

対馬市学術研究等奨励補助金 奨励研究一覧

| 年度         | 申請     | 採択         | タイプ        | 人数                                     | 申請者氏名  | 所属大学・大学院            | 学部・学科・研究科                 | 研究テーマ  |
|------------|--------|------------|------------|--|--|---------------------|---------------------------|--|
| H26        | 9      | 7          | 学生提案型個人    | 1                                      | 森下 崇弘  | 日本大学                | 生物資源科学部                   | 遠隔操作カメラを利用したヤマメコ観察システムの開発に関する研究                                      |
|            |        |            |            | 1                                      | 東條 香澄  | 立教大学                | 観光学部                      | 対馬における漂着ゴミ問題に関する基礎研究   |
|            |        |            | 学生提案型グループ  | 8                                      | 友定 睦   | 広島市立大学大学院           | 芸術学研究科                    | 芸術活動とまちづくり -芸術に関する意識調査-  |
|            |        |            |            | 2                                      | 大谷 美菜実   | 大正大学                | 人間学部                      | ツシマヤマメコ保全のためのESDの提案に向けた現状と課題の調査                                      |
|            |        |            |            | 3                                      | 内山 真帆  | 福岡女子大学              | 国際文理学部                    | 小地域ごとの将来人口・社会指標分析による、対馬市の環境保護活動に関する考察                                |
| 4          | 中 葉月   | 日本獣医生命科学大学 | 獣医学部       | 糞中DNA解析によるツシマヤマメコの個体数動向の解明とシカ等による影響の評価 |  |                     |                           |  |
|            |        |            | 対馬市提案型個人   | 1                                      | 柴田 桂太  | 日本大学                | 生物資源科学部                   | 対馬固有種ツシマウラボシジミの生息状況把握及び保全策の提案について                                    |
| H27        | 8      | 6          | 学生提案型個人    | 1                                      | 井出 哲哉  | 富山大学大学院             | 理工学教育部                    | 本州陸塊-対馬-朝鮮半島におけるモグラ類寄生蟻虫相の比較研究                                       |
|            |        |            |            | 1                                      | 韓 延周   | 九州産業大学              | 商学部                       | 持続可能な対馬観光産業発展のための提案  |
|            |        |            |            | 1                                      | 金子 祐希  | 京都大学                | 理学部                       | 対馬における油汚染された海鳥のDNA分析による種同定   |
|            |        |            |            | 1                                      | 伊藤 秀之  | 日本大学大学院             | 生物資源科学研究科                 | 域学連携での活動団体の成果と期待に関する研究   |
|            |        |            | 学生提案型グループ  | 9                                      | 小林 秀輝  | 九州大学大学院             | 芸術工学府                     | 歴史的建築物「石屋根倉庫」の実態と今後の保全策・活用策に関する研究                                    |
| 対馬市提案型グループ | 4      | 滝澤 恭平      | 九州大学大学院    | 工学府                                    | 上対馬の赤甘鯛紅王と太刀魚銀太のブランド力向上に寄与するトレーサビリティの研究            |                     |                           |  |
| H28        | 10     | 7          | 学生提案型グループ  | 4                                      | 阿部 日向子   | 法政大学                | 文学部                       | 長崎島の島嶼(特に対馬、壱岐、五島列島)の水環境の現状と課題について                                   |
|            |        |            | 対馬市提案型個人   | 1                                      | 北村 朗久  | 大阪府立大学大学院           | 人間社会システム科学研究科             | 獣害から獣財へー高品質な食肉製品開発が対馬市民のシカ・イノシシのイメージ変容に果たす役割                         |
|            |        |            |            | 1                                      | 伊藤 秀之  | 日本大学大学院             | 生物資源科学研究科                 | 長崎県対馬市における域学連携の実態と課題に関する実践的研究  |
|            |        |            | 対馬市提案型グループ | 23                                     | 片山 皓平  | 九州大学                | 法学部                       | 対馬島内の廃校の利活用に関する研究  |
|            |        |            |            | 8                                      | 酒田 光輝  | 日本獣医生命科学大学          | 獣医学部                      | 野生ツシマヤマメコの親子関係の解明について  |
| 4          | 任 佳英   | 東京芸術大学大学院  |            | 美術研究科                                  | 浄林寺・銅造菩薩半跏像の造形表現の検討による編年考察ー百済半跏思惟像の一系譜としての位置づけを中心に |                     |                           |  |
| 23         | 黒瀬 弘展  | 九州大学       | 法学部        | 対馬島内の廃校の利活用に関する研究                      |  |                     |                           |  |
| H29        | 15     | 11         | 学生提案型個人    | 1                                      | 児玉 知理  | 京都大学                | 理学部                       | ツシマムシの食性および採餌場所の季節的変動の解明   |
|            |        |            |            | 1                                      | 新飼 早樹子   | ソウル大学               | 人文大國史学科                   | 古代対馬の「南北市糶」交易に関する一考察ー佐賀貝塚・三根遺跡・コフノサカ遺跡・金田城を中心に                       |
|            |        |            |            | 1                                      | 若宮 健   | 京都産業大学大学院           | 生命科学研究科                   | 対馬島に分布するニホンミツバチの系統および病原体の浸潤状況に関する研究                                  |
|            |        |            | 学生提案型グループ  | 2                                      | 熊川 知美  | 九州大学                | 法学部                       | 高齢者視点からの地域のつながりづくりー現状と課題ー  |
|            |        |            |            | 2                                      | 鈴木 玲菜  | 東京コミュニケーション・アート専門学校 | エコ・コミュニケーション科 野生動物&環境保護専攻 | 長崎県対馬市における海岸漂着物による影響調査～対馬市における漂着物の現状と野生動物に与える影響及び解決策の検討～             |
|            |        |            |            | 2                                      | 須藤 竜之介   | 九州大学大学院             | システム生命科学府                 | 対馬トリアスロンの実践型研究～イベント実施(運営)サイクルを通じた、未活用資源の発掘と域学連携モデルの構築～               |
|            |        |            |            | 2                                      | 本田 誌乃  | 長崎大学大学院             | 医歯薬学総合研究科                 | 対馬の海洋微生物ライブラリーを用いた医薬品候補化合物の探索  |
|            |        |            |            | 3                                      | 森保 妙子  | 長崎大学大学院             | 医歯薬学総合研究科                 | 子ども感染症教室in対馬   |
|            |        |            | 対馬市提案型グループ | 4                                      | 上田 実倫  | 新羅大学校               | 国際観光学部                    | 対馬の空き家活用の提案～釜山F1963を事例に～   |
|            |        |            | H30        | 20                                     | 11   | 学生提案型個人             | 1                         | 小林 秀輝  |
| 1          | 桜庭 俊太  | 静岡大学大学院    |            |  |  |                     | 総合科学技術研究科                 | 地域社会における学びを包括した「対馬版ESD」の方法論の確立ー対馬市上県町佐須奈地区における「夏休み子ども寺子屋」でのアクションリサーチ |
| 1          | 笹川 貴吏子 | 立教大学大学院    |            |  |  |                     | 社会学研究科                    | 地域おこし協力隊制度を活用した協働の地域づくりに関する社会学的研究ー長崎県対馬市を事例に                         |
| 1          | 須藤 竜之介 | 九州大学大学院    |            |  |  |                     | システム生命科学府                 | 対馬における地域行事の類型化とその持続可能性および地域づくりへの貢献度の検討                               |
| 1          | 三谷 毅   | 東京工業大学大学院  |            |  |  |                     | 環境・社会理工学院                 | ツシマヤマメコの交通事故に関する誘発要因の分析と今後の対応策の検討                                    |
| 学生提案型グループ  | 2      | 児玉 知理      |            |  |  | 京都大学                | 理学部生物科学系                  | ツシマムシの採餌生態およびその季節的変動に関連する毒の成分組成の変化の調査                                |
|            | 2      | 松尾 大輝      |            |  |  | 九州大学大学院             | 人文科学府                     | 中世国境地域の社会史ー対馬を事例としてー   |
|            | 3      | 待永 優希      |            |  |  | 九州大学                | 法学部                       | UJターン者のインタビュー調査ー社会減抑制のための現状把握ー                                       |
| 対馬市提案型個人   | 1      | 江崎 環       |            |  |  | 東京工業大学大学院           | 環境・社会理工学院                 | 地域コミュニティの視点からみた小さな拠点のあり方に関する研究～対馬市を対象として～                            |
|            | 1      | 谷尾 崇       |            |  |  | 東京大学大学院             | 農学生命科学研究科                 | 国内希少野生動物植物種・ツシマウラボシジミの系統維持および生息地回復に関する保全生物学的研究                       |
| 対馬市提案型グループ | 3      | 野津 紫文      | 鳥取大学大学院    | 持続性社会創生科学研究科                           | 住民ニーズに応える運行システムの構築                                 |                     |                           |  |
| R1         | 8      | 7          | 学生提案型個人    | 1                                      | 長谷 菜里  | 慶應義塾大学              | 法学部政治学科                   | 国境の島、対馬における日韓関係ー今後の日本社会における多文化共生への示唆                                 |
|            |        |            |            | 1                                      | 中島 綾我  | 長崎大学                | 環境科学部                     | ツシマジカが生物間相互作用を通じて対馬生態系に与える影響の解明                                      |
|            |        |            | 対馬市提案型個人   | 1                                      | 谷尾 崇   | 東京大学大学院             | 農学生命科学研究科                 | 国内希少野生動物植物種・ツシマウラボシジミの生息地管理手法に関する保全生物学的研究                            |
|            |        |            |            | 1                                      | 城田 智広  | 慶應義塾大学大学院           | 政策・メディア研究科                | 対馬市北部地域におけるUターン者の要因調査およびUターン促進に向けた施策の検討                              |
|            |        |            | 学生提案型グループ  | 3                                      | 前田 純菜  | 大阪府立大学              | 現代システム科学域環境システム学類         | ～獣害から獣財へ～ジビエ普及を通して人々の意識改革を促す   |
| 対馬市提案型グループ | 2      | 塚田 和輝      | 大正大学       | 人間学部人間環境学科                             | 「ネコの適正飼養」に関する住民意識と今後の普及啓発のあり方～対馬市ノラネコ不妊化事業に着目して    |                     |                           |  |
|            |        |            | 対馬市提案型グループ | 9                                      | 西尾 真奈  | 九州大学                | 法学部、法学府(大学院)、21世紀プログラム    | U・Iターン者のインタビュー調査ー「ライフステージ」と「地域コミュニティとの関係」に着目してー                      |
| 計          | 70     | 49         | 奨励学生計      | 154                                    |  |                     |                           |  |