

財団からのお知らせ



高橋選考委員長

去る3月9日第46回定期選考委員会を開催し、45件の応募案件を厳正に審査した結果、2004年度の新規助成研究として、以下の13件を選出致しました。

昨年より若干少なめの応募件数でしたが、学術研究分野は22%の採用率で、5件に1件の割合と、大変厳しい競争率となりました。また、昨年からの継続研究10件はいずれもその助成が認められましたので、2004年度は併せて23件の助成を致します。助成額は多額ではありませんが、多摩川とその流域の浄化を目指して、皆様の研究や活動に少しでもお役に立てるよう心がけておりますので、今後とも皆様の積極的なご応募をお待ちしております。

[2004年度研究助成選考結果]

[学術研究]

研究課題	代表研究者	所属
多摩川水系における落葉食河川底生動物の種多様性に及ぼす河川環境要因の影響解析	加賀谷 隆	東京大学 農学部 助手
多摩川における生態系多様性の評価：寄生虫を指標とし、地理情報システムを活用した方法の開発	杉山 広	国立感染症研究所 寄生動物部 主任研究官
多摩川水系に侵入した外来動物『フロリダヨコエビ』の分布・拡散の現状と生態系への影響予測	倉西 良一	千葉県立中央博物館 生態環境研究部 上席研究員
多摩川中流域における河川敷植生の復元と管理についての研究	一澤 麻子	横浜植生研究会
多摩川における早瀬の景観的特徴とその水理環境に関する研究	知花 武佳	東京大学大学院 工学系研究科 助手
多摩川水系飲用水に関する市民コーディネータ育成アカデミーの設立：生物作用水質モニターと水のヒト生命科学教育システムの構築	鈴木 信夫	千葉大学大学院 教授

[一般研究]

研究課題	代表研究者	所属
中央線沿線地域の雨水循環的活用可能性研究調査	黒岩 哲彦	NPO法人 グリーンネックレス 理事
東京都の湧水等に出現する地下水生生物の調査	篠田 授樹	地域自然財産研究所 代表
多摩川中流のかつての田園地域における希少植物の生育確認調査	星野 順子	府中の植物を記録する会 世話人
多摩川中流域の水環境を題材としたプログラム開発と市民による学校支援体制システムの研究	杉山 典子	調布市環境学習センター
多摩川における地区河川環境モニタリング手法とその運用に係る人材育成に関する研究	横山十四男	多摩川流域リバーミュージアム 検討協議会 代表
武藏野台地南部の水利用・水配分に関する教材化のための基礎研究	小坂 克信	鳴門教育大学院 修士課程
多摩川源流地域における狩猟文化史に関する研究	井村 礼恵	東京農工大学 連合大学院 博士課程