

井組 裕貴

■ 所属 : 電気工学科

■ 職位 : 准教授

■ 学位 : 修士(工学)

■ 入職 : 2016/4/1



■ 業績

【口頭発表・ポスターセッション】

- [1] 井組裕貴:“中学生向け体験入学用IoT模型の教材開発”, 第71回応用物理学会春季学術講演会(2023)
- [2] 井組裕貴:“認識機能を備えた校内走行用EVの車両開発を通じたものづくり教育”, 第70回応用物理学会春季学術講演会(2022)
- [3] 井組裕貴, 風間俊哉他:“高専導入教材としての簡易電気自動車キットを用いたものづくり教育”, 第69回年次大会・工学教育研究講演会(2021)
- [4] 八木貫太, 井組裕貴:“真空バギング法におけるTiO₂の表面状態の観察”, 第80回応用物理学会秋季学術講演会(2019)
- [5] 井組裕貴, 藤沢圭祐:“円環型色素増感太陽電池の試作”, 第80回応用物理学会秋季学術講演会(2019)

以上