

モノづくり現場における 計測管理

Level 

新規

東京会場 定員24名 9月27日(木)	名古屋会場	大阪会場 定員24名 10月26日(金)	久留米会場
-------------------------------	--------------	--------------------------------	--------------

対象者

- ▶ 計測管理業務に従事している方
- ▶ 新たに計測管理業務を担当する方

概要

「測れないモノは造れない」と言われるように、計測はモノづくり現場のあらゆる場面で行われています。当然、計測管理も行われているものと思ってみると、それが意外とできていないのが現状ではないでしょうか。「計測管理って何?」「どんな状態であれば計測管理ができていえるのか?」本セミナーでは、そんな疑問に分かりやすく応えます。

プログラム

13:00	1. 計測の必要性・重要性 ・計測の歴史 ・日常生活：水や空気と同じ(ないと生活できない) ・製造業：測れないモノは造れない(モノづくりの基盤) ・まず計測ありき すべては測ることから始まる 2. 計測データはモノづくり現場の共通語 ・工程、工法、製品、評価間の共通言語は計測データ ・計測機器は、共通言語への翻訳機 3. 計測機器は嘘をつかない ・計測機器は人と同じ ・定期健診が必要 ・体調や体勢が悪くても全力で頑張る 4. モノづくり現場における計測管理 ・計測管理とは ・計測管理の国際規格 (ISO10012) ・計測機器が主役になってはいけない ・主役はあくまで仕事(作業) ・自分の道具は自分で守る(管理する) 5. 計測管理ができていない状態とは ・計測機器の変化点管理 ・変化点管理シートの作り方 6. 人材育成について ・人間がモノを測るのだから、人をつくらねば、計測も始まらない ・人は財産 ・人材育成の事例
(4 h)	
17:00	

参加費

18,000 円 (税別)

セミナー形態

講義：100%

講師

株式会社 三弘 顧問 **大竹 英世 氏**

1971年	トヨタ自動車工業株式会社(現トヨタ自動車株式会社)入社。
1995年	社団法人(現一般社団法人)愛知県計量連合会 副会長に就任。
2008年	一般社団法人 日本計量振興協会 計量管理のグローバル化調査研究委員会(ISO 10012調査研究委員会)委員長に就任。
2016年	計量関係功労者/経済産業大臣表彰を受賞。
2017年	トヨタ自動車株式会社 退社、株式会社三弘 顧問として入社。

講師の声



長年、自動車製造業で計測管理業務に従事してきて感じることは、計測管理とは何かを理解している人が少ないということです。それは、計測管理としてやるべきことが具体的になっていないのが原因だと感じます。そう感じている方はぜひ、本セミナーに参加して、何か持ち帰っていただければと思います。

受講者の声



Coming soon

お問い合わせ先 <http://www.jqa.jp>

一般財団法人 日本品質保証機構 計量計測センター カスタマーサービス課

〒192-0364 東京都八王子市南大沢 4-4-4 TEL : 042-679-0144 / FAX : 042-679-0187 E-mail : jtp-calib-cstm@jqa.jp

【セミナー会場】



〈東京会場〉

〒101-8555

東京都千代田区神田須田町1-25 JR 神田万世橋ビル17F
公共交通機関をご利用ください。



〈東京会場 2〉

〒192-0364

東京都八王子市南大沢 4-4-4 JQA多摩テクノパーク(JTP)



駐車場のご利用が可能です。



〈名古屋会場〉

〒450-0003

愛知県名古屋市中村区名駅南 1-24-30 名古屋三井ビルディング本館 9F
公共交通機関をご利用ください。



〈大阪会場〉

〒532-0003

大阪府大阪市淀川区宮原 4-1-9 新大阪フロントビル6F
公共交通機関をご利用ください。



〈久留米会場〉

〒839-0801

福岡県久留米市宮ノ陣 3-2-33



駐車場のご利用が可能です。

■ お申込方法はJQA 計測セミナーのホームページをご覧ください。

JQA 計測 セミナー

検索

JQA 計測セミナーは、お客さま任意の場所での開催（オンサイトセミナー）も承っております。ぜひお気軽にお問い合わせください。

お問い合わせ先 <http://www.jqa.jp>

一般財団法人 日本品質保証機構 計量計測センター カスタマーサービス課

〒192-0364 東京都八王子市南大沢 4-4-4 TEL : 042-679-0144 / FAX : 042-679-0187 E-mail : jtp-calib-cstm@jqa.jp