

研究ニーズ・シーズマッチング交流会

【参加企業募集】

実際に加速器や科学機器を見学いただき、研究成果に触れることで、皆さまの事業活動に、エネ研の研究成果や補助事業を活用いただく契機となることを目指します。

ふるってのご参加、お待ちしております。

日時 2024年11月18日(月) 13:00～16:30

場所 福井県若狭湾エネルギー研究センター

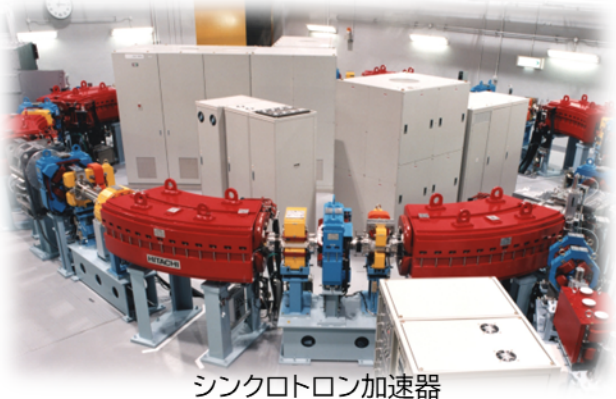
※施設見学の都合上、最大30名様となります。早めにお申込みください。

第1部 13:00～14:30

○加速器、科学機器見学会

3種類のイオン加速器を組み合わせることで、10KeV～660MeVまでの広範囲で、水素やヘリウム、炭素等、様々な種類のイオンビームを発生させることが可能です。

また走査電子顕微鏡装置や電子プローブアナライザー装置など約50種類の科学機器もご紹介します。



シンクロトロン加速器

第2部 14:30～16:30 ※終了時間をご自由となります。

○研究成果ポスターセッション

「宇宙開発」「育種」「材料」「レーザー」の実用化に向けた研究開発の中から、研究テーマごとに、担当研究員による詳細説明の後、質疑・意見交換を行います。

《テーマ(候補)》

- 宇宙：耐宇宙放射線評価技術、●育種：イオンビーム育種研究/DNAマーカー育種研究/食品の酸化評価法/有用キノコ類などの品種改良、●材料：ポリイミド系高分子ファイバー/イオンビーム分析/イオンビーム材料改質/水素吸蔵合金、●レーザー：レーザー除染・切断技術

※当日のテーマにつきましては、改めてご参加される方のニーズをお聞きして決定いたします。

申込み方法:e-mail(※先着順となります)

「会社名」「役職」「氏名」「電話番号」「参加人数」をご明記ください。その際、ご興味のある分野・テーマ・技術・機器、その他「こんなことはできないか?」といったニーズやご質問を記載いただければ、当日の内容に反映いたします。なお、1社様あたりのご参加は3名までとさせていただきます。

《担当》

(公財)若狭湾エネルギー研究センター企画支援広報部 担当:山澤(やまざわ)