

夏の省エネ推進セミナー

〈省エネ施策と省エネ取組事例等の紹介〉

エネルギー使用量、特に電力需要がピークとなる夏季において、工場または事務所その他の事業場におけるエネルギー使用の合理化及び電力の需要の平準化を総合的に進めるため、省エネルギー施策及びエネルギーの見える化のための装置を含めた省エネルギー対策の取組事例等を紹介するセミナーを開催します。是非お申込みください。

夏の省エネ活動に役立てよう！

講演内容

- 省エネ事例の紹介
 - ・ 省エネ大賞事例部門受賞事例の2例を解説
- エネルギーの見える化装置導入のメリット
 - ・ 見える化で進める省エネとその必要性について
- 直近の省エネ施策
 - ・ 省エネルギー施策の紹介

参加
無料

日時

平成
30年

6月26日



13:30～16:00

場所

名古屋国際会議場 会議室234

名古屋市熱田区熱田西町1-1 地下鉄名城線「西高蔵」駅 徒歩約5分
地下鉄名港線「日比野」駅 徒歩約5分

定員
150名
先着順

申込み／問合せ先 一般財団法人 省エネルギーセンター東海支部 (申込書裏面参照)

E-mail : tsym@eccj.or.jp 担当 : 篠原／相模 TEL : 052-232-2216 FAX : 052-232-2218

主催：中部経済産業局

夏の省エネ推進セミナー

〈省エネ施策と省エネ取組事例等の紹介〉

プログラム

13:30~13:35	開会挨拶 中部経済産業局
13:35~14:20 (45分) 2件 (質疑応答含む)	■ 省エネ取組事例① 「新たな発想によるヘリウム洩れ検査工程 エネルギー1/2 への挑戦」 (平成29年度 省エネ大賞 事例部門 資源エネルギー長官賞受賞) 株式会社デンソー クーリングシステム製造部 山本 昭彦 氏
	■ 省エネ取組事例② 「低炭素エコキャンパス実現に向けた教職活動によるエネルギーマネジメント」 (平成29年度 省エネ大賞 事例部門 資源エネルギー長官賞受賞) 国立大学法人 名古屋大学 施設・環境計画推進室 特任教授 田中英紀 氏
14:20~15:00 (40分) (質疑応答含む)	■ エネルギーの見える化装置導入のメリットについて 「見える化で進める省エネとその必要性について」 パナソニック株式会社エコソリューションズ社 テクニカルセンター 西部テクニカル営業推進部 主幹 田口昌行 氏
15:00~15:10	休 憩
15:10~16:00	■ 省エネルギー施策の紹介 「省エネルギー施策の紹介」 中部経済産業局 資源エネルギー環境部 エネルギー対策課

◆申込方法 下記の【参加申込書 兼 参加証】に記入し、FAX または電子メールにてお申込みください。
 ※折り返し受付番号を記入後、返送いたします。

当日は受付番号が記入された【参加申込書 兼 参加証】をご持参ください。

※定員になった場合はその旨返信します。

◆申込/問合せ 一般財団法人 省エネルギーセンター東海支部 担当：篠原、相模
 〒460-0002 名古屋市中区丸の内3-23-28 イトービル5F
 TEL：052-232-2216 E-mail：tsym@eccj.or.jp

定員
150名
先着順

..... (切り取らずに FAX して下さい)

一般財団法人 省エネルギーセンター 東海支部 行

FAX：052-232-2218

夏の省エネ推進セミナー

参加申込書 兼 参加証

【日時：平成 30 年 6 月 26 日 (火) 13:30 ~ 16:00】

申込日：平成 30 年 月 日

会社名・事業者名		TEL：	
事業所所在地 (住所)：〒 -		FAX：	
※受付番号	参加者氏名	所属・役職	備考

※の欄には記入しないでください。頂いた個人情報は、本セミナーの開催に関わる目的以外には使用しません。