

受託研究 活動状況

2021年度

| 事業名 | 委託先 | 学部 | 職名 | 氏名 | 課題名 |
|-----------------------|-----------------|--------|-----|--------|---------------------------------|
| 環境研究総合推進費 | 独立行政法人 環境再生保全機構 | 経法商学部 | 准教授 | 城ヶ原 貴通 | 侵略的外来哺乳類の防除政策決定プロセスのための対策技術の高度化 |
| 沖縄科学技術イノベーションシステム構築事業 | 国立大学法人 琉球大学 | 健康栄養学部 | 教授 | 安田 正昭 | 紅麹菌および黒麹菌を用いた高機能性発酵食品の開発 |
| | | 健康栄養学部 | 助教 | 金城 由希子 | |

2020年度

| 事業名 | 委託先 | 学部 | 職名 | 氏名 | 課題名 |
|-----------|-----------------|-------|-----|--------|---------------------------------|
| 環境研究総合推進費 | 独立行政法人 環境再生保全機構 | 経法商学部 | 准教授 | 城ヶ原 貴通 | 侵略的外来哺乳類の防除政策決定プロセスのための対策技術の高度化 |

2019年度

| 事業名 | 委託先 | 学部 | 職名 | 氏名 | 課題名 |
|-----------|-----------------|-------|-----|--------|-------------------------------------|
| 環境研究総合推進費 | 独立行政法人 環境再生保全機構 | 経法商学部 | 准教授 | 城ヶ原 貴通 | 奄美・琉球における遺産価値の高い森林棲絶滅危惧種に対応する保全技術開発 |