベーシ ョンと起業 インターンシップ (都市イノベーシ ョンと起業)	1・2 前 1・2 前 後	2 4	1 2	横浜国立大学 名誉教授 (平22.4)	ー
ー	兼任	講師	ノブトキ マサヒト 信時 正人 <平成23年4月>		工学士		都市マネジメント	1・2 後	2	1	横浜市地球 温暖化対策 事業本部長 (平21.4)	ー
ー	兼任	講師	フカオ ヒトシ 深尾 仁 <平成23年4月>		博士(工学)		グリーンビルディ ング建築学	1・2 前	2	1	横浜国立大学 客員教授 (平22.4)	ー
ー	兼任	講師	ホッタ ヒロユキ 堀田 洋之 <平成23年4月>		博士(環境 科学)		構造物基礎工学	1・2 前	2	1	株式会社清 水建設研究 員 (平2.4)	ー

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程前期建築都市文化専攻)												
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	配当年次	担当単位数	年間開講数	現職 (就任年月)	申請にかかる大学等の職務に従事する週当たり平均日数
一	兼任	講師	マルヤマ ゲン 丸山 玄 〈平成23年4月〉		工学修士		環境心理学	1・2前	0.9	1	大成建設株式会社 FM推進部プロパティマネジメント室課長 (平19.4)	

別記様式第3号(その2の1)

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程前期都市地域社会専攻)												
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	配当年次	担当 単位数	年間 開講数	現職 (就任年月)	申請にかか る大学等 の職務に 従事する 週当たり 平均日数
31	専	教授	カツチ ヒロシ 勝地 弘 〈平成23年4月〉		博士(工学)		集積都市域の防災	1・2 前	4	2	横浜国立大学 大学院工学研 究院教授 (平21.4)	5日
							マネジメントと社	後				
							会基盤メインテナ	1・2 前				
							ンススタジオ	後				
							インターンシップ	1・2 前				
							(都市基盤)	後				
							都市防災システム	1 前				
							論	後				
都市地域社会特別	1 前											
演習 IS	後											
都市地域社会特別	1 後											
演習 IF	前											
都市地域社会特別	2 前											
演習 IIS	後											
都市地域社会特別	2 後											
演習 IIF												
32	専	教授	ササキ ジュン 佐々木 淳 〈平成23年4月〉		博士(工学)		水圏の防災環境計	1・2 前	4	2	横浜国立大学 大学院工学研 究院教授 (平21.4)	5日
							画スタジオ	後				
							インターンシップ	1・2 前				
							(都市基盤)	後				
							水圏環境論	1・2 前				
							都市地域社会特別	1 前				
							演習 IS	後				
							都市地域社会特別	1 後				
演習 IF	前											
都市地域社会特別	2 前											
演習 IIS	後											
都市地域社会特別	2 後											
演習 IIF												
33	専	教授	シロウズ ノリコ 白水 紀子 〈平成23年4月〉		文学修士※		地域研究と異文化	1・2 後	0.8	1	横浜国立大学 教育人間科学 部教授 (平13.4)	5日
							理解F	1・2 前				
							アジア・途上地域	後				
							研究スタジオ	1・2 前				
							インターンシップ	後				
							(異文化交流)	1・2 前				
							アジア社会文化論	1 前				
							都市地域社会特別	1 前				
演習 IS	後											
都市地域社会特別	1 後											
演習 IF	前											
都市地域社会特別	2 前											
演習 IIS	後											
都市地域社会特別	2 後											
演習 IIF												

別記様式第3号(その2の1)

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程前期都市地域社会専攻)												
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	配当年次	担当 単 位 数	年間 開 講 数	現職 (就任年月)	申請に かかる 大学等 の職務 に従事 する週 当たり 平均日 数
②	専	教授	スカフ ヒデノリ 須川 英徳 <平成23年4月>		博士(経済学)		地域研究と異文化理解S 都市社会と地域 アジア・途上地域 研究スタジオ インターンシップ (異文化交流) アジア社会経済論 都市地域社会特別 演習IS 都市地域社会特別 演習IF 都市地域社会特別 演習IIS 都市地域社会特別 演習IIF	1・2前 1・2後 1・2前 1・2前 1・2前 1前 1後 2前 2後	0.8 1.3 4 4 2 2 2 2 2	1 1 2 2 1 1 1 1 1	横浜国立大学 教育人間科学 部教授 (平16.4)	5日
35	専	教授	タニ カズオ 谷 和夫 <平成23年4月>		Degree of Doctor of Philosophy(Ph.D) (イギリス)		都市の地盤防災と 地盤環境 地盤防災と地盤環 境マネジメントス タジオ インターンシップ (都市基盤) 都市地域社会特別 演習IS 都市地域社会特別 演習IF 都市地域社会特別 演習IIS 都市地域社会特別 演習IIF	1・2後 1・2前 1・2前 1前 1後 2前 2後	2 4 4 2 2 2 2	1 2 2 1 1 1 1	横浜国立大学 大学院工学研 究院教授 (平16.4)	5日
36	専	教授	ツバキ タツヤ 椿 龍哉 <平成23年4月>		Degree of Doctor of Philosophy(Ph.D) (アメリカ)		地域性を考慮した 都市基盤施設の耐 震耐久性設計スタ ジオ インターンシップ (都市基盤) 都市基盤環境相関 学 都市地域社会特別 演習IS 都市地域社会特別 演習IF 都市地域社会特別 演習IIS 都市地域社会特別 演習IIF	1・2前 1・2前 1・2前 1前 1後 2前 2後	4 4 2 2 2 2 2	2 2 1 1 1 1 1	横浜国立大学 大学院工学研 究院教授 (平13.4)	5日

別記様式第3号(その2の1)

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程前期都市地域社会専攻)												
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	配当年次	担当 単位 数	年間 開講 数	現職 (就任年月)	申請に かかる 大学等 の職務 に従事 する週 当たり 平均日 数
37	専	教授	ナカムラ フミヒコ 中村 文彦 〈平成23年4月〉		工学博士		都市基盤と地域開発 都市と交通の連携 方策と地域計画ス タジオ インターンシップ (都市基盤) 都市基盤政策論 都市地域社会特別 演習 IS 都市地域社会特別 演習 IF 都市地域社会特別 演習 IIS 都市地域社会特別 演習 IIF	1・2 前 1・2 前 後 1・2 前 後 1・2 後 1 前 1 後 2 前 2 後	2 4 4 2 2 2 2	1 2 2 1 1 1 1	横浜国立大学 大学院環境情 報研究院教授 (平16.12)	5日
⑧	専	教授	ハリスリニバス SRINIVAS Hari (ハリスリニバス) 〈平成23年4月〉		博士(学術)		国際支援政策論 グローバル都市論 都市地域社会特別 演習 IS 都市地域社会特別 演習 IF 都市地域社会特別 演習 IIS 都市地域社会特別 演習 IIF	1・2 後 1・2 前 1 前 1 後 2 前 2 後	2 0.9 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1	国連環境計画 (UNEP) 技 術・産業・経 済局(DTIE)国 際環境技術セ ンター(IETC) 企画官(都市 環境) (P4) (平13.5)	5日
⑨	専	教授	ヤマダ ヒトシ 山田 均 〈平成23年4月〉		工学博士		集積都市域の防災 マネジメントと社 会基盤メインテナ ンススタジオ インターンシップ (都市基盤) 都市基盤安全設計 学 維持管理計画学 都市地域社会特別 演習 IS 都市地域社会特別 演習 IF 都市地域社会特別 演習 IIS 都市地域社会特別 演習 IIF	1・2 前 後 1・2 前 後 1・2 前 1・2 後 1 前 1 後 2 前 2 後	4 4 2 0.2 2 2 2	2 2 1 1 1 1 1	横浜国立大学 大学院環境情 報研究院教授 (平13.4)	5日

別記様式第3号(その2の1)

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程前期都市地域社会専攻)												
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	配当年次	担当単位数	年間開講数	現職 (就任年月)	申請にかかる大学等の職務に従事する週当たり平均日数
49	専	准教授	ウ シン 于 臣 <平成23年4月>		博士(教育学)		地域研究と異文化理解S アジア・途上地域研究スタジオ インターンシップ(異文化交流) アジア社会文化論 都市地域社会特別演習 IS 都市地域社会特別演習 IF 都市地域社会特別演習 IIS 都市地域社会特別演習 IIF	1・2 前 1・2 前後 1・2 前後 1・2 前 1 前 1 後 2 前 2 後	0.8 4 4 1.1 2 2 2 2	1 2 2 1 1 1 1 1	横浜国立大学 教育人間科学部准教授 (平22.4)	5日
40	専	准教授	オカムラ トシユキ 岡村 敏之 <平成23年4月>		博士(工学)		都市と交通の連携方策と地域計画スタジオ インターンシップ(都市基盤) 交通計画学 都市地域社会特別演習 IS 都市地域社会特別演習 IF 都市地域社会特別演習 IIS 都市地域社会特別演習 IIF	1・2 前後 1・2 前後 1・2 後 1 前 1 後 2 前 2 後	4 4 2 2 2 2 2	2 2 1 1 1 1 1	横浜国立大学 大学院工学研究院准教授 (平17.1)	5日
⑪	専	准教授	オガヤ チホ 小ヶ谷 千穂 <平成23年4月>		社会学修士 ※		地域研究と異文化理解F 都市社会と地域 アジア・途上地域研究スタジオ インターンシップ(異文化交流) 途上地域発展論 都市地域社会特別演習 IS 都市地域社会特別演習 IF 都市地域社会特別演習 IIS 都市地域社会特別演習 IIF	1・2 後 1・2 後 1・2 前後 1・2 前後 1・2 前 1 前 1 後 2 前 2 後	0.8 0.7 4 4 1.1 2 2 2 2	1 1 2 2 1 1 1 1 1	横浜国立大学 教育人間科学部准教授 (平18.4)	5日

別記様式第3号(その2の1)

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程前期都市地域社会専攻)												
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	配当年次	担当 単位 数	年間 開講 数	現職 (就任年月)	申請に かかる 大学等 の職務 に従事 する週 当たり 平均日 数
42	専	准教授	ササキ エイチ 佐々木 栄一 <平成23年4月>		博士(工学)		集積都市域の防災 マネジメントと社 会基盤メインテナ ンススタジオ インターンシップ (都市基盤) 都市基盤構造材料 学 維持管理計画学 都市地域社会特別 演習 IS 都市地域社会特別 演習 IF 都市地域社会特別 演習 IIS 都市地域社会特別 演習 IIF	1・2 前 後 1・2 前 後 1・2 前 1・2 後 1 前 1 後 2 前 2 後	4 4 1.1 2 2 2 2 2	2 2 1 1 1 1 1 1	横浜国立大学 大学院工学研 究院准教授 (平18.4)	5日
43	専	准教授	スズキ タカユキ 鈴木 崇之 <平成23年4月>		博士(工学)		水圏の防災環境計 画スタジオ インターンシップ (都市基盤) 水圏防災論 都市地域社会特別 演習 IS 都市地域社会特別 演習 IF 都市地域社会特別 演習 IIS 都市地域社会特別 演習 IIF	1・2 前 後 1・2 前 後 1・2 後 1 前 1 後 2 前 2 後	4 4 2 2 2 2 2	2 2 1 1 1 1 1	横浜国立大学 大学院工学研 究院准教授 (平22.4)	5日
44	専	准教授	ハセガワ ヒデキ 長谷川 秀樹 <平成23年4月>		博士(国際 関係学)		地域研究と異文化 理解F 欧米都市文化研究 スタジオ インターンシップ (異文化交流) 現代社会文化論A 都市地域社会特別 演習 IS 都市地域社会特別 演習 IF 都市地域社会特別 演習 IIS 都市地域社会特別 演習 IIF	1・2 後 1・2 前 後 1・2 前 後 1・2 前 1 前 1 後 2 前 2 後	0.8 4 4 1.2 2 2 2 2	1 2 2 1 1 1 1 1	横浜国立大学 教育人間科学 部准教授 (平17.4)	5日

別記様式第3号(その2の1)

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程前期都市地域社会専攻)												
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	配当年次	担当 単 位 数	年間 開 講 数	現職 (就任年月)	申請に かかる 大学等 の職務 に従事 する週 当たり 平均日 数
45	専	准教授	ハヤノ キミトシ 早野 公敏 <平成23年4月>		博士(工 学)		地盤防災と地盤 環境マネジメン トスタジオ	1・2 前 後	4	2	横浜国立大学 大学院工学研 究院准教授 (平19.4)	5日
							インターンシッ プ(都市基盤)	1・2 前 後	4	2		
							地盤設計学	1・2 前	2	1		
							都市地域社会特 別演習 IS	1 前	2	1		
							都市地域社会特 別演習 IF	1 後	2	1		
							都市地域社会特 別演習 IIS	2 前	2	1		
							都市地域社会特 別演習 IIF	2 後	2	1		
							都市地域社会特 別演習 IIF	2 後	2	1		
46	専	准教授	ホソダ アキラ 細田 暁 <平成23年4月>		博士(工 学)		地域性を考慮し た都市基盤施設 の耐震耐久性設 計スタジオ	1・2 前 後	4	2	横浜国立大学 大学院環境情 報研究院准教 授 (平18.4)	5日
							インターンシッ プ(都市基盤)	1・2 前 後	4	2		
							耐震耐久設計学	1・2 前	2	1		
							維持管理計画学	1・2 後	2	1		
							都市地域社会特 別演習 IS	1 前	2	1		
							都市地域社会特 別演習 IF	1 後	2	1		
							都市地域社会特 別演習 IIS	2 前	2	1		
							都市地域社会特 別演習 IIF	2 後	2	1		
47	専	准教授	マツバラ ヒロユキ 松原 宏之 <平成23年4月>		Doctor of Philosop hy in History (アメリ カ)		地域研究と異文 化理解S	1・2 前	0.8	1	横浜国立大学 教育人間科学 部准教授 (平15.4)	5日
							欧米都市文化研 究スタジオ	1・2 前 後	4	2		
							インターンシッ プ(異文化交流)	1・2 前 後	4	2		
							現代社会文化論 A	1・2 前	1.2	1		
							都市地域社会特 別演習 IS	1 前	2	1		
							都市地域社会特 別演習 IF	1 後	2	1		
							都市地域社会特 別演習 IIS	2 前	2	1		
							都市地域社会特 別演習 IIF	2 後	2	1		

別記様式第3号(その2の1)

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程前期都市地域社会専攻)												
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	配当年次	担当単位数	年間開講数	現職 (就任年月)	申請にかかる大学等の職務に従事する週当たり平均日数
②②	専	准教授	マツユキ ミホコ 松行(村上)美帆子 <平成23年4月>		博士(工学)		地域コミュニケーション論 グローバル都市論 都市地域社会特別演習IS 都市地域社会特別演習IF 都市地域社会特別演習IIS 都市地域社会特別演習IIF	1・2後 1・2前 1前 1後 2前 2後	2 1.1 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1	東京大学大学院工学系研究科都市工学専攻客員准教授(平20.4)	5日
—	兼担	教授	イイダ ヨシヒコ 飯田 善彦 <平成23年4月>		工学士		横浜建築都市学S 横浜建築都市学F	1・2前 1・2後	2 2	1 1	横浜国立大学大学院工学研究科教授(平19.4) 株式会社飯田喜彦建築工房代表取締役(昭61.4)	— —
—	兼担	教授	イケダ タツヒコ 池田 龍彦 <平成23年4月>		M.S.(工学)(米国)		国際地域協力論	1・2前	2	1	横浜国立大学大学院国際社会科学部教授(平12.7)	—
—	兼担	教授	ウメモト ヨウイチ 梅本 洋一 <平成23年4月>		doctrat de 3e cycle (フランス)		都市と芸術S 映像芸術スタジオ	1・2前 1・2前後	0.9 4	1 2	横浜国立大学教育人間科学部教授(平12.4)	—
—	兼担	教授	オオハラ カズオキ 大原 一興 <平成23年4月>		工学博士		環境心理学	1・2前	1.1	1	横浜国立大学大学院工学研究科教授(平17.4)	—
—	兼担	教授	キタヤマ コウ 北山 恒 <平成23年4月>		工学修士		横浜建築都市学S 横浜建築都市学F	1・2前 1・2後	2 2	1 1	横浜国立大学大学院工学研究科教授(平13.4) 株式会社architecture WORKSHOP常勤顧問(平7.12)	— —
—	兼担	教授	コジマ カズヒロ 小嶋 一浩 <平成23年4月>		工学修士		横浜建築都市学S 横浜建築都市学F	1・2前 1・2後	2 2	1 1	東京理科大学理工学部建築学科教授(平16.4) 株式会社シーラカンズアンドアソシエイツ(平10.4)	— —
—	兼担	教授	サトハラ サトル 佐土原 聡 <平成23年4月>		工学博士		地域・都市環境計画論	1・2前	0.9	1	横浜国立大学大学院環境情報研究科教授(平13.4)	—

別記様式第3号(その2の1)

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程前期都市地域社会専攻)												
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	配当年次	担当単位数	年間開講数	現職 (就任年月)	申請にかかる大学等の職務に従事する週当たり平均日数
一	兼担	教授	タカミザワ ミノル 高見澤 実 <平成23年4月>		工学博士		都市居住環境論 都市イノベーションと起業 インターンシップ (都市イノベーションと起業)	1・2 後 1・2 前 1・2 前後	0.9 2 4	1 1 2	横浜国立大学大学院工学研究院教授 (平20.4)	一
一	兼担	教授	タガワ ヤスヒサ 田川 泰久 <平成23年4月>		工学博士		建築構造性能論	1・2 後	0.8	1	横浜国立大学大学院工学研究院教授 (平13.4)	一
一	兼担	教授	タサイ アキラ 田才 晃 <平成23年4月>		博士(工学)		建築構造性能論	1・2 後	0.8	1	横浜国立大学大学院工学研究院教授 (平17.4)	一
一	兼担	教授	ニシザワ リュウエ 西澤 立衛 <平成23年4月>		工学修士		横浜建築都市学S 横浜建築都市学F	1・2 前 1・2 後	2 2	1 1	横浜国立大学大学院工学研究院教授 (平22.5) 有限会社西沢立衛建築設計事務所代表取締役 (平9.6)	一 一
一	兼担	教授	ムロイ ヒサン 室井 尚 <平成23年4月>		文学修士 ※		都市と芸術F 現代アートスタジオ	1・2 後 1・2 前後	0.9 4	1 2	横浜国立大学教育人間科学部教授 (平15.4)	一
一	兼担	教授	モテギ カズエ 茂木 一衛 <平成23年4月>		芸術学修士		音響空間スタジオ	1・2 前後	4	2	横浜国立大学教育人間科学部教授 (平9.10)	一
一	兼担	教授	ヤナイ コウイチ 矢内 光一 <平成23年4月>		文学修士		欧米都市文化研究スタジオ 文化交流論	1・2 前後 1・2 後	4 2	2 1	横浜国立大学教育人間科学部教授 (平18.4)	一
一	兼担	教授	ユ ヒョクス 柳 赫秀 <平成23年4月>		博士(法学)		国際法総論	1・2 前	2	1	横浜国立大学大学院国際社会科学科教授 (平11.4)	一
一	兼担	准教授	ウジカワ ケイジ 氏川 恵次 <平成23年4月>		博士(経済学)		開発経済論	1・2 後	2	1	横浜国立大学大学院国際社会科学科准教授 (平15.4)	一
一	兼担	准教授	オオスカ フミカズ 大須賀 史和 <平成23年4月>		博士(学術)		地域研究と異文化理解S 欧米都市文化研究スタジオ インターンシップ (異文化交流) 現代社会文化論B	1・2 前 1・2 前後 1・2 前後 1・2 後	2 4 4 1.1	1 2 2 1	横浜国立大学教育人間科学部准教授 (平19.4)	一

別記様式第3号(その2の1)

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程前期都市地域社会専攻)											
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)	申請にかかる大学等の職務に従事する週当たり平均日数
兼担	准教授	オオノ サトシ 大野 敏 〈平成23年4月〉		博士(工学)		建築理論スタジオ	1・2 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平13.4)	—
兼担	准教授	カワバタ マサヤ 河端 昌也 〈平成23年4月〉		博士(工学)		建築構造工学スタジオ	1・2 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平13.4)	—
兼担	准教授	キヨタ トモノリ 清田 友則 〈平成23年4月〉		Ph. D. (アメリカ)		都市と芸術F 文芸メディア創作スタジオ	1・2 後 1・2 前後	0.9 4	1 2	横浜国立大学教育人間科学部准教授 (平18.4)	—
兼担	准教授	クスノキ コウイチ 楠 浩一 〈平成23年4月〉		博士(工学)		建築構造工学スタジオ	1・2 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平18.4)	—
兼担	准教授	クレスマ ノリヒサ 樽沼 範久 〈平成23年4月〉		学術修士※		都市と芸術F 現代アートスタジオ	1・2 後 1・2 前後	0.9 4	1 2	横浜国立大学教育人間科学部准教授 (平13.10)	—
兼担	准教授	コミヤ マサヤス 小宮 正安 〈平成23年4月〉		修士(文学)※		欧米都市文化研究スタジオ インターンシップ (異文化交流) 現代社会文化論B	1・2 前後 1・2 前後 1・2 後	4 4 1.1	2 2 1	横浜国立大学教育人間科学部准教授 (平18.4)	—
兼担	准教授	ノハラ タク 野原 卓 〈平成23年4月〉		博士(工学)		都市居住環境論 環境都市デザインスタジオ	1・2 後 1・2 前後	1.1 4	1 2	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平22.4)	—
兼担	准教授	ヒコエ トモヒロ 彦江 智弘 〈平成23年4月〉		博士 (doctorat) (フランス)		都市と芸術S 文芸メディア創作スタジオ	1・2 前 1・2 前後	1.1 4	1 2	横浜国立大学教育人間科学部准教授 (平17.4)	—
兼担	准教授	ヒラクラ ケイ 平倉 圭 〈平成23年4月〉		博士(学際情報学)		都市と芸術S 映像芸術スタジオ	1・2 前 1・2 前後	1.1 4	1 2	横浜国立大学教育人間科学部准教授 (平22.4)	—
兼担	准教授	フジオカ ヤスヒロ 藤岡 泰寛 〈平成23年4月〉		博士(工学)		建築理論スタジオ	1・2 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平22.4)	—

別記様式第3号(その2の1)

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程前期都市地域社会専攻)												
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	配当年次	担当単位数	年間開講数	現職 (就任年月)	申請にかかる大学等の職務に 従事する週当たり平均日数
一	兼担	准教授	マツモト ヒサシ 松本 尚之 <平成23年4月>		博士(文学)		地域研究と異文化理解F アジア・途上地域研究スタジオ インターンシップ(異文化交流) 途上地域発展論	1・2 後 1・2 前後 1・2 前後 1・2 前	0.8 4 4 1.1	1 2 2 1	横浜国立大学教育人間科学部准教授 (平22.4)	一
一	兼担	准教授	マツモト ユカ 松本 由香 <平成23年4月>		博士(工学)		建築構造性能論 建築構造工学スタジオ	1・2 後 1・2 前後	0.4 4	1 2	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平17.4)	一
一	兼担	准教授	ヨシダ サトシ 吉田 聡 <平成23年4月>		博士(工学)		地域・都市環境計画論 環境都市デザインスタジオ	1・2 前 1・2 前後	1.1 4	1 2	横浜国立大学大学院環境情報研究院准教授 (平16.4)	一
一	兼担	講師	テラダ マリコ 寺田(宮本) 真理子 <平成23年4月>		家政学士		横浜建築都市学S 横浜建築都市学F	1・2 前 1・2 後	2 2	1 1	横浜国立大学特任教員(講師) (平22.5)	一
一	兼担	助教	エグチ トオル 江口 亨 <平成23年4月>		博士(工学)		建築理論スタジオ	1・2 前後	4	2	Loughborough University, Research Associate (平21.4)	一
一	兼担	助教	タナカ イネコ 田中 稲子 <平成23年4月>		博士(工学)		環境都市デザインスタジオ	1・2 前後	4	2	横浜国立大学学際プロジェクト研究センター特任教員(助教) (平19.11)	一
一	兼任	講師	アキヤマ ハルキ 秋山 晴樹 <平成23年4月>		Ph. D (アメリカ)		都市基盤構造材料学	1・2 前	0.9	1	倉測建設コンサルタント株式会社取締役会長 (平18.4)	一
一	兼任	講師	オオノ シゲル 大野 茂 <平成23年4月>		博士(工学)		グリーンビルディング建築学	1・2 前	2	1	横浜国立大学客員教授 (平22.4)	一
一	兼任	講師	カナヅ ツトム 金津 努 <平成23年4月>		博士(工学)		コンクリート工学論	1・2 後	2	1	地球工学研究所広報グループ参事 (平20.7)	一
一	兼任	講師	キクチ ヨシアキ 菊池 喜昭 <平成23年4月>		博士(工学)		地盤環境工学論	1・2 後	2	1	独立行政法人港湾空港技術研究所地盤・構造部部長 (平21.4)	一

別記様式第3号(その2の1)

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程前期都市地域社会専攻)												
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	配当年次	担当単位数	年間開講数	現職 (就任年月)	申請にかかる大学等の職務に従事する週当たり平均日数
—	兼任	講師	コナガイ カズオ 小長井 一男 <平成23年4月>		工学博士		耐震工学論	1・2 前	2	1	東京大学生産技術研究所教授 (平9.4)	—
—	兼任	講師	コバヤシ シゲノリ 小林 重敬 <平成23年4月>		工学博士		横浜建築都市学S 横浜建築都市学F	1・2 前 1・2 後	2 2	1 1	東京都市大学教授 (平20.4)	—
—	兼任	講師	シモ タケシ 志茂 武 <平成23年4月>		政治学士		都市イノベーションと起業 インターンシップ (都市イノベーションと起業)	1・2 前 1・2 前後	2 4	1 2	横浜国立大学客員教授 (平22.4)	—
—	兼任	講師	スズキ シンジ 鈴木 伸治 <平成23年4月>		工学博士		横浜建築都市学S 横浜建築都市学F	1・2 前 1・2 後	2 2	1 1	横浜市立大学准教授 (平18.4)	—
—	兼任	講師	タムラ アキヒロ 田村 明弘 <平成23年4月>		工学博士		都市イノベーションと起業 インターンシップ (都市イノベーションと起業)	1・2 前 1・2 前後	2 4	1 2	横浜国立大学名誉教授 (平22.4)	—
—	兼任	講師	ノナカ テツ 野中 哲 <平成23年4月>		学士(工学)		国際都市基盤プロジェクト論	1・2 後	2	1	Geodata SpA (Italy) Senior Resident Engineer for Electrified Double Track Project in Malaysia (平21.9)	—
—	兼任	講師	ノブトキ マサヒト 信時 正人 <平成23年4月>		工学士		都市マネジメント	1・2 後	2	1	横浜市地球温暖化対策事業本部長 (平21.4)	—
—	兼任	講師	ハヤシ ヒデキ 林 秀樹 <平成23年4月>		学士(工学)		都市水循環論	1・2 前	2	1	横浜市水道局給水部長 (平21.4)	—
—	兼任	講師	フカオ ヒトシ 深尾 仁 <平成23年4月>		博士(工学)		グリーンビルディング建築学	1・2 前	2	1	横浜国立大学客員教授 (平22.4)	—
—	兼任	講師	マルヤマ ゲン 丸山 玄 <平成23年4月>		工学修士		環境心理学	1・2 前	0.9	1	大成建設株式会社 FM推進部プロパティマネジメント室課長 (平19.4)	—

別記様式第3号(その2の1)

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程前期都市地域社会専攻)												
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	配当年次	担当 単 位 数	年間 開 講 数	現職 (就任年月)	申請に かかる 大学等 の職務 に従事 する週 当たり 平均日 数
一	兼任	講師	ワタナベ サトシ 渡邊 聡 <平成23年4月>		工学修士		都市水循環論	1・2前	2	1	横浜市環境 創造局施設 管理部長 (平22.4)	一

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程後期都市イノベーション専攻)												
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	配当年次	担当単位数	年間開講数	現職 (就任年月)	申請にかかる大学等の職務に従事する週当たり平均日数
2	専	教授	ウメモト ヨウイチ 梅本 洋一 <平成23年4月>		doctrat de 3e cycle (フランス)		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立 大学教育 人間科学 部教授 (平12.4)	5日
							都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2		
							都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2		
							映像芸術特論 特別研究	1・2・3 前 1・2・3 前後	2 6	1 2		
3	専	教授	オオハラ カズオキ 大原 一興 <平成23年4月>		工学博士		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立 大学大学 院工学研 究院教授 (平17.4)	5日
							都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2		
							都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2		
							環境行動特論 特別研究	1・2・3 後 1・2・3 前後	2 6	1 2		
31	専	教授	カツチ ヒロシ 勝地 弘 <平成23年4月>		博士(工学)		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立 大学大学 院工学研 究院教授 (平21.4)	5日
							都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2		
							都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2		
							都市防災システム特論 特別研究	1・2・3 前 1・2・3 前後	2 6	1 2		

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程後期都市イノベーション専攻)												
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	配当年次	担当単位数	年間開講数	現職 (就任年月)	申請にかかる大学等の職務に従事する週当たり平均日数
4	専	教授	キタヤマ コウ 北山 恒 <平成23年4月>		工学修士		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院教授 (平13.4) 有限会社architecture WORKSHOP 常勤顧問 (平7.12)	5日
							都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2		3日
							都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2		
							建築デザイン特論	1・2・3 後	2	1		
							特別研究	1・2・3 前後	6	2		
32	専	教授	ササキ ジュン 佐々木 淳 <平成23年4月>		博士(工学)		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院教授 (平21.4)	5日
							都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2		
							都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2		
							水圏環境特論	1・2・3 後	2	1		
							特別研究	1・2・3 前後	6	2		
①	専	教授	サトハラ サトル 佐土原 聡 <平成23年4月>		工学博士		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立大学大学院環境情報研究院教授 (平13.4)	5日
							都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2		
							都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2		
							地域・都市環境管理特論	1・2・3 前	2	1		
							特別研究	1・2・3 前後	6	2		

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程後期都市イノベーション専攻)												
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	配当年次	担当単位数	年間開講数	現職(就任年月)	申請にかかる大学等の職務に従事する週当たり平均日数
33	専	教授	シロズ ノリコ 白水 紀子 <平成23年4月>		文学修士 ※		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立大学教育人間科学部教授 (平13.4)	5日
							都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2		
							都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2		
							アジア社会文化特論 特別研究	1・2・3 前 1・2・3 前後	2 6	1 2		
34	専	教授	スカワ ヒデノリ 須川 英徳 <平成23年4月>		博士(経済学)		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立大学教育人間科学部教授 (平16.4)	5日
							都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2		
							都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2		
							アジア社会経済特論 特別研究	1・2・3 前 1・2・3 前後	2 6	1 2		
7	専	教授	タカミザワ ミノル 高見澤 実 <平成23年4月>		工学博士		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院教授 (平20.4)	5日
							都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2		
							都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2		
							市街地創造特論 特別研究	1・2・3 前 1・2・3 前後	2 6	1 2		

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程後期都市イノベーション専攻)												
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	配当年次	担当単位数	年間開講数	現職(就任年月)	申請にかかる大学等の職務に従事する週当たり平均日数
③	専	教授	タガワ ヤスヒサ 田川泰久 <平成23年4月>		工学博士		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院教授 (平13.4)	5日
						都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2			
						都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2			
						建築耐震設計特論	1・2・3 前	2	1			
						特別研究	1・2・3 前後	6	2			
④	専	教授	タサイ アキラ 田才 晃 <平成23年4月>		博士(工学)		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院教授 (平17.4)	5日
						都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2			
						都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2			
						建築耐震改修特論	1・2・3 前	2	1			
						特別研究	1・2・3 前後	6	2			
⑤	専	教授	タニ カズオ 谷 和夫 <平成23年4月>		Degree of Doctor of Philosophy, Ph.D (イギリス)		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院教授 (平16.4)	5日
						都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2			
						都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2			
						地圏特論	1・2・3 前	2	1			
						特別研究	1・2・3 前後	6	2			

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程後期都市イノベーション専攻)													
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	配当年次	担当単位数	年間開講数	現職(就任年月)	申請にかかる大学等の職務に従事する週当たり平均日数	
⑥	専	教授	ツバキ タツヤ 椿 龍哉 <平成23年4月>		Degree of Doctor of Philosophy(Ph.D) (アメリカ)		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院教授 (平13.4)	5日	
						都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2				
						都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2				
						都市基盤環境関連特論 特別研究	1・2・3 後 1・2・3 前後	2 6	1 2				
⑦	専	教授	ナカムラ フミヒコ 中村 文彦 <平成23年4月>		工学博士		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立大学大学院環境情報研究院教授 (平16.12)	5日	
						都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2				
						都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2				
						都市基盤政策特論 特別研究	1・2・3 後 1・2・3 前後	2 6	1 2				
38	専	教授	ハリスリニバス SRINIVAS Hari (ハリスリニバス) <平成23年4月>		博士(学術)		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	国連環境計画(UNEP)技術・産業・経済局(DTIE)国際環境技術センター(IETC)企画官(都市環境)(P4) (平13.5)	5日	
						都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2				
						都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2				
						国際支援政策特論 特別研究	1・2・3 前 1・2・3 前後	2 6	1 2				

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程後期都市イノベーション専攻)												
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	配当年次	担当単位数	年間開講数	現職 (就任年月)	申請にかかる大学等の職務に従事する週当たり平均日数
10	専	教授	ムロイ ヒサシ 室井 尚 <平成23年4月>		文学修士 ※		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立大学教育人間科学部教授 (平15.4)	5日
						都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2			
						都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2			
						アーバンアート特論 特別研究	1・2・3 後 1・2・3 前後	2 6	1 2			
⑭	専	教授	モテギ カズエ 茂木 一衛 <平成23年4月>		芸術学修士		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立大学教育人間科学部教授 (平9.10)	5日
						都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2			
						都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2			
						都市音響特論 特別研究	1・2・3 後 1・2・3 前後	2 6	1 2			
⑨	専	教授	ヤマダ ヒトシ 山田 均 <平成23年4月>		工学博士		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立大学大学院環境情報研究院教授 (平13.4)	5日
						都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2			
						都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2			
						都市基盤安全設計特論 特別研究	1・2・3 前 1・2・3 前後	2 6	1 2			

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程後期都市イノベーション専攻)												
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	配当年次	担当単位数	年間開講数	現職 (就任年月)	申請にかかる大学等の職務に従事する週当たり平均日数
⑩	専	准教授	オオノ サトシ 大野 敏 <平成23年4月>		博士 (工学)		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平13.4)	5日
							都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2		
							都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2		
							日本建築保存修復特論 特別研究	1・2・3 前 1・2・3 前後	2 6	1 2		
40	専	准教授	オカムラ トシユキ 岡村 敏之 <平成23年4月>		博士 (工学)		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平17.1)	5日
							都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2		
							都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2		
							交通計画特論 特別研究	1・2・3 前 1・2・3 前後	2 6	1 2		
⑫	専	准教授	カワバタ マサヤ 河端 昌也 <平成23年4月>		博士 (工学)		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平13.4)	5日
							都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2		
							都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2		
							大空間建築構造特論 特別研究	1・2・3 後 1・2・3 前後	2 6	1 2		

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程後期都市イノベーション専攻)												
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	配当年次	担当 単 位 数	年間 開 講 数	現職 (就任年 月)	申請にか かる大学 等の職務 に従事す る週当た り平均日 数
⑬	専	准教授	クスノキ コウイチ 楠 浩一 <平成23年4月>		博士(工学)		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平18.4)	5日
						都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2			
						都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2			
						建築応用振動特論	1・2・3 後	2	1			
						特別研究	1・2・3 前後	6	2			
⑭	専	准教授	ササキ エイイチ 佐々木 栄一 <平成23年4月>		博士(工学)		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平18.4)	5日
						都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2			
						都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2			
						都市基盤構造材料特論	1・2・3 後	2	1			
						特別研究	1・2・3 前後	6	2			
⑮	専	准教授	スズキ タカユキ 鈴木 崇之 <平成23年4月>		博士(工学)		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平22.4)	5日
						都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2			
						都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2			
						水圏防災特論	1・2・3 前	2	1			
						特別研究	1・2・3 前後	6	2			

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程後期都市イノベーション専攻)												
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	配当年次	担当単位数	年間開講数	現職 (就任年月)	申請にかかる大学等の職務に従事する週当たり平均日数
⑩	専	准教授	ノハラ タク 野原 卓 <平成23年4月>		博士(工学)		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平22.4)	5日
						都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2			
						都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2			
						都市デザイン特論 特別研究	1・2・3 後 1・2・3 前後	2 6	1 2			
⑪	専	准教授	ハヤノ キミトシ 早野 公敏 <平成23年4月>		博士(工学)		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平19.4)	5日
						都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2			
						都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2			
						地盤設計特論 特別研究	1・2・3 後 1・2・3 前後	2 6	1 2			
⑫	専	准教授	フカイ カズオ 深井 一夫 <平成23年4月>		博士(工学)		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平13.4)	5日
						都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2			
						都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2			
						建築温熱環境特論	1・2・3 後	2	1			

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程後期都市イノベーション専攻)												
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	配当年次	担当単位数	年間開講数	現職 (就任年月)	申請にかかる大学等の職務に従事する週当たり平均日数
⑱	専	准教授	フジオカ ヤスヒロ 藤岡 泰寛 <平成23年4月>		博士(工学)		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平22.4)	5日
							都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2		
							都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2		
							持続型集住特論	1・2・3 後	2	1		
							特別研究	1・2・3 前後	6	2		
⑳	専	准教授	ホンダ アキラ 細田 暁 <平成23年4月>		博士(工学)		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立大学大学院環境情報研究院准教授 (平18.4)	5日
							都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2		
							都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2		
							耐震耐久設計特論	1・2・3 前	2	1		
							特別研究	1・2・3 前後	6	2		
㉑	専	准教授	マツモト ユカ 松本 由香 <平成23年4月>		博士(工学)		都市イノベーション実践A(企業等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立大学大学院工学研究院准教授 (平17.4)	5日
							都市イノベーション実践B(教育研究研修)	1・2・3 前後	4	2		
							都市イノベーション実践C(プロジェクト実践研修)	1・2・3 前後	4	2		
							構造物弾塑性解析特論	1・2・3 前	2	1		
							特別研究	1・2・3 前後	6	2		

教員の氏名等 (大学院都市イノベーション学府博士課程後期都市イノベーション専攻)												
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	配当年次	担当 単 位 数	年間 開 講 数	現職 (就任年月)	申請に かかる 大学等 の職務 に従事 する週 当たり 平均日 数
48	専	准教授	マツユキ ミホコ 松行(村上) 美帆 子 <平成23年4月>		博士(工 学)		都市イノベー ション実践A(企業 等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	東京大学 大学院工 学系研究 科都市工 学専攻特 任准教授 (平20.4)	5日
						都市イノベー ション実践B(教育 研究研修)	1・2・3 前後	4	2			
						都市イノベー ション実践C(プロ ジェクト実践研 修)	1・2・3 前後	4	2			
						地域コミュニケ ーション特論 特別研究	1・2・3 後	2	1			
							1・2・3 前後	6	2			
㊸	専	准教授	ヨシダ サトシ 吉田 聡 <平成23年4月>		博士(工 学)		都市イノベー ション実践A(企業 等実践研修)	1・2・3 前後	4	2	横浜国立 大学大学 院環境情 報研究院 准教授 (平16.4)	5日
						都市イノベー ション実践B(教育 研究研修)	1・2・3 前後	4	2			
						都市イノベー ション実践C(プロ ジェクト実践研 修)	1・2・3 前後	4	2			
						地域省エネルギ ー計画特論 特別研究	1・2・3 前	2	1			
							1・2・3 前後	6	2			