

令和7年度取組状況

ものづくり工学科 情報通信工学コース助教 設楽 勇

取組状況	
教育	<ol style="list-style-type: none">1. 「振り返りシート」の導入<ul style="list-style-type: none">・授業での疑問点や改善点を収集するため、各回の授業終了時に振り返りシート(大福帳)を記入してもらい、フィードバックから疑問点への補足や授業内容の改善ができるようにした。2. コンピュータネットワークにて「確認テスト」の導入<ul style="list-style-type: none">・授業内容の復習時間をつくることに加え、学生の学習状況を把握する目的で、授業開始時実施する確認テストを導入した。
研究	<ol style="list-style-type: none">1. ドローンネットワークにおけるアクセス制御プロトコルの通信効率改善のための方式を検討した。2. レイヤ統合型のネットワークシミュレータを構築した。
社会貢献	<ol style="list-style-type: none">1. OPCの実施 「電池の要らない不思議なラジオを作ろう！」の内容で中学生向けのOPC講座を実施した。