

平成30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～

Table with columns for date (11月5日), time (1・2校時, 3・4校時, 5・6校時, 7・8校時, 9・10校時), lecture title, lecturer, and room number.

Table with columns for date (11月6日), time (1・2校時, 3・4校時, 5・6校時, 9・10校時), lecture title, lecturer, and room number.

Table with columns for date (11月7日), time (1・2校時, 3・4校時, 5・6校時, 7・8校時), lecture title, lecturer, and room number.

Table with columns for date (11月8日), time (1・2校時, 3・4校時, 5・6校時, 7・8校時), lecture title, lecturer, and room number.

Table with columns for date (11月9日), time (1・2校時, 3・4校時, 5・6校時, 7・8校時), lecture title, lecturer, and room number.

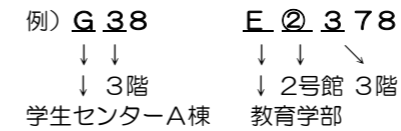
【 事前にご確認いただきたい事項 】

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。
• 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る場合がございますが、ご了承ください。

【 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
芸 : 教育学部芸術棟
◆ 一つ目の数字(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。



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



平成30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～

Table with columns for date (11月5日), time (3・4校時, 5・6校時, 7・8校時, 9・10校時), lecture title, lecturer, and room number.

Table with columns for date (11月6日), time (3・4校時, 5・6校時, 7・8校時, 9・10校時), lecture title, lecturer, and room number.

Table with columns for date (11月7日), time (1・2校時, 3・4校時, 7・8校時), lecture title, lecturer, and room number.

Table with columns for date (11月8日), time (1・2校時, 3・4校時, 5・6校時, 7・8校時), lecture title, lecturer, and room number.

Table with columns for date (11月9日), time (1・2校時, 3・4校時, 5・6校時), lecture title, lecturer, and room number.

11月5日(月)		
1・2校時 8:40～10:10		
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
半導体デバイス工学	藤代 博之	T13
線形代数学	川崎 秀二	G2大
金属構造材料学	水本 将之	T16
水理学Ⅱ	小笠原 敏記	T22
3・4校時 10:30～12:00		
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
5・6校時 13:00～14:30		
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	T24
超伝導理工学	松川 倫明	T16
集積回路	永田 仁史	T12
ベクトル解析	山本 英和	T22
5・6・7校時 13:00～15:15		
社会環境工学設計製図	大西 弘志・小山田 哲也	テクノ
7・8校時 14:45～16:15		
電磁気学Ⅱ	藤代 博之	T17
電気回路論Ⅲ	本間 尚樹	T24
土質力学Ⅱ	大河原 正文	T22

11月6日(火)		
1・2校時 8:40～10:10		
無機物質化学Ⅱ	會澤 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
3・4校時 10:30～12:00		
有機化学Ⅰ	小川 智・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	G22
有機材料学	吉本 則之	T17
維持管理工学	大西 弘志・小山田 哲也	T13
5・6校時 13:00～14:30		
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	G23
電磁気学Ⅰ	向川 政治	T24
線形代数学	奈良 光紀	G22
応用解析学	宮島 信也	G25
光学	石垣 剛	G19
工コ材料学	平塚 貞人	T22
ディジタル信号処理	恒川 佳隆	T23
コンパイラ	安倍 正人	T④106
粘性流体工学	柳岡 英樹	T17

11月7日(水)		
1・2校時 8:40～10:10		
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
社会環境ソフトバスマテリアル工学通論	小笠原 敏記	T12
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
3・4校時 10:30～12:00		
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 貴・伊藤 歩	T13
5・6校時 13:00～14:30		
分析化学	平原 英俊	T⑤200
応用確率統計学	川崎 秀二	G36
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
7・8校時 14:45～16:15		
微分積分学Ⅱ	奈良 光紀	GC1大
ソフトバスマテリアル概論	藤代 博之	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
技術者倫理	羽原 俊祐	T13

11月8日(木)		
1・2校時 8:40～10:10		
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
3・4校時 10:30～12:00		
医薬品科学	金子 武人	T23
現代物理学Ⅱ	花見 仁史	T13
水・土砂防災工学	大河原正文・小笠原敏記	T22
5・6校時 13:00～14:30		
化学Ⅱ	横田 政晶	Aぼらん
高分子合成化学	大石 好行	T⑤200
分子細胞生物学Ⅱ	荒木 功人	T12
線形代数学	尾臺 喜孝	A7
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	廣瀬 宏一	T17
個体力学	西村 文仁	T24
数値計算法	小笠原 敏記	T25
5・6・7校時 13:00～15:15		
設計製図	清水 友治	T22
7・8校時 14:45～16:15		
地盤工学	大河原 正文	T25

11月9日(金)		
1・2校時 8:40～10:10		
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
3・4校時 10:30～12:00		
物理化学Ⅱ	竹口 竜弥	T⑤200
生化学	小栗栖 太郎	E31
反応工学	土岐 規仁	T12
生命情報学	尾崎 拓	テクノ
電気回路学	内藤 智之	T22
線形代数学	尾臺 喜孝	E24
微分積分学Ⅱ	花原 和之	GC1大
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
5・6校時 13:00～14:30		
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
分析化学	平原 英俊	T⑤200
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
7・8校時 14:45～16:15		
生物統計学	小栗栖 太郎	T12
数理計画法	山田 和豊	T17

【 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。

【 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。
- ◆ 丸数字を除く一つ目の数字 : 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 】