

日環協技能試験と ISO/IEC 17043 : 2023 改正に関するセミナーについて

1. セミナーの開催趣旨

ISO/IEC 17043 : 2010 が本年 5 月に改正され、新たに ISO/IEC 17043 : 2023 が発行されました。一般社団法人日本環境測定分析協会（以下、「日環協」という。）が提供する技能試験は、ISO/IEC 17043 : 2010 に適合するマネジメントシステムを構築し、運用を行っているところです。

このため、今回の改正内容についての的確に把握した上で、マネジメントシステムについて必要な見直しを行い、対応していくことが必要不可欠となっています。

また、日環協が提供する技能試験は、「環境測定分析事業における信頼性の向上のための取組の一環として、外部精度管理の主要な事業として、広く活用されているところです。その参加する理由としては『ISO/IEC 17025 の取得』に関連しての他、「社内の精度管理状況を把握するため」、「分析者個人の技能、力量確認のため」など、試験機関の事情により様々であるかと思われます。

今回のセミナーにおいては、その具体的な改正内容について理解を深める機会となることを目的としております。さらに、この機会を通して日環協の提供する技能試験に参加することの意義やその重要性等について広く PR を行うことにより、その活用が進展する契機となることを期待するものです。

2. 日時等

○日時：2023 年 12 月 13 日（水）

○場所：一般社団法人日本環境測定分析協会 2 階（WEB 併用）

（会場でのご参加）定員 20 名を予定（先着順）

（WEB でのご参加）

アクセス URL : <https://www.jemca.or.jp/access/>

3. 参加者及び料金

○参加者：日環協会員、一般の方

○参加料金：無料

4. プログラム

○13:00 ～ 開会のあいさつ 一般社団法人日本環境測定分析協会 会長 小野寺 明

○13:05 ～ 14:05 (質疑応答含む。以下同じ。)

「日環協の技能試験について ―分析値の信頼性確保のために―」

黒岩 貴芳

国立研究開発法人 産業技術総合研究所計量標準総合センター計量標準普及
センター 計量標準調査室 室長

(休 憩)

○14:15 ～ 15:30

「ISO/IEC 17043 の概要」

(17043 の歴史、特徴、改正の経緯)

佐藤 恵子

公益財団法人 日本適合性認定協会 LAB認定ユニット 工業科学担当

○15:30 ～ 16:45

「ISO/IEC 17043:2023 の改正概要」

(2023年版の改正概要(旧版からの変更点等含む))

酒井 順子

公益財団法人 日本適合性認定協会 LAB認定ユニット 生命科学担当

(休 憩)

○16:55 ～ 17:20

「技能試験の活用及び重要性について」

松村 徹

一般社団法人日本環境測定分析協会 顧問

○17:20 ～ 閉会のあいさつ 一般社団法人日本環境測定分析協会