

質量計の校正と不確かさ評価

平成30年11月7日(水)～8日(木) 9:30～16:30

分銅及び電子式非自動はかりの校正実務経験が2～3年程度の方に最適

分銅及び電子式非自動はかりの校正の不確かさ評価と校正方法について、分かりやすく解説します。
校正の実習も行いますので、校正技術がしっかり身に付きます。

会場：日本電気計器検定所 本社 第1会議室

東京都港区芝浦4-15-7

JR田町駅下車徒歩約13分 又は
都営地下鉄三田駅下車徒歩約15分

受講料 (消費税、昼食代、テキスト代を含む)

JEMIC計測サークル会員	55,080 円
非会員	61,560 円

定員：24名



講師：桑山 重光 氏

株式会社 計量技術コンサル事務所
元 工業技術院計量研究所 計量標準管理官

締切：平成30年10月31日(水)

※定員に達した場合は、期日前に締め切ります。

プログラム

1日目

- 分銅の校正の不確かさ評価
不確かさ要因及び算出方法、評価方法等について、解説します。
- 分銅の校正方法と手順
校正手順、校正の留意点等について、解説します。
- 分銅の校正実習
50g、100g、200gの分銅を用いて校正作業を行うことで、理解を深めます。

2日目

- 電子式非自動はかりの校正の不確かさ評価
不確かさ要因及び算出方法、評価方法等について、解説します。
- 電子式非自動はかりの校正方法と手順
校正手順、校正の留意点等について、解説します。
- 電子式非自動はかりの校正実習
実際に校正作業を行うことで、理解を深めます。

お問い合わせ先

日本電気計器検定所
JEMIC計測技術セミナー事務局 (担当：長谷川)
TEL 03-3451-1205
E-mail kosyukai-ky@jemic.go.jp
ホームページ <http://www.jemic.go.jp/>

お申込み・お支払い方法

- ◆ホームページから申込書をダウンロードし必要事項を入力の上、メールに添付してお申込みください。◆お申込み受理後、受講票をメールで、請求書を郵便でお送りします。開催日の10日前までに連絡がない場合はご連絡ください。◆受講料は請求書に記載の口座にお振り込みください。振込手数料は貴社にてご負担ください。領収書の発行は振込金受領書をもって代えさせていただきます。◆セミナー開催日の7日前(前週の同曜日。祝祭日の場合はその前日)までのキャンセルは1名様に付き1,000円を申し受けます。開催日の7日前を過ぎてからのキャンセルには応じかねますので、前日までにご連絡の上、代理の方がご出席ください。◆参加者が少ない場合、開催を中止することがありますので、ご了承ください。

個人情報について

- ◆本セミナーの受講申込みにより取得したお客様の個人情報は、本セミナーに係る連絡に利用するほか、次の目的のために利用することがあります。なお、お客様のお申出により、これらの取扱いを中止させることができます。

①計測技術セミナーに関するお知らせ、②各種校正試験業務、検定業務、基準器検査業務、力率計等検査業務等に関するお知らせ、③定期刊行物の発送、購読期限及び会員の集いに関するお知らせ

喫煙に関するお願い

- ◆当所では、健康増進法「受動喫煙の防止」の趣旨に従い、全館禁煙となっておりますので、ご了承ください。