

平成29年度

# 授業時間割表

博士課程後期：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
【22】	平成22(2010)年度 <b>以前</b> 入学生対象
《24》	平成24(2012)年度 <b>以降</b> 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
基盤センターMM	情報基盤センター マルチメディア教育室
基盤センター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。













月曜日 ※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


**後期課程**

	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)	ED23105	環境調和材料学	鈴木 淳史	1-311	1限 (8:50~10:20)				
	ED23113	環境調和有機合成プロセス学	跡部 真人	8階談話室					
	ED24106	極限環境システム学特論 ☆木1	上野 誠也	1-310					
	ED69117	設備検査と事故原因解析事例研究	笠井 尚哉	安工203			設備検査と事故原因解析事例研究	笠井 尚哉	安工203
2限 (10:30~12:00)	ED11113	生物海洋学	菊池 知彦	教3-503	2限 (10:30~12:00)		生物海洋学	菊池 知彦	教3-503
	ED23105	環境調和材料学	鈴木 淳史	1-311					
	ED23113	環境調和有機合成プロセス学	跡部 真人	8階談話室					
3限 (13:00~14:30)	ED11122	進化古生物学	和仁 良二	教2-107	3限 (13:00~14:30)		進化古生物学	和仁 良二	教2-107
	ED12130	植物遺伝子機能学特論	尾形 信一	総S703-3			植物遺伝子機能学特論	尾形 信一	総S703-3
4限 (14:40~16:10)					4限 (14:40~16:10)				
5限 (16:15~17:45)					5限 (16:15~17:45)				
6限 (17:50~19:20)					6限 (17:50~19:20)				
7限 (19:25~20:55)					7限 (19:25~20:55)				











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


**後期課程**

	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)	ED24123	浮体運動の数理モデル 特論☆金3	村井 基彦	1-312	1限 (8:50~10:20)	ED23102	環境材料構造論	伊藤 暁彦	1-302
2限 (10:30~12:00)	ED12133	境計測化学特論	藤井 麻樹子	1-302	2限 (10:30~12:00)	 境計測化学特論	藤井 麻樹子	1-302	
						ED23102	環境材料構造論	伊藤 暁彦	1-302
	ED35102	デジタル ドキュメント論	森 辰則	総S603		 デジタル ドキュメント論	森 辰則	総S603	
	ED36115	計算流体力学特論	白崎 実	教2-216		 計算流体力学特論	白崎 実	教2-216	
	ED68120	環境健康リスク マネジメント論	中井 里史	1-311	 環境健康リスク マネジメント論	中井 里史	1-311		
3限 (13:00~14:30)					3限 (13:00~14:30)				
4限 (14:40~16:10)	ED12103	植物遺伝子工学特論	平塚 和之	総S704-1	4限 (14:40~16:10)	 植物遺伝子工学特論	平塚 和之	総S704-1	
		ED23103	機能性溶液学特論	荒牧 賢治		1-503			
	ED35104	情報セキュリティデザイン	松本 勉	1-312		 情報セキュリティデザイン	松本 勉	1-312	
5限 (16:15~17:45)	ED12123	植物環境応答特論	中村 達夫	総S704-3	5限 (16:15~17:45)	 植物環境応答特論	中村 達夫	総S704-3	
		ED23103	機能性溶液学特論	荒牧 賢治		1-503			
		ED23114	ソフトマター物理☆水5	田中 良巳		1-304			
	ED35121	情報メディア環境学特設 講義 (情報・物理セキュ リティ解析4)	松本 勉	1-306		 情報メディア環境学特設講 義 (情報・物理セキュリテ ィ解析4)	松本 勉	1-306	
	ED35123	情報メディア環境学特設 講義 (情報・物理セキュ リティ解析6)	松本 勉	1-306		 情報メディア環境学特設講 義 (情報・物理セキュリテ ィ解析6)	松本 勉	1-306	
	ED57112	革新的技術開発論	安本 雅典	総S512-3					
6限 (17:50~19:20)	ED35121	情報メディア環境学特設 講義 (情報・物理セキュ リティ解析4)	松本 勉	1-306	6限 (17:50~19:20)	 情報メディア環境学特設講 義 (情報・物理セキュリテ ィ解析4)	松本 勉	1-306	
	ED35123	情報メディア環境学特設 講義 (情報・物理セキュ リティ解析6)	松本 勉	1-306		 情報メディア環境学特設講 義 (情報・物理セキュリテ ィ解析6)	松本 勉	1-306	
		ED57112	革新的技術開発論	安本 雅典		総S512-3			
	ED69123	技術システムリスク管理論	三宅 淳巳	安工403		 技術システムリスク管理論	三宅 淳巳	安工403	
7限 (19:25~20:55)					7限 (19:25~20:55)				












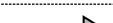
水曜日 ※学期後半の科目コードが「」になっている科目：前後半通しての開講 ※セルが黄色：クォーター制科目、2コマ続きで開講  
 ※セルが緑色：クォーター制科目、別の曜日にもう1コマ開講

**後期課程**

	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)	ED12116	超分子構造論	大谷 裕之	教2-408	1限 (8:50~10:20)	 ED12116	超分子構造論	大谷 裕之	教2-408
2限 (10:30~12:00)	ED36111	代数位相構造学	野間 淳	教2-609	2限 (10:30~12:00)	 ED36111	代数位相構造学	野間 淳	教2-609
3限 (13:00~14:30)	ED11125	沿岸海洋評価学	下出 信次	教3-415	3限 (13:00~14:30)	 ED11125	沿岸海洋評価学	下出 信次	教3-415
	ED35117	理論言語学特論	藤井 友比呂	総S106		 ED35117	理論言語学特論	藤井 友比呂	総S106
	ED68113	共生系の物質循環と生態リスク	金子 信博	1-311		 ED68113	共生系の物質循環と生態リスク	金子 信博	1-311
4限 (14:40~16:10)	ED24124	自律航行体制御特論	樋口 丈浩	1-310	4限 (14:40~16:10)				
	ED35103	先端人工知能論	長尾 智晴	総S401		 ED35103	先端人工知能論	長尾 智晴	総S401
	ED35107	時空間画像処理	岡嶋 克典	総E404		 ED35107	時空間画像処理	岡嶋 克典	総E404
	ED50111	環境リスク社会論事例研究	周佐 喜和, 益永 茂樹, 岡 泰資	1-315		 ED50111	環境リスク社会論事例研究	周佐 喜和, 益永 茂樹, 岡 泰資	1-315
	ED68147	リスクコミュニケーション特論	竹田 宜人	4-103		 ED68147	リスクコミュニケーション特論	竹田 宜人	4-103
5限 (16:15~17:45)	ED23114	ソフトマター物理☆火5	田中 良巳	1-304	5限 (16:15~17:45)				
	ED24124	自律航行体制御特論	樋口 丈浩	1-310					
	ED36118	グラフアルゴリズム論	小関 健太	1-311		 ED36118	グラフアルゴリズム論	小関 健太	1-311
6限 (17:50~19:20)					6限 (17:50~19:20)				
7限 (19:25~20:55)					7限 (19:25~20:55)				

木曜日 ※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

**後期課程**

	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)	ED11114	地球生命史学	間嶋 隆一	教2-110	1限 (8:50~10:20)	 地球生命史学	間嶋 隆一	教2-110	
	ED24106	極限環境システム学特論 ☆月1	上野 誠也	1-310					
	ED36110	離散位相構造学	根上 生也	教2-613			 離散位相構造学	根上 生也	教2-613
2限 (10:30~12:00)	ED36104	物理数値解析	有光 直子	1-311	2限 (10:30~12:00)	 物理数値解析	有光 直子	1-311	
	ED68118	化学物質のリスク解析 事例研究	益永 茂樹	1-304			 化学物質のリスク解析 事例研究	益永 茂樹	1-304
3限 (13:00~14:30)	ED11127	地球システム変動論	山本 伸次	1-306	3限 (13:00~14:30)	 地球システム変動論	山本 伸次	1-306	
	ED68112	外来生物マネジメント論	小池 文人	1-311			 外来生物マネジメント論	小池 文人	1-311
4限 (14:40~16:10)	ED10314	地球科学ワークショップ DC1-II	環境生命学 専攻全教員	1-515	4限 (14:40~16:10)	 地球科学ワークショップ DC1-II	環境生命学 専攻全教員	1-515	
	ED10316	地球科学ワークショップ DC2-II	環境生命学 専攻全教員	1-515			 地球科学ワークショップ DC2-II	環境生命学 専攻全教員	1-515
	ED24111	生体システム工学	白石 俊彦	1-311			ED23109	環境構造材料学特論	多々見 純一
5限 (16:15~17:45)	ED10314	地球科学ワークショップ DC1-II	環境生命学 専攻全教員	1-515	5限 (16:15~17:45)	 地球科学ワークショップ DC1-II	環境生命学 専攻全教員	1-515	
	ED10316	地球科学ワークショップ DC2-II	環境生命学 専攻全教員	1-515			 地球科学ワークショップ DC2-II	環境生命学 専攻全教員	1-515
	ED24111	生体システム工学	白石 俊彦	1-311			ED23109	環境構造材料学特論	多々見 純一
6限 (17:50~19:20)	ED10314	地球科学ワークショップ DC1-II	環境生命学 専攻全教員	1-515	6限 (17:50~19:20)	 地球科学ワークショップ DC1-II	環境生命学 専攻全教員	1-515	
	ED10316	地球科学ワークショップ DC2-II	環境生命学 専攻全教員	1-515			 地球科学ワークショップ DC2-II	環境生命学 専攻全教員	1-515
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

後期課程

	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)	ED35116	数理アルゴリズム特論	四方 順司	1-304	2限 (10:30~12:00)	⇒	数理アルゴリズム特論	四方 順司	1-304
	ED69122	環境調和型電気化学システム開発特論	松宮 正彦	1-315		⇒	環境調和型電気化学システム開発特論	松宮 正彦	1-315
3限 (13:00~14:30)	ED24123	浮体運動の数理モデル特論☆火1	村井 基彦	1-312	3限 (13:00~14:30)	ED23115	機能性材料科学特論	飯島 志行	1-302
4限 (14:40~16:10)					4限 (14:40~16:10)	ED23115	機能性材料科学特論	飯島 志行	1-302
						ED24101	システムモデリング	森下 信	1-202
5限 (16:15~17:45)	ED30303	情報メディアコロキウムII	各教員	1-515	5限 (16:15~17:45)	ED24101	システムモデリング	森下 信	1-202
						⇒	情報メディアコロキウムII	各教員	1-515
6限 (17:50~19:20)					6限 (17:50~19:20)				
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
ED10322	生命科学ワークショップDC 1-II	環境生命学専攻全教員		図書館情報ラウンジ
ED10324	生命科学ワークショップDC 2-II	環境生命学専攻全教員		図書館情報ラウンジ
ED11105	土壌動物学	中森 泰三		
ED11123	構造地震学	小平 秀一		
ED11124	攪乱と生態系管理	森 章		
ED12129	機能性色素化学	松本 真哉		教2-419
ED20303	環境システム学ワークショップ・演習	環境システム学専攻全教員		
ED50304	環境イノベーションマネジメントワークショップDC1-II	各教員		総S511
ED50306	環境イノベーションマネジメントワークショップDC2-II	各教員		総S511
ED60302	環境リスクマネジメントワークショップII	全教員		
ED68116	化学物質の環境安全性評価とマネジメント技術	亀屋 隆志		
ED68141	循環型社会創造論	倉持 秀敏		
ED69113	化学物質の有害性・危険性情報論	小林 剛		

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
ED10318	生態学ワークショップDC 1-II	環境生命学専攻全教員		
ED10320	生態学ワークショップDC 2-II	環境生命学専攻全教員		
ED11117	植物生態学	酒井 暁子		
ED11128	人間活動と生態系	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

※ 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。