

第 686 回 化学・物質工学セミナー

下記の通り化学・物質工学セミナーを開催いたします。万障お繰り合わせの上、ご参加ください。

X線回折法から正しく情報を得るために

株式会社リガク
榎 讓 副所長

記

日 時： 平成29年12月4日（月） 14:30～16:00

場 所： 長崎大学 文教キャンパス 多目的ホール

<講演概要>

X線回折法は特別な前処理を必要とせず、物質の定性・定量・結晶性・方位など多くの有用な物性情報を得ることができる。今回は、粉末X線回折法の基礎的な考え方や測定時の注意点、応用解析例などを紹介する。

最先端の測定方法や応用解析例を拝聴できる貴重な機会です。是非、多数の皆様のご参加をお待ちしております。

本セミナーオーガナイザー
長崎大学工学研究科 物質科学部門 清水康博 (2642)
[機能材料化学研究室] E-mail shimizu@nagasaki-u.ac.jp