

平成28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	新立電機ものづくり地産地消技術による新規販路開拓及び生産性向上	新立電機株式会社	機械電気工学科 牧野 俊昭	300
2	生物飼育施設における水循環装置の基礎研究	中国特殊株式会社	機械電気工学科 三浦靖一郎	300
3	薄板金属加工技術の生産手法に関する基礎研究	株式会社山下工業所	機械電気工学科 藤本 浩	300