

2026年度前期 【大学院】 オリエンテーションスケジュール

環境情報学研究科	環境情報学専攻	各ガイダンスのZoom情報にアクセス後は、開始時刻までそのままお待ちください。
情報データ科学研究科	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 ※1	
	情報データ科学専攻	

■博士前期課程 1年 (M1)

※1 以下「国際連携専攻」と表記

日付	対象専攻※2			時間	ガイダンス名	教室	備考
	環	国	情				
4月1日(水)	○	○	○	12:40~13:50	キャリアガイダンス Career Guidance	YC_3号館FEIS	どちらか都合のつく日に出席
4月4日(土)	○	○	○	12:50~14:00	キャリアガイダンス Career Guidance	YC_31A教室	
4月6日(月)	○	○	○	9:20~10:30	英語圏向け留学生ガイダンス (英語) Guidance for International Students from English-Speaking Countries (English)	YC_31B教室	留学生 対象
	○	○	○	10:50~12:00	漢字圏向け留学生ガイダンス (日本語) Guidance for International Students from Kanji-Using Countries (Japanese)		
	○	○		13:00~13:30	環境情報学研究科ガイダンス Guidance of Graduate School of Environmental and Information Studies	YC_32A教室	環境情報学専攻、国際連携専攻、都市生活学専攻 合同
			○	13:00~13:30	情報データ科学研究科ガイダンス Guidance of Graduate School of Information and Data Sciences	YC_32H教室	ガイダンス後教室移動→32A教室
	○	○	○	13:35~14:00	教務ガイダンス Guidance of Academic Affairs	YC_32A教室	環境情報学研究科、情報データ科学研究科 合同
	○			14:00~14:10	「地球規模の環境・社会問題の解決に貢献する問題解決型イノベーション人材育成プログラム」ガイダンス Guidance of GIPS (Global Scale Innovator Program for Sustainable Society)		環境情報学専攻学生 対象
		○		14:10~14:30	国際連携専攻ガイダンス Guidance of International Collaborative Program		国際連携専攻学生 対象
○	○	○	14:30~15:30	JASSO(日本学生支援機構)奨学金ガイダンス	環境情報学研究科、情報データ科学研究科 対象 ※ 留学生・社会人対象外、希望者のみ		

※2 環:環境情報学/国:国際連携/情:情報データ科学

■博士前期課程 2年 (M2) ※後学期(2025年9月)入学生もこちらに出席してください。

日付	対象専攻※2			時間	ガイダンス名	教室	備考
	環	国	情				
4月6日(月)	○	○	○	9:20~10:30	英語圏向け留学生ガイダンス (英語) Guidance for International Students from English-Speaking Countries (English)	YC_31B教室	留学生 対象
	○	○	○	10:50~12:00	漢字圏向け留学生ガイダンス (日本語) Guidance for International Students from Kanji-Using Countries (Japanese)		
	○	○	○	13:35~14:00	教務ガイダンス Guidance of Academic Affairs	オンライン/ YC_32A教室	ミーティング ID: 821 5894 7411 パスワード: 377788
		○		14:10~14:30	国際連携専攻ガイダンス Guidance of International Collaborative Program	YC_32A教室	ミーティング ID: 821 5894 7411 パスワード: 377788
	○	○	○	14:30~15:30	JASSO(日本学生支援機構)奨学金ガイダンス		環境情報学研究科、情報データ科学研究科 対象 ※ 留学生・社会人対象外、希望者のみ

※ 環:環境情報学/国:国際連携/情:情報データ科学

注意事項

●健康診断

詳細は、学生定期健康診断のお知らせを参照。

※男女の受診時間に注意し、オリエンテーション期間中に受診すること。

●社会人学生

社会人学生でオリエンテーションへの参加が難しい場合には、事前に連絡して指示を受けること。

連絡先: 環境情報学専攻⇒横浜キャンパス教学課 (担当: 高橋・橋田) yckyomu@tcu.ac.jp

2026年度前期 【大学院】 オリエンテーションスケジュール

環境情報学研究科 環境情報学専攻
 情報データ科学研究科 情報データ科学専攻

各ガイダンスのZoom情報にアクセス後は、開始時刻までそのままお待ちください。

■博士後期課程 3年 (D3)

日付	対象専攻※			時間	ガイダンス名	教室	備考
	環	国	情				
4月6日(月)	○	-	○	9:20~10:30	英語圏向け留学生ガイダンス (英語) Guidance for International Students from English-Speaking Countries (English)	YC_31B教室	留学生 対象
	○	-	○	10:50~12:00	漢字圏向け留学生ガイダンス (日本語) Guidance for International Students from Kanji-Using Countries (Japanese)		
	○	-	○	13:00~13:30	環境情報学研究科ガイダンス Guidance of Graduate School of Environmental and Information Studies	YC_32A教室	環境情報学専攻、国際連携専攻、都市生活学専攻 合同
	○	-	○	13:00~13:30	情報データ科学研究科ガイダンス Guidance of Graduate School of Information and Data Sciences	YC_32H教室	ガイダンス後教室移動→32A教室
	○	-	○	13:35~14:00	教務ガイダンス Guidance of Academic Affairs	YC_32A教室	環境情報学研究科、情報データ科学研究科 合同
	○	-	○	14:00~14:10	「地球規模の環境・社会問題の解決に貢献する問題解決型イノベーション人材育成プログラム」ガイダンス Guidance of GIPS (Global Scale Innovator Program for Sustainable Society)		環境情報学専攻学生 対象
	○	-	○	14:30~15:30	JASSO(日本学生支援機構)奨学金ガイダンス		環境情報学研究科、情報データ科学研究科 対象 ※ 留学生・社会人対象外、希望者のみ

※ 環:環境情報学/国:国際連携/情:情報データ科学

■博士後期課程 4年 (D4) ※後学期(2025年9月)入学生もこちらに出席してください。

■博士後期課程 5年 (D5) ※修了延期中の学生、後学期入学生もこちらに出席してください。

日付	対象専攻※			時間	ガイダンス名	Zoom情報	備考
	環	国	情				
4月6日(月)	○	-	○	9:20~10:30	英語圏向け留学生ガイダンス (英語) Guidance for International Students from English-Speaking Countries (English)	YC_31B教室	留学生 対象
	○	-	○	10:50~12:00	漢字圏向け留学生ガイダンス (日本語) Guidance for International Students from Kanji-Using Countries (Japanese)		
	○	-	○	13:35~14:00	教務ガイダンス Guidance of Academic Affairs	オンライン (ZOOM)	ミーティング ID: 821 5894 7411 パスワード: 377788
	○	-	○	14:30~15:30	JASSO(日本学生支援機構)奨学金ガイダンス	YC_32A教室	環境情報学研究科、情報データ科学研究科 対象 ※ 留学生・社会人対象外、希望者のみ

※ 環:環境情報学/国:国際連携/情:情報データ科学

注意事項

●健康診断

詳細は、学生定期健康診断のお知らせを参照。

※男女の受診時間に注意し、オリエンテーション期間中に受診すること。

●社会人学生

社会人学生でオリエンテーションへの参加が難しい場合には、事前に連絡して指示を受けること。

連絡先：環境情報学専攻⇒横浜キャンパス教学課（担当：高橋・橋田） yckyomu@tcu.ac.jp

●「講究科目」におけるブレFDの実施について

本学大学院では、博士後期課程において「講究科目」が設けられています。

ここでは、博士後期課程の学生が身につけるべき能力が、様々な方法や機会に涵養されるよう設計されており、

その「身につけるべき能力」には、「学識を教授する能力」が含まれています。

「講究科目」では主に、指導教授がその能力を培うための指導をしますが、

「大学院設置基準」の一部改正を受け、本学では、この「学識を教授する能力」を培う機会を、

研究科・専攻の垣根を超え、「講究科目」を履修する全て学生に共通のe-ラーニング教材を用いて実施することとしています。

今後本件についてご案内を差し上げますので、お含みおきください。

2026年度前期 【大学院】 オリエンテーションスケジュール

環境情報学研究科 都市生活学専攻

各ガイダンスのZoom情報にアクセス後は、開始時刻までそのままお待ちください。

■博士前期課程 1年 (M1)

日付	時間	ガイダンス名	教室	備考
4月4日(土)	13:30~14:30	日本学生支援機構奨学金説明会 ※留学生・社会人対象外、希望者のみ	71A	SC所属院生合同
	15:20~17:00	キャリアガイダンス(オンライン) ※SC大学院生室で参加も可	オンライン (ZOOM)	ミーティングID: 844 2328 8025 パスコード: 1234
4月6日(月)	10:45~12:40	防災教室	61C	SC所属院生合同
	13:00~13:30	環境情報学研究科ガイダンス Guidance of Graduate School of Environmental and Information Studies	SC大学院生室 (7号館4階)	環境情報学専攻、国際連携専攻、都市生活学専攻 合同
	13:35~14:00	教務ガイダンス Guidance of Academic Affairs		環境情報学研究科、情報データ科学研究科 合同

■博士前期課程 2年 (M2) ※後学期(2025年9月)入学生もこちらに出席してください。

日付	時間	ガイダンス名	Zoom情報	備考
4月4日(土)	13:30~14:30	日本学生支援機構奨学金説明会 ※留学生・社会人対象外、希望者のみ	71A	SC所属院生合同
4月6日(月)	13:35~14:00	教務ガイダンス Guidance of Academic Affairs	SC大学院生室 (7号館4階)	ミーティングID: 821 5894 7411 パスコード: 377788

■博士後期課程 3年 (D3)

日付	時間	ガイダンス名	教室	備考
4月4日(土)	13:30~14:30	日本学生支援機構奨学金説明会 ※留学生・社会人対象外、希望者のみ	71A	SC所属院生合同
4月6日(月)	10:45~12:40	防災教室	61C	SC所属院生合同
	13:00~13:30	環境情報学研究科ガイダンス Guidance of Graduate School of Environmental and Information Studies	SC大学院生室 (7号館4階)	環境情報学専攻、国際連携専攻、都市生活学専攻 合同
	13:35~14:00	教務ガイダンス Guidance of Academic Affairs		環境情報学研究科、情報データ科学研究科 合同

■博士後期課程 4年 (D4) ※後学期(2025年9月)入学生もこちらに出席してください。

■博士後期課程 5年 (D5) ※修了延期中の学生、後学期入学生もこちらに出席してください。

日付	時間	ガイダンス名	Zoom情報	備考
4月4日(土)	13:30~14:30	日本学生支援機構奨学金説明会 ※留学生・社会人対象外、希望者のみ	71A	SC所属院生合同
4月6日(月)	13:35~14:00	教務ガイダンス Guidance of Academic Affairs	SC大学院生室 (7号館4階)	ミーティングID: 821 5894 7411 パスコード: 377788

注意事項

●健康診断

詳細は、学生定期健康診断のお知らせを参照。

※男女の受診時間に注意し、オリエンテーション期間中に受診すること。

●社会人学生

社会人学生でオリエンテーションへの参加が難しい場合には、事前に連絡して指示を受けること。

連絡先: 都市生活学専攻⇒世田谷キャンパス教学課(担当: 佐藤有) sckyoumu@tcu.ac.jp

●「講究科目」におけるブレFDの実施について

本学大学院では、博士後期課程において「講究科目」が設けられています。

ここでは、博士後期課程の学生が身につけるべき能力が、様々な方法や機会が涵養されるよう設計されており、

その「身につけるべき能力」には、「学識を教授する能力」が含まれています。

「講究科目」では主に、指導教授がその能力を培うための指導をしますが、

「大学院設置基準」の一部改正を受け、本学では、この「学識を教授する能力」を培う機会を、

研究科・専攻の垣根を超え、「講究科目」を履修する全て学生に共通のe-ラーニング教材を用いて実施することとしています。

今後本件についてご案内を差し上げますので、お含みおきください。