

2024年度

# 量子ビーム サイエンスフェスタ

第16回MLFシンポジウム  
第42回PFシンポジウム

2025年3/12(水)-14(金)  
つくば国際会議場(エポカルつくば)

演題登録締め切り 2025年1月9日(木)

参加登録締め切り 2025年3月14日(金)

<https://www2.kek.jp/imss/qbsf/2024/>



Quantum  
Beam  
Science  
Festa  
2024

Program

3/12 Wed 第16回MLFシンポジウム

3/13 Thu ●基調講演

「量子ビームでみる酸化チタンの構造と触媒特性」  
朝倉 清高 (立命館大学 総合科学技術研究機構SRセンター 教授, センター長)

「マテリアル分野における研究DXの取り組み」  
出村 雅彦 (物質・材料研究機構 技術開発・共用部門 部門長)

●オーラルセッション

A-1 マテリアルインフォマティクス, B-1 ソフトマター  
C-1 デバイス・手法開発  
A-2 磁性・強相関, B-2 生命科学, C-2 材料・触媒

●ポスターセッション

3/14 Fri 第42回PFシンポジウム

問い合わせ

2024年度量子ビームサイエンスフェスタ事務局

✉ [qbsf2024-office@ml.post.kek.jp](mailto:qbsf2024-office@ml.post.kek.jp)