

■平成28年度 研究助成金 受領者一覧■

1 新規 学術研究

(単位:円)

No.	研究課題	代表研究者	所属	研究期間	2016年度助成金額
1	多摩川上流域における落葉分解性水生不完全菌類の多様性とその落葉破砕食水生昆虫に対する意義の解明	佐藤 大樹	国立研究開発法人森林総合研究所森林昆虫研究領域 昆虫生態研究室長	2年	2,000,000
2	多摩川河口域に飛来する野鳥の保護にむけた寄生虫感染状況の調査	佐藤 哲生	千葉大学大学院医学研究院感染生体防御学 特任助教	2年	1,990,200
3	多摩川中流域に残存する谷戸地形(都立農業高等学校附属神代農場)の生物多様性に関する研究と谷戸地を利用した環境教育	小作 明則	一般財団法人進化生物学研究所	2年	1,090,000
4	多摩川の河口干潟における珪藻の種多様性と群集ダイナミクスの解明	真山 茂樹	東京学芸大学教育学部 教授	2年	1,954,050
合 計 (4件)					7,034,250

2 新規 一般研究

No.	研究課題	代表研究者	所属	研究期間	2016年度助成金額
1	浅川流域における野鳥の長期間継続調査結果から見た動向及び環境変化との関連を考察する調査研究	粕谷 和夫	八王子・日野カワセミ会 会長	1年	800,000
2	品川用水における水利施設遺構の残存状況調査	渡部 一二	水縁空間デザイン研究所 代表	1年	997,020
3	多摩川中流域におけるカヤネズミ生息情報マップの作成と保全の提言	井上 太志	自然観察活動チームWild Lives Watchers 代表	2年	91,190
4	生き物の生息に配慮して改修した農業水路の市民参加型モニタリング調査	西田 一也	東京農工大学農学府・農学部 非常勤講師	2年	772,170
5	「野川湧水回廊」の価値づけと地下水保全のための調査研究	神谷 博	みずとみどり研究会	1年	818,000
6	「環境省レッドデータブック2014」の絶滅危惧Ⅱ類モリアブラコウモリは多摩川流域にいつ、どこに棲んでいるのか?	重昆 達也	東京コウモリ研究会 代表	2年	560,000
7	玉川上水・分水網の構成と関連遺構に関する調査(その2)	辻野 五郎丸	玉川上水域研究会 代表	1年	1,000,000
合 計 (7件)					5,038,380

3 継続 学術研究

No.	研究課題	代表研究者	所属	研究期間	2016年度助成金額
1	多摩川流域におけるダニの生息分布調査およびダニ媒介性人獣共通感染症調査	堀田 こずえ	東京大学大学院農学生命科学研究科獣医学専攻獣医公衆衛生学教室 助教	2年	1,268,000
2	多摩川集水域における底質中の放射能セシウムの30年後を見据えた挙動解析	小池 裕也	明治大学理工学部 専任講師	2年	2,000,000
3	多摩川上流域に生息するニホンジカの遺伝構造・遺伝的多様性の評価	溝口 康	明治大学農学部 准教授	2年	2,000,000
4	近代多摩川と皇室一船献上と多摩地域の聖蹟化に関する歴史学的研究	吉岡 拓	恵泉女学園大学人文学部 特任助教	2年	144,250
5	多摩川下流低地における地下水環境と地盤変動の変遷	愛知 正温	東京大学大学院新領域創成科学研究科 講師	2年	1,500,000
6	多摩川中流部における樹林伐根跡地の植生変化と立地との関係	和田 美貴代	熊本大学薬学部機能性食品共同研究講座	2年	153,630
7	多摩川上流域の生態系を育む河床藻類を支える窒素固定細菌の多様性と役割	春田 伸	首都大学東京理工学研究科 准教授	2年	2,000,000
合 計 (7件)					9,065,880

4 継続 一般研究

No.	研究課題	代表研究者	所属	研究期間	2016年度助成金額
1	多摩川中流域並びにその支流域における放射能の土壌汚染と生体に対する影響について	清宮 祥子	特定非営利活動法人R. I. La 理事長	2年	491,800
2	御岳山地域ニホンジカ生息調査ー絶滅危惧種レンゲショウマの群生地を守るためにー	田畑 伊織	かもしかの会 代表	2年	142,000
3	多摩川流域山地の伐採跡地を利用する鳥類に関する研究	山口 孝	多摩クマタカ生態調査チーム 代表	2年	143,200
合 計 (3件)					777,000
総 合 計 (21件)					21,915,510