令和2年度 ガイドライン対象制度一覧

令和2年4月時点

	制度名	令和2年4月 担当課
カ姿	金制度	担当誄
リ貝	並削及	1
		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)
Οŧ	斗学研究費助成事業	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
		付分)
Oí	創発的研究支援事業	科学技術振興機構 戦略研究推進部 創発的研究支援事業推進
崩	────────────────────────────────────	
72		
	新技術シーズ創出	
	O CREST	
	○さきがけ	科学技術振興機構 戦略研究推進部
	O ERATO	I I JANJAN IN IT TANK SI JULIENE HIP
	O ACT-X	
	O ACCEL	
	革新的先端研究開発支援事業	
	O AMED-CREST	日本医療研究開発機構 シーズ開発・研究基盤事業部 革新的先
	O PRIME	研究開発課
	O LEAP	
\circ	上 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
_		
O	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
未	来社会創造事業	
\sim	標本 to '本 판	
	探索加速型	科学技術振興機構 未来創造研究開発推進部
0	大規模プロジェクト型	
研	究成果展開事業	
		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
0	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 研究支援グループ
Ū		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
0	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
0		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
O	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
	共創の場形成支援	科学技術振興機構 イノベーション拠点推進部
	〇 共創の場形成支援プログラム	科学技術振興機構 イノベーション拠点推進部 共創の場グルー
	〇 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
	〇 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 OPERAグループ
0	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
0	医療分野研究成果展開事業	
	(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)	
	(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
土]際科学技術共同研究推進事業 	
0	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
0	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
_	医療分野国際科学技術共同研究開発推進事業	
O		
	(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 国際戦略推進部 国際戦略推進課
	(戦略的国際共同研究プログラム分)	P. T. E. W. AL SOLVE SEE SEE SEE SEE SEE SEE
	(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)	
\circ	持続可能開発目標達成支援事業	科学技術振興機構 国際部 SATREPSグループ、事業実施グルー
_	可能の行為に対しては、大学人	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
玉]家課題対応型研究開発推進事業	
0	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・革新的技術による脳機能ネットワークの全容	
0	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
0	元素戦略プロジェクト〈研究拠点形成型〉	ナ却科学少 II: 売頭 B 全事 ウ(ナノニクノロジー・ 続頭・ サ料板
	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・材料担付
J	ではなける人表でに同りたとしてハッコーンへ情栄学表	
0	 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:
$\overline{}$	TO THE TOTAL	室
	├────────────────────────────────────	文部科学省 研究開発局 宇宙開発利用課
0		\$
_		
0	原子力システム研究開発事業	文部科学省 研究開発局 原子力課
0		文部科学省 研究開発局 原子力課

制度名	担当課
公募型研究資金制度	
ムーンショット型研究開発事業	科学技術振興機構 挑戦的研究開発プログラム部
次世代がん医療創生研究事業	日本医療研究開発機 創薬事業部 医薬品開発研究課
新興·再興感染症研究基盤創生事業	日本医療研究開発機 疾患基礎研究事業部疾患基礎研究課
ゲノム研究バイオバンク事業	日本医療研究開発機構 ゲノム・データ基盤事業部 ゲノム医療研究開発課
ゲノム医療実現推進プラットフォーム事業	日本医療研究開発機構 ゲノム・データ基盤事業部 ゲノム医療研究開発課
先端的バイオ創薬等基盤技術開発事業	日本医療研究開発機構 創薬事業部 医薬品研究開発課
課題設定による先導的人文学・社会科学研究推進事業	日本学術振興会 研究事業部 研究事業課
防災対策に資する南海トラフ地震調査研究プロジェクト	
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(次世代火山研究推進事業)	
海洋生物資源確保技術高度化	计加利德化 肛沟阻路已 冻迷地迷 鲷
海洋情報把握技術開発	文部科学省 研究開発局 海洋地球課
気候変動適応戦略イニシアチブ	文部科学省 研究開発局 環境エネルギー課
次世代領域開発(高機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
開発に係る公募型の資金制度(研究費を配分するものを除く)	
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	文部科学省 科学技術・学術政策局 人材政策課
科学技術人材育成のコンソーシアムの構築	
世界で活躍できる研究者戦略育成事業	人即付于省 付于技術 于州以宋/河 入村以宋珠
卓越研究員事業	
実社会課題に対応するコミュニケーションの推進	
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
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	科学技術振興機構 バイオサイエンスデータベースセンター
創薬等ライフサイエンス研究支援基盤事業	日本医療研究開発機構 創業事業部 医薬品研究開発課
橋渡し研究戦略的推進プログラム	日本医療研究開発機構 シーズ開発・研究基盤事業部 拠点研究事業課
老化メカニズムの解明プロジェクト	日本医療研究開発機構 疾患基礎研究事業部 疾患基礎研究課
ナショナルバイオリソースプロジェクト	日本医療研究開発機構 ゲノム・データ基盤事業部 ゲノム医療基盤研究開発課
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
ナノテクノロジーブラットフォーム	文部科学省 研究振興局 参事官(ナノテクノロジー・物質・材料技行
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	日本学術振興会 研究事業部 研究事業課
人文学・社会科学を軸とした学術知共創プロジェクト	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	

[※]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、「O」の資金毎に削減を行うこととする。