

日本私立学校振興・共済事業団  
2022年度 女性研究者奨励金 配付研究課題一覧

No.	法人名	学校名	研究分科	研究課題	研究者名
1	北星学園	北星学園大学	心理学	有名人の自殺後にソーシャルメディア上に表れる心理プロセス	高橋 あすみ
2	酪農学園	酪農学園大学	外科系臨床医学	手術当日のピモベンダン経口投与の心腎連関の解明	加藤 桂子
3	梅檀学園	東北福祉大学	教育学	介護福祉士を目指す学生における生理用品を用いたケアの教育方法	相場 恵
4	朴沢学園	仙台大学	健康・スポーツ科学	セルフモニタリングを活用した女性アスリートの心身の自己調整	加畑 碧
5	獨協学園	獨協医科大学	外科系臨床医学	耳-脳ネットワークに着目しためまい神経回路の活動様式の解明	海邊 昭子
6	北里研究所	北里大学	生物科学	酪農生産現場で利用可能な分娩後乳牛の子宮評価方法の確立	日下 裕美
7	北里研究所	北里大学	薬学	新規化合物セルディノン生産菌が産生する二次代謝産物の網羅的解析	関 怜子
8	昭和大学	昭和大学	薬学	医療ビッグデータ組み合わせ解析に基づく糖尿病薬の心毒性の評価	渡邊 亜矢子
9	昭和大学	昭和大学	腫瘍学	女性ホルモンが肝癌における抗腫瘍免疫に与える影響の解析	音山 裕美
10	昭和薬科大学	昭和薬科大学	実験動物学	BMP/Smadシグナルによる腸管上皮幹細胞分化・増殖機構	内田 吉美
11	成蹊学園	成蹊大学	機械工学	難削材を含む焼結材料の加工熱を低減する最適切削加工法の開発	亀谷 恭子
12	東海大学	東海大学	外科系臨床医学	分泌型細胞外マトリクス蛋白に着目した子宮頸管熟化機序の解明	中嶋 理恵
13	東京女子医科大学	東京女子医科大学	生物科学	藻類由来成分を用いたエシカルな無血清培地の開発	山中 久美子
14	東京理科大学	東京理科大学	基礎医学	ポリコーム群タンパクPCGF6の樹状細胞の活性化における役割	平川 真弓
15	東京薬科大学	東京薬科大学	薬学	エクソソームの高感度比色アッセイ法の構築	守岩 友紀子
16	東洋大学	東洋大学	農芸化学	DNA修復タンパク質PprAの耐熱化	久保 彩
17	日本医科大学	日本獣医生命科学大学	動物生命科学	動物不審死体における死後CT画像検査の有用性の検討	木原 友子
18	ルーテル学院	ルーテル学院大学	子ども学	精神疾患のある親を持つ学童期の子どもと家族の地域生活支援	大曲 睦恵
19	武蔵野大学	武蔵野大学	基礎医学	ポリオーマウイルスを用いたドラックデリバリーシステムの構築	市川 裕菜
20	明治大学	明治大学	材料化学	安価な金属を使用した新規酸素貯蔵材料の研究開発	田村 紗也佳
21	立教学院	立教大学	観光学	観光政策形成における心理的論理の考察	宮崎 友里
22	日本赤十字学園	日本赤十字看護大学	看護学	コロナ禍において看護基礎教育を修了した新人看護師の体験	吉良 理絵
23	片柳学園	東京工科大学	基礎生物学	異所性脂肪滴融合の制御を担う選択的LXRリガンド評価系の構築	岡田 麻衣子
24	帝京平成大学	帝京平成大学	看護学	新卒看護師を指導する実地指導者の困難感を評価する尺度の開発	田辺 幸子
25	麻布獣医学園	麻布大学	動物生命科学	イスにおけるヒトに類似の社会的認知能力に関わる遺伝子の探索	久世 明香
26	聖マリアンナ医科大学	聖マリアンナ医科大学	外科系臨床医学	TNF誘発視神経障害モデルでのNFATc1の役割とIL-1 $\beta$	塚原 千広
27	新潟総合学園	新潟医療福祉大学	人間工医学	女性大腿切断者の月経周期における断端周径変化量の解明と要因分析	佐藤 未希
28	京都産業大学	京都産業大学	生物科学	ATPaseを介したタンパク質配送校正機構の解明	小野 鈴花
29	同志社	同志社女子大学	薬学	アルツハイマー病治療薬のタウリン酸化制御メカニズムの解析	高鳥 悠記
30	同志社	同志社大学	心理学	属性横断的なスティグマ介入プログラムの開発	津田 菜摘

日本私立学校振興・共済事業団  
2022年度 女性研究者奨励金 配付研究課題一覧

No.	法人名	学校名	研究分科	研究課題	研究者名
31	常翔学園	広島国際大学	薬学	FXR ligand開発における戦略的特性評価法の構築	山下 ユキコ
32	大手前学園	大手前短期大学	歯学	歯科衛生士教育におけるICT教育コンテンツ介入の効果	神田 恵実
33	近畿大学	近畿大学	基礎医学	老化関連miRNAの制御によるオルガネラ・リニューアルの解明	法里 慧
34	睦学園	兵庫大学	農芸化学	インドネシア原産メリンジョにおける抗肥満シード化合物の探索	栗山 磯子
35	福山大学	福山大学	史学	東アジア都城の形態と支配構造に関する比較研究	古内 絵里子
36	福岡大学	福岡大学	薬学	断酒補助薬アカンプロサートは動脈硬化症・認知症に有効か？	山田 彩乃
37	九州文化学園	長崎国際大学	健康・スポーツ科学	プレッシャー下での感情調節方略がパフォーマンスに及ぼす影響	相羽 枝莉子
38	银杏学園	熊本保健科学大学	基礎生物学	Importin13の生殖細胞分化における役割の解明	山口 泰華
配付額：一律1件40万円      2022年度 女性研究者奨励金 合計：38件、1,520万円					