

Bio-mc:502

バイオフィロンティア・セミナー2023(神奈川)のご案内

---

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

バイオエンジニアリング部門渉外委員会では、12月16～17日に山口大学で開催される  
バイオフィロンティア講演会において、英語による特別講演会（バイオフィロンティア・シン  
ポジウム2023）

を企画いたしました。

米国ワシントン大学から Ying Zheng 先生をお招きし、バイオエンジニアリング分野の最先  
端の

研究について講演していただきます。

<https://www.jsme.or.jp/event/23-233/>

今回は、それに先立ちまして関東地区でも以下の通り特別セミナーを講演していただくこ  
とになりましたので、

ご案内させていただきます。

参加費は無料ですので是非ご参加ください。

\*\*\*\*\*

バイオフィロンティア・セミナー2023

<https://www.jsme.or.jp/event/23-128/>

日時：2023年12月14日（木）17:00～18:00

講演：Ying Zheng, PhD

Associate Professor

Department of Bioengineering, University of Washington

Building perfusable microvascular models for tissue regeneration and  
disease modeling

会場：慶應義塾大学 矢上キャンパス セミナールーム3

横浜市港北区日吉3-14-1

参加申し込み：上記のリンク内の参加申し込みフォームからお申し込みください。

\*\*\*\*\*

バイオエンジニアリング部門 渉外委員会

委員長 須藤 亮（慶應義塾大学）

幹事 牧 功一郎（京都大学）

須藤 亮

慶應義塾大学

理工学部システムデザイン工学科

〒223-8522 横浜市港北区日吉 3-14-1

E-mail: [sudo@sd.keio.ac.jp](mailto:sudo@sd.keio.ac.jp)

<http://www.sudo.sd.keio.ac.jp>