

「気象データと太陽光発電システムの発電量」プログラム

主催：一般社団法人日本太陽エネルギー学会 事業委員会・太陽光発電部会

協賛(申請中)：(一社)エネルギー・資源学会, (一社)日本エネルギー学会, (一社)電気学会,
(一社)電気設備学会, (一社)日本建築学会, (一社)太陽光発電協会

日時：平成25年9月18日(水) 10:30~17:00

会場：東京理科大学・森戸記念館 (JR総武線, 地下鉄有楽町線・東西線・南北線飯田橋駅下車徒歩6分)
神楽坂を上がり毘沙門天右側すぐ(毘沙門天の向かい側の路地を入り約20m)

定員：60名 (先着順)

参加費：会員(主催・協賛学協会員) 5,000円, 非会員10,000円, 学生2,000円(テキスト含む)

参加方法：参加申込書またはホームページ掲載の申込書にご記入のうえ, 日本太陽エネルギー学会事務局まで
E-mail, FAXにてお送りください。参加費は出来るだけ事前振込をお願いいたします。
お申し込み者への参加証等の送付はありません。当日会場までお越しください。

申込期限：平成25年9月10日(火)

問い合わせ先：日本太陽エネルギー学会 事務局 電話03-3376-6015 FAX 03-3376-6720

E-mail: info@jses-solar.jp URL: http://www.jses-solar.jp

講演プログラム (講演者敬称略, 演題名・講演者は変更になる場合がございます)

10:30 開会挨拶	日本気象協会 板垣昭彦
10:35~11:10 気象庁における日射量の観測について	気象庁 地球環境・海洋部 大河原 望
11:10~11:45 日射計の原理とメガソーラーモニタリングシステム	英弘精機(株) 加藤千明
11:45~13:05 昼食	
13:05~13:40 拡張版アメダスデータについて	鹿児島大学 窪田真樹
13:40~14:15 NEDO日射量データベースについて	日本気象協会 宇都宮健志
14:15~14:50 日射量データから発電量を推定する方法について	シャープ(株) 渡邊百樹
14:50~15:00 休憩	
15:00~15:35 メガソーラ向け検討支援ツールSTEP-PVについて	(株)NTTファシリティーズ 島陰豊成
15:35~16:10 気象観測値を用いたPV診断システム(PV-DOG)の紹介	日本気象協会 板垣昭彦
16:10~16:45 太陽光発電システムのモニタリング技術	東京工業大学 植田 謙
16:45~17:00 全体質疑・閉会挨拶	日本気象協会 板垣昭彦

参加申込書

FAX 03-3376-6720

日本太陽エネルギー学会 (〒151-0053 東京都渋谷区代々木2-44-14)

事業委員会セミナー「気象データと太陽光発電システムの発電量」参加申込書			
参加者(複数名記入可)：			
勤務先(学校名)：			
住所：			
電話・FAX：			
E-mail：			
会員種別	<input type="checkbox"/> 会員(主催・協賛)	<input type="checkbox"/> 非会員	<input type="checkbox"/> 学生
請求書	<input type="checkbox"/> 必要	<input type="checkbox"/> 不要	なお、領収書は当日お渡し致します。

E-mailでお申込のときは必要事項をご記入のうえ送信ください。