

「省エネを基軸にしつつ、どう再生可能エネルギーを取り入れるか」がカギ

省エネと再生可能エネルギーの活用

# 工場見学

～(株)日立エンジニアリング・アンド・サービスで考えよう!～

技術的知見+実例を“現場”で学び、省エネ取組への考え方を「リフレッシュ」しませんか？

低炭素社会の実現に向け、新エネルギーの大量導入が求められる中、情報技術（IT）を駆使し、電力の需給を最適に制御するスマートグリッド（次世代送電網）が脚光を浴びております。

今回は、その「スマートグリッド」を先進的に取り入れ、事業化を図っている(株)日立エンジニアリング・アンド・サービスを訪問し、会社の取組みや「スマートグリッド」を始めとした「再生可能エネルギー」導入への取組みについて学びます。一般の方でも聴講無料となっておりますので、この機会に多くの皆様のご参加をお待ちしております。

■日時 **平成24年2月9日（木）（11：30～17：15を予定しております）**

■会場 **(株)日立エンジニアリング・アンド・サービス（日立市東大沼町1丁目15番1号）**

◆予定行程◆

- 11：00～11：30 集合・受付…いわき合同庁舎前にバスを待機
- 11：30～13：00 移動・オリエンテーション ※昼食は各自持参(バス内)
- 13：00～14：00 (株)日立エンジニアリング・アンド・サービス紹介とスマートグリッドの概要
- 14：00～15：00 工場見学「工場内産業用スマートグリッド実証設備  
(太陽光発電、風力発電、ガスタービン発電、蓄電池、制御機器他)」
- 15：00～15：30 ディスカッション
- 15：30～17：15 移動・解散（県いわき合同庁舎）



写真はイメージです

※交通手段については、往復のバスを準備いたします。

※現地集合、現地解散も可とします。

※講義当日の進捗状況により、内容やタイムスケジュールに若干の変更等があります。

講座のポイント

「省エネが CO2 削減の最も現実的かつ確実性の高い方策であることはわかるが、一方で、再生可能エネルギー利用は最重要トレンドでもある。はてさて、どう頭の中を整理したらよいものか…」そのためには、基本かつ中立的な観点からの技術的知識を得ること、実例を見聞きし学び、固定概念を一旦捨てて自ら考えることが大切です。身近にあるエネルギーについて一緒に考えてみませんか？

■対象 **いわき市内製造業に従事されている方。エネルギー関連の事業に従事している方。講座を聞いてみたい方。 ※一般の方でも受講可能です。お気軽にご応募ください。**

■受講料 **無 料!** ■参加人数 **20名**

■お問合せ・申込先 **970-8026 いわき市平字田町 120 番地 LATOV6F**  
(社)いわき産学官ネットワーク協会【阿部】：0246-21-7570

■共 催 **いわき市 いわき商工会議所 福島県商工会連合会浜通り広域指導センター 福島県**

## 受講申込書【FAX：0246-21-7571】

企業等名	部署名	業務内容		
参加者名	ふりがな: 氏名:	電 話:		
		F A X :		
		メー ル:		
企業等名	部署名	業務内容		
		参加者名	ふりがな:	電 話:
		氏名:	F A X :	
		メー ル:		

本事業は「平成22年度第2回ふくしま産業応援ファンド事業」の採択を受け「いわきものづくり塾実務編」として実施しております。