

平成26年度 大学の世界展開力強化事業 申請状況

区 分		主たる交流先の相手国		計
		ロシア	インド	
国 立	申請数	9	10	19
	大学数	9	10	17 <small>※2大学が ロシアとインド両方に申請</small>
公 立	申請数	3	0	3
	大学数	3	0	3
私 立	申請数	5	4	9
	大学数	5	4	9
計	申請数	17	14	31
	大学数	17	14	29 <small>※2大学が ロシアとインド両方に申請</small>

【申請数について】

1大学が本事業に申請できる件数は、ロシア、インドそれぞれの国ごとに1件、計2件を上限としている。

【大学数について】

1大学がロシアとインド両方に申請している場合の「大学数」の計は、ロシアとインド各「大学数」の計から重複計上分を除外しているため、「申請数」の計と一致しない。(※)

平成26年度 大学の世界展開力強化事業 申請一覧

※「相手大学」に記載されている大学名は、各大学から提出された構想調書に記載されている表記のまま掲載している。
そのため、同一の大学であっても表記が異なる場合がある。

【主たる交流先の相手国：ロシア】

No.	大学名	設置	構想名称	相手大学
r-1	北海道大学	国立	極東・北極圏の持続可能な環境・文化・開発を牽引する 専門家育成プログラム	5 極東連邦大学(ロシア)、北東連邦大学(ロシア)、イルクーツク国立大学(ロシア)、サハリン国立大学(ロシア)、太平洋国立大学(ロシア)
r-2	東北大学	国立	日露間における新価値創造人材の育成	5 モスクワ国立大学(ロシア)、ノボシビルスク国立大学(ロシア)、ロシア科学アカデミーシベリア支部(ロシア)、極東連邦大学(ロシア)、ロシア科学アカデミー極東支部(ロシア)
r-3	筑波大学	国立	ロシア語圏諸国を対象とした産業界で活躍できる マルチリンガル人材育成プログラム	11 サンクトペテルブルグ国立大学(ロシア)、モスクワ市立教育大学(ロシア)、モスクワ国立大学(ロシア)、極東連邦大学(ロシア)、太平洋国立医科大学(ロシア)、ノボシビルスク国立医科大学(ロシア)、カザフ国立大学(カザフスタン)、カザフ経済大学(カザフスタン)、タシケント国立東洋学大学(ウズベキスタン)、世界経済外交大学(ウズベキスタン)、ペラルーシ国立医科大学(ペラルーシ)
r-4	埼玉大学	国立	シベリア・中央アジア域での学術経済文化圏の共創	8 カザン大学(ロシア)、極東連邦大学(ロシア)、モスクワ工科大学(ロシア)、ロマンソフモスクワ州立大学(ロシア)、ノボシビルスク国立大学(ロシア)、ロシア科学アカデミーレベデフ物理学研究所(ロシア)、カザフスタン国立大学(カザフスタン)、タマサート大学(タイ)
r-5	東京大学	国立	自然科学と社会基盤学の連携による日露学生交流 プログラム	2 モスクワ大学(ロシア)、サンクトペテルブルグ大学(ロシア)
r-6	東京外国語大学	国立	日ロ大学間連携「文化理解力のあるビジネスリーダー 養成」プログラム	7 モスクワ国立大学(ロシア)、サンクトペテルブルク国立大学(ロシア)、モスクワ国際関係大学(ロシア)、ロシア国立人文大学(ロシア)、極東連邦大学(ロシア)、カザフ国立大学(カザフスタン)、タシケント国立東洋学大学(ウズベキスタン)
r-7	新潟大学	国立	日露の経済・産業発展に資するグローバル医療人材 育成フレームワークの構築	3 クラスノヤルスク医科大学(ロシア)、極東医科大学(ロシア)、パシフィック医科大学(ロシア)
r-8	富山大学	国立	異文化交流を基軸とする材料工学教育のグローバル化	1 極東連邦大学(ロシア)
r-9	金沢大学	国立	物理学による知識基盤社会の深化を目指す日露産学 協働リーダー育成プログラム	1 カザン連邦大学(ロシア)
r-10	会津大学	公立	「多様性の中の創造性」: 地域特性を活かした国際教育 連携の先導的モデル	1 ノボシビルスク国立大学(ロシア)

No.	大学名	設置	構想名称	相手大学
r-11	新潟県立大学	公立	ハバロフスク・太平洋国立大学との連携強化による日露の協同教育プログラム	1 太平洋国立大学(ロシア)
r-12	大阪市立大学	公立	文化的コンテキストを重視した日露交流プログラムの構築	1 サンクト・ペテルブルク大学(ロシア)
r-13	八戸工業大学	私立	青森地域連携による北東アジア環境エネルギー人財育成・交流プログラム	1 太平洋国立大学(ロシア)
r-14	東海大学	私立	世界展開を見据えた日露大学アライアンスー留学特区構想の展開と世界標準の達成ー	3 M. V. ロモノソフ記念モスクワ国立大学(ロシア)、極東連邦大学(ロシア)、サンクトペテルブルク国立総合大学(ロシア)
r-15	創価大学	私立	日露パートナーシップの潜在力活性化のためのプロフェッショナル型人材育成プログラム	7 モスクワ大学(ロシア)、極東連邦大学(ロシア)、サンクトペテルブルク大学(ロシア)、ロシア民族友好大学(ロシア)、プレハノフ・ロシア経済大学(ロシア)、プーシキン・ロシア語大学(ロシア)、バイカル経済法律大学(ロシア)
r-16	関東学院大学	私立	極東ロシアとの協働による建築、都市分野における国際交流拠点の構築と多国間連携基盤形成プログラム	1 太平洋国立大学(ロシア)
r-17	くらしき作陽大学	私立	リモートレッスンによる日露双方向演奏実技授業システムの構築と運用	1 チャイコフスキー記念ロシア国立モスクワ音楽院(ロシア)

【主たる交流先の相手国：インド】

No.	大学名	設置	構想名称	相手大学
i-1	東北大学	国立	日印機械工学基盤高度学術・技術先導者育成プログラム	3 インド工科大学(インド)、インド科学大学(インド)、インド情報技術大学(インド)
i-2	東京大学	国立	日印産官学連携による技術開発と社会実装を担う人材育成プログラム	6 インド工科大学カラグプール校(インド)、インド工科大学マドラス校(インド)、インド工科大学ハイデラバード校(インド)、インド工科大学デリー校(インド)、インド工科大学カンプール校(インド)、インド経営大学院バンガロール校(インド)
i-3	長岡技術科学大学	国立	長期インターンシップ実績を活用した南インドとの共同実践的技術者教育プログラム	2 インド工科大学マドラス校(インド)、インド情報・設計・生産技術大学カーンチプラム校(インド)
i-4	北陸先端科学技術大学院大学	国立	インド等の海外で活躍できる知的にたくましい先導的科学者・技術者の育成	3 インド理科大学院大学バンガロール校(インド)、インド工科大学ガンディナガル校(インド)、デリー大学(インド)
i-5	岐阜大学	国立	日本ーインド協働教育による地域社会を自立循環型へと牽引する高度な専門職業人育成プログラム	2 インド工科大学グワハティ校(インド)、アッサム大学(インド)
i-6	大阪大学	国立	インド・ロシアとの三国交流による学際性ある国際化事業	10 グジャラート国立法科大学(インド)、インド科学大学(インド)、インド工科大学ボンベイ校(インド)、インド工科大学ハイデラバード校(インド)、プラズマ研究所(インド)、タタ基礎研究所(インド)、ロシア極東連邦総合大学(ロシア)、スコルコヴォ科学技術大学(ロシア)、ノヴォシビルスク国立総合大学(ロシア)、サンクトペテルブルク大学(ロシア)

No.	大学名	設置	構想名称	相手大学
i-7	徳島大学	国立	学生交流型海外インターンシップをベースにした双方向国際環境エンジニア育成プログラムの構築	4 ブネ大学(インド)、ドクターババサヘブアンベドカルマラツワダ大学(インド)、ノースマハラシュトラ大学(インド)、バラティビドゥヤピースディームド大学(インド)
i-8	九州工業大学	国立	インド工科大学2校とのロボティクス分野に関するグローバルエンジニア人材養成プログラム	2 インド工科大学デリー校(インド)、インド工科大学キャンブル校(インド)
i-9	佐賀大学	国立	アジアのインフラ整備に寄与する21世紀型グローバル人材育成のための国際協働工学教育	9 インド科学大学(インド)、インド工科大学マドラス校(インド)、インド工科大学ハイデラバード校(インド)、ジャワハール・ネルー工科大学(インド)、ハサヌディン大学(インドネシア)、カセサート大学(タイ)、水資源大学(ベトナム)、デルフト工科大学(オランダ)、マニトバ大学(カナダ)
i-10	宮崎大学	国立	双方向型キャンパスを活用した学際教育による生活環境開発に貢献する国際人材育成	1 インド工科大学キャンブル校(インド)
i-11	亜細亜大学	私立	インドを中心とする「拡大東アジア」における<日印グローバル・ビジネス人材>育成プログラム	3 ティラク・マハーラーシュトラ大学(インド)、マドラス大学(インド)、VIT大学(インド)
i-12	東洋大学	私立	国際バイオ・ナノサイエンス融合教育拠点の形成	1 インド工科大学デリー(インド)
i-13	立命館大学	私立	産学国際協働PBLによる南アジアの異文化・多様性社会の中で活躍できる高度理工系人材の育成	3 インド工科大学ハイデラバード校(インド)、ニッテ大学(インド)、シンピオシス国際大学(インド)
i-14	関西外国語大学	私立	「発信力ある人材育成」としての日印留学生交換 — 外国語大学が育てるグローバル人材 —	4 ブナー大学(インド)、ジャワハール・ネルー大学(インド)、バンガロール大学(インド)、ティラク・マハラシュトラ大学(インド)