

# 全国で計量制度見直し説明会

## 8月下旬は仙台、広島で実施

経済産業省は、計量制度見直しに関する説明会を全国で開催する。8月上旬開催の北海道、九州ブロック(本紙7月9日付2636号既報)に続き、8月25日に東北、8月29日に中国ブロックで説明会を実施する。

説明会は2時間程度。「計量制度検討小委員会報告書案」の内容を説明し、参加者から質問、意見を受け付ける。参加希望者は、各開催地の経済産業局に申し込む。

東北ブロックは、当初設定していた13時からの説明会が満席となり、現在は同日15時30分から行われる第2部の申し込みを受け付けている。申し込み多数の場合は、1団体からの参加人数を制限可加可能。

【日時・会場】東北ブロック 8月25日(金)15時30分〜17時30分、仙台合同庁舎6階第1・2会議室(仙台市青葉区本町3-13-1) 中国ブロック 8月29日(火)14時〜16時、広島合同庁舎1号館附属棟2階大会議室(広島市中区上八丁堀6-130)

【申込方法】会場準備のため事前登録が必要。申込書に必要事項を記入し、FAXで送信。申込書は各経済産業局のウェブサイトにダウンロードできる。

【参加費】無料 【問い合わせ先】内容について：経済産業省知的基盤課計量制度見直し担当、電話03-3501-9279、会場申し込みについて：東北ブロック 東北経済産業局 消費経済課、電話022-224-5671、FAX(申込書送付先)082-224-15644、http://www.chugoku.meti.go.jp/event/shoukei/h1807\_keiryoun.htm

【訂正】7月16日付2637号4面の(社)兵庫県計量協会計量関係功労者表彰の記事中、写真と名前が一致していませんので、関係者の方々に迷惑をおかけしたことをお詫言するともに、訂正のうえ再掲載致します。(編集部)

【訂正】7月16日付2637号4面の(社)兵庫県計量協会計量関係功労者表彰の記事中、写真と名前が一致していませんので、関係者の方々に迷惑をおかけしたことをお詫言するともに、訂正のうえ再掲載致します。(編集部)

【訂正】7月16日付2637号4面の(社)兵庫県計量協会計量関係功労者表彰の記事中、写真と名前が一致していませんので、関係者の方々に迷惑をおかけしたことをお詫言するともに、訂正のうえ再掲載致します。(編集部)

【訂正】7月16日付2637号4面の(社)兵庫県計量協会計量関係功労者表彰の記事中、写真と名前が一致していませんので、関係者の方々に迷惑をおかけしたことをお詫言するともに、訂正のうえ再掲載致します。(編集部)

【訂正】7月16日付2637号4面の(社)兵庫県計量協会計量関係功労者表彰の記事中、写真と名前が一致していませんので、関係者の方々に迷惑をおかけしたことをお詫言するともに、訂正のうえ再掲載致します。(編集部)

【訂正】7月16日付2637号4面の(社)兵庫県計量協会計量関係功労者表彰の記事中、写真と名前が一致していませんので、関係者の方々に迷惑をおかけしたことをお詫言するともに、訂正のうえ再掲載致します。(編集部)

【訂正】7月16日付2637号4面の(社)兵庫県計量協会計量関係功労者表彰の記事中、写真と名前が一致していませんので、関係者の方々に迷惑をおかけしたことをお詫言するともに、訂正のうえ再掲載致します。(編集部)

【訂正】7月16日付2637号4面の(社)兵庫県計量協会計量関係功労者表彰の記事中、写真と名前が一致していませんので、関係者の方々に迷惑をおかけしたことをお詫言するともに、訂正のうえ再掲載致します。(編集部)

【訂正】7月16日付2637号4面の(社)兵庫県計量協会計量関係功労者表彰の記事中、写真と名前が一致していませんので、関係者の方々に迷惑をおかけしたことをお詫言するともに、訂正のうえ再掲載致します。(編集部)

【訂正】7月16日付2637号4面の(社)兵庫県計量協会計量関係功労者表彰の記事中、写真と名前が一致していませんので、関係者の方々に迷惑をおかけしたことをお詫言するともに、訂正のうえ再掲載致します。(編集部)

【訂正】7月16日付2637号4面の(社)兵庫県計量協会計量関係功労者表彰の記事中、写真と名前が一致していませんので、関係者の方々に迷惑をおかけしたことをお詫言するともに、訂正のうえ再掲載致します。(編集部)

【訂正】7月16日付2637号4面の(社)兵庫県計量協会計量関係功労者表彰の記事中、写真と名前が一致していませんので、関係者の方々に迷惑をおかけしたことをお詫言するともに、訂正のうえ再掲載致します。(編集部)

# 東京都 夏期商品量目立入検査結果

## 牛バラ肉161円分不足も

東京都計量検定所は、7月5日までの延べ15日間、都内全域で、スーパーマーケットを中心に、駅ビル、食品製造所など生鮮食品等の商品量目立入検査を実施した。

立入検査を行った251事業所のうち、検査商品数に対する不適正商品数の割合が5%を超えた

7月5日までの延べ15日間、都内全域で、スーパーマーケットを中心に、駅ビル、食品製造所など生鮮食品等の商品量目立入検査を実施した。

立入検査を行った251事業所のうち、検査商品数に対する不適正商品数の割合が5%を超えた

7月5日までの延べ15日間、都内全域で、スーパーマーケットを中心に、駅ビル、食品製造所など生鮮食品等の商品量目立入検査を実施した。

立入検査を行った251事業所のうち、検査商品数に対する不適正商品数の割合が5%を超えた

7月5日までの延べ15日間、都内全域で、スーパーマーケットを中心に、駅ビル、食品製造所など生鮮食品等の商品量目立入検査を実施した。

立入検査を行った251事業所のうち、検査商品数に対する不適正商品数の割合が5%を超えた

7月5日までの延べ15日間、都内全域で、スーパーマーケットを中心に、駅ビル、食品製造所など生鮮食品等の商品量目立入検査を実施した。



立入検査の様子(6月15日、西武百貨店渋谷店)

7月5日までの延べ15日間、都内全域で、スーパーマーケットを中心に、駅ビル、食品製造所など生鮮食品等の商品量目立入検査を実施した。

立入検査を行った251事業所のうち、検査商品数に対する不適正商品数の割合が5%を超えた

7月5日までの延べ15日間、都内全域で、スーパーマーケットを中心に、駅ビル、食品製造所など生鮮食品等の商品量目立入検査を実施した。

立入検査を行った251事業所のうち、検査商品数に対する不適正商品数の割合が5%を超えた

7月5日までの延べ15日間、都内全域で、スーパーマーケットを中心に、駅ビル、食品製造所など生鮮食品等の商品量目立入検査を実施した。

立入検査を行った251事業所のうち、検査商品数に対する不適正商品数の割合が5%を超えた

7月5日までの延べ15日間、都内全域で、スーパーマーケットを中心に、駅ビル、食品製造所など生鮮食品等の商品量目立入検査を実施した。

# JEMICフォーラム2006

## テーマはメータリングシステムの動向

日本電気計器検定所(日電検)が主催する「JEMICフォーラム2006」を開催する。今回は、電気計器を主とした最新のメータリングシステムの動向がテーマ。

「JEMICフォーラム2006」を開催する。今回は、電気計器を主とした最新のメータリングシステムの動向がテーマ。

「JEMICフォーラム2006」を開催する。今回は、電気計器を主とした最新のメータリングシステムの動向がテーマ。

「JEMICフォーラム2006」を開催する。今回は、電気計器を主とした最新のメータリングシステムの動向がテーマ。

「JEMICフォーラム2006」を開催する。今回は、電気計器を主とした最新のメータリングシステムの動向がテーマ。

「JEMICフォーラム2006」を開催する。今回は、電気計器を主とした最新のメータリングシステムの動向がテーマ。

「JEMICフォーラム2006」を開催する。今回は、電気計器を主とした最新のメータリングシステムの動向がテーマ。

# 不確かさセミナー実施

## 意味、使い方をレクチャー

日本計量機器工業連合会(宮下茂会長)は、8月22日に「不確かさに関するセミナー」を開催する。

「不確かさ」が求められるようになり、不確かさを

「不確かさ」が求められるようになり、不確かさを

「不確かさ」が求められるようになり、不確かさを



立入検査の様子(6月15日、西武百貨店渋谷店)

7月5日までの延べ15日間、都内全域で、スーパーマーケットを中心に、駅ビル、食品製造所など生鮮食品等の商品量目立入検査を実施した。

立入検査を行った251事業所のうち、検査商品数に対する不適正商品数の割合が5%を超えた

7月5日までの延べ15日間、都内全域で、スーパーマーケットを中心に、駅ビル、食品製造所など生鮮食品等の商品量目立入検査を実施した。

立入検査を行った251事業所のうち、検査商品数に対する不適正商品数の割合が5%を超えた

7月5日までの延べ15日間、都内全域で、スーパーマーケットを中心に、駅ビル、食品製造所など生鮮食品等の商品量目立入検査を実施した。

立入検査を行った251事業所のうち、検査商品数に対する不適正商品数の割合が5%を超えた

7月5日までの延べ15日間、都内全域で、スーパーマーケットを中心に、駅ビル、食品製造所など生鮮食品等の商品量目立入検査を実施した。