

---

# 教育課程表

## 博士前期課程

環境情報学専攻 及び 都市生活学専攻，  
東京都市大学・エディスコワン大学  
国際連携環境融合科学専攻

## 博士後期課程

環境情報学専攻 及び 都市生活学専攻

---

# 教育課程表：環境情報学専攻 及び 都市生活学専攻

博士前期課程

## 領域および必修科目

博士前期課程（環境情報学専攻 及び 都市生活学専攻）では、各領域における必修科目として、「文献研究・演習 I」「文献研究・演習 II」「文献研究・演習 III」「文献研究・演習 IV」「特別研究 I」「特別研究 II」を履修しなければならない。

専攻名	領域	必修科目	年次及び単位数			指導教員
			1年次	2年次	計	
環境情報学	環境マネジメント	文献研究・演習 I	1		1	教授 岡田 公治 教授 木下 幸雄 教授 佐藤 剛 教授 佐藤 真久 教授 古川 柳蔵 准教授 岡田 啓 准教授 長沢 敬祐 准教授 古川 務 准教授 兵法 彩
		文献研究・演習 II	1		1	
		文献研究・演習 III	(1)	1	1	
		文献研究・演習 IV	(1)	1	1	
		特別研究 I	(3)	3	3	
		特別研究 II	(3)	3	3	
	コミュニケーション環境	文献研究・演習 I	1		1	教授 岡部 大介 教授 奥村 倫弘 教授 小池 星多 教授 中村 雅子 教授 広田 すみれ 准教授 伊澤 理江* 准教授 周 娟 准教授 関 博紀 准教授 矢吹 理恵 准教授 山崎 瑞紀
		文献研究・演習 II	1		1	
		文献研究・演習 III	(1)	1	1	
		文献研究・演習 IV	(1)	1	1	
		特別研究 I	(3)	3	3	
		特別研究 II	(3)	3	3	
	情報システム	文献研究・演習 I	1		1	教授 浅香 航太 教授 岩野 公司 教授 大谷 紀子 教授 増田 聡 教授 宮地 英生 准教授 小倉 信彦 准教授 齋 申 准教授 中村 裕美 准教授 三川 健太 講師 賈 伊陽
		文献研究・演習 II	1		1	
		文献研究・演習 III	(1)	1	1	
		文献研究・演習 IV	(1)	1	1	
		特別研究 I	(3)	3	3	
		特別研究 II	(3)	3	3	
地域・都市環境	文献研究・演習 I	1		1	教授 飯島 健太郎 教授 北村 亘 教授 史 中超 教授 丹羽 由佳理 教授 横田 樹広 教授 リジャル ホム・バハドウル 准教授 内田 圭 准教授 後藤 智香子 准教授 成 泳植 講師 鶴見 隆太	
	文献研究・演習 II	1		1		
	文献研究・演習 III	(1)	1	1		
	文献研究・演習 IV	(1)	1	1		
	特別研究 I	(3)	3	3		
	特別研究 II	(3)	3	3		

専攻名	領域	必修科目	年次及び単位数			指導教員
			1年次	2年次	計	
都市生活学	都市生活	文献研究・演習 I	1		1	教授 宇都 正哲 教授 菊池 武晴 教授 齊藤 圭 教授 坂井 文 教授 坂倉 杏介 教授 高柳 英明 教授 西山 敏樹 准教授 諫川 輝之 准教授 林 和真 准教授 太田 明 准教授 柏原 沙織 准教授 北見 幸一 准教授 木村 篤信 准教授 末繁 雄一 准教授 リーラ プロビ ドリアンダ 准教授 中島 伸 講師 岡澤 由季
		文献研究・演習 II	1		1	
		文献研究・演習 III	(1)	1	1	
		文献研究・演習 IV	(1)	1	1	
		特別研究 I	(3)	3	3	
		特別研究 II	(3)	3	3	

- 文献研究・演習 I, 文献研究・演習 II, 文献研究・演習 III, 文献研究・演習 IV, 特別研究 I, 特別研究 II は、授業時間外において指導教員の指導のもとに行う。  
文献研究・演習は I～IV を、特別研究は I～II を段階的に履修すること。
- 指導教員欄の\*印は研究指導補助教員である。
- 各必修科目の概要は以下の通りである。

文献研究・演習 I Research Analysis and Seminar I	領域毎に基本的な文献・資料を講読・調査し、その内容についての討議を通して、自身の研究テーマへの理解を深める。その上で、環境や情報、都市生活にかかわる課題を自らの問題意識と視点にもとづいて提起し、その課題解決に向けての基礎的な検討を進める。
文献研究・演習 II Research Analysis and Seminar II	文献研究・演習 I で提起した課題解決に必要な、フィールド調査やコンピュータによる解析といった所属領域における各種の研究手法・アプローチについて、文献調査と討議を通してその理解を深める。その上で、それらの方法の実践による課題解決への具体的な取り組みを進める。
文献研究・演習 III Research Analysis and Seminar III	文献研究・演習 II で進めた課題解決に向けた実践をさらに発展させる。研究テーマに直接・間接に関わる文献資料の詳細な分析と討論を通して知見を深めるほか、課題解決に向けた調査や実験などをさらに進めてその結果を分析・考察し、修士論文の作成に役立てる。
文献研究・演習 IV Research Analysis and Seminar IV	文献研究・演習 I～III で得られた文献調査結果・課題解決に向けた実施結果を、発表や討議を通して構造的に整理し、修士論文の作成に役立てる。修士論文作成中に直面する問題点についても、これまでに得た知見をもとに調査と分析を進める。
特別研究 I Dissertation I	研究指導に当たる教員の下で、具体的な研究テーマを選定し、実施した研究の成果をまとめて、修士論文の作成を進める。
特別研究 II Dissertation II	特別研究 I で実施した内容を継続・発展させ、修士論文の完成を図る。作成する論文の一部として、模型やプログラムなどの作品を加えることもできる。

授業科目

博士前期課程（環境情報学専攻 及び 都市生活学専攻）では、以下の授業科目から、「履修要綱」に基づき授業科目を選択する。所属領域関連科目を履修するのが望ましい。

領域	授 業 科 目	単位 数	週時間数				担 当 者
			1年次		2年次		
			前	後	前	後	
環境 マネジ メント	環境影響評価学 YC開講	2		2			教 授 佐藤 剛 准教授 兵法 彩
	環境リスク社会論 YC開講	2		2			教 授 木下 幸雄 非常勤講師 桜井 良
	環境経営科学 YC開講	2	2				教 授 岡田 公治 准教授 長沢 敬祐
	環境法・政策学 YC開講	2	2				准教授 岡田 啓 准教授 古川 務
	環境コミュニケーション論 YC開講	2	2				教 授 佐藤 真久 未定
コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン 環 境	情報社会論 YC開講	2		2			教 授 中村 雅子 教 授 奥村 倫弘
	情報デザイン論 YC開講	2	2				教 授 小池 星多
	文化とコミュニケーション YC開講	2	2				准教授 山崎 瑞紀 准教授 矢吹 理恵
	現代社会のマスメディア YC開講	2	2				教 授 奥村 倫弘 准教授 伊澤 理江
	認知科学特論 YC開講	2	2				教 授 岡部 大介 准教授 関 博紀
情 報 シ ス テ ム	情報システムとビジネス YC開講	2		2			教 授 増田 聡 講 師 賈 伊陽
	メディア情報処理 YC開講	2	2				教 授 宮地 英生 准教授 中村 裕美
	情報ネットワークとセキュリティ YC開講	2	2				教 授 浅香 航太 准教授 齋 申
	知能科学 YC開講	2	2				教 授 岩野 公司 教 授 大谷 紀子
	連続系と分散系のモデリング YC開講	2		2			准教授 小倉 信彦 准教授 三川 健太
地 域 ・ 都 市 環 境	自然共生システム YC開講	2		2			教 授 飯島 健太郎 准教授 内田 圭
	環境保全学 YC開講	2		2			教 授 北村 亘 准教授 咸 泳植
	環境建築学 YC開講	2	2				教 授 リジナル ホム・バハドゥル 講 師 鶴見 隆太
	地域環境計画論 YC開講	2		2			教 授 横田 樹広 准教授 後藤 智香子

領域	授 業 科 目	単位 数	週時間数				担 当 者
			1 年次		2 年次		
			前	後	前	後	
都市生活	都市システム特論	SC開講	2	2			教授 西山 敏樹 教授 齊藤 圭 准教授 林 和眞
	都市経営特論	SC開講	2	2			教授 菊池 武晴 准教授 北見 幸一 准教授 木村 篤信
	グローバル都市ビジネス特論	SC開講	2	2			教授 宇都 正哲 准教授 リーラ プロビ ドリアンダ
	都市プランニング特論	SC開講	2	2			教授 坂井 文 准教授 諫川 輝之 准教授 柏原 沙織
	建築デザイン特論	SC開講	2	2			教授 高柳 英明 准教授 中島 伸
	都市デザイン特論	SC開講	2	2			教授 川口 英俊 准教授 中島 伸
	建築設計インターンシップ	SC開講	4				教授 川口 英俊 教授 高柳 英明
	都市のリサーチメソッド演習	SC開講	1	2			教授 西山 敏樹 准教授 北見 幸一 講 師 岡澤 由季
	建築設計演習	SC開講	1	2			教授 川口 英俊 教授 高柳 英明
専門基礎	都市環境モデリング	YC開講	2	2			教授 史 中超 教授 丹羽 由佳理
	Environmental and Social Systems	YC開講	2	2			准教授 マイケル フォードリー
	メディア技術と社会	YC開講	2	2			教授 浅香 航太 教授 岩野 公司 教授 大谷 紀子 教授 増田 聡 教授 宮地 英生 准教授 小倉 信彦 准教授 齋 申 准教授 中村 裕美 准教授 三川 健太 講 師 賈 伊陽
	社会調査とデータ分析	YC開講	2	2			教授 広田 すみれ 准教授 周 娟
	都市のアクションリサーチ	SC開講	2	2			教授 坂倉 杏介 准教授 末繁 雄一
	地球規模問題解決型イノベーション論	YC開講	2	2			教授 古川 柳蔵 講 師 鶴見 隆太
共通	Academic Presentations	YC開講 SC開講	1	2			准教授 マイケル フォードリー 教授 佐竹 幸信
	Academic Paper Writing	YC開講 SC開講	1	2			准教授 中條 純子 教授 佐竹 幸信
	Advanced Comprehension Skills	YC開講	1	2			准教授 中條 純子
	キャリアデザイン	YC開講	1	1			非常勤講師 田中 聖華
	インターンシップ		2				担当教員
	特別講義 I		2				担当教員
	特別講義 II		2				担当教員
	特別セミナーI		1				担当教員
特別セミナーII		1				担当教員	

授業科目においては、クォーター制で開講されている科目があるので、履修登録に当たっては「履修上の注意事項」の4. **履修届出**の項目を参照すること。

# 教育課程表：東京都市大学・エディスコワソ大学国際連携環境融合科学専攻

博士前期課程

## 授業科目

博士前期課程（東京都市大学・エディスコワソ大学国際連携環境融合科学専攻）では、以下の授業科目から、「履修要綱」に基づき授業科目を選択する。

区分	授業科目 (英語科目名称)	配当年次及び 単位数			開設大学/担当者 等	
		1年次	2年次	計		
専門科目	生産	Sustainable Cyber-Physical Systems	2		2	本学 准教授 ニコ スランタ
		IoT for SDGs	2		2	本学 准教授 ニコ スランタ
		地域環境計画論 (Regional and Local Environmental Planning Theory)	2		2	本学 教授 横田 樹広 准教授 後藤 智香子
		都市環境モデリング (Urban Environment Modeling)	2		2	本学 教授 史 中超 教授 丹羽 由佳理
		環境影響評価学 (Assessment Methods and Indicators for Economy Environment)	2		2	本学 教授 佐藤 剛 准教授 兵法 彩
		Occupational Health and Safety Management Systems	2.5		2.5	エディスコワソ大学
	消費	環境コミュニケーション論 (Environmental Communication and Governance)	2		2	本学 教授 佐藤 真久 未定
		環境建築学 (Lectures on Environmental Architecture)	2		2	本学 教授 リジャル ホム・パドゥル 講師 鶴見 隆太
		Environmental and Social Systems	2		2	本学 准教授 マイケル フォードリー
		地球規模問題解決型イノベーション論 (Innovation and Leadership for Global Scale Issues)	2		2	本学 教授 古川 柳蔵 講師 鶴見 隆太
		環境保全学 (Environment Conservation)	2		2	本学 教授 北村 亘 准教授 咸 泳植
		Foundations of Environmental Science	2.5		2.5	エディスコワソ大学
		Biological Conservation	2.5		2.5	エディスコワソ大学
	政策・経営	Environmental Impact Assessment Procedures	2.5		2.5	エディスコワソ大学
Integrated Environmental Management		2.5		2.5	エディスコワソ大学	

2026年度 環境情報学研究所

教育課程表

博士前期課程 (国際連携専攻)

区分	授業科目（英語科目名称）	配当年次及び単位数			開設大学/担当者 等
		1年次	2年次	計	
専門科目	文献研究・演習 I (Research Analysis and Seminar I)	1		1	本学
	文献研究・演習 II (Research Analysis and Seminar II)	1		1	本学
	文献研究・演習 III (Research Analysis and Seminar III)		1	1	本学
	特別研究 I (Dissertation I)		3	3	本学
	特別研究 II (Dissertation II)		3	3	本学
	Postgraduate Science Project		7.5	7.5	エディスコワン大学
共通	インターンシップ (Internship)	2		2	本学 教授 デトレフ ラングマン 教授 伏見 勝利
	Fundamentals of International Standardisation	2		2	本学 教授 デトレフ ラングマン
	Fundamentals of Global Sustainability	2		2	本学 教授 古川 柳蔵 教授 佐藤 剛 教授 横田 樹広 教授 リジャル ホム・バハドゥル
	Biostatistics	2.5		2.5	エディスコワン大学
	Geographical Information Systems and Remote Sensing	2.5		2.5	エディスコワン大学
	Environmental Assessment	0		0	エディスコワン大学
	Monitoring Report	0		0	エディスコワン大学

※文献研究・演習 I, 文献研究・演習 II, 文献研究・演習 III, 特別研究 I 及び特別研究 II」は、授業時間外において指導教員の指導のもと行う。

※修了要件単位数：30 単位

うち、本学開設科目から 15 単位（本学を主大学とする学生は、文献研究・演習 I, 文献研究・演習 II, 文献研究・演習 III, 特別研究 I 及び特別研究 II から計 3 単位を含むこと）、エディスコワン大学科目から 15 単位（エディスコワン大学が協定書等により指定する科目を含む）を含むこと

■環境情報学専攻，および他の研究科において開講される関連科目

受講を希望する場合は，他専攻開講科目の履修，他の研究科開講科目の履修としての手続きを行うこと。

授 業 科 目 (英語科目名称)	配当年次及び 単位数			備 考
	1年次	2年次	計	
自然共生システム (Environmental and ecological symbiosis)	2		2	環境情報学専攻
環境経営科学 (Advanced Environmental Management and Sustainability)	2		2	環境情報学専攻
環境リスク社会論 (Environment and Risk Society)	2		2	環境情報学専攻
情報社会論 (Information Society)	2		2	環境情報学専攻
認知科学特論 (Advanced Cognitive Science)	2		2	環境情報学専攻
現代社会のマスメディア (Mass media in Modern society)	2		2	環境情報学専攻
環境法・政策学 (Environmental Law and Policy)	2		2	環境情報学専攻
情報システムとビジネス (Information Systems in Business)	2		2	環境情報学専攻
知能科学 (Intelligent Science)	2		2	環境情報学専攻
文献研究・演習 IV (Research Analysis and Seminar IV)	1		1	環境情報学専攻
特別講義 (Special Lecture)	2		2	環境情報学専攻
Artificial Intelligence, Adv.	2		2	総合理工学研究科

# 教育課程表：環境情報学専攻 及び 都市生活学専攻

博士後期課程

## 領域および必修科目

博士後期課程では、各領域における必修科目として、「講究」および「研究」を履修しなければならない。

専攻名	領域	科目区分	必修科目名	年次及び単位数				指導教員
				3年次	4年次	5年次	計	
環境情報学	環境	講究	環境情報学講究 I	4			4	教授 飯島 健太郎 教授 岡田 公治 教授 北村 亘 教授 木下 幸雄 教授 佐藤 剛 教授 佐藤 真久 教授 史 中超 教授 丹羽 由佳理 教授 古川 柳蔵 教授 横田 樹広 教授 リジャル ホム・パハドゥル 准教授 内田 圭 准教授 岡田 啓 准教授 後藤 智香子 准教授 長沢 敬祐 准教授 咸 泳植 准教授 兵法 彩
			環境情報学講究 II	4			4	
		研究	環境情報学特殊研究 I	(4)	4		4	
			環境情報学特殊研究 II	(4)	4		4	
			環境情報学特殊研究 III	(4)	(4)	4	4	
			環境情報学特殊研究 IV	(4)	(4)	4	4	
	情報	講究	環境情報学講究 I	4			4	
			環境情報学講究 II	4			4	
		研究	環境情報学特殊研究 I	(4)	4		4	
			環境情報学特殊研究 II	(4)	4		4	
			環境情報学特殊研究 III	(4)	(4)	4	4	
			環境情報学特殊研究 IV	(4)	(4)	4	4	
都市生活学	講究	都市生活学講究 I	4			4	教授 宇都 正哲 教授 菊池 武晴 教授 斉藤 圭 教授 坂井 文 教授 坂倉 杏介 教授 高柳 英明 教授 西山 敏樹 准教授 諫川 輝之 准教授 林 和真 准教授 太田 明 准教授 柏原 沙織 准教授 北見 幸一 准教授 木村 篤信 准教授 末繁 雄一 准教授 リーラ プロビ ドリアンダ 准教授 中島 伸 講師 岡澤 由季	
		都市生活学講究 II	4			4		
	研究	都市生活学特殊研究 I	(4)	4		4		
		都市生活学特殊研究 II	(4)	4		4		
		都市生活学特殊研究 III	(4)	(4)	4	4		
		都市生活学特殊研究 IV	(4)	(4)	4	4		

1. 環境情報学講究 I・II, 環境情報学特殊研究 I~IV, 都市生活学講究 I・II, 都市生活学特殊研究 I~IV は、指導教員の指導のもとに行う。
2. 指導教員欄の\*印は研究指導補助教員である。