

# TM研究会 2025 年度年間スケジュール

## 【研究交流会】

開催日【日付・曜日】		時間	テーマ	講師
第1回	4月25日 金	17時40分～ 20時30分	日本の医療 AI 開発	自治医科大学 学長 永井 良三 先生
第2回	5月22日 木	18時～ 20時30分	未来予想図 2050 ～日本のインフラの変革と展望～	東京大学未来ビジョン研究センター センター長 福士 謙介 先生
第3回	7月2日 水	18時～ 20時30分	進化する AI との付き合い方 ～NTT が研究開発する生成 AI や IOWN 等の先端技術が果たす役割～	NTT 株式会社 執行役員 研究企画部門長 木下 真吾 様
第4回	7月16日 水	17時30分～ 20時30分	持続可能な宇宙産業に向かって 宇宙産業の現状とトレンド	三菱重工(株) 宇宙事業部 事業部長 五十嵐 巖 様 三菱総合研究所 公共イノベーション部門先進技術・セキュリティ事業本部副本部長 内田 敦 様
第5回	8月28日 木	18時～ 20時30分	リクルートグループにおける AI 活用	(株)インディードリクルートテクノロジーズ 常務執行役員 HR プロダクト 山口 順通 様
第6回	10月20日 月	17時30分～ 20時30分	「令和のコメ騒動」と食料安全保障	茨城大学 学術研究院応用生物学野 教授 西川 邦夫 先生
第7回	11月11日 火	18時～ 20時30分	日本の防衛産業の現状と安全保障を支える体制の在り方 宇宙領域からみた日本の防衛力と防衛産業	慶應義塾大学 総合政策学部 教授 藤田 元信 先生 慶應義塾大学 総合政策学部 准教授 福島 康仁 先生
第8回	12月9日 火	18時～ 20時30分	加速する AI 革命と日本の戦略オプション	沖縄科学技術大学院大学 教授 北野 宏明 先生
第9回	2026年 1月23日 金	17時30分～ 20時30分	基礎科学が創る人類社会の未来 —包摂的で持続可能な成長に向けて	理化学研究所 理事長 五神 真 先生
第10回	2026年 2月24日 火	18時～ 20時30分	ステイブルコインは統治できるのか —きれいな制度と拡大する実態	京都大学公共政策大学院 教授 岩下 直行 先生

## 【研究総会】

第1回 研究総会	9月24日 水	18時～ 20時30分	国際政治の構造変化と民主主義のゆくえ —グローバル秩序と日本の立ち位置	東京大学 社会科学研究所 所長 宇野 重規 先生
第2回 研究総会	2026年 3月19日 木	18時～ 20時30分	量子コンピュータから見る Agile Dynamic 時代の 量子・AI・半導体	産業技術総合研究所 G-QuAT センター長 益 一哉 先生

## 【理事会】

第1回理事会	8月	メールでの開催		
第2回理事会	12月16日(火)	18時～20時		
第3回理事会	2026年2月	メールでの開催		

## 【シンポジウム】

公開シンポジウム	2025年12月4日(木)	13時～16時30分	テーマ: 生成 AI 時代における学びの在り方	
----------	---------------	------------	-------------------------	--