量に対する普及啓発事業

は計量法と他省管轄の法

一立入検査の増強が具体的

用した地方自治体による

日本検査

ダイオキシン測定値改ざんで

び清掃に関する法律 掃法)規制よりも厳しい

に関し、廃棄物の処理及

立入検査などを実施。測

同省は日本検査に対し

いるが、日本検査はML

AP開始以来初の認定取

定値改ざんの事実を確認

り消しとなる

したとして、認定を取り

ダイオキシン排出量

AP認定取消

第 2 W

軍目取締強化、適管制度の拡大・柔軟化 他省令との相乗り検査実現に向け検討

度などを討議する計量制 政室長から説明され、委 の方向性を示す骨子案が 経済産業省で開かれた。 キンググループ (WG) 度検討小委員会第2ワー 量管理事業所(適管)制 第3回会合が11月28日、 会合の中で、第2WG 商品量目制度や適正計

来年1月末開催の計量制 員は合意した。骨子案は、 引き続き細部の検討を同 度検討小委員会を経て、

日開催の計量記念日全国 続いて、社日本計量振

た。事務局(計量行政室) 調査結果の報告があっ など、実状を述べた。 部署、他道府県との連携 ス映像なども交え、量目 が独産業技術総合研究所 を伝えたテレビのニュー 海外調査報告 籔内室長からは、海外

(計測と科学)

前回議事録の確認が行 の協力を得て実施したも 4日にかけて、イギリス、 ので、10月24日から11月

を紹介した。 みについて、東京都計量 検定所の村松徳治指導課 長が説明した。立入検査 商品量目規制の取り組 よって法規定もさまざま ている。各国の事情に |イドを制定しているが、 立標準技術研究所)がガ がなく、NIST (米国 である。しかし委員から 運用は州政府に一任され カは国家レベルの計量法 が混在している。アメリ の量目検査の詳細が欠け は、この報告には、欧州 ているのではないか、と

求められる実効性 今後、検討を進めるに

管の認証に関しては民間 に向けた動きもある。適 など、制度の柔軟、拡大 た事業所制度を新設する

厳しい指摘が挙がった。

あたっての方向性が示さ

れた商品に対するマーク

また、適正計量が実施さ

の認証機関を導入する。

取締の実効性向上とし て、抜き打ち検査など事 者名の公表、計量士を活 後検査の強化、不正事業 商品量目制度は、量目

の国家計量制度を視察、 ンス、アメリカ、カナダ ドイツ、オランダ、フラ 根拠法も、オランダで

> 入検査が行えるような制 り、他法令と相乗りで立 省庁との連携推進をはか 検討に入る。また、関係 消費者が計量制度に関し 万針としてあげられた。 通報・監視する制度も

一度変更も案件にのぼって

入意欲)の付与のほか、 立入検査免除など事業者 てきた適管については、 リットが少ないといわれ より正確な計量に配慮し へのインセンティブ(導 厳しい基準に対してメ 配布 ▽市内の小中学校・スー ◇計量記念日イベント パーを対象に配布 (長崎県計量協会と共

一が指摘されていることも あり、官から民へのやみ た。折しも、マンション はさまざまな意見が出 題で認証機関のずさんさ 建築物の耐震強度偽装問 これに対し、委員から 一ではないか、という声も 指定製造事業者も民間の 任の所在を明確にするべ 認証機関を活用できるの 逆に、適管だけでなく、 き、という意見が出た。 や、認証機関に対する責 くもな移行を危惧する声

> 定義は各地方自治体に れる「不適正事業所」の

よってまちまちであり、

紹 2005

長崎市

◇計量記念日ポスターの ▽期間=11月中 ◇家庭用計量器の無料検 ▽日時=11月2日次、 後1時~午後4時▽場所

佐世保

30日田、午前10時~午後 ン水族館▽内容=ペンギ 3時▽場所―長崎ペンギ

発用チラシ・ティッシュ ンの体重あてクイズ、啓

コーナー設置。 環境フェスタでの計量

【日時】10月23日回10時

ポスターの掲示、 レットの配布 パンフ

◇計量強調月間・普及、

7)

査)、市民モニターによる

さあて等④動物体重ある

耳・鼻の長さ・足の大き

等⑤パネル展示⑥計量法

OOPふらいる(立入検

量目検査、店代表との意

◇商品量目調査会



9時~17時(動物計量イ

【実施日時】11月5日出

ベント11時~12時、計量 ゲーム13時3分~14時、

クス自然動物園

【共催】宮崎市フェニッ 【主催】宮崎市生活課

議室▽内容=くらしのモ ニター20名による試買検 =メルカつきまち5階会 ドーム広場、各種計量器 ◇計量展=10月12日/w・ 13日は、ガレリア竹町 展示、啓発パネル展示、

ハウステンボス

【内容】キャンディつか

【名称】環境フェスタin 時、COOPふらいる調 11月11日金10時~15

| ▽日時=2005年10月

あった。 みどりクイズ、パネル・ ほか、量目検査で使わ

◇街頭啓発=11月1日火 ◇一日計量パトロール員 トキハ前、通行人に啓発 計量ゲーム(キャンディ パンフ、啓発物品配布 11時~(45分間)、府内町 による普及・啓発(11月 ②市報による広報(11月 画書を記者クラブに配布 ④マスメディアによる広 1日号に記念日特集記事 民館140カ所に掲示) を掲載)③量目立入検査 中学校・高校・大学・公 間ポスターの掲示(小・ 啓発事業=①計量強調目 日~12月9日、23店舗)

【実施場所】宮崎市フェ

(おわり)

宮崎市

(たすき交付式) C も切り挑戦③象の体高、 布②ぴったり111mひ 【行事内容】①記念品配

律化すべきである、計一要ではないか、といった一発表される。 ては細かな規定がある 自動機械による包装商品 が、商品の大半を占める をチェックする機能も必 量法では面前計量につい 案として、来年1月末の がまとめ、同WGの骨子 計量制度検討小委員会で 意見が挙がった。 これらの意見を事務局

デジタル気圧計

産業機械課長に 略歴紹介

経済産業省人事 高橋泰三氏

大臣秘書官へ) 造産業局産業機械課長、 【転出】▽小宮義則 (10月31日付) 法学部卒業>同年4月通 たいぞう) 高橋泰三

官が産業機械課長を併 製造産業局上田隆之参事 長高橋泰三(大臣秘書官) ▽製造産業局産業機械課 (11月21日付) 新課長の着任までは、

商産業省入省、大臣官房

第 2610

認定を取り消した。 証明事業(MLAP)の

これは、同社が岩手県

を交付したことによる。

クボタリテックスはク

タが日本検査に虚偽の計 れたため、親会社のクボ

た。今年3月現在で14 計量法改正で導入され

> し、公正かつ適正な特定 のMLAP事業者に対 める通知を出し、すべて 定業務の厳格な実施を求 紐日本化学工業協会に認

計量証明事業を行うこと

為替金融課▽89年7月 総務課▽87年4月貿易局

微情報産業局総務課▽

(事務取扱

7事業所が認定を受けて

施設「クボタリテックス 北上市の産業廃棄物処理

ボタの100%子会社

量証明を依頼した。

号

阪市)に対し、特定計量

事を請け負った㈱クボタ 関して、同施設の設置工

規制基準値は下回るが、 引き渡し前の検査で、法

協定基準値を上回るダイ

オキシン排出量が検出さ

図るため、2001年の

計量証明の信頼性向上を

シン類等の極微量物質の

のダイオキシン排出量に ㈱北上資源化センター

上市と結んでいる。施設

基準の環境保全協定を北

消した。クボタはこの件

で役員6名を処分した。

術基盤機構(NITE)、

機関である独製品評価技

同省はMLAPの認定

MLAPは、ダイオキ

から測定値改ざん依頼を

受け、虚偽の計量証明書

化学試験所(大阪府東大 付で、日本検査㈱大阪理

経済産業省は11月25日

製造産業局産業機械課長 1985年3月東京大学 (たかはし・ 済産業省原子力安全·保 安院政策企画官(併)制 房総務課▽9年4月内閣 総務課▽98年6月大臣官 源エネルギー庁長官官房 シガン大学▽9年5月資 92年5月産業政策局取引 年7月日本銀行営業局7 旨房▽2001年1月経 信用室▽94年7月米国ミ

事業環境部財務課長▽3 月経済産業省中小企業庁 年9月経済産業大臣秘書 度改正審議室長▽02年7 c Internative Fernations of the action of the Artifacture of the Control of the Artifacture of the Artifactu ၂င္တန္အန 重鍾型圧力計 気体 組対圧から 液柱型圧力計 各種圧力計のJCSS校正