



# 都検定所人事異動

## 4月1日付

東京都計量検定所は、4月1日付の人事異動を以下の通り発表した。

【管理指導課】▽庶務係 主任 知花謙▽経理係主任 木村まどか▽企画調整係計量制度担当係長 有田美穂

【検定課】▽検定係係長 温度計担当係長 早川武

▽同係検定担当係長 清 水千博▽同係主任 竹内 健治▽同係主任 岡村時 廣▽タクシーメーター係 長 飯島豊▽同係タクシーメーター担当係長 シーメーター担当係長 大島純一▽同係主任 角 田宏▽質量圧力計係技能主任 田邊明彦▽深川タクシーメーター係主任

八十嶋勇▽同係主事 北 浦伸行▽多摩検定係主事 吉田利夫▽同係主任 三田博

【検査課】▽計画係主任 月村修▽同係主任 松 原秀樹▽検査係主任 清水好巳▽立入検査係長

青木直久▽同係立入検査担当係長 市野理一▽同係主任 鈴木隆太▽同係主任 福地健一

【転出】▽長谷川弘(管理指導課庶務係主任、総務部へ)▽大谷準一郎(検定課検定係担当係長、下水道局へ)▽荒木條(検査課計画係主事、消費生活部)

【退職】▽清水満(検査課立入検査係長)

# タクシーメーター事業者連絡会 竹芝検査場の装置検査一部を業務委託

東京都計量検定所は、2011年2月18日(金)に2010年度「タクシーメーター事業者連絡会」を所内の会議室で開催し、連絡会には、(社)東京都計量協会の協力のもと、

都内の届出製造・修理事業者21社26名が参加した。冒頭の開会の挨拶で、副所長から竹芝検査場の装置検査の一部を4月1日から業務委託すること

が報告された。議題は、①計量検定所

(本所)およびタクシーメーター竹芝検査場の移転のタクシーメーター検査場への意見・質問に対する回答③装置検査における検査場からお願い④2011年度第1四半期の装置検査実施計画の報告後に、追加質問や要望などについて意見交換を行った。

# 試買審査会を開催

東京都計量検定所は、2011年2月17日、同検定所会議室で試買審査会を開催した。

試買審査会は、量目および表示などの実態を消費者自身に審査してもらうもので、計量思想の普及

及啓発と業界への指導により、計量の適正化を図ることを目的に毎年度開催している。百貨店、スーパーマーケット、一般小売店などから購入した特定商品を対象に、消費者、JAS法・量品表示法の



検定所前の桜 (4月8日撮影)

# 消費者が参加

# スーパーマーケット計量診断



東京都計量検定所は、消費者に対する計量の普及啓発事業の一環として、スーパーマーケットの計量診断を実施している。

2010年度は、2月15日から2月22日に、スーパーマーケットの計量診断を実施している。計量作業の操作状況、「計量作業者の教育」の4項目を診断した。

▽はかりの管理状況Ⅱはかりの水平状態の調整

▽計量作業者の操作状況Ⅱ計量器の使用方法及風袋量の取り扱いが適正に

かけて実施した。実施した店舗は、足立区2店舗、千代田区、中野区、北区、荒川区それぞれ1店舗、合計6店舗

▽風袋の設定状況Ⅱ大半の店舗・部門が事前入力されたデータを商品コードで呼び出す方式をとっていたが、計量販売商品の取り扱いが少ない部門では、実風袋を用いて設定していることもあった。

指摘され、直ちに改善が行われていたことを確認した。

今回の審査員は、都が公募している消費生活調査員の中から、計量調査を委嘱する消費者14名に依頼した。

今期の特色として、「ふりかけ類」の製造や販売を行っている事業者団体の代表を招き、「ふりかけ類」という商品自体の知識についても、併せて講習を行った。試買審査会は、計量調査員に商品を審査すると共に、計量実務を経験・実習してもらう目的も兼ねている。

審査会の結果、「ふりかけ類」20種60点のうち、

2010年度の実施結果は以下の通り。

【実施期間】2010年8月から2011年2月まで(3月は中止)

【授業内容】寒暖計の製作、棒はかりの製作

【実施学校数】16校30教室(複数クラス合同での実施は1教室とする)

【参加者数】961人

【講師人数】のべ133人(東京計量士会103人、東京都計量協会・日本硝子計量器工業協同組合10人、東京都計量検定所20人)

0.2 PRESSURE

計器製作所

第一計器製作所

<http://www.daiichikeiki.co.jp>

▽計量作業者への教育Ⅱ各店舗とも計量士や部門の責任者が、必要に応じて見が寄せられた。

以上、項目の診断と同時に、量目調査を行ったところ、ある店舗の鮮魚部門において法定範囲を超える量目不足の商品があり、その場で改善指導し、改善の対応がとられた。

診断員として参加した消費者からは、「計量管理などしっかり行っている事がわかり、より信頼と親しみを感じるようになった」「計量の大切さを改めて感じた」などの意見が寄せられた。

2010年度の実施結果は以下の通り。

【実施期間】2010年8月から2011年2月まで(3月は中止)

【授業内容】寒暖計の製作、棒はかりの製作

【実施学校数】16校30教室(複数クラス合同での実施は1教室とする)

【参加者数】961人

【講師人数】のべ133人(東京計量士会103人、東京都計量協会・日本硝子計量器工業協同組合10人、東京都計量検定所20人)



寒暖計

例年、この事業は好評を得ており、今年度から実施した児童を対象とするアンケートでは、「面白かった」との回答が9割を超える結果となった。

2010年度の実施結果は以下の通り。

【実施期間】2010年8月から2011年2月まで(3月は中止)

【授業内容】寒暖計の製作、棒はかりの製作

【実施学校数】16校30教室(複数クラス合同での実施は1教室とする)

【参加者数】961人

【講師人数】のべ133人(東京計量士会103人、東京都計量協会・日本硝子計量器工業協同組合10人、東京都計量検定所20人)

計量計測情報サイト

計量計測データバンク

計量制度に関する法令・技術・産業その他情報掲載

<http://www.keiryu-keisoku.co.jp/>

株式会社 日本計量新報社

電話 03(3265)7871

ハカリは共栄

(寺岡)デジコンポ特約店

各種計量器・計測器・ラベラー機販売修理

[全国計量器販売事業者連合会・会員]

[認定計量器コンサルタント有資格者の店]

共栄衡器製

東京都足立区千住河原町45-6

TEL 03(3882) 8101 (代)

FAX 03(3882) 8172

E-mail : sales@kyoei-koki.com

URL : <http://www.kyoei-koki.com>

保守管理・代行検査業務・ISO対応計量管理業務