

日本照明工業会 セミナー 案内

「測定の不確かさ評価とバジェット作成時の問題事例の解説」

- 1 日時：2016年9月21日 水曜日 13:00-17:00
- 2 場所：中央電気倶楽部513号室（大阪市北区堂島浜2-1-25）
- 3 講師：小井土 稔 （一社）日本照明工業会 工業会指定試験所分科会 委員
赤澤 幸造 （一社）日本照明工業会 工業会指定試験所分科会 事務局
- 4 プログラム（多少、変更の可能性があります。）
 - 13:00- 受付開始
 - 13:30- <モンテカルロ法による不確かさの求め方>
講師：小井土 稔
内容：・モンテカルロシミュレーション（MCS）の概要（簡単な事例、正規乱数）
・測光における事例1（全光束）
・測光における事例2（色特性）
・参考（GUM 補足文書1、エクセル関数）
 - 14:30- モンテカルロ法に関するQ&A
 - <休憩>
 - 14:50- <不確かさの見積もりに関する留意点とバジェット作成時の問題事例の解説>
講師：赤澤 幸造
内容：・不確かさ要因の特定
・不確かさ成分の評価
・感度係数
・合成標準不確かさ及び拡張不確かさの計算
・バジェット作成時の問題事例
 - 16:30- 総合Q&A
 - 16:45- 連絡事項、アンケート記入など
 - 17:00- 頃 終了

5 修了証

受講者には、修了証を発行します。

6 参加申込み

別紙により、お申込みください。メール添付、またはFAXにて送付をお願いします。

申込先：（一社）日本照明工業会 技術部 深町 宛

送付先：E-mail: fukamachi@jlma.or.jp Fax: 03-3833-8455

申込期限：9月15日（満席の場合は、申込期限の前に締め切ることがあります。）

受講料：無料（会員）、¥1,000（非会員）

受講料は、当日申し受けます。領収書を発行します。

問合せ先：清水(shimizu@jlma.or.jp)

以上

送付先: E-mail: fukamachi@jlma.or.jp または Fax: 03-3833-8455

日本照明工業会「測定の不確かさ評価とバジェット作成時の問題事例の解説」セミナー 申込書

2016年 9月21日に開催の、「測定の不確かさ評価とバジェット作成時の問題事例の解説」セミナー への参加を以下の通り申し込みます。

申込み日	2016 年 月 日
------	------------

申込み者(参加者)

氏名	
所属・役職	会社名 部門名 役職
電話	
FAX	
E-mail	

同時申し込み者(参加者)

氏名	
所属・役職	会社名 部門名 役職
電話	
FAX	
E-mail	

同時申し込み者(参加者)

氏名	
所属・役職	会社名 部門名 役職
電話	
FAX	
E-mail	