

平成31年度 ガイドライン対象制度一覧

平成31年4月時点

制度名	担当課
<b>競争的資金制度</b>	
○科学研究費助成事業	文部科学省研究振興局学術研究助成課(文部科学省交付分) 日本学術振興会研究事業部研究助成企画課(日本学術振興会交付分)
<b>戦略的創造研究推進事業</b>	
新技術シーズ創出 ○ CREST ○ さきがけ ○ ERATO ○ ACT-X ○ ACCEL	科学技術振興機構戦略研究推進部
革新的先端研究開発支援事業 ○ AMED-CREST ○ PRIME ○ LEAP	日本医療研究開発機構基盤研究事業部研究企画課
○ 先端的低炭素化技術開発	科学技術振興機構未来創造研究開発推進部低炭素研究推進グループ
○ 社会技術研究開発	科学技術振興機構社会技術研究開発センター企画運営室
<b>未来社会創造事業</b>	
○ 探索加速型	科学技術振興機構未来創造研究開発推進部
○ 大規模プロジェクト型	
<b>研究成果展開事業</b>	
○ 研究成果最適展開支援プログラム	科学技術振興機構産学連携展開部テーマ型研究グループ 科学技術振興機構産学連携展開部研究支援グループ 科学技術振興機構産学連携展開部地域イノベーショングループ 科学技術振興機構産学共同開発部事業推進グループ
○ 戦略的イノベーション創出推進プログラム	科学技術振興機構産学連携展開部テーマ型研究グループ
○ 産学共創基盤研究プログラム	科学技術振興機構産学連携展開部テーマ型研究グループ
○ 大学発新産業創出プログラム	科学技術振興機構産学連携展開部START事業グループ
○ センター・オブ・イノベーション(COI)プログラム	科学技術振興機構イノベーション拠点推進部COIグループ
○ 世界に誇る地域発研究開発・実証拠点(リサーチコンプレックス)推進プログラム	科学技術振興機構イノベーション拠点推進部COIグループ
○ 産学共創プラットフォーム共同研究推進プログラム(OPERA)	科学技術振興機構イノベーション拠点推進部共創グループ
○ 先端計測分析技術・機器開発プログラム	科学技術振興機構産学連携展開部先端計測グループ
<b>医療分野研究成果展開事業</b>	
(先端計測分析技術・機器開発プログラム分)	日本医療研究開発機構産学連携部医療機器研究課
(研究成果最適展開支援プログラム分)	日本医療研究開発機構産学連携部産学連携課
(戦略的イノベーション創出推進プログラム分)	日本医療研究開発機構産学連携部産学連携課
(産学連携医療イノベーション創出プログラム分)	日本医療研究開発機構産学連携部産学連携課
<b>国際科学技術共同研究推進事業</b>	
○ 地球規模課題対応国際科学技術協力プログラム	科学技術振興機構国際部SATREPSグループ
○ 戦略的国際共同研究プログラム	科学技術振興機構国際部事業実施グループ
<b>医療分野国際科学技術共同研究開発推進事業</b>	
(地球規模課題対応国際科学技術協力プログラム分)	日本医療研究開発機構国際事業部国際連携研究課
(戦略的国際共同研究プログラム分)	
(アフリカにおける顧みられない熱帯病(NTDs)対策のための国際共同研究プログラム分)	
<b>国家課題対応型研究開発推進事業</b>	
○ 再生医療実現拠点ネットワークプログラム	日本医療研究開発機構戦略推進部再生医療研究課
○ 脳科学研究戦略推進プログラム・脳機能ネットワークの全容解明プロジェクト	日本医療研究開発機構戦略推進部脳と心の研究課
○ 元素戦略プロジェクト<研究拠点形成型>	文部科学省研究振興局参事官(ナノテクノロジー・物質・材料担当)付
○ 材料の社会実装に向けたプロセスサイエンス構築事業	文部科学省研究振興局参事官(ナノテクノロジー・物質・材料担当)付
○ 光・量子飛躍フラッグシッププログラム(Q-LEAP)	文部科学省科学技術・学術政策局研究開発基盤課量子研究推進室
○ 宇宙航空科学技術推進委託費	文部科学省研究開発局宇宙開発利用課
○ 原子カシステム研究開発事業	文部科学省研究開発局原子力課
○ 英知を結集した原子力科学技術・人材育成推進事業	文部科学省研究開発局原子力課
○ 省エネルギー社会の実現に資する次世代半導体研究開発	文部科学省研究開発局環境エネルギー課

制度名	担当課
提案公募型研究資金制度	
次世代がん医療創生研究事業	
感染症研究国際展開戦略プログラム	文部科学省研究振興局研究振興戦略官付
感染症研究革新イニシアティブ	
ゲノム研究バイオバンク事業	
ゲノム医療実現推進プラットフォーム事業	文部科学省研究振興局ライフサイエンス課
先端的バイオ創薬等基盤技術開発事業	
課題設定による先導的人文学・社会科学研究推進事業	文部科学省研究振興局振興企画課学術企画室
南海トラフ広域地震防災研究プロジェクト	
日本海地震・津波調査プロジェクト	文部科学省研究開発局地震・防災研究課
次世代火山研究・人材育成総合プロジェクト	
海洋生物資源確保技術高度化	文部科学省研究開発局海洋地球課
海洋情報把握技術開発	
気候変動適応戦略イニシアティブ	文部科学省研究開発局環境エネルギー課
次世代超高速電子計算機システム利用技術の研究開発	
次世代領域開発(高性能演算研究基盤の高度利用事業)	文部科学省研究振興局参事官(情報担当)付

制度名	担当課
公募型の研究資金制度	
科学技術人材育成費補助金	
テニュアトラック普及・定着事業	
ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ	
科学技術人材育成のコンソーシアムの構築	文部科学省科学技術・学術政策局人材政策課
世界で活躍できる研究者戦略育成事業	
卓越研究員事業	
地域課題に対応するコミュニケーションの推進	
イノベーションシステム整備事業	
先端融合領域イノベーション創出拠点形成プログラム	文部科学省科学技術・学術政策局産業連携・地域支援課
イノベーションハブ構築支援事業	科学技術振興機構イノベーション拠点推進部OOIグループ
先端研究基盤共用促進事業	文部科学省科学技術・学術政策局研究開発基盤課
国際科学技術協力基盤整備事業	科学技術振興機構国際部
国際的な活躍が期待できる研究者の育成事業	日本学術振興会人材育成事業部海外派遣事業課
Society5.0実現化研究拠点支援事業	文部科学省研究振興局参事官(情報担当)付
特色ある共同研究拠点の整備の推進事業	文部科学省研究振興局学術機関課
ライフサイエンスデータベース統合推進事業	
創薬等ライフサイエンス研究支援基盤事業	
橋渡し研究戦略的推進プログラム	文部科学省文部科学省研究振興局ライフサイエンス課
老化メカニズムの解明プロジェクト	
ナショナルバイオリソースプロジェクト	
世界トップレベル研究拠点プログラム(WPI)	文部科学省研究振興局基礎研究振興課
先端加速器の低コスト化基盤技術の開発	文部科学省研究振興局基礎研究振興課素粒子・原子核研究推進室
ナノテクノロジープラットフォーム	文部科学省研究振興局参事官(ナノテクノロジー・物質・材料担当)付
人文学・社会科学データインフラストラクチャー構築推進事業	文部科学省研究振興局振興企画課学術企画室
東北マリンサイエンス拠点形成事業	
南極地域観測事業 基本観測	文部科学省研究開発局海洋地球課
北極域研究推進プロジェクト	
私立大学戦略的研究基盤形成支援事業	文部科学省高等教育局私学部私学助成課

※表中の競争的資金制度において、不正調査の最終報告書提出の遅延に係る間接経費措置額を削減する際は、「○」の資金毎に削減を行うこととする。