

2022年度助成一覧表

食・生活部門

氏名	所属	役職	研究テーマ
小栗 靖生	京都大学	助教	ヒト成人の熱産生脂肪細胞の増大に寄与する食品機能性成分の探索
軽部 大	一橋大学	教授	カテゴリ創造としてのイノベーション：糖質オフ・ゼロ市場形成メカニズムの理論的・実証的解明
香坂 玲	東京大学	教授	フードテック時代の食文化の伝承と動態：環境配慮の動機は植物肉・合成食・培養肉を根づかせるか
小林 謙	北海道大学	准教授	培養乳の持続的生産を可能にする乳腺上皮細胞の培養モデルに関する基礎研究
阪口 義彦	北里大学	講師	糞便微生物移植治療から見出した腸内放線菌の役割～高齢者における難治性疾患の治療および予防に向けて～
佐賀 達矢	岐阜県立多治見高等学校 /岐阜大学	教諭 /特別協力研究員	蜂の子を食べる文化はどんな自然環境に支えられているか
塚野 千尋	京都大学	准教授	醸成ビールに含有される未解明の微量有機化合物の全合成とアルツハイマー病予防を志向した生物活性評価
津田 雅貴	広島大学	助教	アルコール代謝によって誘発するDNA-タンパク質複合体の解毒機構の解明
村田 幸久	東京大学	准教授	食物アレルギーマーカー尿中PGDMを検出できる抗体とEIA法の確立

環境・サステナビリティ部門

氏名	所属	役職	研究テーマ
倉田 正観	秋田県立大学	助教	日本人の攪乱は生物多様性維持に貢献してきたか—草地性植物の集団動態から探る
原 田	筑波大学	助教	再生可能エネルギーであるバイオガスの高効率利用に向けたバイオガス改質技術の革新
蔡 佩宜	横浜市立大学	特任助教	コロナ禍後のプラスチックごみ排出削減に向けた方策の検討
高柳 誠也	東京理科大学	助教	流域圏に着目した人口減少が顕著な地域における人口動態と土地利用変化および災害リスクとの関係
竹内 潔	龍谷大学	非常勤講師	アフリカ熱帯森林帯におけるSDGsの矛盾と解消に関する実証的研究—狩猟採集民アカ人の事例から
中村 謙吾	東北大学	助教	ケイ酸塩型土壌改良材の加速風化作用を用いた農地でのCO2除去技術
松本 潔	山梨大学	准教授	非溶存態窒素の大気沈着—その起源と沈着量、沈着後の変質について
山口 耕生	東邦大学	准教授	日本海の縞々堆積物中のリンと鉄の存在形態別化学分析から探るアジアモンスーン気候システムの変遷