

# 標準化と 品質管理

## 中部地区大会2019

10月29日(火) 13:00~16:50 / 今池ガスホール

主催	一般財団法人 日本規格協会 名古屋支部 中部標準化懇話会
後援	後援依頼中



経済産業省では毎年10月を「産業標準化推進月間」と定め、各地方経済産業局とともに、

全国的に産業標準化の普及・啓発に関する各種の行事を展開しています。

その結果として、各組織に標準化が定着し、技術の向上や生産の効率化に大きな成果をあげてまいりました。

「標準化と品質管理 中部地区大会」はこの普及活動の一環として、

経済産業省 中部経済産業局、及び関係団体のご支援のもと、本年度は裏面のプログラムにて開催いたします。

JIS認証組織やISO登録組織の方々はもとより、標準化と品質管理を推進しようとする企業の方々のご参加をお待ち申し上げます。

# プログラム

時間	演題	講師
13:00 — 13:10	開会挨拶	一般財団法人 日本規格協会 名古屋支部 支部長 古川 静男
13:10 — 13:20	日本規格協会グループの活動と新たな取組み	一般財団法人 日本規格協会 理事長 損斐 敏夫
13:20 — 14:10	<b>講演</b> <b>ルール形成に向けた戦略的な標準の活用</b> 新興国の台頭、AIやIoT等の技術の進展、業種を超えた製品・サービス提供の拡大など、企業の競争環境は劇的に変化しています。そのような状況にあって、日本企業による市場の創出や競争力強化に向け、標準化を含むルール形成に積極的に取り組むことも重要な要素となってきました。 本講演では、ルール形成や標準化の最新動向と、経済産業省の政策の方向性についてご紹介します。	経済産業省 産業技術環境局 国際標準課 課長 黒田 浩司
14:10 — 14:25	休憩	
14:25 — 15:35	<b>特別講演</b> <b>汗を出し、涙をめぐう品質技術への執念とは？～私の携帯電話向け感触ばね開発物語～</b> 社員たった5人の下請け金属成型プレス加工業に父に無理やり入社させられ、屈辱たる思いを乗り越え、32年かかって中国2工場、タイ1工場を自ら現地で立ち上げ社員400人のグローバル企業に育てました。 様々な開発部品の一つである、スイッチ向け感触ばねの開発と規格化とグローバル展開までの秘話を公開します。 ものづくりが上手いかない眠れない日々。 危険を顧みない一人で地元の小型バスを乗り継いでドサ回り営業したアジア中国物語。 最終的には当時の世界の大手携帯メーカーの殆どに採用されEMS企業を通じて世界の20%以上のシェアを獲得しました。それまでの品質技術確立プロセスのストーリーです。	合同会社Yサポート 代表 山元 証
15:35 — 15:50	休憩	
15:50 — 16:40	<b>講演</b> <b>JISマーク表示制度～法令の改正概要と審査における指摘事例～</b> 2019年7月1日に産業標準化法及びその関係省令が改正施行されました。今回の改正では、法令違反に対する罰則の強化や、JISマーク表示の一時停止又は認証の取消し後の審査方法についても規定が盛り込まれています。 今年度の標準化と品質管理地区大会では、JIS認証取得者の方などに関係の深い法令の改正点を説明するとともに、審査において確認された指摘事例をご紹介します。適切な品質管理の維持に有益な情報をご提供します。	株式会社マネジメントシステム評価センター 製品認証部 部長 神藤 安夫
16:40 — 16:50	閉会挨拶	中部標準化懇話会 会長 相羽 繁生

● 敬称略 ● プログラムは都合により変更になる場合がありますので予めご了承ください。

## 会場

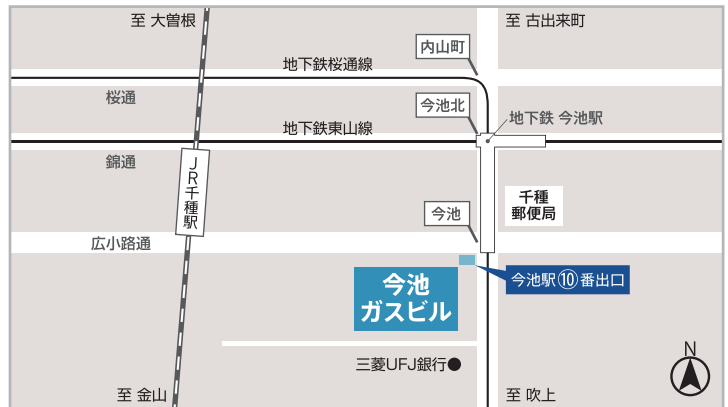
今池ガスホール (今池ガスビル9F)  
名古屋市千種区今池1-8-8

## アクセス

※公共交通機関をご利用ください。

- 地下鉄東山線・桜通線「今池駅」10番出口直結
- JR中央本線「千種駅」より東へ 徒歩約10分

【名古屋駅から】  
地下鉄 東山線…藤が丘行きに乗車10分「今池」駅下車 10番出口直結



## 参加料

一般申込	日本規格協会維持会員・中部標準化懇話会会員の方	
	ご加入1口につき1名様	口数を超えるお申込
4,400円(税込)	無 料	4,400円(税込) / 1名様

※有料のお申込の場合は、請求書をお送りしますので、開催前日までにお振込ください。尚、欠席された場合にも原則として返金はいたしませんので、予めご了承ください。

お申込はWebで

JSA 地区大会 2019

検索

[https://www.jsa.or.jp/jsa/qct\\_chiku2019/](https://www.jsa.or.jp/jsa/qct_chiku2019/)

