

東京電機大学大学院 先端科学技術研究科 平成25年度 講義要目(シラバス)

科目名	建築・都市計画先端演習
英文名	Advanced Practice on Architectural Planning and Design, and Town Planning
学部学科	先端科学技術研究科 建築・建設環境工学専攻
配当学年	1・2・3年次
開講時期	通年
単位数	4.0
必選区分	選択
担当者名	山田 あすか

目的概要	1) 研究計画、調査準備、調査の実施、分析、考察、論考の作成を通して、思考プロセスとその支援技術、プレゼンテーション技術を学ぶ。 2) 社会とのつながりを意識し、社会や他者との関わりの中での自らの立ち位置を見いだす姿勢を身につける。 3) 専門分野での研究および実践、研究成果の発信による社会貢献を行う。
教科書名	講義にて指示する
参考書名	講義にて指示する
評価方法	・平常の研究への取り組み ・研究成果の発表(論文、設計等) によって評価を行う
テーマ・内容	・医療、福祉、都市、その他建築・都市・環境に関する文献調査 ・具体的調査フィールドでの調査によるデータの収集 ・分析、プレゼンテーション技術の習得 ・学会発表 ・学会誌への論文投稿 ・学会および研究会への出席 なお、学会／研究会の例は以下の通り ・日本建築学会 ・日本都市計画学会 ・人間・環境学会 ・医療・福祉建築協会 ・日本保育学会 ・日本学童保育学会 ・こども環境学会
E-Mail address	
履修上の注意事項・学習上の助言	なし