第14回

日時: 11/7 (Thu) 13:30-17:05



②豊田工業大学 豊田喜一郎記念ホール

and ZOOM



招待講演I



センター

センター 活動状況報告①

招待講演II



センター 活動状況報告②

センター 活動状況報告③



WASEDA University 早稲田大学

早稲田大学 理工学術院 教授

松田佑氏

テーマ

「情報科学支援による高精度空力計測技術の開発」

豊田工業大学大学院 工学研究科

14:45-

設計工学研究室

准教授 小林 正和

テーマ「脳波測定に基づく製品の快適性評価と最適設計」

15:20-



金沢大学 融合研究域 融合科学系 准教授

米陀 佳祐 氏

テーマ

「市街地向け自動運転の実証実験とロバストな 周辺認識技術の研究」

豊田工業大学大学院 工学研究科

16:20-

特任教授 藤崎 敬介

テーマ 「磁気材料まで一貫した小型・軽量・ 高効率なモータ駆動システムの研究開発」

知能数理研究室

教授 佐々木 裕

テーマ 「深層時系列予測のための非自己回帰<mark>的な</mark> データ拡張手法 |

問い合わせ

