

講習会「住宅用太陽光発電システムの現状と今後の可能性」のご案内

太陽光発電は再生可能エネルギーとして最も注目されているエネルギーの1つで日本においても住宅用太陽光システムの導入が促進されています。

また、太陽光発電は昨今の電力不足事情により自立型電源としても期待されています。

このような背景から太陽光発電システムの現状を把握し、今後の可能性を考えるため、「住宅用太陽光発電システムの現状と今後の可能性」と題して、「太陽光発電システムの最新技術と今後の動向」、「太陽光発電の自立型電源への可能性と課題」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「太陽光発電システムの最新技術と今後の動向」では、太陽光パネルの発電効率や耐久性向上のための最新技術や今後の動向について、サブテーマⅡ「太陽光発電の自立型電源への可能性と課題」では、蓄電池や充電装置など周辺機器を含めた自立電源の可能性について解説いたします。奮ってご参加下さい。

日 時 2011年10月7日(金) 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 師 二原 和重 氏 (パナソニック電工株式会社) 長谷川 義朗 氏 (株式会社 東芝)

講習内容

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 ~ 15:05	太陽光発電システムの最新技術と今後の動向	パナソニック電工(株) 二原 和重 氏
	15:05 ~ 15:15	質疑応答	
15:15 ~ 15:25		休憩	
Ⅱ	15:25 ~ 16:50	太陽光発電の自立型電源への可能性と課題	(株) 東 芝 長谷川 義朗 氏
	16:50 ~ 17:00	質疑応答	

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 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
社団法人電気設備学会中国支部 事務局
電話 082-233-9031 FAX 082-231-9096

主 催 (社)電気設備学会中国支部

共 催 (社)電気学会, (社)照明学会, (社)電子情報通信学会, (一社)情報処理学会 各中国支部
(社)日本電気技術者協会 中国支部
(社)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

受講 No	受付日

講習会「住宅用太陽光発電システムの現状と今後の可能性」申込書

(Ⅰ:太陽光発電システムの最新技術と今後の動向, Ⅱ:太陽光発電の自立型電源への可能性と課題)

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。