

第35回オープンセミナー

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ご紹介致します。

日時・会場

敦賀市 平成 27年 5月 25日(月)

14:00~16:00

敦賀商工会議所 6F 大ホール

〒914-0063 敦賀市神楽町 2丁目 1-4

TEL (0770)22-2611

福井市 平成 27年 5月 26日(火)

14:00~16:00

福井商工会議所ビル 2F 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

◆ 機構の技術課題について

「ふげん」関連

- 汚染混入防止機能を考慮した分析試料採取用工具の試作
- γ 線測定作業の効率化に向けた専用ユニットの試作
- 脱着可能な金属メッシュフィルターの試作
- 化学除染用超音波振動子の接合治具の試作

「もんじゅ」関連

- ビードセンサの校正用治具の検討・試作
- 伝熱管内面清掃装置の検討・試作

レーザー関連

- 石英ファイバーの補強方法の検討