

第19回

若手研究

フォーラム

Online
オンライン開催

2021.8.11 [水] 9:00~18:00

基調講演

脱炭素ビジネスと 産業競争力に重要な 蓄電池技術の展望

東北大学多元物質科学研究所
本間 格 教授

特別講演

エレクトロニクスに おける電磁場 解析技術の応用

埼玉工業大学 工学部 情報システム学科
藤田 和広 准教授

使用者と 協調動作する 歩行補助パワーアシスト 装置の研究開発

埼玉工業大学 工学部 機械工学科
長井 力 准教授

『新型うつ』とは 何だったのか？ ー心理学から挑む 『新型うつ』現象ー

埼玉工業大学 人間社会学部 心理学科
村中 昌紀 講師

金属ナノ粒子 修飾カーボン材料の 創成と電気化学への 応用

埼玉工業大学 先端科学研究所
丹羽 修 教授

歩行困難者の ための モビリティロボットの 研究

埼玉工業大学 工学部 機械工学科
五味 伸之 講師

STEM教育研究 プロジェクトの報告

埼玉工業大学 基礎教育センター
松田 智裕 教授

会場

埼玉工業大学

〒369-0293 埼玉県深谷市普濟寺1690 JR高崎線岡部駅下車徒歩15分
TEL.048-585-6895 FAX.048-585-6896

フォーラム 埼工大 検索
<https://www.sit.ac.jp/forum/>



主催 埼玉工業大学 先端科学研究所

共催 埼玉工業大学 大学院