

【機械・ロボット科3年】実習 ロボットアーム制御②



令和2年10月、機械・ロボット科3年生の実習において、ロボットアーム制御②を行っています。

実習では、カラーセンサ（3つ）を使用し、黒い物体、青い物体、黄色い物体を判別させロボットアームを用いて所定の位置に部品を収める制御を行います。

今回の総合システム制御を習得し、3年間の自動制御の実習を終了しました。