

平成26年度「私立大学戦略的研究基盤形成支援事業」採択結果一覧

事業番号	法人名	大学名	研究観点	研究プロジェクト名
1 S1411001	梅檀学園	東北福祉大学	研究拠点を形成する研究	社会的・職業能力育成プログラムに資する認知・脳科学的エビデンス情報提供基盤の構築
2 S1491001	岩手医科大学	岩手医科大学	研究拠点を形成する研究	異分野融合による脳と心の健康のための介入的ニューロイメージング研究拠点
3 S1412001	獨協学園	獨協医科大学	大学の特色を活かした研究	トランスポーター科学に基づくホウ素中性子捕捉療法BNCT用新規増感化合物開発
4 S1411002	北里研究所	北里大学	研究拠点を形成する研究	がん・間質インターラクションの分子機構の解明と新規治療法の研究開発
5 S1491002	慶應義塾	慶應義塾大学	研究拠点を形成する研究	ユーラシアにおける「生態経済」の史的展開と発展戦略
6 S1411003	慶應義塾	慶應義塾大学	研究拠点を形成する研究	ビッグデータ駆動型創薬システム研究拠点
7 S1411004	慶應義塾	慶應義塾大学	研究拠点を形成する研究	創薬ルネサンス: 既承認薬の潜在能力を引き出す体内資源活用の研究基盤形成
8 S1411005	工学院大学	工学院大学	研究拠点を形成する研究	生体分子システムを標的とした天然物由来新規生理活性物質の開発
9 S1411006	順天堂	順天堂大学	研究拠点を形成する研究	骨格筋機能に着目した統合的な介護予防法開発プロジェクト
10 S1411007	順天堂	順天堂大学	研究拠点を形成する研究	再生技術を用いた生活習慣病の次世代型統合的研究基盤の構築
11 S1411008	順天堂	順天堂大学	研究拠点を形成する研究	女性スポーツ研究センターにおける女性アスリートコンディション管理に関する研究基盤構築
12 S1411009	昭和大学	昭和大学	研究拠点を形成する研究	口腔機能維持・回復のための集学的研究開発拠点の形成
13 S1491003	専修大学	専修大学	研究拠点を形成する研究	アジアにおけるソーシャル・ウェルビーイング研究コンソーシアムの構築
14 S1491004	専修大学	専修大学	研究拠点を形成する研究	古代東ユーラシア世界の人流と倭国・日本
15 S1491005	専修大学	専修大学	研究拠点を形成する研究	メコン諸国における経済統合の中小企業への影響についての研究—「ASEANサプライチェーン」の観点から—
16 S1411010	東海大学	東海大学	研究拠点を形成する研究	高分子超薄膜から創成する次世代医用技術
17 S1411011	東京医科大学	東京医科大学	研究拠点を形成する研究	機能性磁性ナノビーズ技術を基盤とする難治性疾患におけるタンパク質分解機構の解明と新規治療法の開発

事業番号	法人名	大学名	研究観点	研究プロジェクト名
18 S1411012	東京女子医科大学	東京女子医科大学	研究拠点を形成する研究	死因究明のための脳神経外傷の診断と病態解析
19 S1411013	東京理科大学	東京理科大学	研究拠点を形成する研究	医薬資源の実用化を目指した橋渡し研究拠点の形成
20 S1411014	東京薬科大学	東京薬科大学	研究拠点を形成する研究	オルガネラ接触場の形成機構と破綻による疾患
21 S1411015	東邦大学	東邦大学	研究拠点を形成する研究	自己免疫疾患の制御をめざす研究拠点形成
22 S1491006	東洋大学	東洋大学	研究拠点を形成する研究	スモールビジネス・マネジメントの創造と国際的企業家育成の研究
23 S1411016	東洋大学	東洋大学	研究拠点を形成する研究	人為由来環境変化に対する生物の適応戦略と小進化
24 S1411017	日本大学	日本大学	研究拠点を形成する研究	Activeagingを支援するバイオメディカル工学の研究拠点-福島県の震災復興に貢献する医工連携研究-
25 S1411018	日本大学	日本大学	研究拠点を形成する研究	脱分化脂肪細胞を用いた細胞治療の臨床応用に向けた橋渡し研究
26 S1491007	日本大学	日本大学	研究拠点を形成する研究	グローバル化社会における動物由来感染症制御のための国際共同研究と若手研究者育成
27 S1491008	日本女子大学	日本女子大学	研究拠点を形成する研究	生命動作原理を解き明かす新バイオイメージング技術の開発とその応用
28 S1411019	星薬科大学	星薬科大学	研究拠点を形成する研究	次世代の“包括的緩和医療”を支える最先端基礎／臨床融合型研究の基盤形成
29 S1411020	武蔵野美術大学	武蔵野美術大学	研究拠点を形成する研究	日本近世における文字印刷文化の総合的研究
30 S1411021	明治大学	明治大学	研究拠点を形成する研究	大規模オミックスの活用による生殖内分泌組織の新たな機能制御法の確立
31 S1411022	明治大学	明治大学	研究拠点を形成する研究	日本古代学研究の世界的拠点形成
32 S1411023	明治大学	明治大学	研究拠点を形成する研究	環境応答機能の解明に基づく高度環境適応植物デザイン研究基盤の確立
33 S1491009	明治大学	明治大学	研究拠点を形成する研究	インパクト投資活用による社会的企業の公共サービス改善効果に関する研究
34 S1411024	立教学院	立教大学	研究拠点を形成する研究	地上実験・飛翔体観測と理論による宇宙像研究の拠点形成

事業番号	法人名	大学名	研究観点	研究プロジェクト名	
35	S1491010	立教学院	立教大学	研究拠点を形成する研究	グローバル・ビジネス・リーダーシップの理論および教育技法に関わる研究
36	S1411025	早稲田大学	早稲田大学	研究拠点を形成する研究	理論とエビデンスにもとづく実証政治経済学研究の拠点形成
37	S1491011	早稲田大学	早稲田大学	研究拠点を形成する研究	近代日本の人文学と東アジア文化圏—東アジアにおける人文学の危機と再生
38	S1411026	帝京平成大学	帝京平成大学	研究拠点を形成する研究	医薬品リバイバル技術による創薬イノベーション
39	S1491012	日本福祉大学	日本福祉大学	研究拠点を形成する研究	ヒューマンケアにおける重層的スーパービジョンのシステム構築
40	S1411027	トヨタ学園	豊田工業大学	研究拠点を形成する研究	マイクロ・メソ構造制御による革新的グリーン電子素子・材料技術の基盤形成
41	S1413001	京都学園	京都学園大学	地域に根差した研究	地域の農産物を活用した新規農産加工・発酵醸造技術、高付加価値農業技術の開発と科学的評価に関する研究
42	S1411028	京都産業大学	京都産業大学	研究拠点を形成する研究	赤外線高分散分光天文学研究拠点 Infrared Spectroscopy Laboratory の形成
43	S1411029	同志社	同志社大学	研究拠点を形成する研究	難治性角膜疾患に対するトランスレーショナル研究の推進と国際的研究拠点の形成
44	S1411030	同志社	同志社大学	研究拠点を形成する研究	進化適応型自動車運転システム「ドライバ・イン・ザ・ループ」研究拠点形成
45	S1411031	立命館	立命館大学	研究拠点を形成する研究	微量筋組織解析のナノ・マイクロバイオ解析を特長とするサルコペニア研究拠点
46	S1411032	立命館	立命館大学	研究拠点を形成する研究	水再生循環によるアジアの水資源開発研究拠点形成
47	S1412002	立命館	立命館大学	大学の特色を活かした研究	国際社会における紛争解決と葛藤解消に向けた学際統合型平和研究
48	S1411033	龍谷大学	龍谷大学	研究拠点を形成する研究	限界都市化に抗する持続可能な地方都市の「かたち」と地域政策実装化に関する研究
49	S1411034	関西大学	関西大学	研究拠点を形成する研究	ビジネスにおけるデータサイエンスの深化を目指す総合的研究拠点の形成
50	S1411035	関西大学	関西大学	研究拠点を形成する研究	高齢者の意思決定支援制度を構築する開放型経済実験拠点の形成
51	S1411036	近畿大学	近畿大学	研究拠点を形成する研究	太陽光利用促進のためのエネルギーベストミックス研究拠点の形成

事業番号	法人名	大学名	研究観点	研究プロジェクト名
52 S1411037	近畿大学	近畿大学	研究拠点を形成する研究	増殖シグナルを標的とした革新的がん治療法開発をめざした統合的ゲノム研究に関する医薬連携基盤形成
53 S1412003	近畿大学	近畿大学	大学の特色を活かした研究	魚類の完全養殖の高度化
54 S1411038	関西学院	関西学院大学	研究拠点を形成する研究	歩行における脳活動と筋活動の相関に基づく新しい健康維持促進とリハビリテーション技術の創生
55 S1411039	甲南学園	甲南大学	研究拠点を形成する研究	核酸の非標準構造を標的とした細胞応答の化学的制御技術の構築と先制核酸医工学への展開
56 S1411040	兵庫医科大学	兵庫医科大学	研究拠点を形成する研究	外科手術後癒着形成:分子機構の解明と診断・治療技術の開発
57 S1411041	兵庫医科大学	兵庫医科大学	研究拠点を形成する研究	難治性疼痛・感覚異常に対する創薬基礎研究
58 S1413002	鶴学園	広島工業大学	地域に根差した研究	バイオテクノロジー研究の戦略的高度化と産業発展への貢献
59 S1412004	久留米大学	久留米大学	大学の特色を活かした研究	自己免疫水疱症病態の包括的解明と免疫寛容機序の先端的研究
60 S1412005	中村産業学園	九州産業大学	大学の特色を活かした研究	せき損患者の機能回復支援を中核とする介護現場革新のための機器実用化
61 S1411042	福岡学園	福岡歯科大学	研究拠点を形成する研究	疾患の発症と進展を抑制する分子基盤