

大学院都市持続再生学コース 東大まちづくり大学院 シラバス

講義名	持続可能な都市圏計画論
担当教員名	瀬田史彦
単位数(コマ数)	1
講義曜日・時限	火曜日・6～7限
講義目的	グローバル化、人口減少、環境共生など都市・地域が直面する現代的課題に対応するための新たな広域計画が求められている。本講義では、まず持続可能な都市圏計画に向けた論点を把握した上で、国内外の先進的な広域計画・都市計画制度や広域連携の事例について学ぶ。また広域にかかる最新のトピックについて学ぶ。
成績評価方法	出席および期末レポートで評価する。

No.	講義日程	講義時限	講義者	講義形式	講義タイトル
1	7月7日 (火)	6限	瀬田史彦	ハイブリッド (対面推奨)	日本の広域・都市圏計画
2	7月7日 (火)	7限	志摩憲寿	ハイブリッド (対面推奨)	アジア諸国の広域・都市圏計画
3	7月14日 (火)	6限	西浦定継	オンライン	米国の広域・都市圏計画
4	7月14日 (火)	7限	瀬田史彦	オンライン	広域計画・広域連携の理論・ 現代の広域計画・広域連携の論点
5	7月21日 (火)	6限	岡井有佳	ハイブリッド (対面推奨)	フランスの広域・都市圏計画
6	7月21日 (火)	7限	姥浦道生	ハイブリッド (対面推奨)	ドイツの広域・都市圏計画
7	7月28日 (火)	6限	林和真 (イムファジン)	ハイブリッド (対面推奨)	韓国の広域・都市圏計画
8	7月28日 (火)	7限	片山健介	ハイブリッド (対面推奨)	英国の広域・都市圏計画
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					