

## 工学リテラシーII -事業戦略と知的財産- (3799-150:1 単位) 修士・博士対象

**概要:**

高い専門性は持ちつつ、リーダーシップ、課題設定・解決・遂行力、責任感・使命感、高いコミュニケーション能力、情報・倫理等に優れた能力を涵養し、複合領域で柔軟な応用力を持つことを目指した教育プログラムの一環として実施する。イノベーション、技術マネジメント、リーダーシップ、事業戦略、知的財産管理、倫理などをキーワードとし、産業界等の第一線でご活躍されている講師による講演。

講義スケジュール: 木曜日 4 限(14:55-16:40) 場所: 工学部 2 号館 223 号講義室

日時	講師	講義内容
9 月 27 日(木)	横野 泰之 東京大学大学院工学系研究科機械工学専攻 教授	ガイダンス
10 月 4 日(木)	渡邊 昇治 経済産業省産業技術環境局 審議官	日本型イノベーションエコシステムの構築に向けて
10 月 11 日(木)	栗田 健 東日本旅客鉄道株式会社 JR 東日本研究開発センター — 先端鉄道システム開発センター 上席研究員	鉄道のイノベーションと研究開発
10 月 18 日(木)	土屋 淳 土屋インターナショナルコンサルティング(株) 代表取締役社長	グローバル人材に求められるもの
10 月 25 日(木)	檜府 龍雄 国際協力機構 国際協力専門員	技術基準の社会への定着<建築基準のスタディ>
11 月 8 日(木)	河野 通長 株式会社ミチクリエイティブシティデザイナーズ 代表取締役社長	スマートシティモデルで実現する超スマート社会
11 月 15 日(木)	土井 美和子 国立研究開発法人情報通信研究機構 監事/ 奈良先端科学技術大学院大学 理事	AI やロボットは仕事を奪うのか -先端技術にはいつも光と影がある-
12 月 6 日(木)	三浦 悟 鹿島建設株式会社技術研究所 プリンシパルリサーチャー	建設生産の変革への挑戦

講師や開催日時の変更を行う場合があります。GMSI の HP をご確認ください。

\*\*\*\*\*  
 東京大学大学院工学系研究科機械工学専攻  
 GMSI プログラム事務局  
 〒113-8656 東京都文京区本郷 7-3-1  
 工学部 2 号館 2 階 203 号室  
 Tel/Fax 03-5841-7437(内線 27437)  
 E-mail: [office@gmsi.t.u-tokyo.ac.jp](mailto:office@gmsi.t.u-tokyo.ac.jp)  
 URL : <http://gmsi.t.u-tokyo.ac.jp/>  
 \*\*\*\*\*