

名大 GTR 学生講義用

錯体化学討論会：単結晶 X 線構造解析ワークショップ：講義参加学生

～Olex²でディスオーダーを解析しよう～

■日時：10月1日（木） 13:00～16:30

■申込み：担当の先生にお問い合わせください。

■実施内容（プログラム）

開催方法：Zoom と TeamViewer を利用したリアルタイム配信

Olex² でディスオーダーを解析しよう：13:00～16:30

13:00 - 14:00	Olex ² 基礎操作編	1 時間
14:00 - 14:15	休憩	
14:15 - 16:15	Olex ² でディスオーダーを解析しよう	2 時間
16:15 - 16:30	e-learning の紹介	15 分
16:30 - 16:40	休憩	
16:40 - 17:00	質疑応答	20 分

■実習をご希望の方は、下記の条件をご確認ください。

下記のソフトウェアがインストールされた Windows PC をご用意ください。

ディスプレイの解像度は、1920 x 1200 以上をご用意ください。

Olex² v1.2.10 / 1.3.0

PLATON for Windows 1.20, PLATON executable: 8th July 2020 以降

SHELXL 2018 年 12 月 26 日ダウンロード版

※講習の録音・録画はご遠慮ください。