

平成29年度

# 授業時間割表

博士課程前期：秋学期

横浜国立大学大学院  
環境情報学府

## 注意事項

### ◆ コース等（科目名の末尾に記載）

	コース等
(地)	地球環境
(生)	生命環境
(マ)	マテリアルシステム
(シ)	システムデザイン
(情)	情報メディア学
(環)	環境数理解析学
(イ)	環境イノベーションマネジメント専攻
(生マ)	生命環境マネジメント
(セ)	セイフティマネジメント

### ◆ 教室

教室等	場 所
1-301	環境情報 1 号棟 301 号室
1-302	環境情報 1 号棟 302 号室
1-303	環境情報 1 号棟 303 号室
1-304	環境情報 1 号棟 304 号室
1-305	環境情報 1 号棟 305 号室
1-306	環境情報 1 号棟 306 号室
1-310	環境情報 1 号棟 310 号室
1-311	環境情報 1 号棟 311 号室
1-312	環境情報 1 号棟 312 号室
1-314	環境情報 1 号棟 314 号室
1-315	環境情報 1 号棟 315 号室
1-515	環境情報 1 号棟 515 号室(合同セミナー室)
3-	環境情報 3 号棟
4-	環境情報 4 号棟

### ◆ 対象学年等（科目名の末尾に記載）

	コース等
《24》	平成 24 (2012) 年度以降入学生対象


### ◆ 科目コード（7桁）の意味

- 1 文字目——E：環境情報学府
- 2 文字目——M：前期課程，D：後期課程
- 3 文字目——0：共通，1：環境生命学，2：環境システム学，3：情報メディア環境学，5：環境イノベーションマネジメント，6：環境リスクマネジメント
- 4 文字目——0：共通，1：地球環境，2：生命環境，3：マテリアルシステム，4：システムデザイン，5：情報メディア学，6：環境数理解析学，7：環境イノベーションマネジメント，8：生命環境マネジメント，9：セイフティマネジメント
- 5 文字目——1：講義，2：演習又は各専攻共通，3：ワークショップ等，4：プレレキジット
- 6～7 文字目——連番













教室等	場 所
総S・総E	総合研究棟
教1	教育人間科学部第 1 研究棟
教2	教育人間科学部第 2 研究棟
教3	教育人間科学部第 3 研究棟
教6	教育人間科学部講義棟 6 号館
教7	教育人間科学部講義棟 7 号館
教8	教育人間科学部講義棟 8 号館
教育附属施設	教育人間科学部附属理科教育実習施設
理工A	理工学部講義棟 A
生電	理工学部生物・電子情報棟
化学	理工学部化学棟
安工	理工学部化学・安全工学棟
土木	理工学部土木工学棟
エネ	理工学部エネルギー工学棟
情報基盤 MM	情報基盤センター マルチメディア教育 室
情報基盤 PC	情報基盤センター パソコン教育室

- ◆ 演習科目は指導教員の科目を履修することを原則とする。開講曜日・時限については指導教員に問い合わせること。
- ◆ 履修登録の手続きについては『平成 29 年度履修案内』に記載されているので、確認の上、手続きを行うこと。
- ◆ ワークショップの科目コードについては『平成 29 年度履修案内』を参照すること。



火曜日 ※学期後半の科目コードが「」になっている科目：前後半通しての開講 ※セルが黄色：クォーター制科目、2コマ続きで開講  
 ※セルが緑色：クォーター制科目、別の曜日にもう1コマ開講

**前期課程**


	秋学期前半					秋学期後半			
	科目コード	科目名	教員名	教室等		科目コード	科目名	教員名	教室等
1限 (8:50~10:20)	EM23102	環境材料学	伊藤 暁彦	1-306	1限 (8:50~10:20)		イノベーション組織論	周佐 喜和	総S512-3
	EM50101	イノベーション組織論	周佐 喜和	総S512-3			環境汚染リスクの評価と対策技術	亀屋 隆志	総S201AB
	EM60102	環境汚染リスクの評価と対策技術	亀屋 隆志	総S201AB					
2限 (10:30~12:00)	EM23102	環境材料学	伊藤 暁彦	1-306	2限 (10:30~12:00)				
	EM24123	浮体運動の数理モデル論 ☆金2	村井 基彦	1-312					
	EM35120	コンピュータネットワークアーキテクチャ	吉岡 克成	1-314			コンピュータネットワークアーキテクチャ	吉岡 克成	1-314
	EM57114	イノベーションと社会的合意形成	志田 基与師	総S511			イノベーションと社会的合意形成	志田 基与師	総S511
	EM69119	機械システムのリスク評価と制御技術	澁谷 忠弘	1-315			機械システムのリスク評価と制御技術	澁谷 忠弘	1-315
3限 (13:00~14:30)	EM12136	環境計測化学	藤井 麻樹子	1-306	3限 (13:00~14:30)		環境計測化学	藤井 麻樹子	1-306
	EM23109	構造材料科学	多々見 純一	4F談話室					
	EM36114	組合せの数理	中本 敦浩	1-314			組合せの数理	中本 敦浩	1-314
	EM57120	地域イノベーション論	遠藤 聡	総S512-3			地域イノベーション論	遠藤 聡	総S512-3
	EM57148	環境と認識A	宮崎 隆	教1-321			環境と認識A	宮崎 隆	教1-321
4限 (14:40~16:10)	EM12106	植物環境応答論	中村 達夫	総S201A	4限 (14:40~16:10)		植物環境応答論	中村 達夫	総S201A
	EM23109	構造材料科学	多々見 純一	4F談話室					
	EM36117	整数論の基礎	原下 秀士	1-310			整数論の基礎	原下 秀士	1-310
	EM69118	地域社会と化学災害リスク論	三宅 淳巳	理工 A109					
5限 (16:15~17:45)	EM12103	植物遺伝子工学	平塚 和之	総S201A	5限 (16:15~17:45)				
	EM35122	情報メディア学特設講義 (情報・物理セキュリティ解析2)	松本 勉	1-306			情報メディア学特設講義 (情報・物理セキュリティ解析2)	松本 勉	1-306
	EM69118	地域社会と化学災害リスク論	三宅 淳巳	理工 A109					
6限 (17:50~19:20)	EM12103	植物遺伝子工学	平塚 和之	総S201A	6限 (17:50~19:20)				
	EM35122	情報メディア学特設講義 (情報・物理セキュリティ解析2)	松本 勉	1-306			情報メディア学特設講義 (情報・物理セキュリティ解析2)	松本 勉	1-306
7限 (19:25~20:55)					7限 (19:25~20:55)				

水曜日 ※学期後半の科目コードが「⇒」になっている科目：前後半通しての開講 ※セルが黄色：クォーター制科目、2コマ続きで開講  
 ※セルが緑色：クォーター制科目、別の曜日にもう1コマ開講


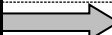
**前期課程**

	秋学期前半					秋学期後半			
	科目コード	科目名	教員名	教室等		科目コード	科目名	教員名	教室等
1限 (8:50~10:20)	EM69115	火災の科学と防火技術	岡 泰資	安工301	1限 (8:50~10:20)	⇒	火災の科学と防火技術	岡 泰資	安工301
2限 (10:30~12:00)	EM24122	数理解析モデリング ☆月2	松井 和己	総S607	2限 (10:30~12:00)				
	EM35105	映像データベース論	富井 尚志	1-306		⇒	映像データベース論	富井 尚志	1-306
	EM35109	数理言語学	マーティン ロジャー	総S201A		⇒	数理言語学	マーティン ロジャー	総S201A
	EM36107	解析学特論	牛越 恵理佳	1-314		⇒	解析学特論	牛越 恵理佳	1-314
	EM68151	Sustainable Health and Environment	中井 里史	情報基 盤MM		⇒	Sustainable Health and Environment	中井 里史	情報基 盤MM
	EM69145	安全・安心のための 社会組織論	野口 和彦	1-315		⇒	安全・安心のための 社会組織論	野口 和彦	1-315
3限 (13:00~14:30)	EM00103	物質・生命と環境	雨宮 隆	理工C301	3限 (13:00~14:30)				
4限 (14:40~16:10)	EM00105	情報学の手法	田村 直良	理工C301	4限 (14:40~16:10)	⇒	海洋生物環境学	下出 信次	1-306
	EM11135	海洋生物環境学	下出 信次	1-306					
5限 (16:15~17:45)	EM68114	土壌生態系リスク マネジメント	金子 信博	1-301	5限 (16:15~17:45)	⇒	土壌生態系リスク マネジメント	金子 信博	1-301
6限 (17:50~19:20)					6限 (17:50~19:20)				
7限 (19:25~20:55)					7限 (19:25~20:55)				



金曜日 ※学期後半の科目コードが「」になっている科目：前後半通しての開講 ※セルが黄色：クォーター制科目、2コマ続きで開講  
 ※セルが緑色：クォーター制科目、別の曜日にもう1コマ開講

**前期課程**

	秋学期前半					秋学期後半			
	科目コード	科目名	教員名	教室等		科目コード	科目名	教員名	教室等
1限 (8:50~10:20)					1限 (8:50~10:20)				
2限 (10:30~12:00)	EM12108	生命システム化学	本田 清	総S201AB	2限 (10:30~12:00)		生命システム化学	本田 清	総S201AB
	EM24111	インテリジェント構造システム学	白石 俊彦	1-301					
	EM24123	浮体運動の数理モデル論 ☆火2	村井 基彦	1-312					
	EM35103	知能情報処理論	長尾 智晴	1-305			知能情報処理論	長尾 智晴	1-305
3限 (13:00~14:30)	EM00234	神奈川県を取り組む技術的な課題	周佐 喜和		3限 (13:00~14:30)		神奈川県を取り組む技術的な課題	周佐 喜和	
	EM23115	機能性材料科学	飯島 志行	1-315					
	EM24111	インテリジェント構造システム学	白石 俊彦	1-301					
	EM57117	イノベーション思想史	長谷部 英一	1-314			イノベーション思想史	長谷部 英一	1-314
4限 (14:40~16:10)	EM00210	リスクマネジメントと社会技術	竹花 立美 佐野 尊 菊川 重紀 小山田 賢治 山田 敏弘	1-305	4限 (14:40~16:10)		リスクマネジメントと社会技術	竹花 立美 佐野 尊 菊川 重紀 小山田 賢治 山田 敏弘	1-305
	EM23115	機能性材料科学	飯島 志行	1-315					
5限 (16:15~17:45)	EM30303	情報メディアコロキウム I	各教員	1-515	5限 (16:15~17:45)		情報メディアコロキウム I	各教員	1-515
6限 (17:50~19:20)	EM60101	リスク分析論	大谷 英雄 松田 裕之	1-314	6限 (17:50~19:20)		リスク分析論	大谷 英雄 松田 裕之	1-314
7限 (19:25~20:55)					7限 (19:25~20:55)				

秋学期

科目コード	科目名	教員名	開講期間	教室等
EM00209	臨海実習	菊池 知彦		臨海環境センター(真鶴)
EM00223	安心安全マネジメント特別演習	(澁谷 忠弘)		
EM11140	生態系評価学	佐々木 雄大		1-306
EM12125	生命環境特設講義 (植物をめぐるリスクマネジメント)	平塚 和之 小池 文人		
EM12314	生命科学ワークショップMC 1-II	平塚和之, 中村達夫, 松本真哉, 大谷裕之, 尾形信一, 本田 清, 雨宮 隆, 藤井 麻樹子, 塗谷睦生		図書館情報ラウンジ
EM12316	生命科学ワークショップMC 2-II	平塚和之, 中村達夫, 松本真哉, 大谷裕之, 尾形信一, 本田 清, 雨宮 隆, 藤井 麻樹子, 塗谷睦生		図書館情報ラウンジ
EM23303	マテリアルシステム学演習	マテリアルシステムコース全教員		
EM24303	システムデザインワークショップ・実験	システムデザインコース全教員		
EM57304	環境イノベーションマネジメントワークショップMC1-II	環境イノベーションマネジメント専攻全教員		総S511
EM57306	環境イノベーションマネジメントワークショップMC2-II	環境イノベーションマネジメント専攻全教員		総S511
EM60302	環境リスクマネジメントワークショップ I	環境リスクマネジメント専攻全教員		
EM69144	地震リスク評価学	畑山 健		

秋学期前半

科目コード	科目名	教員名	開講期間	教室等

秋学期後半

科目コード	科目名	教員名	開講期間	教室等
EM11318	生態学ワークショップMC 1-II	酒井 暁子 森 章 中森 泰三 佐々木 雄大		
EM11320	生態学ワークショップMC 2-II	酒井 暁子 森 章 中森 泰三 佐々木 雄大		

通年

科目コード	科目名	教員名	開講期間	教室等
EM00107	高度専門職能とキャリア開発	志田 基与師		

※ 開講期間・教室等が空欄のものについては後日、掲示板等で連絡します。