

平成30年度補助金・受託研究等による主な採択プログラム一覧

平成31年3月31日現在

事業・プログラム名/取組名	実施担当部局	研究代表者名	2018年度 受入金額	採択期間
研究大学強化促進事業				
研究大学強化促進事業	学術研究推進機構	学長 (武田 廣)	152,000	2013～2022
大学教育再生加速プログラム (AP) 長期学外学修プログラム (ギャップイヤー)				
神戸グローバルチャレンジプログラム	大学教育推進機構	学長 (武田 廣)	13,320	2015～2019
スーパーグローバルハイスクール				
地球安全保障への提言を目指す「グローバルキャリア育成神戸モデル」	附属学校部	藤田 裕嗣	5,800	2015～2019
地(知)の拠点大学による地方創生推進事業 (COC+)				
地域創生に応える実践力養成ひょうご神戸プラットフォーム	地域連携推進室	奥村 弘	43,200	2015～2019
感染症研究国際展開戦略プログラム (J-GRID)				
インドネシアにおける新興・再興感染症の国際共同研究拠点形成	医学研究科	森 康子	98,417	2015～2019
ポスト「京」で重点的に取り組むべき社会的・科学的課題 (萌芽的課題)				
太陽系外惑星 (第二の地球) の誕生と太陽系内惑星環境変動の解明 (生命を育む惑星の起源・進化と惑星環境変動の解明)	理学研究科	牧野 淳一郎	90,670	2016～2019
大学の世界展開力強化事業 (キャンパスアジア)				
東アジアにおけるリスク・マネジメント専門家養成プログラム	国際協力研究科	陳 光輝	11,700	2016～2020
国際的な活躍が期待できる研究者の育成事業				
巨大地震に対する創生型居住環境のレジリエンス研究の国際コミュニティを担う人材育成	工学研究科	藤谷 秀雄	21,120	2017～2019
課題設定による先導的人文学・社会科学研究推進事業 (グローバル展開プログラム)				
「難民危機」の時代におけるレイシズムの変容とその克服策に関する国際比較研究	法学研究科	飯田 文雄	3,372	2017～2019
再生医療実用化研究事業 (AMED)				
自家末梢血CD34陽性細胞移植による骨・血管再生療法に関する医師主導治験	医学研究科	黒田 良祐	52,800	2017～2019
CO2排出削減対策強化誘導型技術開発・実証事業				
人流・気流センサを用いた屋外への開放部を持つ空間の空調制御手法の開発・実証	工学研究科	竹林 英樹	90,497	2017～2019
次世代人材育成事業グローバルサイエンスキャンパス				
根源を問い革新を生む国際的科学技术人材育成挑戦プログラム	人間発達環境学研究科	伊藤 真之	21,615	2017～2020
課題設定による先導的人文学・社会科学研究推進事業 (領域開拓プログラム)				
生命・環境技術の社会実装に関する先端融合研究—21世紀型参加のビジョンと試行—	人文学研究科	松田 毅	3,133	2017～2020
国際科学技術共同研究推進事業 地球規模課題対応国際科学技術協力プログラム (SATREPS)				
研究課題「ストライガ防除によるスーダンの食料安全保障と貧困克服」 研究題目「根寄生雑草の発芽機構および宿主抵抗性に着目した防除法の開発ならびに有用性の探索」	農学研究科	杉本 幸裕	22,555	2017～2021
ストライガ防除による食料安全保障と貧困克服	農学研究科	杉本 幸裕	111,904	2017～2022
地域イノベーション・エコシステム形成プログラム				
バイオ経済を加速する革新技術：ゲノム編集・合成技術の事業化	科学技術イノベーション 研究科	近藤 昭彦	157,760	2017～2022
先導研究プログラム/エネルギー・環境新技術先導研究プログラム (NEDO)				
有機溶剤の超ろ過膜法開発による化学品製造プロセス革新	工学研究科	松山 秀人	52,210	2018～2020
Jean Monnet CoE 2018				
Consolidation of the Kobe Academic Base for EU Studies	国際連携推進機構	吉井 昌彦	7,813	2018～2021