

平成26年度 第2回公募 研究成果展開事業(研究成果最適展開支援プログラム(A-STEP))「フイージビリティスタディ(FS)ステージ 探索タイプ)」に本学の研究課題が採択されました。

独立行政法人科学技術振興機構(通称:JST)は、平成26年度 第2回募集における「フイージビリティスタディー 探索タイプ」の新規課題の決定を行い、下記の研究課題が採択されました。

応募総数 2,970件

採択数 431件

(うち、医科系大学採択数21件 → 本学 2件の採択)

【研究課題名】:

体位センサーを搭載したアクチグラフ睡眠計・自由行動下血圧計の開発

【担当教員】: 地域健康医学 講師 佐伯 圭吾

【研究課題名】:

軟骨伝導を活用した会話を妨げないアクティブノイズコントロールの開発

【担当教員】: 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 助教 下倉良太

(12月1日付 島根大学へ異動)

【研究開発期間】:

平成26年12月～平成27年11月

※プレスリリース

http://www.jst.go.jp/a-step/kadai/h26-2fs_tansaku.html