

計工発30第339号
平成30年12月5日

関係各位

(一社) 日本計量機器工業連合会

「JIS B7607 自動捕捉式はかり」解説セミナー（東京及び大阪）
開催のご案内

時下、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

すでにご承知のとおり、自動はかり（ホッパースケール、自動捕捉式はかり、充填用自動はかり、コンベヤスケール）が検定の対象となり、関連 JIS の整備が進んでおります。

今般、本会では、産業技術総合研究所及びはかりメーカーの協力を得て、はかり製造事業者、メンテナンス事業者、販売事業者、代理店、計量士及びユーザー（工務、保全担当）を対象に、「JIS B7607（2018）自動捕捉式はかり」の解説セミナーを開催することにいたしました。

本セミナーでは、JIS B 7607 自動捕捉式はかりの内容を詳しく解説するとともに、性能、構造及び使用方法についても解説いたします。

関係の皆様におかれましては、奮ってご参加くださるようご案内申し上げます。

参加申込みは別紙申込書にて、東京会場は2019年2月22日（金）、大阪会場は2019年3月15日（金）までに FAX 又は E-mail で申込み願います。

参加申込書受理後、請求書を郵送します。

なお、2019年4月以降、仙台、名古屋、福岡において、本セミナーの開催を予定していることを申し添えます。

<お問合せ・申込先>

(一社) 日本計量機器工業連合会（担当：那須）
〒162-0837 東京都新宿区納戸町 25-1
TEL：03-3268-2121／FAX：03-3268-2167
E-mail：nasu@keikoren.or.jp
URL：<http://www.keikoren.or.jp/>

記

【東京開催概要】

日 時：2019年3月6日（水）14時～17時

場 所：グランドヒル市ヶ谷 珊瑚の間（JR・地下鉄 市ヶ谷駅から徒歩5分）

東京都新宿区市谷本村町4-1

TEL：03-3268-0111

<http://www.ghi.gr.jp/access/>

【対象者】

はかり製造事業者、メンテナンス事業者、販売事業者、代理店、計量士及び
はかりユーザー（工務、保全担当）

【申込締切】

2019年2月22日（金）

【プログラム内容】

時間	プログラム	講師（予定）
13:30	受付開始	
14:00～14:30	自動はかりの政省令について	一般社団法人 日本計量機器工業連合会 常務理事 小島 孔 氏
14:30～15:20 (質疑応答を含む)	自動捕捉式はかりの性能・構造・ 使用方法	アンリツインフィビス株式会社 マーケティング部 担当部長 澤野 啓二 氏
15:20～15:30	休 憩	
15:30～17:00 (質疑応答を含む)	JIS B7607 自動捕捉式はかりの 概要	国立研究開発法人 産業技術総合研究所 質量計試験技術グループ 田中 良忠 氏
参加費	15,120 円 <テキスト代・消費税を含む。>	
定員	80名（定員になり次第、締め切ります。） ※多くの社が参加できるように、申込みは1社2名迄とします。	

※講師、プログラムについては変更になる場合がありますことを、予めご承知おき願います。

【大阪開催概要】

日 時：2019年3月27日（水）14時～17時

場 所：大阪ガーデンパレス 松の間

（JR 新大阪駅から徒歩10分。※新大阪駅から送迎バスあり。）

大阪府大阪市淀川区西宮原1-3-35

TEL：06-6396-6211

<https://www.hotelgp-osaka.com/access/>

【対象者】

はかり製造事業者、メンテナンス事業者、販売事業者、代理店、計量士及び

はかりユーザー（工務、保全担当）

【申込締切】

2019年3月15日（金）

【プログラム内容】

時間	プログラム	講師（予定）
13:30	受付開始	
14:00～14:30	自動はかりの政省令について	一般社団法人 日本計量機器工業連合会 常務理事 小島 孔 氏
14:30～15:20 (質疑応答を含む)	自動捕捉式はかりの性能・構造・ 使用方法	株式会社イシダ 第二開発部 開発統括一課 担当課長 田尻 祥子 氏
15:20～15:30	休 憩	
15:30～17:00 (質疑応答を含む)	JIS B7607 自動捕捉式はかりの 概要	国立研究開発法人 産業技術総合研究所 計量器試験技術グループ 高橋 豊 氏
参加費	15,120 円 <テキスト代・消費税を含む。>	
定 員	80名（定員になり次第、締め切ります。） ※多くの社が参加できるように、申込みは1社2名迄とします。	

※講師、プログラムについては変更になる場合がありますことを、予めご承知おきます。