

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