

特集 とうきょうの計量

一般社団法人 東京都計量協会

東京都江東区新砂3-3-41(〒136-0075) 東京都計量検定所庁舎2階
電話03-6666-8960/FAX03-6666-8970
URL: <https://www.tokei-kyo.or.jp>

No.307

(一社)東京都計量協会(都計協)

一般社団法人東京都計量協会の活動

令和8年度事業計画の紹介

一般社団法人東京都計量協会、令和8年3月13日に令和7年度第5回理事会を開催し、令和8年度事業計画(案)及び収支予算書(案)について審議を行い、これを承認しました。これに伴い4月1日から新しい事業計画をスタートします。また、事業計画の中で、自動捕捉式の検定に協力するに際して、職員が指定検定機関へ出向できるよう就業規則を改正しております。

【方針】

昨年の我が国経済は、国際情勢の変化や物価、エネルギー価格の動向など、依然として先行きの見通しにくい状況が続いていますが、国内需要の底堅さや、デジタル化・省力化への投資、持続可能性を重視した取り組みの進展などから、緩やかな回復基調を維持した一年であった。

一方、今年の我が国経済は、物価動向や金融環境、国際情勢の影響を受けつつも、高市政権の責任ある積極的な財政政策等から企業の設備投資が進み、また、所得改善が図られるなど、不安要素を抱えながらも景気の持ち直しと緩やかな成長が期待される。

進め、また、所得改善が図られるなど、不安要素を抱えながらも景気の持ち直しと緩やかな成長が期待される。

「都計協」は、計量思想の普及と啓発事業、及び講演会等を通じた会員の知識向上に努めることである。計量検定所をはじめとする関係機関・団体と共同で、小学生を対象とした「出前計量教室」「ジュニア計量学校」など、11月1日の「都計協の日」は「都計協」を実施し、計量思想の普及を図る。現代では暮らしが便利になった反面、計量に関する機会が少なくなっているが、これら3事業は都民に直接、計量を知ってもらう絶好の機会であり、引き続き積極的に推進する。また、経済情勢、環境の変化に伴う経営、技術、計量行政等に係る講演会、講習会を積極的に開催し、知識あるいは視野の拡大に努める。

「出前計量教室」「ジュニア計量学校」など、11月1日の「都計協の日」は「都計協」を実施し、計量思想の普及を図る。現代では暮らしが便利になった反面、計量に関する機会が少なくなっているが、これら3事業は都民に直接、計量を知ってもらう絶好の機会であり、引き続き積極的に推進する。また、経済情勢、環境の変化に伴う経営、技術、計量行政等に係る講演会、講習会を積極的に開催し、知識あるいは視野の拡大に努める。

「都計協」は、計量思想の普及と啓発事業、及び講演会等を通じた会員の知識向上に努めることである。

「出前計量教室」「ジュニア計量学校」など、11月1日の「都計協の日」は「都計協」を実施し、計量思想の普及を図る。

「出前計量教室」「ジュニア計量学校」など、11月1日の「都計協の日」は「都計協」を実施し、計量思想の普及を図る。

「都計協」は、計量思想の普及と啓発事業、及び講演会等を通じた会員の知識向上に努めることである。

「出前計量教室」「ジュニア計量学校」など、11月1日の「都計協の日」は「都計協」を実施し、計量思想の普及を図る。

「出前計量教室」「ジュニア計量学校」など、11月1日の「都計協の日」は「都計協」を実施し、計量思想の普及を図る。

「都計協」は、計量思想の普及と啓発事業、及び講演会等を通じた会員の知識向上に努めることである。

「出前計量教室」「ジュニア計量学校」など、11月1日の「都計協の日」は「都計協」を実施し、計量思想の普及を図る。

「出前計量教室」「ジュニア計量学校」など、11月1日の「都計協の日」は「都計協」を実施し、計量思想の普及を図る。



PRESSURE
0.2
ISO 9001
株 式 会 社
第一計器製作所
<http://www.daiichikeiki.co.jp>

「都計協」は、計量思想の普及と啓発事業、及び講演会等を通じた会員の知識向上に努めることである。

「出前計量教室」「ジュニア計量学校」など、11月1日の「都計協の日」は「都計協」を実施し、計量思想の普及を図る。

「出前計量教室」「ジュニア計量学校」など、11月1日の「都計協の日」は「都計協」を実施し、計量思想の普及を図る。

「都計協」は、計量思想の普及と啓発事業、及び講演会等を通じた会員の知識向上に努めることである。

「出前計量教室」「ジュニア計量学校」など、11月1日の「都計協の日」は「都計協」を実施し、計量思想の普及を図る。

「出前計量教室」「ジュニア計量学校」など、11月1日の「都計協の日」は「都計協」を実施し、計量思想の普及を図る。

「都計協」は、計量思想の普及と啓発事業、及び講演会等を通じた会員の知識向上に努めることである。

「出前計量教室」「ジュニア計量学校」など、11月1日の「都計協の日」は「都計協」を実施し、計量思想の普及を図る。

「出前計量教室」「ジュニア計量学校」など、11月1日の「都計協の日」は「都計協」を実施し、計量思想の普及を図る。

「都計協」は、計量思想の普及と啓発事業、及び講演会等を通じた会員の知識向上に努めることである。

「出前計量教室」「ジュニア計量学校」など、11月1日の「都計協の日」は「都計協」を実施し、計量思想の普及を図る。

「出前計量教室」「ジュニア計量学校」など、11月1日の「都計協の日」は「都計協」を実施し、計量思想の普及を図る。

「都計協」は、計量思想の普及と啓発事業、及び講演会等を通じた会員の知識向上に努めることである。

「出前計量教室」「ジュニア計量学校」など、11月1日の「都計協の日」は「都計協」を実施し、計量思想の普及を図る。

「出前計量教室」「ジュニア計量学校」など、11月1日の「都計協の日」は「都計協」を実施し、計量思想の普及を図る。

(前ページから)

3月13日(金)の理事
会、令和8年度定時総
会、講演会等次のお
りて開催することが決ま
りました。会員におかれ
ましては予定をお願いしま
す。

日時6月26日(金)
定時総会14時~15時15分
講演会15時30分~16時30分
懇親会16時45分~18時30分

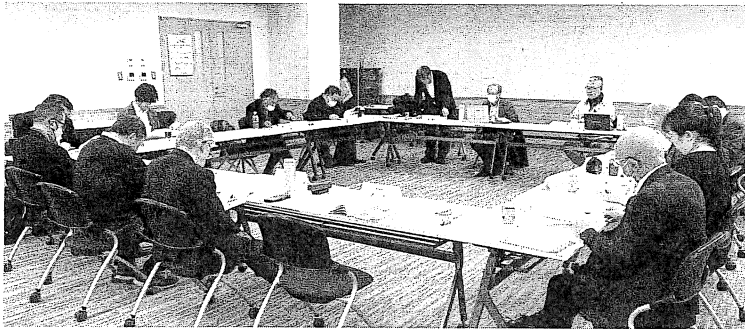
分
場所グランドヒル市ヶ谷
(新宿区)
【令和7年度第5回理事
会開催結果】

3月13日(金) 計機
保会館において令和7年
度第5回理事会を、理事
24名、監事3名の出席を
得て開催、小川会長を議
長に次の諸議案について
検討を行い、承認しまし
た。

1. 令和8年度事業計画
書(案)審議・承認の件
2. 令和8年度収支予算
書(案)審議・承認の件
3. 令和8年度定時総会
理事会等の開催について
4. 就業規則の改正につ
いて

【計量管理研究部会運営
会議の開催結果】

3月6日(金)に計量
管理研究部会第5回運営
会議を東京都計量検定所
会議室において開催し、
次の諸議案について検討
を行い、これを承認しま
した。また、終了後、東
京都計量検定所「適正計
量管理事業所制度、計量



計量管理研究部会運営会議のもよう。

都計協団体委員の活動

(一社)計量器コンサルタント協会

制度の見直し等について
2時間にわたり意見交換
を行いました。

1. 令和7年度事業活動
報告(概要)について
2. 令和8年度事業計画
(骨子)について
3. 適正計量管理主任者
養成講習会の開催につ
いて
4. 第2回情報交換会に
ついて(適正事業所のメ
リット・デメリット)
5. 東京都計量検定所と
の意見交換会について
【関プロ東京大会202
6実行委員会開催結
果】

関ロ東京大会202
6第3回実行委員会(委員
長・浜田鉄平氏・協立
商会)を3月16日、計機
保会館で開催し、次の
課題について検討を行
いました。

1. 東京都が提案する協
議会テーマ(案)につ
いて
2. 講演会テーマ、講師
3. パーティの催し
4. 感謝状受賞者への記
念品及び参加者へのお土
産
5. 来賓招聘
6. 大会参加費

【計量器コンサルタント
資格取得講習会の開催】

3月14日(土)日本計
量器において「計量器
コンサルタント」資格取得
講習会を開催した。土曜
日の開催とあって東京
埼玉を中心に12名(3
6現在の参加があった。
講師には、埼玉計量協
会会長の金井、神奈川
県計量士会副会長の奥村
様、そして国自動はか
り検定代表の山本様が
単元を受け持ち講習が行
われた。

内容は「計量法の基礎」
に始まり最新の法改正状
況について

況や「計量管理の基礎」
「ISOと計量管理」そ
して「測定トレーサビリ
ティ」と続き、自動はか
りの検定に纏わる最新状
況を確認し講習を締め理
解度テストが行われた。
講習終了後は全員に資格
証が配られた新たな計量器
コンサルタントの誕生を
迎えることとなった。計
量器コンサルタントの資
格取得は創設当時、延べ
40時間にも及ぶ講習が必
須だったが現在では様々
な事情から1日6時間の
講習で取得が可能となっ
ている。言うなれば計量
関連の業務を行う上で必
要最小限の知識であり、
全ての人に取得し、欲し
い資格である。計量器コ
ンサルタントの使命は計
量の安心・安全担保、計
量器を使用するお客様へ
正しいコンサルティング
を行うことである。その
ためには、根幹となる計
量法改正等の動向把握
や最新の計量情報の取
得が不可欠な事項は多
く資格取得後も自己研鑽
の場が必要となる。

計量器コンサルタント
協会は、資格取得者の知
識習得の一助となるべく
各種研修会や講習会、主
な製造業者や関連施設
への見学会を随時開催
している。会員は東京都、
神奈川県、埼玉県の在勤
者が多く会員相互の親睦
と情報交換を目的に親睦
会も開催している。当協
会の活動は下記URLを
参照のこと。

(一社)計量器コンサルタ
ント協会: <https://reiconkyo.org>

日本硝子計量器工業共同組合

・1月23日(金) 理事会
開催11月理事会議事録報
告、月次収支報告、令和
8年度の収支見通しにつ
いて
総会開催について
・1月23日(金) 新年会
新年会開催し、組合員
9名が参加し親睦を深め
た

・2月20日(金) 理事会
開催1月理事会議事録確
認、月次収支報告
令和7年度決算見直しと
令和8年度収支見通し
日計振の校正検査料改訂
について

東京計量士会

【令和7年度東京計量
士会第7回理事会を開
催】

令和7年度第7回理事会
【日時】令和8年2月6日
(金) 14時~17時
【場所】東京スクエアー
デン「研修室1」6階
【議題】(1) 第6回理事
会(12/12) 議事録の確
認について
(2) 出前計量教室(12/22)
長峰小学校の実施報
告
(3) 長峰小学校6学年48名
(内各棒はかりをつくら
う)
(4) 今後の出前計量教室
動向について
(5) 都計協新春講演会及
び新年賀詞交歓会(1/16)
報告

【参加者】会員8名
【見学会内容】

(5) 関ロ東京大会第2
回実行委員会(1/20)
報告
(6) 第1回研修見学会実
施(1/23) 報告
(7) 第5回人口代表者
会議(2/5) 報告
(8) 令和8年度計量功
労表彰案について
(9) 各部報告
(10) 第27回(令和8年
度)定時総会議案書作成
について

【令和7年度第1回研修
見学会を開催】

【日時】令和8年1月23日
(金) 13時~15時
【場所】コカ・コーラボト
ラン「ジャパン多摩工場
(東京都久留米市)
(東京都久留米市)
【目的】飲料の製造工程を
知ることで、現場におけ
る計量の役割について考
えらる。

東京都計量証明事業協会

・3月6日(金) 回主任任
量者講習・試験の開催
(東京都計量検定所)

・4月24日(金) 令和8年度通
常総会(兜町鉄鋼会館)

【一社】計量器コンサルタ
ント協会ホームページは
左のQRコードよりアク
セス可能です。



令和7年度第1回研修見学会参加者一同。見学会の玄関前にて(コカ・コーラボトラーズジャパン多摩工場)。

1. 会社紹介・製品紹
2. 工場の概要
・敷地面積7万4000
㎡(従業員数約600名)
24時間3交代制
3. 生産ラインの見学
当日は生産ラインが半
日稼働であったため、ド
リンクラインの実際の稼
働状況を直接確認するこ
とはできませんでしたが、
しかし、飲料メーカーの
製造現場の雰囲気を感じ
るとともに、工程内で
実施される品質管理、
とりわけ計量管理が製品
の安定供給において極め
て重要であることを再認
識する機会となりました。
今回の見学会は、今後
の活動に活かすべく多く
の示唆を得られた大変有
意義なものとなりました。

PEAK PEAK PEAK

LEDの点滅・フザー音
5種類の画面表示で
熱中症・季節性(1/2)の
目安をお知らせ!

■壁掛け・卓上専用
■温度測定範囲
-10.0~50.0℃
■湿度測定範囲
20~90%

警報付き
熱中症&インフルエンザ予防目安計 CR-1200
家庭用温度計・湿度計・不快指数計の専用メーカー

株式会社クレセル
<http://crecer.jp>

本卸事業部 TEL.0475-88-3570 FAX.0475-88-3874
東京営業部 TEL.03-3953-5363 FAX.03-3952-8858
大阪出張所 TEL.06-6246-7761 FAX.06-6246-7761

東海産業株式会社
東京都文京区湯島3-16-13
TEL.03(3834)5711

カタログ 切手600円

23.8 74

ライト・ルーベ 10x

レンズ・プリズム・ガラ
ス等光学に関すること、
何でもご相談下さい。