

「太陽光発電システムの発電出力把握・予測技術（２）」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(順不同/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, 学振175委員会 信頼性・システム分科会

日時：平成27年3月27日(金) 9:30~18:40

会場：(株)東陽テクニカ/本社・第1セミナー室(8階) (東京都中央区八重洲1-1-6)

(JR東京駅八重洲北口徒歩5分・地下鉄半蔵門線:三越前B3出口徒歩3分・地下鉄銀座線/東西線:日本橋駅A1出口徒歩1分)

定員：150名 (先着順)

参加費：会員(主催・協賛学協会員) 6,000円, 非会員12,000円, 学生3,000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。

[振込口座：三菱東京UFJ銀行・新宿中央支店・普通・3227375 [イッパソヤダソホジソホトタイウエネキガカカ]
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27年3月23日(月)

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)

	総合司会	東京大学・生産技術研究所 荻本和彦/産業技術総合研究所 大関 崇
9:30~10:00	趣旨説明	東京大学・生産技術研究所 荻本和彦
10:00~10:50	【基調講演】次世代ネットワークプロジェクトの取組概要	東京電力(株) 蘆立修一
10:50~11:40	【招待講演】数値予報モデルの最新動向	気象庁・数値予報課 原 旅人
11:40~12:15	系統運用基礎とPV大量導入のインパクト	(一財)エネルギー総合工学研究所 益田泰輔
12:15~12:40	PV予測の需給制御へのインパクト評価	東京大学・生産技術研究所 宇田川佑介
12:40~13:30	休憩	
13:30~13:55	風力予測技術の最近動向	伊藤忠テクノソリューションズ(株) 早崎宣之
13:55~14:20	民間気象モデルの取り組み	(株)気象工学研究所 佐藤 悠
14:20~14:45	衛星利用の推定・予測技術	アリョール(株) 山本喜昭
14:45~15:00	休憩	
15:00~15:50	【招待講演】機械学習技術の発展	産業技術総合研究所 麻生英樹
15:50~16:15	区間予測の開発	(株)豊田中央研究所 志賀孝広
16:15~16:40	短時間予測モデルの開発	東京大学・生産技術研究所 平田祥人
16:40~17:05	短時間予測(モデル融合)	(株)東芝 柿元 満
17:05~17:20	休憩	
17:20~17:45	I E E J 予測コンペ結果概要	名古屋大学 加藤丈佳
17:45~18:10	数値予報モデルと予測誤差分析	産業技術総合研究所 大竹秀明
18:10~18:35	広域のPV発電予測技術	東京大学・生産技術研究所 Joao Fonseca
18:35~18:40	閉会挨拶	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13回セミナー「太陽光発電システムの発電出力把握・予測技術（２）」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。