

「2022 年度 機器・分析技術研究会」出張報告

報告者	高橋 桃子	報告日時	令和4年10月7日(金)
実施場所	大阪大学 豊中キャンパス	実施日時	令和4年9月1日(木)～9月2日(金)
参加職員数	1名		

・報告

研究会の内容は以下の通りです。

○令和4年9月1日(木)

- ・特別企画「第4回女技カフェ」
- ・開会式
- ・特別講演1
- ・特別講演2
- ・協賛企業PR
- ・ポスター発表
- ・次期開催案内
- ・情報交換会

○令和4年9月2日(金)

- ・特別講演3
- ・口頭発表を実施
発表題目「X線回折測定 of 技術習得」(発表時間 15分)
- ・閉会式



・詳細

大阪大学で開催された「2022年度機器・分析技術研究会」に参加した。本研究会はオンサイトとオンラインのハイブリッド開催となり、バーチャル空間という新しい形式での発表も取り入れられていた。また、若手技術職員も参加しやすい制度も取り入れられており、研究会での発表や多機関の技術職員とのネットワークを広められる機会となった。本研究会への参加を通して得た知識や経験は、今後の業務にいかしていきたい。