

令和8年度 徳山高専テクノ・アカデミア 共同研究採択課題

	研究課題	会員企業	高専側研究者	採択額 (千円)
1	小学生向けの交通安全教材の開発と運用に関する実践的研究	株式会社ICG	土木建築工学科 目山 直樹	230
2	Mg系固化材による土系舗装の性能評価に関する研究	宇部マテリアルズ株式会社	教育研究支援センター 福田 靖	215
3	環境負荷の少ない土系防草材（ノン・グラス）の性能評価に関する研究	株式会社グリーン有機資材	教育研究支援センター 福田 靖 土木建築工学科 島袋 淳	185
4	カーボンニュートラル土系舗装材研究並びに生石灰副産物のCO2吸収研究	グリーン&ウォーター株式会社	土木建築工学科 島袋 淳 教育研究支援センター 福田 靖	230
5	水質保全を考慮した汚泥減容化による統合的な水環境保全技術の開発	株式会社サンテック	機械電気工学科 坪郷 浩一 土木建築工学科 段下 剛志 教育研究支援センター 福田 靖	130
6	協働型パレタイザー搭載用画像処理システムの開発	新立電機株式会社	機械電気工学科 三浦 靖一郎 機械電気工学科 飛車 来人	150
7	地下水位とすべり厚さを考慮した斜面崩壊確率評価手法の開発	株式会社ソイル・ブレーン	土木建築工学科 荒木 功平	125
8	屋外継続観測データに基づく1次元降雨浸透流モデルの構築に関する研究	多機能フィルター株式会社	機械電気工学科 坪郷 浩一 土木建築工学科 荒木 功平 教育研究支援センター 福田 靖 機械電気工学科 片山 光亮 土木建築工学科 桑嶋 啓治	40
9	閉鎖型陸上養殖を見据えた窒素除去技術の開発	中村建設株式会社	土木建築工学科 段下 剛志	195