

令和元年度取組状況

ものづくり工学科 航空宇宙工学コース 教授 宮野 智行

取組状況	
教育	学内ホームページの各担当科目のページに参考資料, 課題, 動画を追加し, 充実を図った. 開講して2年目の5年「制御工学 I, II」のテキスト, 課題の内容を見直した. 3年「計測工学」を新規に担当し, 講義内容, 課題を設定した.
研究	1. 山口宥人, 沢田安里, 宮野智行, 「MultiWiiによるマルチコプター飛行制御に関する検討」, 電子情報通信学会2020年総合大会, p97-99, 2020.
社会貢献	1. 東京都 ふしぎ祭エンス出展 2. OPC「ペットボトルロケット」