

令和4年8月19日

各位

秋田県高エネルギー加速器技術研究会
会長 丹野 恭行

秋田県高エネルギー加速器技術研究会
令和4年度第2回研究会 開催のご案内

1 目的

東北地域で進められている次世代型放射光施設(ナノテラス)の利活用を目指し、県内企業の技術向上を図るセミナーを開催するもの。

2 日時

令和4年9月1日(木) 13:30~15:40

3 会場

現地会場:秋田県産業技術センター 高度技術館

(秋田県秋田市新屋町字砂奴寄 4-21 TEL018-862-3414)

オンライン配信:Webex Meetings(開催日前日までに参加者へURLを配布)

4 第2回研究会

13:30~13:35 主催者挨拶

13:35~14:35 講演 I

「硫化鉍物の浮選における研究紹介と表面分析の必要性について」

秋田大学 大学院国際資源学研究科 資源開発環境学専攻 准教授
芳賀 一寿 氏

14:35~15:35 公演 II

「X線吸収分光の原理、実験、湿式プロセッシング等への応用」

東北大学 国際放射光イノベーション・スマート研究センター 准教授
篠田 弘造 氏

15:35~15:40 閉会

5 その他

主催:秋田県高エネルギー加速器技術研究会

共催:東経連ビジネスセンター、ものづくりフレンドリーバンク

いわて加速器関連産業研究会、日本素材物性学会、秋田大学地方創生センター、秋田大学理工学研究科、秋田大学国際資源学研究科

6 お問い合わせ先

秋田県高エネルギー加速器技術研究会 事務局 笠松 秀徳

TEL:018-862-3414, MAIL:h-kasamatsu@aitc.pref.akita.jp