

# 日本計量新報

計測と科学  
日本計量新報社  
〒100-0001 東京都千代田区千代田1-1-1  
TEL: 03-5561-1111 FAX: 03-5561-1112  
〒100-0001 東京都千代田区千代田1-1-1  
TEL: 03-5561-1111 FAX: 03-5561-1112

Yamato  
業界初の振動除去機能を  
搭載で作業効率アップ  
デジタル式上皿自動はかり

"UDS-1V/1VD"



天和衡器株式会社  
電話 03(78)918-9377

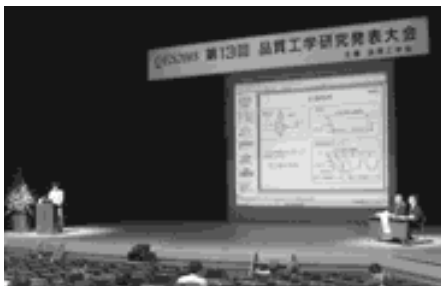
## 第14回品質工学研究発表大会

### モノ・コトの見極めに革命を!~社会損失を減らす品質工学

#### 6月15・16日、東京で

品質工学会は6月15日(木)、16日(金)の2日間、東京都品川区のきゅりあん(品川区立総合区民会館)で「第14回品質工学研究発表大会」を開催する。今年「モノ・コトの見極めに革命を!~社会損失を減らす品質工学」を大会テーマに掲げた。今年の発表件数は128件と、過去最高となった。ポスター発表は、好評だった昨年に引き続き、発表者自らが研究概要を説明する形式を取る。

電車事故や建物の耐震一安をもたらしす事件は後を強度不足なく、社会に不絶たない。このような事



故は、技術や設計に対する配慮が足りないこと(2005年6月21日、大ホール)から起る。品質工学は「問題が起る前に問題を潰す」を合言葉に、開発、設計段階での機能性評価を実行してき

た。主催者は、実際の現場で品質工学を実践している人々の発表から、発表者や企業の技術開発に取り組み姿勢や戦略を読み取って欲しい、として

**K-2型防水式**  
ばね式指示はかり  
専門メーカー  
富士計器製造(株)  
e-mail: k2@magic.matics.or.jp  
電話 0277(48)4655

【主催】品質工学会  
【日時】6月15日(木)10時

上皿デジタルはかり  
5,000g特価  
5,000円  
送料別  
TEL: 0275-878-987

30分〜17時30分(懇親会17時45分〜19時30分)、6月16日(金)10時〜16時20分  
【会場】きゅりあん(品川区立総合区民会館、東京都品川区東大井5-18-1、JR線大井町駅前)  
【参加費】会員(一般)1万円、非会員(一般)2万円、会員(学生)3000円、非会員(学生)6500円、懇親会費6000円

【おこわり】計量心とくちメモは休載します。(編集部)

## 計量記念日に向け啓発標語募集 応募資格なし、優秀作は賞状・副賞を授与

計量記念日組織委員会に、今年度の計量記念日の計量記念日全国大会に向けて、計量啓発標語表を募集する。

経済産業省は、現行の

計量法が施行された1993(平成5)年11月1日(平成5)年11月1日(平成5)年11月1日

【テーマ】正しい計量の大切さをアピールするもの。

【応募方法】作品のほか、郵便番号、住所、氏名、年齢、職業(学校名など)、

【賞状】9月11日(必着) 賞状及び賞品▽最優秀作品1点▽優秀作品2点▽佳作10点(各賞に賞状、副賞を授与)

【発表】最優秀作品及び優秀作品は11月1日開催

## チノノ新社長に荻谷嵩夫氏



荻谷嵩夫氏

荻谷氏(東京都板橋区熊野町32-8)は、刈

谷嵩夫氏の社長就任を発表した。5月15日開催の取締役会において決議された。就任予定日は、6月29日開催の定時株主総会およびその後の取締役会にて決定される。

### 荻谷嵩夫氏

(かりや・たかお) 1944(昭和19)年5月19日生。61歳。東京都出身。68(昭和43)年東京理科大学理学部卒業。同年4月(株)千野製作所(現(株)チノノ)入社。97(平成9)年6月同社取締役。2001(平成13)年6月同社常務取締役開発統括。

### 今週の主な記事

- ① 第14回品質工学研究発表大会
- ② 計量記念日標語募集、チノノ新社長に刈谷嵩夫氏
- ③ 日本試験機工業会新役員決まる
- ④ セミナー・展示会のお知らせ
- ⑤ 追悼・富田徹男氏 寄稿・黒須茂氏
- ⑥ 特集神奈川
- ⑦ 資料・第3WG報告書③、第3回小委員会議事録④
- ⑧ 私の履歴書・齊藤勝夫(1-17)、社説
- ⑨ 新製品ニュース、企業ニュース、JEMM小冊子発