

項目	取組状況
教育	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 平成 30 年度担当科目 情報、総工概論、論理回路、システム設計、電子情報実験Ⅲ、応用情報工学 ◆ 担当科目の取組状況（工夫・改善した点） 授業のポイント解説の動画制作（計 8 件） ◆ 特記すべき教育方法の実践例 特になし ◆ 校長顕彰などの受賞 理事長表彰
研究	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 平成 28～30 年度における研究業績 <ul style="list-style-type: none"> ■ 学術論文執筆 なし ■ 国際会議での発表 なし ■ 学術講演会での発表 佐藤、福嶋：「距離画像を用いた 2 段階の路面補修箇所検出方法」、電子情報学会関西支部第 23 回学生研究会発表講演会(2018.03) ◆ 特許 なし ◆ 平成 28～30 年度における外部資金獲得状況 なし ◆ 学会などでの受賞 なし
社会貢献	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 平成 28～30 年度における公開講座・出前授業の取組状況 公開講座「コンピュータの内部について学ぼう」（計 3 回） ◆ 平成 28～30 年度における学協会等の委員 なし ◆ 特記すべき社会貢献の内容 なし