

# お知らせ

## エネルギー研究開発拠点化計画における 県内企業向け「第3回支援制度活用セミナー」を開催します

(公財)若狭湾エネルギー研究センターでは、エネルギー研究開発拠点化計画の一環として、地域産業の創出・育成を図るため、国の支援制度に関する情報提供や共同研究による技術支援、県内企業を対象とした研究開発支援等を行っています。

このたび、エネルギー研究開発拠点化計画で実施している支援制度等を広く県内企業に活用いただき、新たな技術や商品の開発につなげていくためのセミナーを、下記のとおり開催することとしましたので、お知らせします。

### 記

- 日時 平成27年2月12日(木) 13:30~16:00
- 会場 福井県若狭湾エネルギー研究センター 第一研修室  
(〒914-0192 敦賀市長谷64号52番地1 TEL (0770) 24-7273)
- 内容 添付のとおり
- 主催 公益財団法人若狭湾エネルギー研究センター
- 共催 独立行政法人日本原子力研究開発機構、日本原子力発電株式会社  
敦賀商工会議所、新ふくい未来技術創造ネットワーク
- 後援 福井県、敦賀市、小浜市
- 参加費 無料

【本件に関する問合せ先】  
公益財団法人若狭湾エネルギー研究センター  
企画支援広報部 和田  
TEL:0770-24-7273

# 第3回 支援制度活用セミナーのご案内

参加  
無料

1 日時 平成27年2月12日(木) 13:30~16:00

2 場所 福井県若狭湾エネルギー研究センター 第一研修室  
(〒914-0192 敦賀市長谷64号52番地1 TEL(0770)24-7273)

3 主催 公益財団法人若狭湾エネルギー研究センター

4 共催 独立行政法人日本原子力研究開発機構、日本原子力発電株式会社  
敦賀商工会議所、新ふくい未来技術創造ネットワーク

5 後援 福井県、敦賀市、小浜市

## 6 プログラム

(1)開会あいさつ(13:30~)

(公財)若狭湾エネルギー研究センター 理事長 旭 信昭

(2)特別講演(13:35~14:05)

「大出力レーザ加工の可能性について」

株式会社ナ・デックスプロダクツ 執行役員

レーザR&Dセンター センター長 鈴木 啓市 氏

(3)エネ研の支援制度説明(14:05~14:15)

・「若狭湾エネルギー研究センターにおける支援制度について」

(公財)若狭湾エネルギー研究センター 産業育成部 次長補佐 笹 淳一

(4)エネ研の新製品・新技術開発支援制度活用企業の成果報告(14:15~14:45)

・「身体汚染防護服の機能性向上に向けた研究開発」(14:15~14:30)

セーレン株式会社 研究開発センター 商品開発第二グループ 紺田 佳孝 氏

・「ストレートストランドロープの開発」(14:30~14:45)

芦森工業株式会社 産業資材技術開発部 係長 森本 崇介 氏

— 休憩(14:45~15:00) —

(5)日本原電の支援制度説明(15:00~15:10)

・「福井公募研究の概要」

日本原子力発電株式会社 開発計画室 技術総括グループ 青柳 俊宏 氏

(6)日本原電の支援制度活用企業の成果報告(15:10~15:25)

・「制御盤内端子台カバーの開発に関する研究」

ネオシーズ株式会社 営業課 課長 田中 友英 氏

(7)JAEAの支援制度説明(15:25~15:35)

・「福井県における原子力機構の支援事業について」

独立行政法人日本原子力研究開発機構 敦賀事業本部

国際産学連携センター 副センター長 中島 準作 氏

(8)JAEAの支援制度活用企業の成果報告(15:35~15:50)

・「高機能性消臭和紙の開発及びその後の展開」

石川製紙株式会社 代表取締役社長 石川 浩 氏

(9)敦賀商工会議所の支援制度説明(15:50~16:00)

・「嶺南企業人材スキルアップ支援事業について」

敦賀商工会議所 中小企業相談所 所長 藤野 圭史 氏

(10)閉会あいさつ

※プログラム内容は変更となる場合がございます。

---

#### 【参加のご案内】

##### ●お申込み方法

e-mailで「機関名」「役職」「氏名」「電話番号」を明記の上、下記までお申し込みください。  
当日の参加も歓迎いたします。

##### ●お申し込み先・お問い合わせ先

(公財)若狭湾エネルギー研究センター 企画支援広報部 e-mail:hokoku@werc.or.jp  
(〒914-0192 敦賀市長谷 64-52-1 TEL(0770)24-7273)