

先端技術特別講義 I

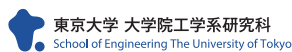
工学系研究科 3799-021

先端技術と社会特別講義 I

工学部 03-043210



リーダーシップをデザインする。



2013年度 夏学期 工学部・工学系研究科共通科目

企画・開発から導入までの製品ライフサイクルの実際を横断的・総合的に学ぶ講義です。

企業現場のプロジェクトリーダーを講師にお招きし、実体験をもとに対話形式による講義をしていただきます。

毎週木曜日 13:00-14:40
工学部 2号館 212号講義室

単位数 大学院 2 単位・学部 1.5 単位

成績評価：小論文(1テーマA4で3頁、4000字相当)、大学院生2テーマ、学部生1テーマ。(詳細要件は、紹介講義、及びシラバスに提示)、及び出席率
※やむを得ない事情による欠席等の場合、事前にバイリンガルキャンパス推進センターに届けてください。

講義テーマ/講師	
4/11	ガイダンス ものづくりと知の構造化 美馬 秀樹 准教授 国際工学教育推進機構
4/18	食料、燃料としてのミドリムシについて -ミドリムシが世界を救う-
4/25	出雲 充 講師 株式会社ユージェナ 代表取締役
5/ 2	ここにはない組織(人)との出会い 笹橋 雄二 講師
5/ 9	鳥居薬品株式会社 専務取締役
5/16	炭素繊維複合材料の研究開発と用途企画戦略 -釣り竿から航空機材料へ-
5/23	小田切 信之 講師 東レ株式会社 ACM技術部 部長

講義テーマ/講師	
5/30	半導体エレクトロニクスの動向とグローバル研究者としての創造性
6/ 6	武田 英次 講師 株式会社日立技術情報サービス 顧問
6/13	技術で勝って、事業で負ける？ -技術開発プロジェクトの現場から-
6/20	東條 吉朗 講師 新エネルギー・産業技術総合開発機構 総務企画部長 IT 融合推進本部長
6/27	新産業創出に必要な思考とプロセス -電気自動車が震す、新たなイノベーションとマーケット創造-
7/ 4	中島 徳至 講師 BEET Philippines, Inc. CEO/ 代表取締役社長
7/11	IT 技術経営 -情報サービス産業の課題とイノベーション-
7/18	國井 秀子 講師 リコー IT ソリューションズ株式会社 取締役会長執行役員