

令和7年度 研究費支援 採択報告

所属	採択者	研究題目	支援額
教・理数教育	保科 英人 氏	北陸地域に導入された滋賀県産ホタルに関する研究	240,000円
嶺南地域共創センター	山形 亮太 氏	嶺南過疎地域における「無住維持型集落」の形成プロセスと継承可能性	250,000円
附属創生人材センター	鈴木 梓 氏	香港Z世代における福井県滞在型観光訴求効果調査	231,000円

令和6年度 研究費支援 採択報告

所属	採択者	研究題目	支援額
教・理数教育	山本 博文 氏	令和6年能登半島地震における海岸隆起について	150,000円
工・知能システム工学	庄司 英一 氏	足羽山笏谷石採掘場跡の坑道内での特異電波伝搬性の発見とその解明に向けたフィールド調査	150,000円

令和5年度 研究費支援 採択報告

所属	採択者	研究題目	支援額
工・建築建設工学	石川 浩一郎 氏	積雪荷重を受ける農業用パイプハウスの屋根崩落の分析に基づく耐雪補強法に関する解析的研究	150,000円
教・理数教育	保科 英人 氏	明治・大正・昭和戦前期の虫売りの実態に関する研究	150,000円

令和4年度 研究費支援 採択報告

所属	採択者	研究題目	支援額
工・建築建設工学	石川 浩一郎 氏	塩ビパイプ等を用いた接合部を有する竹スペースフレームの構造安全性や施工法に関する研究	150,000円
教・理数教育	山本 博文 氏	戸板女子短期大学 総合教養センター 苗村 晶彦 氏 福井県に拡がるジュラ紀の地質における溪流水質の特徴	150,000円

令和3年度 研究費支援 採択報告

所属	採択者	研究題目	支援額
工・建築建設工学	石川 浩一郎 氏	塩ビパイプ等を用いた接合部を有する竹スペースフレームの構造安全性や施工法に関する研究	150,000円
工・建築建設工学	藤本 明宏 氏	ジオテキスタイルの剛性が補強土壁の安定に及ぼす影響評価	150,000円

令和2年度 研究費支援 採択報告

所属	採択者	研究題目	支援額
医・生命情報医科学	藤井 豊 氏	未収載新種シジミ外来種の分布調査と駆除対策の研究	150,000円
教・理数教育	山本 博文 氏	北陸地域のブナ帯の森林土壤性甲虫類の分類学的研究	150,000円

令和元年度 研究費支援 採択報告

所属	採択者	研究題目	支援額
工・建築建設工学	菊地 吉信 氏	「空き家を活用した生活支援・地域交流拠点化に関する実践的研究」	202,000円
工・情報・メディア工学	森 真一郎 氏	「簡易センサを用いた短周期観測データの継続的アーカイブとオープンデータ化に関する研究」	150,000円
工・建築建設工学	寺崎 寛章 氏	「草の根技術協力事業 バングラデシュ国バイガサ地域の水・保健環境改善プロジェクト」	120,000円

平成30年度 研究費支援 採択報告

所属	採択者	研究題目	支援額
教・理数教育	山本 博文 氏	「定点観測で見る2018年福井豪雪の福井市街地での被害・復旧状況」	161,000円
工・建築建設	藤本 明宏 氏	実物大農業ハウスを用いた積雪倒壊実験	173,000円
工・建築建設	川本 義海 氏	「BCP（事業継続計画）の側面からみた大雪時における交通需要マネジメントに関する研究」	143,000円
附属国際原子力工学研究所	大堀 道広 氏	「福井県嶺南地方の地震と津波のハザード評価」	143,000円
教・理数教育	保科 英人 氏	「北陸地域に生息するカジカガエルの文化動物学的研究」	30,000円

平成29年度 研究費支援 採択報告

所属	採択者	研究題目	支援額
工・建築建設	藤本 明宏 氏	暖地積雪地域における路面凍結対策に関する研究	200,000円
教育・理数教育	三浦 麻 氏	天候・災害にまつわる歴史・民族行事に関する気象学的総合研究	200,000円
医・国際社会医学講座 環境保健学	金山 ひとみ 氏	ウェアラブル機器・IoTによる気候療法参加者の生理学的データ評価	147,000円
教・理数教育	保科 英人 氏	能登半島珠洲市須須神社社叢林（国天然記念物）の森林性甲虫類調査	100,000円

平成28年度 研究費支援 採択報告

所属	採択者	研究題目	支援額
工・原子力安全工学	玉川 洋一 氏	小型ニュートリノ検出器による原子炉モニターの開発	130,000円
工・情報・メディア工学	森 真一郎 氏	オープンデータと連携した簡易シミュレーションによる地域環境の実時間予測に関する研究	130,000円
工・原子力安全工学	川本 義海 氏	都市交流 を促すモ ービル	130,000円
医・国際社会医学講座 環境保健学	金山 ひとみ 氏	気候医学 を活用し た住民参	130,000円

平成27年度 研究費支援 採択報告

所属	採択者	研究題目	支援額
教育・理数教育	山本 博文 氏	地形・堆積物から推測する高浜町を襲った津波高	200,000円
医・国際社会医学講座 環境保健学	金山 ひとみ 氏	気候医学を活用した健康増進プログラム用の経路での歩行時における運動負荷強度の定量的評価	200,000円