

# 令和4年度独立行政法人東日本地域高等専門学校 技術職員特別研修会（物質系）参加報告

報告者	松井春美	報告日時	令和4年10月4日（火）
実施場所	函館工業高等専門学校（オンライン）	実施日時	令和4年8月24日（水）～26日（金）
参加職員数	2名		

## ・報告

今年度の東日本地域高等専門学校技術職員特別研修会は、本校が当番校となりオンラインで実施されました。12校（函館・苫小牧・一関・秋田・鶴岡・福島・茨城・小山・群馬・東京・富山・長野）から物質系の技術職員14名が参加し、本校からは高橋（桃）と松井が参加しました。1日目は長岡技術科学大学の教員2名と本校物質環境工学科の教員2名よりご講演いただき、2日目に参加者による研究開発技術等の発表、3日目には長岡技術科学大学コアファシリティ事業のご講演をいただいた後、長岡技術科学大学のバーチャル施設見学会と電子顕微鏡の遠隔操作を体験しました。オンライン開催であったため、参加者の皆様との交流は十分にできませんでしたが、大きなトラブルもなく予定通り実施することができました。開催にあたりご協力いただきました長岡技術科学大学の教員の皆様と技術職員の皆様に深く感謝申し上げます。

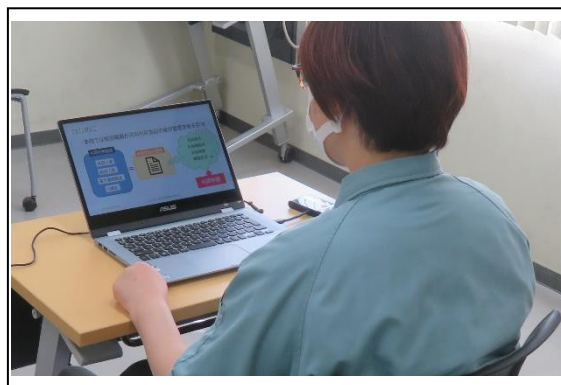


図1 2日目のオンライン発表

## ・詳細

1日目のご講演はどれも最先端の研究内容で、とても興味深いものでした。2日目の発表は日頃の授業支援から研究支援まで多岐にわたり、発表後の質疑応答も活発に行われました。3日目はコアファシリティ事業についてご講演いただいた後、技術職員の皆様にご協力いただきコアファシリティ事業で利用できる分析機器のバーチャル見学と遠隔操作を体験させていただきました。今回の研修会は当番校であったため、参加した物質系の技術職員だけではなく、情報システム技術班をはじめ多くの技術職員の協力により実施することができました。本研修会の実施を通じて、技術職員間の連携も強くなったと思います。