
☆☆☆ AMED 総合メルマガ
☆☆ 2020年02月28日号

こんにちは。
今月お届けした全ての情報をまとめたメールマガジン
「AMED 総合メルマガ」です。
毎月一度、月末に、登録時に希望された情報のみお届けします。
どうぞよろしくお願いいたします。

//

☆
今月お知らせした公募・採択情報
(既に公募終了した情報も掲載しています。ご注意ください)

★令和2年度「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)」に係る公募について

https://www.amed.go.jp/koubo/02/01/0201B_00077.html

★令和2年度「産学連携医療イノベーション創出プログラム」基本スキーム(ACT-M)、セットアップスキーム(ACT-MS)に係る公募について

https://www.amed.go.jp/koubo/02/02/0202B_00015.html

★令和2年度「先進的医療機器・システム等技術開発事業(先進的医療機器・システム等開発プロジェクト)」に係る公募について

https://www.amed.go.jp/koubo/02/01/0201B_00076.html

★令和2年度「認知症研究開発事業」に係る公募(1次公募)について

https://www.amed.go.jp/koubo/01/04/0104B_00045.html

★令和2年度「循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策実用化研究事業」に係る公募(1次公募)について

https://www.amed.go.jp/koubo/01/05/0105B_00032.html

★令和2年度「医薬品等規制調和・評価研究事業」に係る公募(2次公募)について

https://www.amed.go.jp/koubo/06/02/0602B_00013.html

★令和2年度 Interstellar Initiative に係る公募について

https://www.amed.go.jp/koubo/03/01/0301B_00063.html

★令和2年度「先進的医療機器・システム等技術開発事業(基盤技術開発プロジェクト)」に係る公募について

https://www.amed.go.jp/koubo/02/01/0201B_00078.html

★令和2年度「高度遠隔医療ネットワーク研究事業」に係る公募について

https://www.amed.go.jp/koubo/02/01/0201B_00088.html

中止となったシンポジウム、報告会、説明会等については、
下記リンク先に掲載しております。

<https://www.amed.go.jp/news/other/20200221.html>

//

☆

AMED の活動・取組についてのお知らせ

★日本医療研究開発機構(AMED)は新型コロナウイルスの流行に対処するため、
新型コロナウイルスに関連する研究成果とデータを広く迅速に共有する声明
(令和2年1月31日)に署名しました

<https://www.amed.go.jp/news/topics/20200203.html>

★クリニカル・イノベーション・ネットワーク(CIN)推進拠点における患者
レジストリ及びコホート研究調査の実施について

https://www.amed.go.jp/news/program/0719058_2020cinc.html

★新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の研究開発課題について

<https://www.amed.go.jp/program/list/01/06/covid-19.html>

★クリニカル・イノベーション・ネットワーク(CIN)推進拠点
「レジストリ作成と運用の手引き」等公開のお知らせ

https://www.amed.go.jp/news/program/0719059_2020cinc.html

★クリニカル・イノベーション・ネットワーク(CIN)推進拠点における
患者レジストリ及びコホート研究調査の実施について

https://www.amed.go.jp/news/program/0719058_2020cinc.html

//

☆

発表したプレスリリース

★ディープラーニングによる内視鏡診断支援ソフトウェア(EndoBRAINR-EYE)
が医療機器の承認を取得

https://www.amed.go.jp/news/release_20200129.html

★ベトナムで流行するジカウイルス流行実態調査の成果を活用し、ジカ熱
流行地域における対策の提言へ

https://www.amed.go.jp/news/release_20200130.html

★世界初のプロジェクションマッピング技術を応用した手術ガイドシステム
「—Medical Imaging Projection System—MIPS(ミップス)」
—産官学連携開発プロジェクトが遂に実用化へ—

https://www.amed.go.jp/news/release_20200203.html

★ゲノム情報に基づく脳梗塞発症のリスク予測法を確立
—久山町研究の前向きコホートでもその有用性を検証—

https://www.amed.go.jp/news/release_20200204.html

★メカノ受容体が体の低温適応を調節する
—新たな温度感知の仕組みの理解に繋がる—

https://www.amed.go.jp/news/release_20200204-02.html

★セマフォリンは鼻ポリープ形成を誘導する鍵分子
—難治性ちくのう症の新たな診断と治療のターゲット—

https://www.amed.go.jp/news/release_20200206.html

★液—液相分離が担う核内タンパク質分解機構の発見
—細胞が環境ストレスに適応するための新しいタンパク質分解の仕組み—

https://www.amed.go.jp/news/release_20200206-02.html

★「難治性重症心不全患者を対象とした同種 iPS 細胞由来再生心筋球移植の安全性試験」の臨床研究について

https://www.amed.go.jp/news/release_20200206-03.html

★本邦におけるリー（Leigh）脳症の予後調査に関する研究成果の発表について

https://www.amed.go.jp/news/release_20200206-04.html

★健康診断でパーキンソン病・認知症のリスクを評価

—早期発見・予防への足掛かり—

https://www.amed.go.jp/news/release_20200207.html

★統合失調症における脳予測性の障害メカニズムの一端を解明

https://www.amed.go.jp/news/release_20200219-01.html

★球脊髄性筋萎縮症においてシナプスは重要な役割を果たす

—神経筋接合部を標的とした病態解明と治療法開発に期待—

https://www.amed.go.jp/news/release_20200219-02.html

★セサミンの抗炎症効果に関わる分子的作用機構を世界で初めて解明

https://www.amed.go.jp/news/release_20200220.html

★患者自身の脂肪細胞から作られる「DFAT 細胞」を用いて世界初の血管再生医療の臨床研究を開始

https://www.amed.go.jp/news/release_20200221.html

★ホジキンリンパ腫に抗 PD-1 抗体が効く仕組みへの提言

—がん細胞の PD-L1/L2 が、トロゴサイトーシスを駆使してがんを支持する単球/マクロファージへ受け渡される—

https://www.amed.go.jp/news/release_20200224.html

★他者の得るものが気になる脳の仕組み—自己と他者の報酬情報を処理・

統合する神経メカニズム—

https://www.amed.go.jp/news/release_20200225.html

★ALK 阻害剤アレクチニブが再発・難治性 ALK 陽性未分化大細胞リンパ腫に対し薬事承認を取得

https://www.amed.go.jp/news/release_20200225-02.html

//

☆

イベントのお知らせ

(既に終了、または中止したイベントも含まれていますのでご注意ください)

★(中止)身近に感じる肝炎研究－肝炎研究の最前線－

令和元年度 肝炎等克服実用化研究事業公開報告会開催のお知らせ

https://www.amed.go.jp/news/event/sympo_20200314.html

★(中止)JCRP 市民向けがんシンポジウム「しる×しる×みちる

～がん研究が未来を変える～」開催のお知らせ

<https://www.amed.go.jp/news/event/jcrp200307.html>

★medU-net、日本製薬工業協会、AMED 合同フォーラム

「新薬の創出とオープンイノベーション」開催のお知らせ

<https://www.amed.go.jp/news/event/forum20200212.html>

★(中止)令和元年度「開発途上国・新興国等における医療技術等実用化研究事業」成果報告会開催のお知らせ

https://www.amed.go.jp/news/event/20200220_shinko-kiki.html

★令和元年度 2 事業合同成果報告会「疾患克服への挑戦 2019」

開催のお知らせ

https://www.amed.go.jp/news/event/shikkan_20200207.html

★(中止)「医工連携における知財シンポジウム開催」のお知らせ

https://www.amed.go.jp/news/event/ikourenkei-tizai_0312.html

中止となったシンポジウム、報告会、説明会等については、
下記リンク先に掲載しております。

<https://www.amed.go.jp/news/other/20200221.html>

//

☆

今月お知らせした調達情報

(入札終了分については、HP(調達情報)に掲載しておりません)

【入札公告】

★「役務の提供」

公告日:令和2年2月3日

件名:損害保険契約

公告日:令和2年2月3日

件名:ストレスチェック制度導入にかかる支援業務等

公告日:令和2年2月4日

件名:令和2年度マイナンバー収集業務

公告日:令和2年2月5日

件名:AMED業務管理システムの構築・運用・保守

公告日:令和2年2月6日

件名:国立研究開発法人日本医療研究開発機構ホームページの運用保守業務

公告日:令和2年2月10日

件名:令和2年度橋渡し研究戦略的推進プログラムの成果活用支援

公告日:令和2年2月12日

件名:大容量ファイル転送システム

公告日:令和2年2月12日

件名:携帯端末及びFMCサービスの導入

公告日:令和2年2月14日

件名:海外出張等の海外旅行保険

公告日:令和2年2月14日

件名:旅費計算業務

公告日:令和2年2月14日
件名:【再公告】経理補助業務請負

公告日:令和2年2月21日
件名:電話設備の保守

公告日:令和2年2月21日
件名:インターネット回線サービス(テレビ会議システム用)

公告日:令和2年2月21日
件名:データベース(WoS)の利用

公告日:令和2年2月21日
件名:データベース(InCites)の利用

★「労働者派遣」

公告日:令和2年2月6日
件名:令和2年度労働者派遣(R02S01)(単価契約)

公告日:令和2年2月6日
件名:令和2年度労働者派遣(R02S02)(単価契約)

公告日:令和2年2月6日
件名:令和2年度労働者派遣(R02S03)(単価契約)

公告日:令和2年2月7日
件名:令和2年度労働者派遣(R02S04)(単価契約)

公告日:令和2年2月7日
件名:令和2年度労働者派遣(R02S05)(単価契約)

公告日:令和2年2月10日
件名:令和2年度労働者派遣(R02S06)(単価契約)

公告日:令和2年2月10日
件名:令和2年度労働者派遣(R02S07)(単価契約)

公告日:令和2年2月17日

件名:令和2年度労働者派遣(R02S08)(単価契約)

公告日:令和2年2月17日

件名:令和2年度労働者派遣(R02S09)(単価契約)

公告日:令和2年2月21日

件名:令和2年度労働者派遣(R02S10)(単価契約)

公告日:令和2年2月21日

件名:令和2年度労働者派遣(R02S11)(単価契約)

詳しくは、リンク先ページをご覧ください。

<https://www.chotatsu.amed.go.jp/public/world/info/procurement/>

//

☆

委託研究契約・補助事業についての情報

★(中止)令和2年度AMED事務処理説明会の開催について

<https://www.amed.go.jp/news/program/jimu200227.html>

メルマガの配信中止はこちらをクリックしてお手続きください。

<https://krs.bz/amed/m/unsubscription?m=8061&t=9fe9&v=c6475e8f>

登録されているメルマガの種類変更はこちら

<https://krs.bz/amed/m?f=20&m=8061&t=9fe9&v=13ad8bec>

※メルマガの配信中止、種類変更のURLの有効期間は7日間です。

クリック数調査のため、各リンクは<https://krs.bz/amed/>を含む

URLとなっております。あらかじめご了承ください。

AMEDホームページのアクセシビリティに関するご意見、ご要望は
以下までご連絡ください。

経営企画部 企画・広報グループ

電話:03-6870-2245

Eメール:contact@amed.go.jp

※メールの件名に「ウェブサイトのアクセシビリティについて」と
記載いただくと幸いです。

【編集・発行】国立研究開発法人 日本医療研究開発機構

経営企画部 企画・広報グループ メールマガジン担当

【発行日】2020年02月28日

【お問い合わせ】mailmagazine@amed.go.jp

【ホームページ】<https://www.amed.go.jp/>
