

福井クールアース・次世代エネルギー産業化プロジェクト

— 第 1 回 —

福井クールアース技術セミナー

『未来を拓く次世代エネルギー技術』

福井県は二酸化炭素を排出しないグリーンで安定したエネルギーに関する研究開発に取り組み、事業化、産業化を目指す「福井クールアース・次世代エネルギー産業化プロジェクト」を平成20年より推進しています。

次世代エネルギーの先端技術や国の公募型研究事業を活用した研究成果について、下記のとおり技術セミナーを開催することとなりましたので、是非ご参加いただきますようご案内申し上げます。

参加費
無料

と き 平成21年 **10月14日** [水] (13:30~19:00)

と ころ 福井県国際交流会館 多目的ホール
〒910-0004 福井市宝永3丁目1-1
TEL (0776) 28-8800・FAX (0776) 28-8818

※ 但し、交流会参加は、**3,000円**の負担金が必要です。

プログラム

1. あいさつ [13:30~13:40]

福井県産業労働部 企画幹 蓮井智哉

2. 技術講演 [13:40~16:50]

1) 「自動車用 LIB を巡る国内外の市場動向」

インフォメーションテクノロジー総合研究所 副社長 竹下秀夫氏

2) 「リチウムイオン二次電池用新規鉄系酸化物正極材料開発」

独立行政法人 産業技術総合研究所 ユビキタスエネルギー研究部門
蓄電デバイス研究グループ 主任研究員 田淵光春氏

〈休憩〉 [15:10~15:20]

3) 「大容量ニッケル水素電池“ギガセル”の開発」

川崎重工株式会社 技術開発本部 プロジェクト部ギガセルプロジェクト室長 森本勝哉氏

4) 「新世代電気自動車 i-MiEV (アイ・ミーブ) の開発と将来展望」

三菱自動車工業株式会社 開発本部 EV・パワートレインシステム技術部 担当部長 和田憲一郎氏

3. 福井クールアース事例紹介 [16:50~17:20]

「ヒートポンプを用いた大空間環境制御インテリジェントシステムの開発・実証評価」

関西電力株式会社 地域共生本部 エネルギー研究開発拠点プロジェクトチーム
マネジャー 堀 祐二氏

4. 交流会 [17:30~19:00] 場所: 3F 特別会議室

参 加 要 領

申込方法	下記申込書に必要事項を記入のうえ、10月9日[金]までにFAX、E-mailまたは郵送でお申し込み下さい。
参加費	成果発表会への参加は無料ですが、交流会参加の方は、会費（3,000円）を当日受付でお支払い願います。
申込先	〒910-8580 福井県福井市大手3丁目17-1 福井県 産業労働部 地域産業・技術振興課 産学官連携推進室（担当：強力、松間） TEL：(0776) 20-0374 / FAX：(0776) 20-0646 E-mail：chisangi@pref.fukui.lg.jp
その他	環境への配慮から、来場に際しましては、できる限り公共機関をご利用ください。 また、車のご利用に際しましては、アイドリングストップにご協力ください。



第1回 福井クールアース技術セミナー 参加申込書

送付先：福井県 産業労働部 地域産業・技術振興課 産学官連携推進室
強力、松間 行 [FAX：(0776) 20-0646]

会社名 機関名				
TEL		FAX		
E-mail				
氏 名	所属部署・役職	成果発表会	交 流 会	
		出席・欠席	出席・欠席	
		出席・欠席	出席・欠席	
		出席・欠席	出席・欠席	