

令和5年度徳山高専テクノ・アカデミア事業 研究シーズブラッシュアップ

	研究課題	高専側研究者	採択額 (千円)
1	多段階検出による機械学習を用いた土木構造物の損傷検出精度の改善	土木建築工学科 山根 達郎	400
2	学校施設での土砂災害モニタリングと行政機関への連絡・報告の仕組みづくりに関する基礎的研究	土木建築工学科 目山 直樹	300