

オンライン
セミナーISO/JIS Q 10012
計測管理規格の解説と活用全国どこからでも
参加質疑応答
ありの 双方向型

【 1日コース : 10:00~16:45 】

ISO 10012 は、プロセス管理における適切な計測の実現を目的とした国際規格です。計測マネジメントシステム実現のために必要な事項、具体例が示されているので、ISO 9001 の計量計測機器管理の要求事項補完にも役立ちます。ISO/JIS Q 10012 規格を活用することで、製品の品質、生産性向上が期待できます。

講師は、この規格に関する執筆・講演等で幅広くご活躍中の中野廣幸氏です。

■ 対象

計測管理・品質保証ご担当の方
戦略的な計測管理をお考えの方
ISO 9001 審査員の方

■ レベル

基礎

■ 講師

中野 廣幸 氏

中野計量士事務所所長。元パナソニックエコシステムズ(株)勤務。(一社)日本計量振興協会の ISO 10012 規格 JIS 化ワーキンググループの一員として、同規格制定に貢献。現在、同協会 ISO/JIS Q 10012 調査研究委員会 委員長を務める。2016 年、経済産業省産業技術環境局長表彰を受賞。

■ 受講料

JEMIC 計測サークル会員	26,400 円
非会員	29,700 円

(税込)

- ◆ オンラインセミナーの受講料は開催 7 日前までにお支払い下さい。

■ 受講証明書

- ◆ 受講証明書は PDF にて送信します。
- ◆ 紙媒体の受講証明書をご希望の方は、発行手数料として 2,750 円 (税込) を申し受けます。

■ プログラム

1. 関連規格の中での位置づけ

ISO 9000 ファミリーの中での位置づけ、ISO/IEC 17025 規格及び計量法における計測管理指針との比較から、ISO 10012 規格の目的を明確にします。

2. ISO/JIS Q 10012 規格要求事項の解説

各要求事項、用語の解説により、本規格が求める計測マネジメントとは何かを理解し、計測による顧客満足、安全及び安心の確保と、運用による経営上の利点を把握します。

3. ISO/JIS Q 10012 規格の運用事例の紹介

企業における実施事例を紹介します。また、既に第三者認定制度を導入している中国における適合認定制度について紹介します。

4. ISO/JIS Q 10012 規格の要求する測定の不確かさ

ISO/JIS Q 10012 規格が求める“現場の計測における不確かさ”の意味を明確にし、その必要性和判定の基準を解説します。

■ オンラインセミナー

- ◆ 本セミナーは、Web 会議システム「Cisco Webex Meetings」を用いて開催します。パソコン、タブレットからご参加戴けます。
- ◆ 受講に際してはメールアドレスが必要です。
- ◆ 申込期限後のお申込みの取消はできませんので、ご注意ください。

お一人様 1 冊ずつ、日本規格協会発行「JIS Q 10012 : 2011」(和文冊子)をセミナー前に郵送します。

■ 2021 年度開催スケジュール

日程	定員	お問い合わせ先
11 月 2 日 (火)	30 名	本社セミナー事務局 TEL : 03-3451-1205 kosyukai-ky@jemic.go.jp