



Material Exploration space Expansion Platform 『MEEP公開シンポジウム』

9/3(水)
10:00 - 12:30

開催場所 幕張メッセ 国際会議場201会議室

参加方法 JASIS公式サイト <https://www.jasis.jp/>

Step ① 「来場登録」

Step ② 「来場者マイページ」内

「トピックスセミナー・スクエア聴講事前申し込み」

※ 8/1 午前10時より受付開始



JASIS公式サイト
<https://www.jasis.jp/>

概要：材料探索を自動化・自律化で加速する方法は、日本の科学技術・産業の活性化に欠かせません。MEEP：マテリアル探索空間拡張プラットフォームは、2021年にJST未来社会創造事業本格課題として開始しました。2025年度はその最終年度にあたり、本シンポジウムでは、グループリーダとともに成果報告を行い、今後の社会実装についてパネルディスカッション形式で議論します。材料分野にかかわらず、多方面の分析機器・科学機器のユーザ、メーカ、プラットフォームの方々の参加を歓迎します。

開催プログラム

10:00-10:10



開会あいさつ

長我部 信行 氏

科学技術振興機構 未来社会創造事業「共通基盤」領域・運営統括

10:10-10:25



「MEEP成果概要」

長藤 圭介 氏 東京大学

— 各グループの成果概要 —

10:30-10:45



岡島 博司 氏
MEEP
テーママネージャー



つくる



清水 亮太 氏
自然科学研究機構
(一杉太郎氏 代理)



はかる



小野 寛太 氏
大阪大学



ためる



長田 貴弘 氏
NIMS



わかる



牛久 祥孝 氏
OMRON SINIC X
NexaScience

10:50-11:15

パネルディスカッション1

「日本のマテリアル研究現場のあり方」

11:15-11:40

パネルディスカッション2

「日本の計測機器の役割」

(休憩)

11:45-12:10

会場から質疑

12:10-12:20

各GLより今後の展開

12:20-12:30



閉会あいさつ

岡島 博司 氏

科学技術振興機構 未来社会創造事業「共通基盤」領域・テーママネージャー



MEEP

<https://mEEP.nagato-u-tokyo.jp/>