

「競争的研究費の直接経費から研究代表者(PI)の person 費の支出について」適用制度(令和4年4月1日時点)

※赤字が令和3年11月19日時点版からの更新箇所です。

※今後も情報を更新してまいりますので、適宜ご確認ください。

※各事業の問い合わせ先は、競争的研究費一覧のページ(https://www.mext.go.jp/a_menu/02_itiran.htm)をご参照ください。

制度名	事業名	令和2年度以降の公募課題への適用可否	令和元年度以前の継続課題への適用可否	研究分担者への適用可否	支出上限額	備考	支出を希望する場合の手続確認方法
科学研究費助成事業(科研費)		× ※	× ※			※先行する他の事業の状況等を勘案しながら、必要に応じて検討を実施する予定	
創発的研究支援事業		○	※令和2年度からの新規事業	※研究分担者なし	年間最大70万円		「競争的研究費の直接経費から研究代表者(PI)の person 費の支出について(令和2年10月9日)」(https://www.mext.go.jp/a_menu/shinkou/torikumi/1385716_00002.htm)に沿って手続をお願いします。
戦略的創造研究推進事業	新技術シーズ創出						
	CREST(チーム型研究)	○	○	×	無		以下のURLをご確認ください。 https://www.jst.go.jp/kisoken/crest/manual/pi_houshin.pdf
	さきがけ(個人型研究)	○	○	※研究分担者なし	上限100万円		以下のURLをご確認ください。 https://www.jst.go.jp/kisoken/crest/manual/pi_houshin.pdf
	ACT-X(個人型研究)	○	○	※研究分担者なし	上限15万円		以下のURLをご確認ください。 https://www.jst.go.jp/kisoken/crest/manual/pi_houshin.pdf
	ERATO(総括実施型)	○	○	×	無		「競争的研究費の直接経費から研究代表者(PI)の person 費の支出について(令和2年10月9日)」(https://www.mext.go.jp/a_menu/shinkou/torikumi/1385716_00002.htm)に沿って手続をお願いします。
	ALCA(先端的低炭素化技術開発)	※令和2年度以降新規公募なし	○	×	無		以下のURLをご確認ください。 https://www.jst.go.jp/alca/pdf/PIcosts.pdf
	革新的先端研究開発支援事業	○	○	○	無		以下のURLをご確認ください。 (委託契約) https://www.amed.go.jp/content/000097900.pdf (補助事業) https://www.amed.go.jp/content/000097974.pdf
社会技術研究開発事業		○	○	×	領域・プログラムによる		以下のURLをご確認ください。 https://www.jst.go.jp/ristex/funding/files/pi_houshin.pdf https://www.jst.go.jp/ristex/funding/files/pi_beshi.pdf
未来社会創造事業	探索加速型	○	○	×	無		「直接経費から研究代表者(PI)の person 費の支出について」に関する未来社会創造事業の対応について(2021年1月13日)」(https://www.jst.go.jp/mirai/jp/uploads/manual/pi_houshin.pdf)に沿って手続をお願いします。
	大規模プロジェクト型	○	○	×	無		
研究成果展開事業	研究成果最適展開支援プログラム(A-STEP)	○	○	×	支援メニューによる	なお、プログラムのうち、 実装支援(返済型) は支援対象が企業のみであるため適用なし。	以下のURLをご確認ください。 https://www.jst.go.jp/a-step/jimu/files/common/pi-jinkenhi_a-step.pdf
	大学発新産業創出プログラム(START)	○	○	×	支援メニューによる		以下のURLをご確認ください。 https://www.jst.go.jp/start/file/document/labor_costs.pdf
	共創の場形成支援						
	共創の場形成支援プログラム	○	※令和2年度からの新規事業	×	無		以下のURLをご確認ください。 https://www.jst.go.jp/contract/download/2022/2022_kyosonoba_hokan.pdf
	COIプログラム 令和4年度加速支援	○	※令和4年度のみ募集	×	無		以下のURLをご確認ください。 https://www.jst.go.jp/contract/download/2022/2022_coikasoku_hokan_a.pdf
	産学共創プラットフォーム共同研究推進プログラム	※令和2年度以降新規公募なし	○	×	無		以下のURLをご確認ください。 https://www.jst.go.jp/contract/download/2022/2022a301manua.pdf
国際科学技術共同研究推進事業	地球規模課題対応国際科学技術協力プログラム(SATREPS)	○	○	○	無 但し暫定委託研究契約期間は直接経費の10%		以下のURLをご確認ください。 https://www.jst.go.jp/global/pdf/pi_houshin_kokusai.pdf https://www.jst.go.jp/contract/download/2021/2021_globals303manua.pdf
	戦略的国際共同研究プログラム(SICORP)	○	○	×	無 但し、1プロジェクトあたりの直接経費が平均年額1500万円を超えない事業においては、プロジェクトにおける直接経費(平均年額)の10%を支出上限とする		「直接経費から研究以外の業務の代行経費を支出可能とする見直し(バイアウト制の導入)」及び、「直接経費から研究代表者(PI)の person 費の支出」(https://www.jst.go.jp/inter/research/researchers_manual/researchers_manual.html)をご確認ください。
	医療分野国際科学技術共同研究開発推進事業	○	○	○	無		以下のURLをご確認ください。 https://www.amed.go.jp/content/000095032.pdf

国家課題対応型研究開発推進事業	光・量子飛躍フラッグシッププログラム(Q-LEAP)	○	○	×	無	各機関からの問い合わせがあり次第、随時対応予定。	令和2年度以降の課題に関しては、公募要領をご確認ください。 https://www.mext.go.jp/b_menu/boshu/detail/1418420_00006.htm 令和元年度以前の課題に関しては、「競争的研究費の直接経費から研究代表者(PI)の person 費の支出について(令和2年10月9日)」(https://www.mext.go.jp/a_menu/shinkou/torikumi/1385716_00002.htm)に沿って手続きをお願いします。
	材料の社会実装に向けたプロセスサイエンス構築事業(Materealize)	- ※令和2年度以降新規公募予定なし	○	- ※研究分担者なし	無		「競争的研究費の直接経費から研究代表者(PI)の person 費の支出について(令和2年10月9日)」(https://www.mext.go.jp/a_menu/shinkou/torikumi/1385716_00002.htm)に沿って手続きをお願いします。
	データ創出・活用型マテリアル研究開発プロジェクト	○	- ※令和3年度からの新規事業	- ※研究分担者なし	無		「競争的研究費の直接経費から研究代表者(PI)の person 費の支出について(令和2年10月9日)」(https://www.mext.go.jp/a_menu/shinkou/torikumi/1385716_00002.htm)に沿って手続きをお願いします。
	宇宙航空科学技術推進委託費	○	×	×	無		「競争的研究費の直接経費から研究代表者(PI)の person 費の支出について(令和2年10月9日)」(https://www.mext.go.jp/a_menu/shinkou/torikumi/1385716_00002.htm)に沿って手続きをお願いします。
	原子力システム研究開発事業	○	×	×	無		公募要領をご確認ください。 https://www.mext.go.jp/b_menu/boshu/detail/1416513_00003.htm
	革新的パワーエレクトロニクス創出基盤技術研究開発事業	○	- ※令和2年度からの新規事業	○	無		公募要領をご確認ください。 https://www.mext.go.jp/content/20210913-mxt_kankyou-00007888_3.pdf
	次世代X-nics半導体創生拠点形成事業	○	- ※令和4年度からの新規事業	×	無		公募要領をご確認ください。 https://www.mext.go.jp/content/211202-mxt_kankyou-000019287_01.pdf
	大学の力を結集した、地域の脱炭素化加速のための基盤研究開発	○	- ※令和3年度からの新規事業	×	無		公募要領をご確認ください。 https://www.mext.go.jp/content/20210218_mxt_kankyou-000012923_1.pdf
社会のニーズを踏まえたライフサイエンス(再生医療実現拠点ネットワーク)	令和3年4月以降適用	×	○	PIの年間給与額に、年間を通じて研究活動に従事するエフオート(研究者の全仕事時間100%に対する当該研究の実施に必要とする時間の配分割合)を乗じた額を上限		以下のURLをご確認ください。 https://www.amed.go.jp/content/000095032.pdf	
社会のニーズを踏まえたライフサイエンス(脳とこころの研究推進プログラム)	○	- ※令和3年度からの新規事業	○	無		以下のURLをご確認ください。 https://www.amed.go.jp/content/000095032.pdf	
先端バイオ創薬等基盤技術開発事業	○	○	○	無		以下のURLをご確認ください。 https://www.amed.go.jp/content/000095032.pdf	
ワクチン開発のための世界トップレベル研究開発拠点の形成事業	○	- ※令和4年度からの新規事業	○	無		以下のURLをご確認ください。 https://www.amed.go.jp/content/000095032.pdf	
ゲノム医療実現バイオバンク活用プログラム	- ※令和3年度公募から適用予定	- ※令和3年度からの新規事業	○	無		以下のURLをご確認ください。 https://www.amed.go.jp/content/000095032.pdf	
新興・再興感染症研究基盤創生事業(BSL4拠点形成研究を除く)	○	- ※令和2年度からの新規事業	○	無		以下のURLをご確認ください。 https://www.amed.go.jp/content/000095032.pdf	
医療機器等研究成果展開事業	○	- ※令和4年度からの新規事業	○	無		以下のURLをご確認ください。 https://www.amed.go.jp/content/000095032.pdf	
次世代がん医療加速化研究事業	○	- ※令和4年度からの新規事業	○	無		以下のURLをご確認ください。 https://www.amed.go.jp/content/000095032.pdf	
ムーンショット型研究開発事業	○	- ※令和2年度からの新規事業	○	無		「競争的研究費の直接経費から研究代表者(PI)の person 費の支出について(令和2年10月9日)」(https://www.mext.go.jp/a_menu/shinkou/torikumi/1385716_00002.htm)に沿って手続きをお願いします。	
経済安全保障重要技術育成プログラム	○	- ※令和4年度からの新規事業	○	無			
課題設定による先導的人文学・社会科学研究推進事業	○	×	○	無	令和3年度公募の「学術知創プログラム」から適用	「競争的研究費の直接経費から研究代表者(PI)の person 費の支出について(令和2年10月9日)」(https://www.mext.go.jp/a_menu/shinkou/torikumi/1385716_00002.htm)に沿って手続きをお願いします。	
海洋生物ビッグデータ活用技術高度化	○	- ※令和3年度からの新規事業	×	無		公募要領をご確認ください。 https://www.mext.go.jp/content/20210329-mxt_kaiyou-000013639_2.pdf	
海洋情報把握技術開発	- ※令和元年度以降新規公募なし	×					
気候変動適応戦略イニシアチブ	○	○	○	無		「競争的研究費の直接経費から研究代表者(PI)の person 費の支出について(令和2年10月9日)」(https://www.mext.go.jp/a_menu/shinkou/torikumi/1385716_00002.htm)に沿って手続きをお願いします。	
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	○	- ※令和2年度からの新規事業	×	検討中		「競争的研究費の直接経費から研究代表者(PI)の person 費の支出について(令和2年10月9日)」(https://www.mext.go.jp/a_menu/shinkou/torikumi/1385716_00002.htm)に沿って手続きをお願いします。	
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)	- ※令和2年度以降新規公募なし	○	×	検討中		「競争的研究費の直接経費から研究代表者(PI)の person 費の支出について(令和2年10月9日)」(https://www.mext.go.jp/a_menu/shinkou/torikumi/1385716_00002.htm)に沿って手続きをお願いします。	

情報科学を活用した地震調査研究プロジェクト	○	- ※令和3年度からの新規事業	×	無		「競争的研究費の直接経費から研究代表者（PI）の 人件費の支出について（令和2年10月9日）」 （ https://www.mext.go.jp/a_menu/shinkou/torikumi/1385716_00002.htm ）に沿って 手続きをお願いします。
次世代領域開発（高機能演算研究基盤の高度利用事業）	- ※令和2年度新規公募なし	○	×	無		「競争的研究費の直接経費から研究代表者（PI）の 人件費の支出について（令和2年10月9日）」 （ https://www.mext.go.jp/a_menu/shinkou/torikumi/1385716_00002.htm ）に沿って 手続きをお願いします。
スーパーコンピュータ「富岳」成果創出加速プログラム（次世代超高速電子計算機システム利用の成果促進）	○	- ※令和3年度からの新規事業	×	無		「競争的研究費の直接経費から研究代表者（PI）の 人件費の支出について（令和2年10月9日）」 （ https://www.mext.go.jp/a_menu/shinkou/torikumi/1385716_00002.htm ）に沿って 手続きをお願いします。