

事業報告の附属明細書

助成事業一覧 (28名 総額 9,000,000円)

(1) 研究助成：27名 ¥8,000,000-

	分野	氏名	所属	職名	研究テーマ	助成金額
1	人文 社会 科学	家舗 弘志	横浜市立大学	博士前期課程2年	賃金契約と労働生産性に関する研究	¥280,000
2		松田 七海	鶴見大学	博士前期課程	視覚障害者情報提供施設におけるアウトリーチの問題に関する調査と解決方法の検討	¥170,000
3		西野 洋平	横浜市立大学	博士前期課程1年	日本の消費格差の推定	¥260,000
4		福井 弘教	横浜国立大学	博士課程後期	高齢者のギャンブル行動特性に関する研究	¥90,000
5		吉本 裕子	横浜市立大学	客員研究員	「アイヌ文化の伝承者育成事業」が継承する「アイヌ文化」とは何か——アイヌ施策の再検討に向けて	¥200,000
6		坂本 秀樹	横浜市立大学	博士課程後期	難聴者の福祉支援とQOLに関する研究 -インタビュー及び質問紙調査による難聴者福祉サービスの現状と課題-	¥280,000
7		孫 舒和	横浜市立大学	博士前期課程2年	QRコード決済導入意識を踏まえた観光事業者の日中比較	¥270,000
8		文 迦	横浜市立大学	博士前期課程2年	鎌倉のオーバーツーリズムに対する住民意識の差異 -Irridex Model を用いた地域調査-	¥280,000
9		丹後 健人	横浜市立大学	博士前期課程1年	日本の家計の消費行動: 民間消費パネルを用いた分析	¥280,000
10		三浦 結太	横浜市立大学	博士前期課程2年	電子商取引の利用実態の分析とマクロ的な影響の検証	¥280,000
11		角田 隆一	横浜市立大学	准教授	V.フルッサー写真論に基づいた現代日本写真文化のメディア社会論的読解	¥280,000

12	自然科学	中村 郁子	横浜市立大学	助教	二倍体イチゴにおけるオーキシン生合成制御機構の解明研究	¥352,000
13		川村 出	横浜国立大学	准教授	圧電効果を生み出す自己組織化ペプチドの配向制御に関する研究	¥352,000
14		佐々木 俊之	横浜市立大学	助教	有機結晶における機械的雙晶の設計指針の提唱	¥352,000
15		楠本 壮太郎	神奈川大学	特別助教	応力刺激応答性ソフトクリスタルを利用した機能制御	¥356,000
16		淵脇 大海	横浜国立大学	准教授	脆性かつ複雑形状をもつ微小物の液架橋力による精密マニピュレーション	¥352,000
17		横山 大稀	理化学研究所	特別研究員	オミクスとデータサイエンスで明らかにする鶴見川の生態系構造	¥352,000
18		中島 忠章	横浜市立大学	助教	多嚢胞性卵巣症候群モデルマウス卵巣における遺伝子発現変化の解析	¥352,000
19		高木 牧人	横浜市立大学	特任助教	経路積分分子動力学法を用いた超微細結合定数の精密予測: thioacetone 系分子の系統解析	¥352,000
20		医学	齊藤 千秋	横浜市立大学	博士前期課程	夫婦コペアレンティング促進支援プログラム構築に向けた基礎研究 —助産師の支援の実態および関連要因の検討—
21	高瀬 創		横浜市立大学	助教	脳動脈瘤の壁内微小環境と炎症機構	¥410,000
22	西井 基継		横浜市立大学	講師	心筋炎後拡張型心筋症の制御	¥250,000
23	柴 徳生		横浜市立大学	講師	再発難治小児急性骨髄性白血病に対するPRDM16 を標的とした新規核酸医薬の開発	¥400,000
24	伊藤 梨絵		横浜市立大学	博士前期課程	神奈川県内の病院における術前禁煙指導内容と看護師の背景に着目した実態調査	¥250,000
25	横井 育宝		横浜市立大学	博士課程	頸髄慢性圧迫モデルラットに対する顆粒球コロニー刺激因子(G-CSF) 髄注療法の有効性の検討	¥350,000
26	飯島 由理子		横浜市立大学	博士後期課程2年	学習者が看護技術の「段取り」をデザインする学習プログラムの開発と評価	¥250,000
27	鈴木 章浩		横浜市立大学	助教	ヒトがんオルガノイドを用いたがん遺伝子パネル検査意義不明遺伝子変異の解析	¥350,000

(2) 出版刊行助成：1名 ¥1000000—

28	金 耿昊	横浜市ふるさと歴史財団	調査研究員	積み重なる差別と貧困——在日朝鮮人と生活保護	¥1,000,000
----	------	-------------	-------	------------------------	------------

(3) 海外渡航費助成：0名