

工学部建築学科 2010 年度〔前期〕時間割

	1 限 (08:50-10:20)	2 限 (10:30-12:00)	3 限 (12:50-14:20)	4 限 (14:30-16:00)	5 限 (16:10-17:40)	6 限 (17:50-19:20)	7 限
月	1 情報処理〔柏崎隆 総 A5F 情報処理演習 1〕 2 建築環境計画 I〔宗方淳 工 9-106 建築15	2 建築環境計画演習〔宗方淳 工 9-106 建築16 3 建築の保全と再生〔(谷川竜) 工 9-206 建築41	3 建築設備計画 I〔川瀬貴 工 9-206 建築29	3 施設デザイン計画 I〔中山 工 9-206 建築28	3 施設デザイン計画演習 I〔中山 工 9-206〕 建築28		
火	1 英語 I L & S 〔(総 D32 / (芳賀理) 総 HLL1 / (岩本) 総 D54 / 総 F41 / () 総 D21〕 1 英語 I W 〔(木村郁) 総 F12〕	1 現代教育の諸問題〔長澤 総 G10〕 1 心の科学の成立と発展〔大芦 総 G20〕 1 心の働きの科学〔桐谷佳 総 B〕 1 家族と発達〔(矢代佐) 総 A201〕 1 写真というメディアについて〔小林裕 総 B〕 1 外国文化を考える〔館美貴 総 C12〕 1 比較文化〔加藤 総 F10〕 1 自然と文化〔久保勇 総 H52〕 2 建築設計学〔栗生明 工 9-106 建築13 3 構造設計 II〔野口博 工 9-107 建築46	1 微積分学演習 B 1 〔前田孝 工 9-107〕 1 線形代数学演習 B 1 〔原田 工 9-107〕 2 建築設計 I 〔宗方淳他 工 10-412 製図 建築12 2 建築設計 II 〔福川他 工 10-412 製図 建築12 3 荷重外力論〔高橋 工 9-106 建築48 3 構造耐力論〔高橋 工 9-106 建築49	1 シルクロードの水をめぐる地球環境問題〔竹内望 総 C12〕 1 変動する地球の環境への適応〔西尾 総 C11〕 1 活断層・地震とともに生きる〔宮内 総 A201〕 1 湖沼と水環境〔濱田 総 G20〕 1 救急医学〔織田成 総 B〕 1 作物の生産〔田代亨 総 F10〕 1 外科治療と疾患〔松原久 総 G10〕 1 生命とタンパク質〔伊藤光 総 H51〕 2 建築設計 I 〔宗方淳他 建築12 2 建築設計 II 〔福川他 建築12 3 構造実験 II 〔前田孝他 建築37	1 造形演習〔植田憲 工 2-201 建築55 1 造形演習〔田内隆 創造工学センター 建築56 1 造形演習〔玉垣庸他 工 2-ア(2-601) 建築57 1 造形演習〔福川 工 15-110 建築57 1 造形演習〔UEDA 工 2-102 建築57 2 建築設計 I 〔宗方淳他 建築12 2 建築設計 II 〔福川他 建築12 3 構造実験 II 〔前田孝他 建築37		
水	1 建築学セミナー(注1)〔高橋 各研究室 建築3	1 英語 I L & S 〔(総 F12 / (芳賀理) 総 D52 / (岩本) 総 H51 / 総 F21 / () 総 D41〕 1 英語 I W 〔(木村郁) 総 F41〕 2 建築材料〔前田孝 工 9-106 建築18 3 建築環境計画 II〔川瀬貴 工 9-206 建築28	1 化学基礎実験 〔(泉康雄 総 E 化学実験〕 1 日本建築史〔(丸山茂) 工 15-110 建築9 2 統計学 B 1〔種村 総 F10〕 3 建築設計 V 〔(宮崎浩) 工 10-412 製図 建築38 3 建築設計 VI 〔中山他 工 10-412 製図 建築39	1 微積分学 B 1 〔(田阪文) 総 C12〕 1 化学基礎実験 〔(泉康雄 総 E 化学実験〕 3 建築設計 V 〔(宮崎浩) 工 10-412 製図 建築38 3 建築設計 VI 〔中山他 工 10-412 製図 建築39	1 化学基礎実験 〔(泉康雄 総 E 化学実験〕 3 建築設計 V 〔(宮崎浩) 工 10-412 製図 建築38 3 建築設計 VI 〔中山他 工 10-412 製図 建築39	1 先端建築論 I 〔(岡部喜) 他 工 9-107 建築8	
木	1 哲学〔柏端 総 B〕 1 倫理〔(法野谷) 総 F10 / (登尾章) 総 F20〕 1 数理〔稲葉尚 総 G20〕 1 社会学〔出口泰 総 C11〕 1 歴史学〔山田賢 総 A201〕 1 政治学〔高光佳 総 G10〕 1 経済学〔安孫子 総 C12〕 2 材料力学〔平島岳 工 5-104 建築17	1 線形代数学 B 1 〔越谷重 総 G20〕 2 材料力学演習〔平島岳 工 5-104 建築17 3 建築生産 II〔安藤正 工 9-106 建築30		1 図学演習 〔(鈴木弘他 工 17-113 建築54 3 近・現代建築論〔岡田哲 工 9-107 建築44	1 図学演習 〔(鈴木弘他 工 17-113 建築54 3 建築法規・行政〔(宮下智) 工 9-107 建築31	1 図学演習 〔(鈴木弘他 工 17-113 建築54 2 先端建築論 II 〔(干場秀) 他 工 9-106 建築20	
金	1 基礎化学 A 〔梅野太 総 G10〕	1 建築の構造 〔(和泉信 工 9-206 建築4 2 物理学 C 電磁気学入門〔小堀 総 D34〕 3 構造設計演習 II 〔野口博 工 9-107 建築47	1 物理学基礎実験 I 〔(吉田他 総 E 物理学実験〕 1 建築の構造 〔(和泉信 工 9-206 建築4 2 建築実践研究 I 〔(和泉信 工 15-110 建築22 3 建築実践研究 III 〔(宗方淳 工 9-107 建築36	1 物理学基礎実験 I 〔(吉田他 総 E 物理学実験〕 2 建築実践研究 I 〔(和泉信 工 15-110 建築22 3 建築実践研究 III 〔(宗方淳 工 9-107 建築36	1 物理学基礎実験 I 〔(吉田他 総 E 物理学実験〕 2 建築実践研究 I 〔(和泉信 工 15-110 建築22 3 建築実践研究 III 〔(宗方淳 工 9-107 建築36	3 先端建築論 III 〔(日塔和) 他 工 9-106 建築32	
土							
集中	3 インターンシップ〔大綱浩 建築39 / 3 建築史野外演習(注2)〔金行信他 建築43						

(注1) 実施場所は建築学科掲示板に掲示されるので、確認すること。 / (注2) 例年9月下旬～10月上旬にかけて実施している。詳細は後日発表予定。

授業科目名の前の 1～4 は工学部の開講科目であることを、1～4 は普遍教育科目等であることを、 や 中の数字は対象年次を表している。普遍教育の科目については普遍教育発行の資料・サーバを参照のこと。 末尾の建築17 等是对應するページを表している。 授業名の後に 〔〕が付いている授業はペア科目で隣のコマの同名の授業と連続して行うか、普遍教育の語学科目では別の曜日に開講されている同名の授業とペアで行われる。 〔〕が付いている授業は隔週で行われる授業で、同一コマにある〔〕と〔〕の授業は同時に履修することができる。 教員名は漢字 3 文字までの省略形で示している。省略のない氏名はシラバスの対応ページを参照のこと。() 内の氏名は非常勤であることを示している。 普遍教育科目のクラス分けの授業の教員・講義室の部分は「/」で区切って示している。

工学部建築学科 2010 年度〔後期〕時間割

曜	1 限 (08:50-10:20)	2 限 (10:30-12:00)	3 限 (12:50-14:20)	4 限 (14:30-16:00)	5 限 (16:10-17:40)	6 限 (17:50-19:20)	7 限
月	1 基礎化学 B 〔唐津 総 C11〕	3 建築環境計画 III 〔(坂本慎) 工 9-206 建築42〕	1 構造力学 I 〔(高橋 工 9-106 建築5)〕 3 建築施工 〔(岩崎由) 工 9-206 建築31〕	1 構造力学演習 I 〔(高橋 工 9-106 建築6)〕 1 構造力学演習 I 〔(柏崎隆他 工 9-107 建築7)〕 3 施設デザイン計画 II 〔(柳澤 工 9-206 建築44)〕	1 世界建築史 〔(MOR 工 15-110 建築10)〕 2 工学倫理(注1) 〔(植田憲 大講義室)〕 3 施設デザイン計画演習 II 〔(柳澤 工 9-206) 建築45〕		
火	1 英語 I R 〔() 総 F42 / (木村郁) 総 D21 / (芳賀理) 総 F11 / (岩本) 総 D33〕 1 CALL 英語 〔(高橋 総 H41(CALL))〕 2 建築数学 〔(前田孝 工 9-106 建築11)〕	2 構造力学 II 〔(大網浩 工 9-106 建築24)〕 3 火災安全工学 〔(池田憲) 工 9-206 建築50〕	1 微積分学演習 B 2 〔(前田孝 工 9-107)〕 1 線形代数学演習 B 2 〔(原田 工 9-107)〕 2 構造力学演習 II 〔(大網浩 工 9-106 建築26)〕 3 建築設計 VII 〔(岡部明他 工 10-412 製図 建築40)〕	2 構造実験 I 〔(和泉信他 工 19-115 建築23)〕 3 建築設計 VII 〔(岡部明他 建築40)〕	2 構造実験 I 〔(和泉信他 工 19-115 建築23)〕 3 建築設計 VII 〔(岡部明他 建築40)〕		
水	1 建築学セミナー(注2) 〔(高橋 各研究室 建築3)〕	1 英語 I R 〔() 総 F21 / (木村郁) 総 D31 / (芳賀理) 総 D41 / (岩本) 総 D21〕 1 CALL 英語 〔(高橋 総 H41(CALL))〕 2 都市環境デザイン 〔(岡部明 工 17-112 建築21)〕 3 都市地域デザイン I 〔(福川 工 9-107 建築33)〕	2 統計学 B 2 〔(笹本智 総 F20)〕 3 構造設計 III 〔(原田 工 9-107 建築51)〕	1 微積分学 B 2 〔(田阪文) 総 H52)〕 2 建築設計 III 〔(福川 工 10-412 製図 建築14)〕 2 建築設計 IV 〔(和泉信 工 10-412 製図 建築14)〕 3 建築設備計画 II 〔(高橋敏) 工 9-106 建築42)〕 3 構造設計演習 III 〔(原田 工 9-107 建築52)〕	2 建築設計 III 〔(福川 工 10-412 製図 建築14)〕 2 建築設計 IV 〔(和泉信 工 10-412 製図 建築14)〕 3 建築設備計画 II 〔(高橋敏) 工 9-106 建築42)〕	2 建築設計 III 〔(福川 工 10-412 製図 建築14)〕 2 建築設計 IV 〔(和泉信 工 10-412 製図 建築14)〕 3 基礎地盤工学 〔(中井 工 15-110 建築49)〕	
木		1 線形代数学 B 2 〔(石川賢) 総 H52)〕 2 建築生産 I 〔(安藤正 工 9-206 建築19)〕		1 建築デザイン基礎 〔(MOR 他 工 17-212) 建築3)〕 3 建築情報処理 〔(平沢岳 工 9-107 建築53)〕	1 建築デザイン基礎 〔(MOR 他 工 17-212) 建築3)〕	1 建築デザイン基礎 〔(MOR 他 工 17-212) 建築3)〕	
金		1 物理学 B 力学入門 〔(高野直) 総 G10)〕 2 構造設計 I 〔(平沢岳 工 9-107 建築27)〕 3 造園学 〔(赤坂 工 9-106 建築35)〕	2 建築実践研究 II 〔(和泉信 工 9-106 建築22)〕 3 建築実践研究 IV 〔(宗方淳 工 15-110 建築37)〕	2 建築実践研究 II 〔(和泉信 工 9-106 建築22)〕 3 建築実践研究 IV 〔(宗方淳 工 15-110 建築37)〕	2 建築実践研究 II 〔(和泉信 工 9-106 建築22)〕 3 建築実践研究 IV 〔(宗方淳 工 15-110 建築37)〕		
土							
集中	3 インターンシップ 〔(大網浩 建築39) / 3 建築史野外演習(注3) 〔(金行信他 建築43)〕						

(注1) 大講義室は教育学部 2 号館の講義室である。 / (注2) 実施場所は建築学科掲示板に掲示されるので、確認すること。 / (注3) 例年 9 月下旬～10 月上旬にかけて実施している。詳細は後日発表予定。

授業科目名の前の 1～4 は工学部の開講科目であることを、1～4 は普遍教育科目等であることを、や 中の数字は対象年次を表している。普遍教育の科目については普遍教育発行の資料・サーバを参照のこと。末尾の建築17 等是对應するページを表している。授業名の後に 〔〕が付いている授業はペア科目で隣のコマの同名の授業と連続して行うか、普遍教育の語学科目では別の曜日に開講されている同名の授業とペアで行われる。〔〕が付いている授業は隔週で行われる授業で、同一コマにある〔〕と〔〕の授業は同時に履修することができる。教員名は漢字 3 文字までの省略形で示している。省略のない氏名はシラバスの対応ページを参照のこと。() 内の氏名は非常勤であることを示している。普遍教育科目のクラス分けの授業の教員・講義室の部分は「/」で区切って示している。