

2019年度後期人文社会科学部 専門教育科目 授業公開講義室ご案内

～ご参観の際は、最初に学生センターA棟1階の受付にお立ち寄りください～

11月11日 (月)			11月12日 (火)			11月13日 (水)			11月14日 (木)			11月15日 (金)		
1時限 8:35～10:15			1時限 8:35～10:15			1時限 8:35～10:15			1時限 8:35～10:15			1時限 8:35～10:15		
政治学(政治理論)	丸山 仁	G18	社会調査法	竹村・小野澤	G1大	家族社会学特講B	竹村 祥子	G28	ジェンダー論E	海妻 径子	G18	スポーツ科学	浅沼、長谷川、栗林	G2大
2時限 10:30～12:10			2時限 10:30～12:10			2時限 10:30～12:10			2時限 10:30～12:10			2時限 10:30～12:10		
人間文化研究	横井 外	A155(ホール)	ジェンダー論A	海妻 径子	G19	日本経済史	横山 英信	G31	英米文化論講義G	齋藤 博次	G23	人間学特講B	音喜多 信博	G46
スポーツNPO論	浅沼 道成	G41	民法(相続法)	宮本 ともみ	GB21	※ジェンダー論特講D	海妻 径子	G43	刑法総論II	内田 浩	G1大	著作権概論	後藤 尚人	G44
異文化コミュニケーション特講B	小林 葉子	G38	農業経済論II	横山 英信	G41	※ジェンダー論特講D			2時限 10:30～12:10			日本語学講義B	小島 聡子	G23
英語コミュニケーション発展II	SMILEY Jim	H1423	認知心理学特講	松岡 和生	G42	フランス語コミュニケーション基礎	横井 雅明	G18	中国語基礎	鋤田 智彦	G44	中国語学講義F	鋤田 智彦	G4-C
造形実習(中国書法)F	玉澤 友基	E書道実習室	スポーツプロデュース論	浅沼 道成	E21	ドイツ語基礎	大友 展也	G2A	英米文化論講義B	SMILEY Jim	H1423	言語習得論B	松林 城弘	G28
経済学基礎II	杭田 俊之	G19	日本古典講読II	家井 美千子	H1616	人口地理学	高橋 宏一	H6415	3時限 13:00～14:40			民法(債権各論)II	松岡 勝実	E25
経済外書講読	渡部 あさみ	G23	英語コミュニケーション基礎II	SMILEY Jim	G46	メディア文化論特講A	後藤 尚人	GB11	行動科学方法論	松岡 和生	H6415	財政学II	佐藤 一光	G43
英語科教育法III	松林 城弘	G18	音楽文化論特講A	木村 直弘	芸201	異文化コミュニケーション論B	小林 葉子	G38	社会情報システム論	遠藤 教昭	H6多目的室	環境社会学II	塚本 善弘	G18
3時限 13:00～14:40			刑事訴訟法II	藤本 幸二	G45	日本思想史講義D	中村 安宏	G33	日本史特講C	樋口 知志	G29	3時限 13:00～14:40		
西洋史特講B	梶 さやか	G41	経営学総論II	渡部 あさみ	G28	中国語学講義B	鋤田 智彦	G2-B	英語学講義D	橋本 学	G32	犯罪社会心理学	鈴木 護	G21
日本文学講義II	家井 美千子	G36	3時限 13:00～14:40			英米文学講義C	高橋 愛	E22	民法(物権)II	西牧 正義	G22	比較文化論特講A	山本 昭彦	G18
英語コミュニケーション応用I	SMILEY Jim	G4-C	日本語表現基礎	小林 葉子	GB11	ドイツ語コミュニケーション実践C	SCHWAMBORN FRANK	G4-E	自然環境学B	寺崎 正紀	H2303	造形実習F(金工)	阿部 裕之	芸105
刑事政策	藤本 幸二	G22	地域社会学	小野澤 章子	G45	民法(総則)II	西牧 正義	GC1大	4時限 14:55～16:35			4時限 14:55～16:35		
4時限 14:55～16:35			スポーツ心理学	長谷川 弓子	E21	労働法II	河合 壘	G2大	行動科学統計法B	高橋 宏一	H6415	工芸基礎	阿部 裕之	芸105
日本史講読B	樋口 知志	H615	アジア史特講F	麻田 雅文	G23	3時限 13:00～14:40			文化記号論II	後藤 尚人	G21	ソーシャルデザイン論	五味 壮平	G36
日本思想史特講B	中村 安宏	GB32	英語学講義B	齋藤 伸治	GB21	統計学(検定・推定)	白倉 孝行	H6多目的室	英語学講義F	橋本 学	G32	歴史資料論	樋口 知志 外	G29
環境政策論I	中島 清隆	G1大	ロシア語コミュニケーション実践B	堀口 大樹	G4-H	健康運動論	栗林 徹	E31	フランス語コミュニケーション実践C	GRASAAlexandre	G2-A	芸術文化論特講A	木村 直弘	芸401
政治経済学II	齋藤 彰一	G2大	会社法II	深澤 泰弘	G29	表象文化論B	山本 昭彦	G19	造形実習(金工)D	阿部 裕之	芸105	国際開発と環境・貧困	塚本 善弘	G18
5時限 16:50～18:30			総合科学論II(合理性と非合理性)	後藤 尚人	GC1大	アジア史特講C	麻田 雅文	G1大	社会保障法	河合 壘	G19			
総合英語B	齋藤 博次	G23	総合科学論II(部分と全体)	齋藤 伸治	G1大	日本文学講読A	家井 美千子	H1616	基礎法B	藤本 幸二	G29			
英語学講義E	齋藤 伸治	G19				造形実習(日本書法)F	久保田 陽子	E書道実習室	商法(商取引法)	深澤 泰弘	G28			
						刑法各論II	内田 浩	G29	持続可能な社会論	笹尾 俊明 外	G41			
						民法(家族法)II	宮本 ともみ	G35						
						4時限 14:55～16:35								
						ロシア語コミュニケーション基礎	堀口 大樹	G23						
						文化事象探求A	後藤 尚人	G42						
						日本語学特講B	小島 聡子	GB11						
						理論経済学II	杭田 俊之	G29						
						環境文化論II	開 龍美	G41						
						5時限 16:50～18:30								
						ドイツ語作文C	川村 和宏	G28						

※ジェンダー論特講Dは1時限～2時限連続の8:35～12:10で開講

【 注意事項 】

通常授業を参観いただくため、以下の点をあらかじめご了承ください。

- 当日、急遽、休講・教室変更や、テストが行われる場合がございます。なお、テストの場合、参観はご遠慮ください。
- 受講人数や講義室の関係で、参観スペースが狭い講義室がございます。
- 授業中は、教室のドアが閉まっている場合がございます。「途中入室不可」以外の科目については講義の妨げにならないよう、教室後ろ側のドアからお入りください。
- 授業で使用する資料は、学生優先で配布を行うため、参観者の皆様へ配布しかねます。



※ 講義内容の詳細は以下で検索いただけます。
【http://ia.iwate-u.ac.jp/i_index.htm】

【 講義室番号の見方 】

◆ 最初のアルファベットは、以下を意味します。

- G : 学生センターA棟
- GB : 学生センターB棟
- GC : 学生センターC棟
- GV : Global Village (学生センターB棟1F)
- H : 人文社会科学部
- E : 教育学部
- T : 理工学部
- A : 農学部

◆ 二つ目の数字(丸数字を除く) : 階数を意味。

◆ H・E・T・Aの後の丸数字 : 何号館かを意味。

例) G 38 E 2 3 7 8
 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓
 3階 2号館 3階
 学生センターA棟 教育学部

※ T-CAD室は理工学部 北共通講義棟にあります。
 ECSは教育学部 総合教育研究棟(教育系)の1階がバース/オ、T総情報は理工学部総合教育研究棟(情報系)、芸は教育学部芸術棟を指します。

2019年度後期 教育学部専門科目 授業公開講義室ご案内

～ご参観の際は、最初に学生センターA棟1階の受付にお立ち寄りください～

11月11日 (月)			11月12日 (火)			11月13日 (水)			11月14日 (木)			11月15日 (金)		
1時限 8:35～10:15			1時限 8:35～10:15			1時限 8:35～10:15			1時限 8:35～10:15			1時限 8:35～10:15		
2時限 10:30～12:10			2時限 10:30～12:10			2時限 10:30～12:10			2時限 10:30～12:10			2時限 10:30～12:10		
国語科教育法(小)	藤井 知弘	E24	数学科教育法(小)	山崎 浩二	E2279	知的障害教育指導法	佐々木 全	E26	造形教育法(小)	平野 英史	2279	心理学概論	藤井 義久	E22
人文地理学概論A	遠藤 匡俊	E26	3時限 13:00～14:40			国語科教育法II	藤井 知弘	E24	3時限 13:00～14:40			発達心理学	青山 慶	GC1大
3時限 13:00～14:40			代数学IV	川田 浩一	E35	教育・学校心理学	岩木 信喜	GC2大	4時限 14:55～16:35			2時限 10:30～12:10		
幾何学IV	吉井 洋二	E23	4時限 14:55～16:35			人文地理学概論B	遠藤 匡俊	E25	理科教育法(小)	久坂 哲也	E22	3時限 13:00～14:40		
数学科教育法IV	山崎 浩二	E32	5時限 16:50～18:30			3時限 13:00～14:40			彫刻特別演習D	藁谷 収	芸101	4時限 14:55～16:35		
4時限 14:55～16:35						4時限 14:55～16:35			5時限 16:50～18:30			造形実習(絵画)F	溝口 昭彦	E221-322-323
彫刻基礎	藁谷 収	芸101				肢体不自由者の心理・生理・病理	鈴木 恵太	E26				造形実習(彫刻)F	藁谷 収	芸101
確率論入門	稲葉 和正	E35				地誌学	駒木野 智寛	E21				造形実習(工芸)F	阿部 裕之	芸105
5時限 16:50～18:30						数学科教育法II	中村 好則	E36				幾何学II	稲葉 和正	E23
特別支援教育概説	柴垣 登	GC1大				5時限 16:50～18:30						応用数学	本田 卓	E36
代数学II	吉井 洋二	E35										4時限 14:55～16:35		
												解析学IV	本田 卓	E36
												5時限 16:50～18:30		

2019年度後期 理工学部専門教育科目 授業公開講義室ご案内

～ご参観の際は、最初に理工学部1階事務室にお立ち寄りください～

11月11日(月)		
1時限 8:35～10:15		
ソフトバスマテリアル概論	三浦 健司・今野 晃市	テクノ
ソフトバスマテリアル概論	柳岡 英樹・海田 輝之	T17
有機化学Ⅲ	小川 智	T⑤200
電磁気学Ⅱ	藤代 博之	T16
線形代数学	川崎 秀二	G2大
水理学Ⅱ	小笠原 敏記	T22
2時限 10:30～12:10		
構造有機化学	是永 敏伸	T⑤200
プログラミング学	瓜生 誠司	T21
光エレクトロニクス	叶 榮彬	T24
計測工学	三好 扶	T17
水工学	小笠原 敏記	テクノ
3時限 13:00～14:40		
分子構造解析学	木村 毅	T17
有機反応化学	小川 智	T⑤200
ソフトバスマテリアル概論	平原 英俊・富田 浩史	G45
熱力学	中山 敦子	GC1大
材料力学	平塚 貞人	T23
微分積分学Ⅱ	奈良 光紀	GB32
線形代数学Ⅰ	川崎 秀二	GC2大
ディジタル電子回路	長田 洋	T12
超伝導理工学	松川 倫明	T16
集積回路	永田 仁史	T24
ベクトル解析	山本 英和	T22
3時限 13:00～15:30		
社会環境工学設計製図	大西 弘志・小山田 哲也	テクノ
4時限 14:55～16:35		
半導体デバイス工学	藤代 博之	T13
電気回路論Ⅲ	本間 尚樹	T12
土質力学Ⅱ	大河原 正文	T22

11月12日(火)		
1時限 8:35～10:15		
無機物質化学Ⅱ	倉澤 純雄	T⑤200
再生医療工学	富田 浩史	ものづくり協創工房
複合材料学	水本 将之	T22
基礎計算力学	柳岡 英樹	T17
耐震工学	山本 英和	T13
2時限 10:30～12:10		
有機化学Ⅰ	是永 敏伸	テクノ
微分方程式	菊池 弘昭	T24
微分積分学Ⅱ	花原 和之	T12
線形代数学	川崎 秀二	T22
有機材料学	吉本 則之	T17
微分方程式	今野 晃市	T④106
施設維持管理工学	大西 弘志・小山田 哲也	T13
3時限 13:00～14:40		
無機物質化学Ⅰ	七尾 英孝	テクノ
ソフトバスマテリアル概論	富田 浩史・平原 英俊	T⑤200
電磁気学Ⅰ	向川 政治	T24
線形代数学	尾臺 喜孝	G22
応用解析学	宮島 信也	G25
ディジタル信号処理	恒川 佳隆	T23
粘性流体工学	柳岡 英樹	T17

11月13日(水)		
1時限 8:35～10:15		
ベクトル解析	小栗 栖太郎	テクノ
有機工業化学	大石 好行	T⑤200
プレインサイエンス	菅野 江里子	T16
構造力学Ⅱ	大西 弘志	T23
粒子線計測学	成田 晋也	T24
統計物理学	中西 良樹	T22
数値計算	藤本 忠博	T④106
機械力学	湯川 俊浩	T17
航空流体工学	船崎 健一	T25
2時限 10:30～12:10		
発生生物学	荒木 功人	テクノ
無機工業化学	八代 仁	T⑤200
量子物理学Ⅰ	松川 倫明	T22
通信システム	本間 尚樹	T12
画像処理とパターン認識	木村 彰男	T④106
確率統計学	吉原 信人	T16
交通計画学	南 正昭	T23
生態環境保全学	齊藤 貢・伊藤 歩	T13
3時限 13:00～14:40		
分析化学	平原 英俊	T⑤200
応用確率統計学	川崎 秀二	G36
金属構造材料学	水本 将之	T24
電磁波工学	本間 尚樹	T12
ロボティクス	金 天海	T④106
地学	越谷 信	T23
技術者倫理	羽原 俊祐	T13
3時限 13:00～15:30		
機械設計製図	清水 友治	T25
4時限 14:55～16:35		
微分積分学Ⅱ	奈良 光紀	GC1大
ソフトバスマテリアル概論	鎌田 康寛	テクノ
電子材料物性学	西館 数芽	T24
フーリエ解析	恒川 佳隆	T12
航空宇宙工学概論	上野 和之	T17

11月14日(木)		
1時限 8:35～10:15		
基礎物理化学	八代 仁	テクノ
物理学Ⅱ	花見 仁史	G22
物理学	石垣 剛	GB32
物理学Ⅱ	西崎 滋	G2大
複素解析	尾臺 喜孝	G19
電子デバイス工学Ⅱ	三浦 健司	T12
機械設計学	吉原 信人	T16
システム生理学	一ノ瀬 充行	T25
ナノ理工学	瓜生 誠司	T13
オペレーティングシステム	萩原 義裕	T④106
鉄筋コンクリート工学	小山田 哲也	T23
2時限 10:30～12:10		
医薬品科学	金子 武人	T23
現代物理学Ⅱ	花見 仁史	H②111
エコ材料学	平塚 貞人	T22
数理計画法	明石 卓也	T④106
水・土砂防災工学	大河原 正文・小笠原 敏記	T25
3時限 13:00～14:40		
化学Ⅱ	横田 政晶	Aぼらん
高分子合成化学	大石 好行	テクノ
分子細胞生物学Ⅱ	荒木 功人	ものづくり協創工房
線形代数学	尾臺 喜孝	GC1大
材料組織学Ⅱ	山口 明	G41
電気回路論Ⅰ	高木 浩一	T12
ディジタル通信	萩原 義裕	T23
電気電子工学特別講義	向川 政治	T13
熱力学	末永 陽介	T17
個体力学	西村 文仁	T24
数値計算法	小笠原 敏記	T25
3時限 13:00～15:30		
設計製図	清水 友治	T22
4時限 14:55～16:35		
地盤工学	大河原 正文	T25

11月15日(金)		
1時限 8:35～10:15		
分子遺伝学	若林 篤光	テクノ
医療機器工学	一ノ瀬 充行	T12
情報通信理論	大坊 真洋	T13
フーリエ解析	山田 和豊	T17
確率統計学	南 正昭	T22
2時限 10:30～12:10		
物理化学Ⅱ	竹口 竜弥	T⑤200
生化学	小栗 栖太郎	E26
反応工学	土岐 規仁	T12
生命情報学	尾崎 拓	テクノ
線形代数学	尾臺 喜孝	E24
微分積分学Ⅱ	花原 和之	GC1大
材料物理化学Ⅱ	葛原 大軌	T22
エネルギー変換工学	高木 浩一	T13
材料力学Ⅱ	脇 裕之	T17
物理学Ⅱ	石垣 剛	GB11
誘電体材料学	小林 悟	T24
データ構造とアルゴリズム	藤本 忠博	T④106
送配電工学	秋山 雅裕	T25
システム制御工学	佐藤 淳	T16
上下水道工学	伊藤 歩	E21
3時限 13:00～14:40		
化学工学Ⅰ	横田 政晶	T⑤200
物理学Ⅱ	西崎 滋	G1大
人体解剖学	福田 智一	T12
複雑系科学	川崎 秀二	G36
微分積分学Ⅱ	花原 和之	GB32
鑄造材料学	晴山 巧	T22
電気電子計測学	小林 宏一郎	T13
高電圧プラズマ工学	秋山 雅裕	T25
機械加工学	水野 雅裕	T17
環境とエネルギー	小野寺 英輝	T24
4時限 14:55～16:35		
生物統計学	小栗 栖太郎	T12
数値計算法	山田 和豊	T17

【 講義室番号の見方 】

◆ 最初のアルファベットは、以下を意味します。
 G : 学生センターA棟 E : 教育学部
 GB : 学生センターB棟 A : 農学部
 GC : 学生センターC棟
 H : 人文社会科学部
 T : 理工学部

◆ H・Tの後の丸数字 : 何号館かを意味。
 ◆ 丸数字を除く一桁目の数字 : 階数を意味。

例) **T⑤200** **G38**
 ↓ ↓ ↓ ↓
 5号館 2階 3階
 理工学部 学生センターA棟

～別紙の案内図を、合わせてご参照ください～

※ 講義内容の詳細は以下で検索いただけます
 【http://ia.iwate-u.ac.jp/i_index.htm】



【 事前にご確認いただきたい事項 】

通常授業をご見学いただく為、以下のようにご不便をお掛けする場合がございます。申し訳ございませんが、あらかじめご了承ください。

- ◆ 当日、急遽、休講・教室変更や、テストが行われる場合もございます。なお、テストの場合、見学はご遠慮ください。
- ◆ 講義受講人数や講義室の広さの関係で、**見学のスペースが狭い講義室**がございます。
- ◆ 授業中は、**教室のドアが閉まっている**場合がございますが、ノックの上、お気軽にお入りください。