

令和2年度取組状況

ものづくり工学科 生産システム工学コース (職)教授 (氏名) 富永一利

取組状況	
教育	<ol style="list-style-type: none">工学実験実習(制御機器実験)における工夫<ul style="list-style-type: none">4年生の制御機器実験においては、グループワーク作業により理解促進を図ったことで学生の理解度(到達度評価)を向上させた
研究	<ol style="list-style-type: none">ロボット講座の改善<ul style="list-style-type: none">研究成果をもとに、中学生向けのロボットプログラミング講座において、教育プログラムの改善を行い、講座受講生の理解度の向上を図った研究成果をもとに、小学生向けのロボットプログラミング講座において、教育プログラムの改善を行い、講座受講生の理解度の向上を図った
社会貢献	<ol style="list-style-type: none">渋谷区小学生向け自律型ロボット講座 令和2年7月、11月、令和3年1月渋谷区中学生技術センター自律型ロボット講座 令和2年8月ロボカップジュニア2021東東京ノード大会 実行委員長 令和2年11月ロボカップジュニア2021関東ブロック大会 実行委員長 令和3年1月品川区立城南第二小学校 校区教育協働委員