

専任教員

氏名・メールアドレス	役職	専門分野	担当講義
松尾 豊 matsuo@weblab.t.u-tokyo.ac.jp	教授	人工知能, ディープラーニング, ウェブ工学, スタートアップ, ビッグデータ分析	Web工学とビジネスモデル, 深層学習, データ駆動型起業演習, データ駆動型事業立案演習, ディープテック起業実践演習
坂田 一郎 isakata@ipr-ctr.t.u-tokyo.ac.jp	教授	イノベーションマネジメント, ビックデータ分析と意思決定支援, 自然言語処理, 複雑ネットワーク, スタートアップ, 科学技術政策	科学技術・産業政策論, Advanced Technology Management, ディープテック起業実践演習
吉田 好邦 y-yoshida@e.t.u-tokyo.ac.jp	教授	エネルギーシステム工学, 環境経済学	Empirical Methods in Applied Economics
村上 進亮 smurakam@tmi.t.u-tokyo.ac.jp	教授	サーキュラー・エコノミー, 社会システム評価・設計, 資源経済学, 産業エコロジー, 持続可能性と資源利用	資源経済システム(循環資源編), 資源経済システム(天然資源編), サステナブル・サービスデザイン, 気候変動とアントレプレナーシップ, Risk Management
西野 成昭 nishino@tmi.t.u-tokyo.ac.jp	教授	サービス工学, ゲーム理論, 実験経済学, マルチエージェントシステム, 共創工学	Quantitative Methods for Management and Policy Analysis, サステナブル・サービスデザイン
田中 謙司 tanaka@tmi.t.u-tokyo.ac.jp	教授	電力エネルギー流通システム, 物流・交通システム設計, ビジネス・サービス設計, 大規模データ解析, 需要予測	物流マネジメントと経営, Global logistics, データ駆動型起業演習, データ駆動型事業立案演習, ディープテック起業実践演習
龍吟(ロン イン) long@tmi.t.u-tokyo.ac.jp	准教授	環境学, 気候変動経済学, 産業連関分析, 地理情報システム	Industrial Ecology and Inputoutput Analysis
岩澤 有祐 iwasawa@weblab.t.u-tokyo.ac.jp	准教授	深層学習, 機械学習応用	深層学習
木見田 康治 kimita@tmi.t.u-tokyo.ac.jp	特任准教授	設計工学, サービスデザイン, 製造業のサービス化, Circular Economy	サステナブル・サービスデザイン, 科学技術イノベーション政策研究, データ駆動型起業演習, データ駆動型事業立案演習
浅谷 公威 asatani@tmi.t.u-tokyo.ac.jp	特任講師	複雑ネットワーク, 計算社会科学	Quantitative Methods for Management and Policy Analysis, 計算社会科学

兼任教員

所属・氏名・メールアドレス	役職	専門分野	担当講義
未来ビジョン研究センター 梶川 裕矢 kajikawa@fii.u-tokyo.ac.jp	教授	イノベーションマネジメント, 科学技術, イノベーション政策, サステイナビリティ, 知の構造化, 行動の構造化	気候変動とアントレプレナーシップ
人工物工学研究センター 青山 和浩 aoyama@race.t.u-tokyo.ac.jp	教授	システム工学, 設計システム工学・生産システム工学, 製品アーキテクチャ, 製品開発組織構造の研究, SoS(System of Systems)の Design と Management に関する研究, 溶接工学	グローバル生産システム
システム創成学専攻 和泉 潔 izumi@sys.t.u-tokyo.ac.jp	教授	経済シミュレーション, 大規模社会データ分析, 人工知能, 認知科学	金融レジリエンス情報学
先端科学技術研究センター 元橋 一之 motohashi@tmi.t.u-tokyo.ac.jp	教授	イノベーション経済学, IT・バイオ産業研究, 産学連携, 知的財産と技術政策, フィンテック・暗号資産研究, 技術文書自然言語処理	Global Business Strategy and Policy, Economics of Innovation Policy and Management
システム創成学専攻 中尾 彰宏 nakao@sys.t.u-tokyo.ac.jp	教授	次世代サイバーインフラストラクチャー, ネットワークアーキテクチャ, ネットワークソフトウェア化(SDN/NFV/SDR), Beyond5G, 5G・ローカル5G, 超知性ネットワーク(AI/機械学習), IoT, ネットワークセキュリティ, 地域創生	
システム創成学専攻 柴崎 隆一 shibasaki@tmi.t.u-tokyo.ac.jp	准教授	グローバルロジスティクス(国際物流), ネットワーク分析, インターモダル輸送, ビッグデータ解析, 国際貿易, 北極海航路	Global logistics, 物流マネジメントと経営, Quantitative Methods for Management and Policy Analysis
情報理工学系研究科 森 純一郎 mori@mi.u-tokyo.ac.jp	准教授	大規模データ分析と意思決定支援, 人工知能, ウェブ情報学	Quantitative Methods for Management and Policy Analysis
国際工学教育推進機構 吉田 壘 luiyoshida@g.ecc.u-tokyo.ac.jp	准教授	教育工学, アクティブラーニング, オンライン学習, ファカルティ・ディベロップメント	データ駆動型起業演習, データ駆動型事業立案演習