

② 研究助成

平成31年度（令和元年度）

職名	氏名	研究課題等	依頼先
講師	杉本振一郎	癌の温熱治療高度化のための電磁界-熱伝導連成解析システムの研究	(一財)青森県工業技術教育振興会
准教授	伊藤 智也	AR/VR技術を基盤とした防災・エネルギーに関する体感・教育システムの開発	(一財)青森県工業技術教育振興会
助教	西尾 洸毅	青森県の気候条件が住宅の地域性に与える影響に関する研究	(一財)青森県工業技術教育振興会
准教授	迫井 裕樹	コンクリートの耐久性確保に対するけい酸塩系表面含浸材の適正塗布量に関する実験的検討	(一財)青森県工業技術教育振興会
准教授	高瀬 慎介	個別要素法におけるパラメータ設定のための検証実験	(一財)青森県工業技術教育振興会
講師	東方 悠平	インターカルチャープログラムを通じた、地域社会における外国人労働者コミュニティ活性化のための手法研究	(一財)青森県工業技術教育振興会
講師	岩崎真梨子	地域の方言を用いたコミュニケーションに関する研究	(一財)青森県工業技術教育振興会
助教	畠山 研	英語圏文学にみる心的外傷の研究 -現代社会の心的外傷を考えるために	(一財)青森県工業技術教育振興会
教授	嶋脇 秀隆	〈平成31年度助成金〉分子構造を維持した金属内包フラーレン単分子膜形成法の確立と物性に関する研究	(公財)高橋産業経済研究財団
教授	小久保 温	〈2019年度公募型共同研究〉若者のサイバー犯罪被害の実態と心理的脆弱性の計測の研究	国立情報学研究所
助教	片山 裕美	〈研究助成〉有機汚染物質の化学的浄化に向けたスラッグの触媒利用に関する研究	(公財)鉄鋼環境基金
教授	星野 保	〈令和元年度下北ジオパーク研究補助金〉下北半島における海浜性ガマノホタケの分布と、菌核による海流分散の可能性の検証	下北ジオパーク推進協議会
教授	田中 義幸	〈厚岸湖・別寒辺牛湿原学術研究奨励補助金〉アマモの形態と生物量の地点間変異とその可塑性の評価	厚岸町
教授	金子 賢治	〈平成31年度研究助成金〉青森県の特異土の分布と基本的性質に関する研究	青森県建設技術センター
教授	金子 賢治	〈平成31年度研究助成金〉HIT-ENU科学フォーラムの開催	青森県建設技術センター
准教授	橋詰 豊	〈令和元年度下北ジオパーク研究補助金〉下北ジオサイトにおける海辺のマイクロプラスチック分布調査	下北ジオパーク推進協議会
准教授	今出 敏彦	〈平成31年度助成金〉低被害域の支援を事例とした新防災教育モデル開発と防災教育プラットフォーム開発	(公財)高橋産業経済研究財団
講師	岩崎真梨子	〈2019年度助成金〉アプリケーションを用いた青森県の方言教育に関する研究事業	(公財)青森学術文化振興財団
	八戸工業大学 鉄道研究会	〈学生まちづくり助成金〉鉄道ジオラマで伝える三八地域への魅力	八戸市
	八戸工業大学 創生デザイン学科 皆川研究室	〈学生まちづくり助成金〉「つくるはしかみ」世代間交流による地域文化プロジェクト	八戸市