

Bio-mc:415

【11/16×切】12/17 昼食のお弁当(無料)の事前予約について

第 33 回 バイオフロンティア講演会

参加者 各位

若手による次世代戦略委員会の安西(東北大)です。

先日ご連絡した通り、ランチョンセッションにて、無料のお弁当の配布をいたします。

先着 100 名でご用意しておりますので、ぜひお申し込みください。

正員・学生員は不問、学生さんもお気軽にご参加頂ければと考えています。

下記の学会ウェブサイトから【締切 11 月 16 日(水)】までにお申し込みください。

先着 100 名に到達次第、クローズいたします。

※事前申込をしていないくても座談会への参加自体は可能です。

第 33 回 バイオフロンティア講演会 出藍会企画

<https://www.jsme.or.jp/conference/biofrconf22/doc/shutsuran.html>

【座談会】「どうすれば機械系の学科で、バイオの研究室が人気になるか？」

【パネリスト】三好洋美 先生(都立大) 杉田修啓 先生(名工大)

佐藤克也 先生(徳島大学) 門脇廉 先生(長野高専)

【開催日時】2022 年 12 月 17 日(土) 12:45-13:45

【会場】神戸大学 六甲台第二キャンパス 工学研究科棟 5 階 戎ホール(LR501 室)

【参加費】無料(ただし、バイオフロンティア講演会の参加者に限る)

【定員】研究者・技術者および学生, 100 名程度

【イベント詳細】<https://www.jsme.or.jp/conference/biofrconf22/doc/shutsuran.html>

【弁当の事前申込み】イベント詳細を参照いただき、該当フォームよりお手続き下さい

【弁当の申込締切】11 月 16 日(水) 17:00

【問合せ先】バイオエンジニアリング部門

若手による次世代戦略委員会 委員長 大谷 智仁(大阪大学)

E-mail: bewakate-kouryu@jsme.or.jp

--

Hitomi ANZAI (PhD) Assistant professor.

E-mail: hitomi.anzai.b5@tohoku.ac.jp

URL: <http://www.ifs.tohoku.ac.jp/bfc/>

Tel: +81 22 217 5224

Fax: +81 22 217 5224

Biomedical Flow Dynamics Lab, Creative Flow Research Dev.

Institute of Fluid Science, Tohoku University

2-1-1 Katahira, Aoba-ku, Sendai, Miyagi 980-8577, JAPAN

安西 眸, 助教, 博士(工学)

東北大学流体科学研究所 流動創成研究部門 生体流動ダイナミクス研究分野

〒980-8577 宮城県仙台市青葉区片平 2-1-1