



WINGS: World-leading Innovative Graduate Study

2022.10.21

## 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。(一般の方のご視聴も可能です)

講義スケジュール: 木曜日 4 限(14:55-16:40) **講義形式: 各回の講義形式案内を確認のこと**

日時	講師	講義内容	講義形式
10月6日(木)	笠原 茂樹 氏 東京大学大学院工学系研究科 機械工学専攻 特任教授	ガイダンス	ハイブリッド 工学部 2 号館 223 講義室 および オンライン
10月13日(木)	吉川 岳 氏 コランダム・イノベーション株式会社 事業開発部 ディレクター	イスラエルスタートアップの チャレンジ精神と、キャリア形成に 重要な非技術系スキル	ハイブリッド 工学部 2 号館 223 講義室 および オンライン
10月27日(木)	辻村 学 氏 株式会社 荏原製作所 フェロー	100年企業の Next 100 =危機を乗り越える知財経営 =	ハイブリッド 工学部 2 号館 223 講義室 および オンライン
11月10日(木)	新井 拓 氏 一般財団法人 電力中央研究所 研究参事	基盤産業分野における研究の実用 化と研究者に求められる資質 -原子力発電の高経年化対応研究 の経験から見た-	ハイブリッド 工学部 2 号館 223 講義室 および オンライン
11月24日(木)	渡邊 生氏、倉品大輔 氏、(司会)東谷 泰明氏 株式会社 本田技術研究所	Honda の技術者魂は 何処へ向かうのか? (※パネル討論あり)	ハイブリッド 工学部 2 号館 223 講義室 および オンライン
12月1日(木)	島田 英樹 氏 独立行政法人日本貿易振興機構(ジェトロ) スタートアップ支援課長	ジェトロの活動およびスタートアップ 支援の取り組み	ハイブリッド 工学部 2 号館 223 講義室 および オンライン
12月8日(木)	杉山 哲也 氏 独立行政法人日本貿易振興機構(ジェトロ) 知的財産アドバイザー	海外での知財管理について	オンラインのみ
12月15日(木)	向井稔氏(所長),西義史氏(フェロー), 高田正彬氏(スペシャリスト) 株式会社 東芝	東芝研究開発センターにおける研 究開発マネジメントと 研究開発実例	ハイブリッド 工学部 2 号館 223 講義室 および オンライン

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/>