

科研費等採択・申請状況

1. 平成 26 年度科研費等採択状況

基盤研究 (C)

申請者	申請テーマ	採択状況
茂木 貴之	体験型学習教材としての自然エネルギー利用発電システムの構築	不採択

奨励研究

申請者	申請テーマ	採択状況
原 久之	音波の可視化と観察者が自分で操作できる実験装置の開発	不採択
松尾 修二	電気・電子系学科以外の学科にマイコンの活用方法を提供する 取り組み	不採択
白石 博伸	高電圧による感電事故低減に向けた体験型安全教育システムの構築	不採択
光安清次郎	流体解析フリーソフト OpenFOAM を用いた工学実験用流れの可視化 学習教材の開発	不採択

2. 平成 27 年度科研費等申請状況

基盤研究 (C)

申請者	申請テーマ
茂木 貴之	小中学生を対象とした体験型再生可能エネルギー学習教材の構築

奨励研究

申請者	申請テーマ
原 久之	だれでも体験できる音波の可視化実験装置の開発
松尾 修二	MATLAB 等を組み込み技術の工学実験に導入するための先行的取り組み
白石 博伸	電磁ノイズによる機器への影響を理解し、その対処法を習得する実践的な教材の開発
中原 勝俊	動的に PDF ファイルを作成する Web システムの構築