

第2回

ひろがる工学・つながる工学セミナー

～分野を超えて考える未来のまちや建築デザイン～

工学と聞くと「モノをつくること」と思うかもしれませんが。もちろん、目に見える建物やプロダクトをつくるのも工学ですが、それだけではありません。人が「楽しい」「便利だ」「快適だ」と感じられるようなしくみや体験（＝コト）を生み出すことも工学の大事な役割です。例えば、データを分析する「データサイエンス」や、アイデアを形にする「デザイン思考」といった考え方を使い、分野を横断して協働することで、これからの社会や文化、環境を新しく創造することができます。この授業では、工学的な理論だけでなく、芸術的な感性も大切にしながら、みなさんと一緒に「未来のまちや建築デザイン」について考えてみたいと思います。

1 時間目 14:00-15:20

講義

「次世代を創造する都市・建築デザインの探究」

藤山 真美子

お茶の水女子大学 共創工学部 人間環境工学科 准教授



2 時間目 15:30-16:00

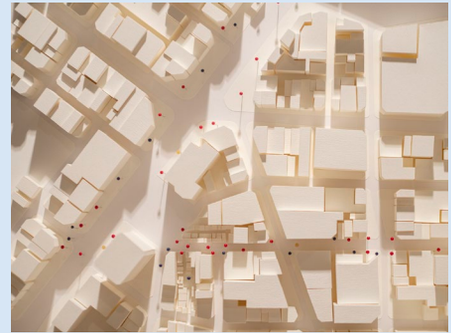
中学生：学生と講義の振り返り

保護者：大学教員との懇談会

ナビゲーター

畑岡 美代 お茶の水女子大学 大学院人間文化創成科学研究科
生活工学共同専攻 博士前期課程2年

福山 華子 お茶の水女子大学 大学院人間文化創成科学研究科
生活工学共同専攻 博士前期課程2年



日時：2025年 10月 12日（日）14時～16時

場所：お茶の水女子大学 大学本館306室

対象：中学生 ※保護者の方も見学できます。

主催：お茶の水女子大学理系女性育成啓発研究所

申込み・問い合わせ先

申込フォーム

<https://www14.webcas.net/form/pub/ocha/20251012>
から、**10/9（木）**までにお申し込みください。

お茶の水女子大学 理系女性育成啓発研究所

E-mail：ocha-cos-office@cc.ocha.ac.jp TEL：03-5978-5825 FAX：03-5978-2650



要申込

定員 20名