

## 講習会「建築設備におけるエネルギー動向」のご案内

昨今の電力不足事情等により、一般の住宅においては省エネにとどまらず、創エネ、蓄エネまで関心が高まっています。また、オフィスなど中小業務用ビルでは更なる節電対策が求められています。

このような背景から今回は一般住宅や中小業務用ビルなど小規模建築設備における創エネ、蓄エネシステムや節電対策についての動向を把握するため、「建築設備におけるエネルギー動向」と題して、「住宅市場における創蓄連携システムについて」、「中小業務用ビルの節電対策と効果の定量把握」の2つのサブテーマで講習会を開催いたします。

サブテーマⅠ「住宅市場における創蓄連携システムについて」では、一般住宅において太陽電池とリチウムイオン電池を連携し、電力を有効活用する創蓄連携システムについて紹介します。サブテーマⅡ「中小業務用ビルの節電対策と効果の定量把握」では実行可能な節電対策とその効果の定量的な把握方法を提言します。

奮ってご参加下さい。

日 時 2012年10月25日(木) 13:30～17:00

場 所 ㈱中電工 本店(平和大通り電気ビル)13階 会議室 広島市中区小網町6-12 電話 082-233-9031

交 通 JR広島駅より広電電車「宮島」・「己斐」行乗車(約30分)

「小網町」電停下車 「小網町」電停より徒歩5分

## 講習内容・講師

時間割	講習内容	講師
13:30～13:40	支部長挨拶・講師紹介	
Ⅰ	13:40～14:55	住宅市場における創蓄連携システムについて
	14:55～15:05	
15:05～15:15	休憩	
Ⅱ	15:15～16:45	(社)建築設備技術者協会 奥村 克夫 氏
	16:45～17:00	

受講料 会員 4,000円 会員外 6,000円 (テキスト代を含む)

建築設備士CPD(協議会CPD):(申請中)

テキスト 当日、会場にて配布します。

定 員 50名

申込方法 指定銀行に受講料を入金と同時に、下記申込書に必要事項を記入し、FAXにてお申し込み下さい。  
(振込者氏名確認のため)

振込先 広島銀行本川支店 普通預金 3226458 一般社団法人電気設備学会中国支部  
(銀行振込控をもって、領収書に代えさせていただきます。領収書は発行いたしません。)

受講券 1) 申し込み受付後、受講者宛に受講券及び会場案内図をFAXでお送りします。  
2) 受講券は、当日受付に必ず提出してください。

ご注意 受講料の返金は、一切いたしませんのでご注意ください。

申込先 〒730-0855 広島市中区小網町6-12 ㈱中電工 電気技術部内  
(一社)電気設備学会中国支部 事務局  
電話 082-233-9031 FAX 082-231-9096

主 催 (一社)電気設備学会中国支部

共 催 (一社)電気学会, (一社)照明学会, (一社)電子情報通信学会, (一社)映像情報メディア学会  
(一社)情報処理学会, (社)日本電気技術者協会 各中国支部  
公益社団法人空気調和・衛生工学会, (社)建築設備技術者協会 各中国・四国支部  
中国・四国工学教育協会産業教育部会

講習会「建築設備におけるエネルギー動向」申込書

(Ⅰ:住宅市場における創蓄連携システムについて, Ⅱ:中小業務用ビルの節電対策と効果の定量把握)

受講No	受付日

受講者氏名 (所属学会)	勤務先・部課名	勤務先住所
( 学会)	電話	FAX
受講料	会員 4,000円 会員外 6,000円	(いずれかに○印をつけてください。)

\* ご記入いただいた個人情報は、本講習会の運営に関わる以外での利用はいたしません。