

■ 2021年度 研究助成金受領者 ■

1 継続 学術研究

NO.	研究課題	代表研究者	所属	研究期間	2021年度助成金額
1	多摩川河川敷におけるテントウムシ類の季節的動態およびエサ資源生物の分布とそれらに関わる緑地の重要性	南 佳典	玉川大学 農学部 教授	2年	294,900
2	多摩川河口域の微生物資源、希少放線菌の多様性保全および新種の分離に向けた取り組み	寺原 猛	東京海洋大学 海洋生物資源学部 助教	2年	610,000
3	江戸時代多摩川の生態系と鷹場	山崎 久登	東京都立砂川高等学校 通信制課程・教諭	2年	97,460
4	レーザースキャナを用いた多摩川流域上総層群化石群の3次元構造データ保存法の確立	中島 保寿	東京都市大学 知識工学部自然科学科 准教授	2年	1,025,800
5	多摩川流域に生息する水生植物から分離した糸状菌を用いた抗冷水病活性物質の探索	酒井 一成	北里大学 大村智記念研究所 微生物応用科学研究室 特別研究員	2年	1,000,000
6	河川攪乱後に出現する先駆種の標本所蔵体制の強化に関する研究 -実施プロセスにおける教育的効果の検討もふまえて-	佐藤 友香	東京医科歯科大学 大学院医歯学総合 研究科 歯歯学系専攻 環境社会歯歯学 講座 医療政策情報学分野 博士課程	2年	856,600
7	多摩川流域中の窒素・リンの定点分析と植物肥料としての有効利用技術の開発	渡邊雄二郎	法政大学 生命科学部 教授	2年	983,000
合計 7件					4,867,760

2 継続 一般研究

NO.	研究課題	代表研究者	所属	研究期間	2021年度助成金額
1	魚類(オイカワなど)をマーカーとした水再処理センターの排水の影響を受けない多摩川中上流域におけるマイクロプラスチック汚染調査	伊藤 教行	特定非営利活動法人R.I.La 理事 主任研究員	2年	360,340
2	コシアカツバメ(<i>Hirundo daurica</i>)が多摩川河川敷に分散・拡大した動向と現状を通して多摩川中・下流域の環境および都市化と農耕地の変遷を探る	苗川 博史	東京農業大学 客員教授	2年	185,000
3	台風19号による大増水で全滅した多摩川の河原植物が自然再生するかについての調査・研究	柴田 隆行	多摩川の自然を守る会 代表	2年	227,000
4	多摩川水系における希少性コウモリ類の生息を探る	井上 太志	自然観察活動チームWild Lives Watchers 代表	2年	31,548
5	令和元年10月台風第19号による攪乱後の多摩川水系における鳥類の生息状況及び生態の変化に関する調査研究	渡辺 仁	特定非営利活動法人東京生物多 様性センター 代表理事	2年	450,000
6	多摩川上流域のリター堆積における食物網構造とその決定要因の解明	太刀掛脩平	東京大学大学院農学生命科学研究科 森林科学専攻森林動物学研究室修士 課程	2年	323,550
7	都市農業評価のための食料・水・エネルギーネクサスマデリング 多摩川流域を対象として	岸本 慧大	慶應義塾大学大学院 政策・メディア研究科修士課程	2年	500,000
合計 7件					2,077,438
総合計 14件					6,945,198