

【お知らせ】

令和5年度 AMED事業 公募情報

現在公募中の主な事業 (令和5年1月4日現在)	公募締め切り
再生・細胞医療・遺伝子治療実現加速化プログラム (再生・細胞医療・遺伝子治療研究実用化支援課題)	令和5年1月16日
ゲノム医療実現バイオバンク利活用プログラム (ゲノム研究バイオバンク)	令和5年1月20日
ゲノム医療実現バイオバンク利活用プログラム (ゲノム医療実現推進プラットフォーム・ゲノム研究プラットフォーム利活用システム)	令和5年1月20日
革新的がん医療実用化研究事業／難治性疾患実用化研究事業 [がん・難病全ゲノム解析等実行プログラム]	令和5年1月23日
成育疾患克服等総合研究事業	令和5年1月24日
医療機器等における先進的研究開発・開発体制強靱化事業 (先進的医療機器・システム等開発プロジェクト)	令和5年1月25日
次世代がん医療加速化研究事業	令和5年1月26日
橋渡し研究プログラム	令和5年1月26日
医工連携イノベーション推進事業 (開発・事業化事業)	令和5年1月26日
医工連携イノベーション推進事業 (開発・事業化事業 (ベンチャー育成))	令和5年1月26日
医工連携イノベーション推進事業 (地域連携拠点自立化推進事業)	令和5年1月26日
医工連携イノベーション推進事業 (医療機器開発支援ネットワーク事業)	令和5年1月26日

※上記以外の事業についても順次公募される予定です。AMED HPにて最新情報をご確認下さい

申請に関するご相談、各種支援依頼は
下記窓口までご連絡下さい

京都大学 学術研究展開センター 医学URA
メール：060ura(at)mail2.adm.kyoto-u.ac.jp

※(at)は@に置き換えて下さい

【お知らせ】

令和5年度 AMED事業 公募情報

現在公募中の主な事業 (令和5年 1月 4日現在)	公募締め切り
長寿科学研究開発事業	令和5年1月31日
『統合医療』に係る医療の質向上・科学的根拠収集研究事業	令和5年1月31日
再生・細胞医療・遺伝子治療実現加速化プログラム (再生・細胞医療・遺伝子治療研究中核拠点)	令和5年2月 1日
認知症研究開発事業	令和5年2月 2日
再生・細胞医療・遺伝子治療実現加速化プログラム (疾患特異的iPS細胞を用いた病態解明・創薬研究課題) 分野2	令和5年2月 2日
医療機器等研究成果展開事業 (チャレンジタイプ【男性の若手研究者・女性研究者対象】)	令和5年2月 6日
再生・細胞医療・遺伝子治療実現加速化プログラム (再生・細胞医療・遺伝子治療研究開発課題 非臨床PoC取得課題)	令和5年2月 8日
障害者対策総合研究開発事業 (精神障害分野)	令和5年2月 9日
障害者対策総合研究開発事業 (身体・知的・感覚器障害分野)	令和5年2月 9日
再生・細胞医療・遺伝子治療実現加速化プログラム (疾患特異的iPS細胞を用いた病態解明・創薬研究課題) 分野1	令和5年2月17日
再生・細胞医療・遺伝子治療実現加速化プログラム (再生・細胞医療・遺伝子治療研究開発課題 (基礎応用研究課題))	令和5年2月21日
再生・細胞医療・遺伝子治療実現加速化プログラム (疾患特異的iPS細胞を用いた病態解明・創薬研究課題) 分野3	令和5年2月27日

※上記以外の事業についても順次公募される予定です。AMED HPにて最新情報をご確認下さい

申請に関するご相談、各種支援依頼は
下記窓口までご連絡下さい

京都大学 学術研究展開センター 医学URA
メール：060ura(at)mail2.adm.kyoto-u.ac.jp

※(at)は@に置き換えて下さい