

別紙 拠点番号表

分野名	分野記号	機関番号	機関名	拠点プログラム名称	拠点番号	分野名	分野記号	機関番号	機関名	拠点プログラム名称	拠点番号
医学系	F	10101	北海道大学	人獣共通感染症制圧のための研究開発	F01	医学系	F	33916	藤田保健衛生大学	超低侵襲標的化診断治療開発センター	F33
医学系	F	11301	東北大学	シグナル伝達病の治療戦略創生拠点	F02	医学系	F	34417	関西医科大学	難病の革新的治療法の開発研究 (骨髄内骨髄移植を用いた難病モデルでの検討)	F34
医学系	F	11501	山形大学	地域特性を生かした分子疫学研究	F03	医学系	F	37104	久留米大学	先端的な癌治療研究の拠点	F35
医学系	F	12501	千葉大学	消化器扁平上皮癌の最先端多戦略治療拠点	F04	数学、物理学、地球科学	G	10101	北海道大学	特異性から見た非線形構造の数学	G01
医学系	F	12501	千葉大学	日本文化型看護学の創出・国際発信拠点 (実践知に基づく看護学の確立と展開)	F05	数学、物理学、地球科学	G	11301	東北大学	物質階層融合科学の構築	G02
医学系	F	12601	東京大学	脳神経医学の融合的研究拠点	F06	数学、物理学、地球科学	G	11301	東北大学	先端地球科学技術による地球の未来像創出	G03
医学系	F	12601	東京大学	環境・遺伝素因相互作用に起因する疾患研究	F07	数学、物理学、地球科学	G	12501	千葉大学	超高性能有機ソフトデバイスフロンティア	G04
医学系	F	12601	東京大学	ゲノム医学の展開による先端医療開発拠点	F08	数学、物理学、地球科学	G	12601	東京大学	科学技術への数学新展開拠点	G05
医学系	F	12602	東京医科歯科大学	歯と骨の分子破壊と再構築のフロンティア	F09	数学、物理学、地球科学	G	12601	東京大学	極限量子系とその対称性	G06
医学系	F	12602	東京医科歯科大学	脳の機能統合とその失調	F10	数学、物理学、地球科学	G	12601	東京大学	多圏地球システムの進化と変動の予測可能性	G07
医学系	F	13101	新潟大学	脳神経病理学研究教育拠点形成	F11	数学、物理学、地球科学	G	12601	東京大学	強相関物理工学	G08
医学系	F	13401	福井大学	生体画像医学の統合研究プログラム	F12	数学、物理学、地球科学	G	12608	東京工業大学	量子ナノ物理学	G09
医学系	F	13802	浜松医科大学	メディカルフォトンクス	F13	数学、物理学、地球科学	G	12612	電気通信大学	コヒーレント光科学の展開	G10
医学系	F	13901	名古屋大学	神経疾患・腫瘍の統合分子医学の拠点形成	F14	数学、物理学、地球科学	G	13901	名古屋大学	宇宙と物質の起源:宇宙史の物理学的解釈	G11
医学系	F	14301	京都大学	病態解明を目指す基礎医学研究拠点	F15	数学、物理学、地球科学	G	13901	名古屋大学	等式が生む数学の新概念	G12
医学系	F	14301	京都大学	融合的移植再生治療を目指す国際拠点形成	F16	数学、物理学、地球科学	G	13901	名古屋大学	太陽・地球・生命圏相互作用系の変動学	G13
医学系	F	14401	大阪大学	感染症学・免疫学融合プログラム	F17	数学、物理学、地球科学	G	14301	京都大学	先端数学の国際拠点形成と次世代研究者育成	G14
医学系	F	14401	大阪大学	疾患関連糖鎖・タンパク質の統合的機能解析	F18	数学、物理学、地球科学	G	14301	京都大学	物理学の多様性と普遍性の探求拠点	G15
医学系	F	14401	大阪大学	フロンティアバイオデニティストリーの創生	F19	数学、物理学、地球科学	G	14301	京都大学	活地球圏の変動解明	G16
医学系	F	14501	神戸大学	糖尿病をモデルとしたシグナル伝達病拠点	F20	数学、物理学、地球科学	G	14401	大阪大学	究極と統合の新しい基礎科学	G17
医学系	F	15401	広島大学	放射線災害医療開発の先端的な研究教育拠点	F21	数学、物理学、地球科学	G	14401	大阪大学	物質機能の科学的解明とナノ工学の創出	G18
医学系	F	16101	徳島大学	多因子疾患克服に向けたプロテオミクス研究	F22	数学、物理学、地球科学	G	14501	神戸大学	惑星系の起源と進化	G19
医学系	F	17102	九州大学	大規模コホートに基づく生活習慣病研究教育	F23	数学、物理学、地球科学	G	15301	岡山大学	固体地球科学の国際研究拠点形成	G20
医学系	F	17301	長崎大学	熱帯病・新興感染症の地球規模制御戦略拠点	F24	数学、物理学、地球科学	G	17102	九州大学	機能数理学の構築と展開	G21
医学系	F	22701	横浜市立大学	細胞裡システム研究に基づく未来医療創成 (からだの形づくりの仕組みの解明から病気の克服へ)	F25	数学、物理学、地球科学	G	24402	大阪市立大学	結び目を焦点とする広角度の数学拠点の形成	G22
医学系	F	24506	兵庫県立大学	ユビキタス社会における災害看護拠点の形成	F26	数学、物理学、地球科学	G	32612	慶應義塾大学	統合数理科学:現象解明を通じた数学の発展	G23
医学系	F	32202	自治医科大学	先端医学の地域医療への展開	F27	数学、物理学、地球科学	G	32689	早稲田大学	多元要素からなる自己組織系の物理	G24
医学系	F	32612	慶應義塾大学	低侵襲・新治療開発による個別化癌医療確立	F28	機械、土木、建築、その他工学	H	10101	北海道大学	流域圏の持続可能な水・廃棄物代謝システム	H01
医学系	F	32612	慶應義塾大学	幹細胞医学と免疫学の基礎・臨床—体型拠点	F29	機械、土木、建築、その他工学	H	11301	東北大学	ナノテクノロジー—基盤機械科学フロンティア	H02
医学系	F	32620	順天堂大学	病院感染予防のための国際的教育研究拠点	F30	機械、土木、建築、その他工学	H	11301	東北大学	流動ダイナミクス国際研究教育拠点	H03
医学系	F	32633	聖路加看護大学	市民主導型の健康生成をめざす看護形成拠点	F31	機械、土木、建築、その他工学	H	12601	東京大学	機械システム・イノベーション	H04
医学系	F	32653	東京女子医科大学	再生医学研究センター (細胞シート工学を基盤とする臓器再生医療の発展)	F32	機械、土木、建築、その他工学	H	12601	東京大学	都市空間の持続再生学の創出	H05

分野名	分野記号	機関番号	機関名	拠点プログラム名称	拠点番号	分野名	分野記号	機関番号	機関名	拠点プログラム名称	拠点番号
機械、土木、建築、その他工学	H	12608	東京工業大学	先端ロボット開発を核とした創造技術の革新	H06	社会科学	I	32612	慶應義塾大学	市場の質に関する理論形成とパネル実証分析	I19
機械、土木、建築、その他工学	H	12608	東京工業大学	都市地震工学の展開と体系化	H07	社会科学	I	32612	慶應義塾大学	多文化多世代交差世界の政治社会秩序形成	I20
機械、土木、建築、その他工学	H	12608	東京工業大学	世界の持続的発展を支える革新的原子力	H08	社会科学	I	32612	慶應義塾大学	日本・アジアにおける総合政策学先導拠点	I21
機械、土木、建築、その他工学	H	13501	山梨大学	アジアモンスーン域流域総合水管理研究教育	H09	社会科学	I	32689	早稲田大学	開かれた政治経済制度の構築	I22
機械、土木、建築、その他工学	H	13901	名古屋大学	情報社会を担うマイクロナノメカトロニクス	H10	社会科学	I	32689	早稲田大学	企業社会の変容と法システムの創造	I23
機械、土木、建築、その他工学	H	14301	京都大学	動的機能機械システムの数理モデルと設計論	H11	社会科学	I	33918	日本福祉大学	福祉社会開発の政策科学形成へのアジア拠点	I24
機械、土木、建築、その他工学	H	14401	大阪大学	原子論的生産技術の創出拠点 (ナノメートルレベルの表面創成システムの開発)	H12	社会科学	I	34310	同志社大学	技術・企業・国際競争力の総合研究	I25
機械、土木、建築、その他工学	H	14501	神戸大学	安全と共生のための都市空間デザイン戦略	H13	社会科学	I	34504	関西学院大学	「人類の幸福に資する社会調査」の研究 (文化的多様性を尊重する社会の構築)	I26
機械、土木、建築、その他工学	H	17102	九州大学	循環型住空間システムの構築	H14	学際、複合、新領域	J	10101	北海道大学	新・自然科学学創成	J01
機械、土木、建築、その他工学	H	17102	九州大学	水素利用機械システムの統合技術	H15	学際、複合、新領域	J	10101	北海道大学	スラブ・ユーラシア学の構築	J02
機械、土木、建築、その他工学	H	17401	熊本大学	衝撃エネルギー科学の深化と応用	H16	学際、複合、新領域	J	12102	筑波大学	こころを解明する感性科学の推進	J03
機械、土木、建築、その他工学	H	22604	首都大学東京	巨大都市建築ストックの賦活・更新技術育成	H17	学際、複合、新領域	J	12601	東京大学	生物多様性・生態系再生研究拠点	J04
機械、土木、建築、その他工学	H	32612	慶應義塾大学	知能化から生命化へのシステムデザイン	H18	学際、複合、新領域	J	12601	東京大学	心とことば—進化認知科学的展開	J05
機械、土木、建築、その他工学	H	32657	東京電機大学	操作能力熟達に適應するメカトロニクス	H19	学際、複合、新領域	J	12608	東京工業大学	大規模知識資源の体系化と活用基盤構築	J06
機械、土木、建築、その他工学	H	32660	東京理科大学	先導的建築火災安全工学研究の推進拠点	H20	学際、複合、新領域	J	12611	お茶の水女子大学	ジェンダー研究のフロンティア	J07
機械、土木、建築、その他工学	H	32689	早稲田大学	超高齢社会における人とロボット技術の共生	H21	学際、複合、新領域	J	13102	長岡技術科学大学	グリーンエネルギー革命による環境再生	J08
機械、土木、建築、その他工学	H	32708	東京工芸大学	都市・建築物へのウインド・イフェクト	H22	学際、複合、新領域	J	13201	富山大学	東洋の知に立脚した個の医療の創生	J09
社会科学	I	10101	北海道大学	新世代知的財産法政策学の国際拠点形成	I01	学際、複合、新領域	J	13302	北陸先端科学技術大学院大学	知識科学に基づく科学技術の創造と実践	J10
社会科学	I	11301	東北大学	社会階層と不平等研究教育拠点の形成	I02	学際、複合、新領域	J	13201	名古屋大学	同位体が拓く未来	J11
社会科学	I	11301	東北大学	男女共同参画社会の法と政策	I03	学際、複合、新領域	J	14301	京都大学	ゲノム科学の知的情報基盤・研究拠点形成	J12
社会科学	I	12601	東京大学	国家と市場の相互関係におけるソフトロー	I04	学際、複合、新領域	J	14301	京都大学	微生物機能の戦略的活用による生産基盤拠点	J13
社会科学	I	12601	東京大学	先進国における《政策システム》の創出	I05	学際、複合、新領域	J	14301	京都大学	東アジア世界の人文情報学研究教育拠点	J14
社会科学	I	12601	東京大学	市場経済と非市場機構との連関研究拠点	I06	学際、複合、新領域	J	15301	岡山大学	循環型社会への戦略的廃棄物マネジメント	J15
社会科学	I	12601	東京大学	ものづくり経営研究センター	I07	学際、複合、新領域	J	15401	広島大学	社会的環境管理能力の形成と国際協力拠点	J16
社会科学	I	12613	一橋大学	知識・企業・イノベーションのダイナミクス	I08	学際、複合、新領域	J	16101	徳島大学	ストレス制御をめざす栄養科学	J17
社会科学	I	12613	一橋大学	現代経済システムの規範的評価と社会的選択	I09	学際、複合、新領域	J	17102	九州大学	感覚特性に基づく人工環境デザイン研究拠点	J18
社会科学	I	12613	一橋大学	社会科学の統計分析拠点構築	I10	学際、複合、新領域	J	17104	九州工業大学	生物とロボットが織りなす脳情報工学の世界	J19
社会科学	I	12703	政策研究大学院大学	アジアの開発経験と他地域への適用可能性	I11	学際、複合、新領域	J	32615	国際基督教大学	「平和・安全・共生」研究教育の形成と展開	J20
社会科学	I	14301	京都大学	21世紀型法秩序形成プログラム	I12	学際、複合、新領域	J	32663	東洋大学	新機能微生物科学とナノテクノロジーの融合	J21
社会科学	I	14301	京都大学	先端経済分析のインターフェイス拠点の形成	I13	学際、複合、新領域	J	32665	日本大学	環境適応生物を活用する環境修復技術の開発	J22
社会科学	I	14401	大阪大学	アンケート調査と実験による行動マクロ動学	I14	学際、複合、新領域	J	32702	神奈川大学	人類文化研究のための非文字資料の体系化	J23
社会科学	I	14501	神戸大学	「市場化社会の法動態学」研究教育拠点	I15	学際、複合、新領域	J	34310	同志社大学	一神教の学際的研究	J24
社会科学	I	14501	神戸大学	新しい日本型経済パラダイムの研究教育拠点	I16	学際、複合、新領域	J	34419	近畿大学	クロマグロ等の魚類養殖産業支援型研究拠点	J25
社会科学	I	14501	神戸大学	先端ビジネスシステムの研究開発教育拠点	I17						