



WINGS: World-leading Innovative Graduate Study

工学リテラシーII -事業戦略と知的財産- 第1回ガイダンス Engineering Competency II Guidance

笠原茂樹

Shigeki Kasahara

東京大学大学院工学系研究科機械工学専攻 特任教授
Project Professor, Department of Mechanical Engineering,
School of Engineering, The University of Tokyo

- 日時：2022年10月6日(木) 14:55 – 16:40
- 会場：工学部2号館223講義室およびオンライン(ZOOM)
- 授業科目：工学リテラシーII (3799-150 / 3722-138)

・・・概要・・・

高い専門性を持ちつつ、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専攻横断型教育プログラムの一環として実施する。

基礎素養・専門知識に加え、リテラシー、コンピテンシーを涵養し、当該分野において産業界・学術界を先導することのできる、国際競争力のある逞しくタフな若者を養成することを目標とする。

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を招へいし、講演いただく。



・・・主催・・・

工学系研究科専攻間横断型教育プログラム 機械システム・イノベーション (GMSI)
未来社会協創国際卓越大学院 (WINGS-CFS), 量子科学技術フェロシッププログラム (WINGS-QSTEP)
社会デザインと実践のためのグローバルリーダーシップ養成国際卓越大学院 (WINGS-GSDM)
統合物質・情報国際卓越大学院 (MERIT-WINGS), 高齢社会総合研究国際卓越大学院 (WINGS-GLAFS)
工学系WINGS産学協創教育推進基金, 未来社会デザインフェロシップ (DFS)

・・・本件連絡先・・・

東京大学大学院工学系研究科機械工学専攻 特任教授 笠原茂樹
GMSI事務局 E-mail: office@gmsi.t.u-tokyo.ac.jp Phone: 03-5841-7437