

平成30年度からの国際共同利用・共同研究拠点の申請施設について

平成30年度国際共同利用・共同研究拠点については、平成30年6月29日(金)で応募を締め切ったところ。応募のあった申請施設は以下のとおり。

■20大学41拠点

No.	大学	申請施設	拠点名称
1	1	北海道大学 触媒科学研究所	サステナブル社会を実現する触媒科学の国際共同利用・共同研究拠点
	2	北海道大学 人獣共通感染症リサーチセンター	人獣共通感染症の克服に向けた国際連携研究拠点
2	3	東北大学 金属材料研究所	材料科学国際共同利用・共同研究拠点
	4	東北大学 加齢医学研究所	加齢医学国際研究拠点
3	5	山形大学 山形大学ナスカ研究所	古代アメリカに関する国際研究拠点
4	6	筑波大学 計算科学研究センター	学際計算科学国際拠点
5	7	東京大学 素粒子物理国際研究センター	先端素粒子物理国際研究拠点
	8	東京大学 宇宙線研究所	宇宙線国際研究拠点
	9	東京大学 大規模集積システム設計教育研究センター	インテリジェント大規模集積システム国際共同研究拠点
	10	東京大学 物性研究所	物性科学研究拠点

No.	大学	申請施設	拠点名称
	11	東京大学 地震研究所	地震・火山科学の国際共同利用・共同研究拠点
	12	東京大学 医科学研究所	基礎・応用医科学の推進と先端医療の実現を目指した医科学国際共同研究拠点
	13	東京大学 史料編纂所	日本史史料の研究資源化に関する研究拠点
6	14	東京外国語大学 アジア・アフリカ言語文化研究所	アジア・アフリカの言語文化に関する国際共同利用・共同研究拠点
7	15	東京工業大学 科学技術創成研究院フロンティア材料研究所	先端無機材料国際共同研究拠点
8	16	一橋大学 一橋大学経済研究所	「日本および世界経済の高度実証分析」拠点
9	17	新潟大学 新潟大学脳研究所	脳病理リソースを活用したヒト脳疾患国際共同研究拠点
10	18	金沢大学 がん進展制御研究所	がん悪性進展の本態解明に関わる国際共同利用・共同研究拠点
11	19	名古屋大学 宇宙地球環境研究所	宇宙地球環境研究拠点
	20	京都大学 防災研究所	自然災害に関する総合防災学の国際共同利用・共同研究拠点
	21	京都大学 化学研究所	化学関連分野の深化・連携を基軸とする先端・学際グローバル研究拠点
	22	京都大学 数理解析研究所	数学・数理科学の国際共同研究拠点
	23	京都大学 基礎物理学研究所	理論物理学国際研究拠点

No.	大学	申請施設	拠点名称
12	24	京都大学 ウイルス・再生医科学研究所	生命医科学定常型システム国際研究拠点
	25	京都大学 生態学研究センター	生物学・生物多様性科学の先端的国際共同利用・共同研究拠点
	26	京都大学 霊長類研究所	国際霊長類学総合研究拠点
	27	京都大学 人文科学研究所	人文学諸領域の複合的共同研究国際拠点
	28	京都大学 経済研究所	先端経済理論の国際的共同研究拠点
	29	京都大学 東南アジア地域研究研究所	グローバル共生に向けた東南アジア研究国際共同利用・共同研究拠点
13	30	大阪大学 核物理研究センター	国際サブアトムック科学研究拠点
	31	大阪大学 レーザー科学研究所	レーザー高エネルギー密度科学国際拠点
	32	大阪大学 社会経済研究所	行動経済学研究拠点
14	33	鳥取大学 乾燥地研究センター	国際乾燥地科学拠点
15	34	岡山大学 惑星物質研究所	惑星物質科学国際研究教育拠点
	35	岡山大学 資源植物科学研究所	植物遺伝資源・ストレス科学研究拠点
16	36	広島大学 放射光科学研究センター	放射光物質物理学国際研究拠点

No.	大学	申請施設	拠点名称
17	37	愛媛大学 地球深部ダイナミクス研究センター	先進超高压科学研究拠点
	38	愛媛大学 沿岸環境科学研究センター	化学汚染・沿岸環境研究拠点
18	39	高知大学 高知大学海洋コア総合研究センター (連携施設)海洋研究開発機構高知コア研究所	国際掘削コア科学共同利用・共同研究拠点
19	40	九州大学 マス・フォア・インダストリ研究所	産業数学の先進的・基礎的国際共同研究拠点
20	41	長崎大学 熱帯医学研究所	熱帯医学研究拠点