

結晶化学研究会

日時 平成20年11月1日（土） 13時-16時

場所 東京国際交流会館 4F会議室（東京都江東区青海2-79）

目的 結晶化学分野でのSPring-8を含めた量子ビーム利用研究の促進
プログラム

平成20年度第1回結晶化学研究会会合

「量子ビームを利用した結晶化学研究の将来への展望」

1. 日時 平成20年11月1日（土） 13時-16時
2. 場所 東京国際交流会館 4F会議室（東京都江東区青海2-79）
3. 内容
 1. 「今回の会合趣旨説明」 兵庫県立大学 小澤芳樹
 2. 「BL04B2 ワイセンベルグカメラの現状」 東京工業大学 尾関智二
 3. 「BL02B1 新規湾曲IPカメラの現状」 兵庫県立大学 小澤芳樹
 4. 「J-PARCにおけるTOF単結晶中性子回折計"iBIX"の概要と開発状況」 日本原子力研究開発機構 大原高志
 5. 「放射光を利用した高圧下における集積型白金錯体の構造-電子状態研究」 北海道大学 小林厚志
6. 総合討論 「結晶化学研究における放射光利用の将来について」