

Quantum Beam Science Festa FY2016



サイエンス フェスタ 量子ビーム

第34回 PF シンポジウム
第8回 MLF シンポジウム

2017
3/14(火) - 15(水)

つくば国際会議場
エポカルつくば 大ホール他
<http://qbs-festa.kek.jp/2016/>

発表申込締切

ポスター発表 1月27日(金)

参加申込締切

旅費のサポート、宿泊を希望する方 1月27日(金)

旅費・宿泊を希望しない方のweb申込 3月1日(水)

お問い合わせ

量子ビームサイエンスフェスタ 事務局

Mail: qbs-festa-office@pfqst.kek.jp Tel: 029-864-5602

プログラム

3/14

基調講演

物質開拓からデバイスへ蓄電池開発に果たす量子ビームの役割
菅野 了次(東京工業大学)

構造生物学から迫るオートファジーの分子機構
野田 展生(微生物化学研究所)

オールセッション

量子ビームの産業利用
量子ビームでみる水素
量子ビームを用いた強相関・低次元物質研究
量子ビームを用いたエネルギー材料研究
量子ビームを用いた地球環境・高圧科学研究
量子ビームを用いた生命科学研究

ポスターセッション

発表申込み受付中!!

3/15

第34回 PF シンポジウム/第8回 MLF シンポジウム

中性子とミュオン、放射光と低速陽電子、パラレルセッションで開催

後援: 茨城県、つくば市、東海村

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、日本中間子学会、日本中性子科学会、日本鉄鋼協会、日本表面科学会、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



いざたまへかし
つくばでほらむ