

平成22年度 計量記念日全国大会ご案内

ALL JAPAN METROLOGY CONGRESS 2010

日 時 : 平成22年11月1日(月) 13:30~18:30 (受付:13:00より)

会 場 : ホテルインターコンチネンタル東京ベイ・5階 ウィラード

計量は、学術・産業の基礎を担い、豊かな国民生活の実現に重要な役割を果たしております。食料品の売買、水道やガスの使用、日常の健康管理などの生活に密着したことから、環境関係の計量計測や工場等の商品製造時における計量計測など、様々な分野で計量制度は必要不可欠なものとなっています。

本大会は、11月1日の計量記念日を祝し全国の計量計測関係者が一堂に会し相互の交流を深めると共に最新の技術情報等を共有し、学術、産業の発展向上に資することを目的としております。

当日は式典に続き、記念行事として、計量計測と社会との関わりについての特別講演等を開催いたします。どうぞ奮ってご参加ください。

主催/経済産業省・計量記念日組織委員会 協賛/計量関係39団体・社団法人日本計量振興協会
協力/全国計量関係74団体 事務局/社団法人日本計量振興協会

大会プログラム

■1. 計量記念日式典……………13:30~

- 1) 開会の辞
- 2) 経済産業大臣式辞
- 3) 経済産業大臣表彰状授与
- 4) 経済産業省産業技術環境局長
表彰状授与
- 5) 受賞者代表謝辞
- 6) 閉会の辞

■2. 記念行事……………14:30~

- 1) 組織委員長の挨拶
- 2) 何でもはかってみようコンテスト発表及び表彰
- 3) 計量啓発標語発表及び表彰
- 4) 特別講演(4階 カールトン) ……15:20~

「スマートグリッドが切り開く未来」

早稲田大学・大学院先進理工学研究科
電気・情報生命専攻・教授

はやし やすひろ
林 泰弘氏

■3. レセプション(4階 ルグラン) ……17:00~

「スマートグリッドが切り開く未来」

低炭素社会の実現を目指し、太陽光発電や風力発電などの再生可能エネルギー電源の大量導入、ヒートポンプ給湯器などの熱エネルギー利用の電化、電気自動車の普及による移動手段の電化などを通して、CO2排出量が少なく環境に優しい電化社会の構築が始まっている。このような低炭素社会を支えるインフラとして、スマートグリッド(次世代送配電網)への関心が、国内外で高まっている。一般的に、スマートグリッドとは「電源(集中型/分散型)・電力流通設備・電力需要家設備に、ICT(通信技術、制御技術、計測技術)などの先端技術を活用して、より環境性・品質性・効率性を高める電力供給システム」を指すと言われている。しかし、世界各国でグリッドの電源構成、設備形成、管理・制御、社会が満足する電力品質レベル、電力需要の伸びなど、現在に至るまでの背景や歴史が異なることから、それぞれの国が目指すスマートグリッドの定義は異なる。本講演では、スマートグリッドが必要となった背景、概念及び機能等を紹介するとともに、スマートグリッドが切り開く今後の経済、社会の展望について概観する。

【講師プロフィール】

1967年福井県生まれ。早稲田大学・大学院先進理工学研究科・電気・情報生命専攻・教授。1994年早稲田大学大学院博士課程修了、工学博士。1994年茨城大学助手、1997年同大学講師、2000年福井大学助教授を経て、2009年現職。2009年11月より、早稲田大学先進グリッド技術研究所所長を併任。専門は、電力システム工学で、主として、分散型電源が連系された配電ネットワークの運用・計画・制御、解析の最適化、スマートグリッドの研究に従事。2008年電気学会学術振興賞受賞。経済産業省スマートメーター制度検討会座長、ならびに、次世代送配電システム制度検討会委員。



早稲田大学・大学院
先進理工学研究科
電気・情報生命専攻・教授

はやし やすひろ
林 泰弘氏

【計量記念日組織委員会】

委員長	飯塚 幸三	社団法人日本計量振興協会 会長
委員	三木 幸信	独立行政法人産業技術総合研究所 計量標準総合センター代表
委員	安井 幸至	独立行政法人製品評価技術基盤機構 理事長
委員	寺井 勝	東京都計量検定所 所長
委員	江藤 雅一	横浜市計量検査所 所長
委員	山下 弘文	日本電気計器検定所 理事長
委員	森本 修	財団法人日本品質保証機構 理事長
委員	細川 幹夫	一般財団法人化学物質評価研究機構 理事長
委員	宮下 茂	社団法人日本計量機器工業連合会 会長
委員	堀場 厚	社団法人日本分析機器工業会 会長
委員	橋場 常雄	社団法人日本環境測定分析協会 会長
委員	小野木聖二	社団法人日本電気計測器工業会 会長
委員	平島 和男	日本計量証明事業協会連合会 会長
委員	石蔵 利治	全国計量器販売事業者連合会 会長
委員	内川恵三郎	日本計量史学会 会長
委員	岩井 昌秋	日本ガスメーター工業会 会長
委員	龍野 廣道	日本ガソリン計量機工業会 会長
委員	横田賢次郎	日本硝子計量器工業協同組合 理事長
委員	矢澤 英人	日本科学機器団体連合会 会長
委員	岡崎 由雄	日本試験機工業会 会長
委員	藤原 勉	日本圧力計温度計工業会 会長
委員	加島淳一郎	社団法人神奈川県計量協会 会長
委員	大塚淳一郎	社団法人広島県計量協会 会長
委員	池田 一	社団法人愛知県計量連合会 会長
委員	楠 輝雄	社団法人大阪府計量協会 理事長
委員	服部 晋	社団法人日本計量振興協会 副会長

(敬称略)

【協賛団体】

日本電気計器検定所	石川県計量協会
財団法人日本品質保証機構	社団法人滋賀県計量協会
一般財団法人化学物質評価研究機構	社団法人大阪府計量協会
社団法人日本計量機器工業連合会	社団法人兵庫県計量協会
社団法人日本分析機器工業会	社団法人岡山県計量協会
社団法人日本環境測定分析協会	社団法人広島県計量協会
社団法人日本電気計測器工業会	社団法人福岡県計量協会
日本計量証明事業協会連合会	社団法人佐賀県計量協会
全国計量器販売事業者連合会	福島県計量士会
日本計量史学会	東京計量士会
日本ガスメーター工業会	愛知県計量士会
日本ガソリン計量機工業会	大阪計量士会
日本硝子計量器工業協同組合	広島県計量士会
日本科学機器団体連合会	
日本試験機工業会	
日本圧力計温度計工業会	
財団法人日本規格協会	
社団法人北海道計量協会	
社団法人宮城県計量協会	
社団法人福島県計量協会	
栃木県計量協会	
社団法人埼玉県計量協会	
社団法人東京都計量協会	
社団法人神奈川県計量協会	
社団法人静岡県計量協会	
社団法人愛知県計量連合会	

参加申込

- 参加費を10,000円申し受けます。ただし、計量記念日式典のみの参加は無料です。
- 下記にご記入の上、10月19日(火)までにFAX又は郵送にてお申込下さい。e-mailでもお受けします。
なお、参加費は開催日まで下記口座にお振り込みをお願い致します。
請求書が必要な方は、お申込の際お知らせ下さい。
- 申込先及び振込先
計量記念日全国大会事務局 (社) 日本計量振興協会
TEL. 03-3269-3259 FAX. 03-3268-2553
e-mail: kk@nikkeishin.or.jp
郵便振替: 00110-3-3519
りそな銀行神楽坂支店(普) 1359914
口座名義: 社団法人日本計量振興協会

ホテルインターコンチネンタル東京ベイ案内図



■新交通ゆりかもめ……竹芝駅直結
Direct access from Takeshiba Station on New Transit Yurikamome
■JR/モノレール……浜松町駅徒歩8分
8 minutes walk from Hamamatsucho Station on JR/Tokyo Monorail Line
■都営大江戸線/浅草線……大門駅B2出口徒歩10分
10 minutes walk from Exit B2 of Daimon Station on Oedo/Asakusa Subway Line.

ホテルインターコンチネンタル東京ベイ
〒105-8578 東京都港区海岸1丁目16番2号 | 6-2, Kaigan 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8578
Tel: 03 5404 2222 Fax: 03 5404 2111 www.interconti-tokyo.com info@interconti-tokyo.com

平成22年度 計量記念日全国大会申込要項

企業・団体名	TEL	
所在地 〒	FAX	
参加者氏名	所属・役職	e-mail