

Bio-mc:527

日本機械学会 2024 年度年次大会「S021 分子・細胞メカニクスとその組織形成・再生医療応用」
講演募集

日本機械学会バイオエンジニアリング部門
メーリングリスト登録者の皆様

名古屋工業大学の氏原嘉洋と申します。

日本機械学会 2024 年度年次大会におきまして、オーガナイズドセッション
「S021 分子・細胞メカニクスとその組織形成・再生医療応用」を
企画しております。
基礎研究から応用研究まで広く議論するセッションとしたいと考えております。

延長後の申し込み締切が 4 月 15 日に迫っております。
直前のご案内となり恐れ入りますが、
多くの皆様にご参加いただけましたら幸いです。

S021 分子・細胞メカニクスとその組織形成・再生医療応用
オーガナイザ
氏原 嘉洋
Kim Jeonghyun
山下 忠紘
重松 大輝

-----Original Message-----

From: Jsmenewslist <jsmenewslist-bounces@jsme.or.jp> On Behalf Of JSME News
Sent: Friday, March 29, 2024 2:24 PM
To: jsmenewslist@jsme.or.jp
Subject: 【講演申込延長（4/15 まで）】 2024 年度年次大会

日本機械学会 会員各位

2024 年度年次大会
大会委員長 岡本 伸吾（愛媛大学）
実行委員長 松下 正史（愛媛大学）

2024 年度年次大会の講演申し込みを、4 月 15 日（月）まで延長いたしました。
皆様奮ってお申し込みくださいますよう、お願い申し上げます。

なお、これ以降の延長はいたしませんので、
期日までに必ずお申込みを完了いただきますようお願いいたします。

2024 年度年次大会 講演申込み

<https://jsme.conf.it.atlas.jp/login>

講演申込締切：2024 年 4 月 15 日(月)

※講演原稿の提出締切は 7 月 22 日(月)です。

※提出された講演原稿は予稿集として事前公開（9 月 2 日公開）を予定しています。

※原則的に、学生の発表をポスター、一般を口頭としますが、オーガナイザ判断により
学生も口頭発表となる可能性もあります。

なお、どちらの発表であっても講演原稿は同様にご提出いただきます。

最新情報はこちらからご確認ください。

2024 年度年次大会 HP：<https://pub.conf.it.atlas.jp/ja/event/jsme2024>

2024 年度年次大会に関する問合せ先(E-mail)：

nenji2024★jsme.or.jp （★を@にご変更ください）

このメールは送信専用アドレスを利用しております。

このメールアドレスに返信されたメールは自動的に削除されますので、
返信しないようご注意願います。

* 連絡先や本インフォメーションメール受信希望の変更等は、
会員専用ページ <https://www2.jsme.or.jp/mypage/> より変更下さい。

一般社団法人日本機械学会 広報情報グループ
