

先端学際工学特別講義

先端学際工学専攻の5分野（先端研究戦略・社会システム学、先端情報システム学、先端生命学、先端物質デバイス学、先端環境・エネルギー学）の**トレンドや重要研究、世界の動向について、分かりやすく解説**します。他専攻の方も来聴自由です。

講義室 先端研4号館2階講堂

講義日時と講演者・講演タイトル

11月21日(金)	13:00~14:40	為末 大 (株)R.project, 為末大学	動きと意識
11月28日(金)	13:00~14:40	原 勉 浜松ホトニクス(株) 中央研究所	光技術による未知未踏への挑戦
12月5日(金)	13:00~14:40	近藤 豊 名古屋市立大学	がん医療のブレークスルーを目指した基礎研究からの挑戦
12月19日(金)	13:00~14:40	丸山 厚 東京工業大学	生体高分子の構造と機能を制御する合成高分子材料の設計
1月9日(金)	14:50~16:30	山本 庸平 一橋大学	日本におけるフィリップス曲線モデルの構造変化と将来予測の安定性について
1月16日(金)	13:00~14:40	牛山 泉 足利工業大学	我が国の再生可能エネルギーの今昔
1月23日(金)	13:00~14:40	中邑 賢龍、福島 智 東京大学先端科学技術研究センター	バリアフリーとは何か
1月30日(金)	13:00~14:40	Paidi Yella Reddy アイシンコスモス	Fundamental Facts about Life Changing Science of Chemistry

本講義の最新情報や先端学際工学専攻については、こちらのHPもご参照ください。
<http://www.ais.rcast.u-tokyo.ac.jp/educationresearch/>

問合せ：東京大学先端科学技術研究センター
 企画調整チーム教育研究支援担当
 kenkyou@office.rcast.u-tokyo.ac.jp
 TEL 03-5452-5385 / 55385(内線)