



敦賀「原子力」夏の大学

県内、関西・中京圏等の大学生を対象に将来を担う国際的原子力技術者等を養成するとともに大学間、海外技術者・研究者との人材ネットワークの促進を目的に、8大学から合計34名の学生の参加がありました。「もんじゅ」などの現場での体験や海外の技術者との交流など、盛りだくさんのプログラムが組み、将来の原子力を担う参加者から、意義深い内容だった等の評価する意見が寄せられました。次年度以降も充実した成果が得られるように開催していきます。

実施結果(写真をご覧ください)

詳細はホームページをご覧ください。
<http://www.werc.or.jp/kyotenka/jinzai/summerschool/PDF/report.pdf>



トピックス

第2回 FIT ネット商談会へのブース出展と商談会

平成 18 年 10 月 3 日（火）にサンドーム福井で開催され、エネ研の紹介や北陸 3 県の企業や研究団体等との交流を行いました。商談会では、企業の商材の適用拡大などの相談がありました。この商談会は福井銀行、北國銀行、富山第一銀行の 3 行が業務提携事業として行っているものです。



上) エネ研の展示ブース

下) 県内企業から商談会で相談がありました



各種催事などのご案内

来場者募集中

第 8 回 研究成果報告会

日時 平成 18 年 10 月 24 日（火）13:30 ~ 16:30
 場所 福井大学総合研究棟 13 階会議室

発表テーマ

イオンビームを用いた花卉類の品種改良
 加速器による中性子を用いたがん治療技術の開発
 虫歯予防に有効な歯質中フッ素の測定
 イオンビーム照射による SUS 材の変形挙動評価
 若狭湾の海水流動モデルの開発



◎大学・研究機関等からの発表

テーマ/大学:原子力・エネルギーの共同研究等の現状と課題
 研究機関等:研究機関等の特徴、研究分野・体制等
 <県内> 福井工業大学・福井大学・原子力安全システム研究所
 日本原子力研究開発機構・若狭湾エネルギー研究センター
 <関西> 大阪大学・京都大学
 <中京> 名古屋大学・核融合科学研究所

◎パネルディスカッション

テーマ/広域的な共同研究のあり方—現状と課題—
 コーディネーター/仁愛大学 人間学部 コミュニケーション学科
 教授 横詰武宏
 パネラー/福井工業大学・福井大学・大阪大学・京都大学・名古屋大学・原子力安全システム研究所・日本原子力研究開発機構・若狭湾エネルギー研究センター

◎ポスターセッション

■大学・研究機関等が共同研究を展示・説明
 福井県立大学・福井工業高等専門学校・福井工業大学・福井大学
 大阪大学・京都大学・近畿大学・神戸大学・名古屋大学・核融合科学研究所・関西電力・原子力安全システム研究所・日本原子力研究開発機構・日本原子力発電・若狭湾エネルギー研究センター

会場 福井県若狭湾エネルギー研究センター
 日時 平成 18 年 10 月 14 日（土）11 時 ~ 17 時 15 分

原子力研究広域連携
 シンポジウム
 一般参加 無料



主催 (財)若狭湾エネルギー研究センター
 問い合わせ先 (財)若狭湾エネルギー研究センター エネルギー研究開発拠点化推進組織 TEL0770-24-7273 担当:野坂・佐谷

北陸技術交流

www.technofair.jp

テクノフェア 2006

会期 2008年10月19日（木）10:00~17:00
 10月20日（金）10:00~16:00

エネ研も研究成果の展示を行います。相談等もお受けします。是非ご来場ください。

ホームページは、<http://www.technofair.jp/>

シーズ発掘調査事業（平成 18 年度）

募集中

補助金上限 50 万円

嶺南の中小企業を応援しています。

この事業はエネルギーや原子力に関する製造やご商売の企業だけが対象者ではありません。

例えば

食品加工の工場で、製品管理を早く確実にしたり、新しい商品開発のためのアイデアを何とかしたい

工事業、建設業で他社とは違う技術を得たい。などなど、まずは電話でご相談ください。

TEL : 0770-24-7273 黒瀬、佐谷

募集要領や詳細は、ホームページをご覧ください。