

第7回セミナー「太陽光発電システムの発電電力量評価・推定技術の最近動向」

開催のご案内

主催：一般社団法人日本太陽エネルギー学会 太陽光発電部会

協賛(申請中)：(一社)エネルギー・資源学会, (公社)日本気象学会 (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)太陽光発電協会

日時：平成25年12月19日(木) 9:50~17:40

会場：東京大学 生産技術研究所 中セミナー室1 (An401/402)

小田急線/東京メトロ千代田線 東北沢駅(各停のみ)徒歩8分・代々木上原駅(急行停車)徒歩12分

京王井の頭線 駒場東大前駅(各停のみ)徒歩10分・池ノ上駅(各停のみ)徒歩10分

定員：80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12月13日(金)

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・講演順は変更になる場合があります)

- 9:50~10:00 総合司会/趣旨説明 産業技術総合研究所 太陽光発電工学研究センター 大関 崇
- 10:00~10:40 国際日射標準と国内観測網の体制(仮) 気象庁高層気象台 居島 修
- 10:40~11:20 太陽光発電のトレーサビリティ(仮) 産業技術総合研究所 太陽光発電工学研究センター 猪狩 真一
- 11:20~12:00 各種太陽電池の正確なSTCの測定技術(仮)
産業技術総合研究所 太陽光発電工学研究センター 菱川 善博
- 12:00~12:45 休憩
- 12:45~13:20 太陽電池モジュールの屋外測定とI-V特性の推定 テュフラインランドジャパン(株) 津野 裕紀
- 13:20~13:55 最近のIEC動向と短期経時特性の補正技術(仮)
産業技術総合研究所 太陽光発電工学研究センター 石井 徹之
- 13:55~14:30 太陽光発電システム構築における発電電力量推定の位置づけ(仮) トーエネック 西戸 雄輝
- 14:30~15:05 太陽光発電システム向けの日本国内気象データベースについて 日本気象協会 板垣昭彦
- 15:05~15:15 休憩
- 15:15~15:50 立命館大学におけるコンタ推定法によるERの取組(仮) 立命館大学 峯元 高志
- 15:50~16:25 JISC8907の考え方とJPEA法の役割(仮) 太陽光発電協会 中島 明彦
- 16:25~17:00 システム発電特性分析(太田、北杜、STEP-PV)(仮) 東京工業大学 植田 謙
- 17:00~17:35 Solar clinicから見る長期発電特性(仮) 住環境計画研究所 鶴崎 敬大
- 17:35~17:40 閉会の辞 太陽光発電部会 部会長 杉原裕征

参加申込書

FAX 03-3376-6720 E-mail: info@jses-solar.jp 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)

太陽光発電部会 第7回セミナー「太陽光発電システムの発電電力量評価・推定技術の最近動向」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。