

2023年度 量子ビーム サイエンス フェスタ

第15回MLFシンポジウム
第41回PFシンポジウム

2024年3/5(火) - 7(木)
水戸市民会館 (対面開催)

参加登録・演題登録締切 2024年1月9日(火)

<https://www2.kek.jp/imss/qbsf/2023/>



プログラム

3/5 TUE 第41回PFシンポジウム

3/6 WED ● 基調講演

「深海インスパイアード化学：
物質化学からアプローチする持続可能な海洋利用」
出口 茂(JAMSTEC)

「理研小型中性子源システムRANSプロジェクト
－ 新たなニーズに応えるための取り組みと
大型施設との連携 －」
大竹 淑恵(理研)

● ポスターセッション

● オーラルセッション

電池、生命科学、デバイス・手法開発
ソフトマター、磁性・強相関、材料・触媒

3/7 THU 第15回MLFシンポジウム

問合せ先

2023年度量子ビームサイエンスフェスタ事務局

✉ qbsf2023-office@cross.or.jp

主催：KEK物質構造科学研究所、J-PARCセンター、総合科学研究機構(CROSS)、PFユーザーアソシエーション(PF-UA)、J-PARC MLF 利用者懇談会

後援：茨城県、東海村、つくば市、(一社)水戸観光コンベンション協会

協賛：応用物理学会、高分子学会、中性子産業利用推進協議会、日本化学会、日本加速器学会、日本機械学会、日本金属学会、日本結晶学会、日本原子力学会、日本高圧力学会、日本材料学会、日本磁気学会、日本地球惑星科学連合、日本中間子科学会、日本中性子科学会、日本鉄鋼協会、日本表面真空学会、日本物理学会、日本放射化学会、日本放射光学会、日本陽電子科学会