Bio-mc:414

【リマインド】【次世代委員会】出藍セミナーシリーズ 第 10 回の開催(11 月 25 日 18 時より)

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各位

若手による次世代戦略委員会のキム(名古屋大学)です。

分野や世代を超えた新たな「出会い」を提供する出藍セミナーシリーズですが、ご好評につき今年度も開催します。事前に皆さまからお寄せいただいたご質問やご意見をもとに、講師の先生とざっくばらんな対話を行う予定です。堅苦しくないセミナーを意識しておりますので、皆さまお気軽にご参加ください。

また、本セミナーシリーズでは、参加登録者を対象に、その内容をオンデマンド配信します。当日ご参加できない場合も、ご興味をお持ちになられた方は、ご登録をよろしくお願いいたします。

第 10 回では、コロナ禍が長引き海外への学会参加や留学が難しくなったなか、海外での研究活動に挑戦されている若い世代の研究者に現地の様子を伺います。ウィーン工科大学に滞在中の渡邉先生とイェール大学から帰国された齋藤先生の二元中継を設け、それぞれのご研究を紹介いただくとともに、パンデミックが落ち着かないなかで海外の研究活動の形がどのように変化していくのかを考えます。

参加登録や講師への質問は、以下のフォームからお願いいたします。 登録された皆様には、別途メールにて Zoom アドレスをご連絡いたします。

締切:11 月 22 日(火)

https://forms.office.com/r/azUiPHms4a

詳細は下記の日本機械学会 HP よりご確認ください.

https://www.jsme.or.jp/event/22-93/

-----

出藍セミナーシリーズ 第 10 回

【企画タイトル】あつまれ、ポスドクの人~海外からの現地リポート~

【講師】渡邉 應文 先生(慶應義塾大学, TU Wien) 齋藤 匠 先生(東北大学)

【開催日時】2022年11月25日(金)18:00-19:00

【司会】Nix Stephanie 先生(岩手県立大学)

【開催形態】オンライン開催(Zoom ミーティング)

【オンデマンド視聴期間】開催日の数日後から2か月程度

【参加費】無料

【定員】研究者・技術者および学生, 各回 100 名程度

【イベント詳細】https://www.jsme.or.jp/event/22-93/

【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.

【申込締切】11 月 22 日(火)

\_\_\_\_\_

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) 幹 事 倉元 昭季(東京工業大学)

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