

<学会からのお知らせ>

## マテリアルライフ学会 第1回 耐久性セミナー 「太陽電池の耐久性」

再生可能エネルギーの全量買取制度の施行により、従来の住宅用途に加えてメガソーラーの設置も急速に増加しております。一方、太陽光発電モジュールは、超長期にわたりクリーンな電力を発電することが求められており、その耐久性、寿命についても関心が高まっております。マテリアルライフ学会では、耐久性セミナー（第1回）として太陽光発電モジュールの耐久性に関する講演会を主催いたします。太陽電池モジュールの開発・製造、ならびにその部材開発や試験・評価に関わる技術者のご参加をお待ちしております。

- 主催：マテリアルライフ学会
- 協賛（予定）：日本化学会、日本ゴム協会、日本材料学会、日本接着学会、日本分析化学会、高分子学会、繊維学会、プラスチック成形加工学会、色材協会、塗装技術協会、日本色材学会
- 日時：2012年12月18日（火）13:00～17:00
- 会場：キャンパス・イノベーションセンター東京  
山形大学 東京サテライト（東京都港区芝浦3-3-6）  
JR山手線・京浜東北線「田町駅」徒歩1分  
都営三田線・浅草線「三田駅」徒歩5分
- 定員：40名（事前申込、定員になり次第締切）
- 申込締切：2012年12月5日（水）
- 参加費：会員8,000円（協賛学協会員含む）、シニア会員5,000円、非会員10,000円、学生3,000円  
※参加費は12月10日までにお振り込み下さい。  
【申込方法】  
申込用紙に必要事項を明記の上、郵送、FAXまたはE-mailでお申込み下さい。  
（ホームページからもお申込みいただけます。）  
【問合せ・申込先】  
マテリアルライフ学会 事務局  
〒103-0025 東京都中央区日本橋茅場町2-6-8  
TEL. 03-5695-6544 FAX. 03-5695-1939  
E-mail: mls@kt.rim.or.jp

13:00～14:00	太陽電池の現状と耐久性について (独法) 産業技術総合研究所 太陽光発電工学研究センター 阪本貞夫 氏
14:10～15:40	太陽光発電システムの運用の実態と保守点検の課題 (独法) 産業技術総合研究所 太陽光発電工学研究センター 加藤和彦 氏
15:50～16:20	太陽電池の耐久性評価方法・試験-耐光性試験 三洋貿易株式会社 科学機器事業部 松宮宏幸 氏
16:30～17:00	太陽電池の耐久性評価方法・装置-耐腐食試験 スガ試験機株式会社 品質管理部 加藤英嗣 氏

キリトリせん

### 行事申込書

【申込先】 マテリアルライフ学会 〒103-0025 東京都中央区日本橋茅場町2-6-8 TEL. 03-5695-6544 FAX. 03-5695-1939 E-mail: mls@kt.rim.or.jp		
参加申込書 (コピー可)	行事名：マテリアルライフ学会「第1回 耐久性セミナー」(2012.12.18)	
	参加者名	【参加費】 会員 8,000円 (協賛学協会員含む)、 シニア会員 5,000円、非会員 10,000円、 学生 3,000円
	勤務先 (部署名)	TEL. FAX. E-mail :
【送金方法】 (参加費は事前にお支払い下さい。) ①銀行振込：みずほ銀行 兜町支店 普通口座 1505652 ②郵便振替：00120-2-708181 振込予定 月 日 口座名：マテリアルライフ学会 ※請求書 (要・不要)		連絡先 〒 ..... .....

※【参加費】の該当箇所を○で囲んで下さい。(金額は消費税を加算した料金です。)