

敦総研オープンセミナー

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構では、これまで当機構が行ってきた研究開発の中で生まれた特許などの技術成果を広く地域企業に展開しています。また、更に地域企業の皆様との双方向の連携を強化し、原子力産業への参入を支援していく制度を実施しています。

今回のセミナーでは、「技術課題解決促進事業」の概要と機構の技術課題について募集テーマをご紹介します。

敦賀会場

5/29 (水) 14:00 ~ 16:00

アクアトム3階 プレゼンホール

〒914-0063 敦賀市神楽町2丁目2-4 TEL:0770-47-6821

福井会場

5/30 (木) 14:00 ~ 16:00

福井商工会議所ビル2階 会議室 A&B

〒918-8580 福井市西木田2丁目8-1 TEL:0776-36-8111

セミナー内容

✔ 「技術課題解決促進事業」(公募型) 概要説明

✔ 企業提案型について

- 企業からの廃止措置に関連する技術開発の提案を募集します

✔ 技術課題解決型について — 募集テーマの紹介 —

- 「ふげん」関連
- 解体工事で粗断した機器・配管等のレーザー細断方法の調査
 - 完全防水タッチスイッチの検討・試作

- 「もんじゅ」関連
- アースフックの取付け・取外し時の安定性を高める治具の検討・試作
 - 運搬及び安全性向上のための仮設昇降設備の検討・試作
 - バスケット移動方法の安全性を高める治具の検討・試作
 - 水面清掃用ドローンの検討・試作

- ナトリウム技術関連
- ナトリウム浸漬試験装置の検討・試作

- レーザー関連
- レーザー加工解析コードのユーザビリティ向上のための検討・試作
 - レーザービーム回折現象のための Matlab コードの検討・試作

お問合せ

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 大洗研究所
敦賀総合研究開発センター 拠点化推進室 成果普及促進グループ

☎ 0770-21-5033

☎ 0770-25-5782

✉ thq_soudan@jaea.go.jp