

【資料配布先】
福井県政記者クラブ
敦賀記者クラブ
小浜記者クラブ

開催方法変更 のお知らせ

令和3年8月25日



公益財団法人
若狭湾エネルギー研究センター

高エネルギービーム利活用に向けた展望 ～イオンビームを用いた育種と社会実装に向けた研究～ の開催方法変更（Web会議室のみ開催）について

公益財団法人 若狭湾エネルギー研究センターでは、新産業創出・福井県内企業支援の取組の一つとして、新たな研究・開発の現状や将来の社会実装への展望について専門家のお話しをお聞きし、参加者への新たな気づきや示唆を得る機会となるように、セミナーを開催しています。

過日、「若狭湾エネ研の会議室とWeb会議室を併用」して標題の催事を開催するとお知らせしました。（8月6日（金）14：00発表）

しかし、当該催事に参加予定の複数講師について、8月17日に行われた緊急事態宣言の見直しの結果、対象地域に含まれることになりました。

については、感染拡大防止に万全を期すため、開催方法を見直し、当初の「実開催+Web会議室の併用」から「Web会議室のみ」に変更のうえ開催し、研究の成果をご紹介します。

1. 開催日時等

【日時】令和3年9月15日（水）13：00～16：30（予定）

【場所】Microsoft“Teams”を用いたWeb会議形式のみ・・・**今回の変更箇所**

【主催】公益財団法人 若狭湾エネルギー研究センター

【後援】ふくいオープンイノベーション推進機構、福井大学産学官連携本部、福井県立大学地域連携本部、理化学研究所仁科加速器科学研究センター、量子科学技術研究開発機構、福井県商工会議所連合会、福井県商工会連合会

【対象】福井県内企業をはじめ、産学連携、関連学会、研究機関を含む開催テーマに関心のある方

【詳細はこちら】



2. セミナーの内容・講師

別添資料をご参照ください。

3. 申込み方法等

・参加費用は、無料 【詳細】<http://www.werc.or.jp/newsdetail/img/R030806press1.pdf>

・Eメールのタイトルに「先端TS取材」と記載し、連絡先電子メールアドレスや氏名、職名等を記載し、先端技術セミナー事務局までに送信してお申込み下さい。
（9月10日（金）申込み締切り）

【送信先】sangyo@werc.or.jp

4. 備考

オンライン会場のみ開催に変更になりましたので、ご注意ください。

本件お問合せ／申込み先

公益財団法人 若狭湾エネルギー研究センター
産業育成部 担当：樹下・一宮
TEL：0770-24-7276 FAX：0770-24-7275

F A X 送信先 : 0 7 7 0 - 2 4 - 7 2 7 5

電子メール送信先 : sangyo@werc.or.jp

(メールアドレスに「**先端TS取材**」と記述をお願いします。)

先端技術セミナー兼福井イオンビーム育種研究会 (R3.9.15 開催)
高エネルギービーム利活用に向けた展望
～イオンビームを用いた育種と社会実装に向けた研究～
取材申込書

以下の必要事項について、先端技術セミナー事務局までお知らせ下さい。
(F A X、電子メール共通 [各参加者、お一人ずつお知らせ下さい。])

御所属組織名 :

御部署/役職 :

御 名 前 :

御電話 (任意) :

E - m a i l ★ :

(★電子メールアドレスは必ずご記入ください。)

御希望の会場 : < Teams (Web 参加) >

< ~~エネ研会場 (来場)~~ >

(※感染拡大状況によりオンラインのみの開催に変更になりました。)

(注) 個人情報は、本催事のほか主催者の各種ご案内に利用させていただきます。

当日の、取材申し込みはできませんので、ご注意ください。