

令和4年度取組状況

ものづくり工学科 航空宇宙工学コース

准教授 (職) (氏名) 山口 剛志

取組状況	
教育	<ol style="list-style-type: none">1. 航空技術者育成プログラムの講義にアクティブラーニングを用いた実践的な教育を構築している。2. 実機を使った航空機の機構が学習できるトレーナーの製作 燃料油量計器が、供給電源が変動した場合にどう変化量が理解できるトレーナー
研究	<ol style="list-style-type: none">1. 航空技術者育成プログラムの授業で実践的な講義を行った。その講義に対する学生アンケートを独自で行い、継続集積を行っている。2. 航空業界6社と高専4校との新しい教育プログラムでは、新たにe-learningを始めた。
社会貢献	<ol style="list-style-type: none">1. OPC講座「航空機の構造を学ぼう」2022年10月15日2. 日本航空技術協会 一般会員