

改正に伴う新技術導入のポイントはここだ！

工場排水試験方法（JIS K 0102）改正に伴う実務研修会

～流れ分析導入とキレート樹脂固相抽出法の実際～

東京/大阪

◆ ご案内（開催主旨）

公共用水域水質環境基準測定方法等に引用されている JIS K 0102 は、平成 25 年 9 月 20 日付で改正されました。この改正は、分析法の省力化として着目されている流れ分析法の導入、前処理の効率化のためのキレート樹脂固相抽出法の追加などが主な改正点となっています。今回の改正に伴って、新たな分析法や前処理方法の導入を的確に進めることが、試験所効率化の重要な課題となっています。

改正の内容説明、流れ分析法導入にあたっての要点、新たな分析方法の具体的な内容及びキレート樹脂固相抽出法の具体的操作方法に関する実務研修会を開催いたします。なお、両会場とも CFA、FIA 装置及びキレート樹脂固相抽出器具の展示と短いデモンストレーションを行いますので、研修開始前と休憩時間にご覧ください。

◆ 開催日・会場（定員）

- ・東京：開催日：2014 年 3 月 4 日（火）（定員：100 名）
会場：一般社団法人 日本環境測定分析協会 研修室（東京都江戸川区東葛西 2-3-4）
- ・大阪：開催日：2014 年 3 月 5 日（水）（定員：100 名）
会場：薬業年金会館 601 号室（大阪府大阪市中央区谷町 6-5-4）

- ### ◆ 参加費用：
- （一社）日本環境測定分析協会会員 5,000 円（税込） 一般 10,000 円（税込）
（一財）日本規格協会維持会員及び（一社）産業環境管理協会会員 7,000 円（税込）
参加申し込み後、受講番号をお送りしますので、当日受付にてお支払いください。
なお、受付開始は 12：00 です、受付をスムーズにするため、つり銭のいらぬようご準備ください。

◆ プログラム（予定）

時間割	説明内容	講師（敬称略）
12:00～13:00	受付 展示見学	
13:00～13:20	● 挨拶、JIS K 0102 の改正と告示法引用までの経緯 流れ分析法の JIS K 0102 への引用まで	（一社）日本環境測定分析協会 水質・土壌技術委員会 委員長 （株）東京久栄 小坂久仁子
3:20～14:10	● 流れ分析法導入にあたっての留意点 - 適用の実際と手分析法との比較	JIS K 0170 原案作成委員会 委員 （株）環境管理センター 馬場 左起子
14:10～14:50	● CFA 法の原理、機器構成及びその特徴 -	ビーエルテック（株） 技術部 理学博士 服部 裕史
14:50～15:20	休憩 及び 展示見学	
15:20～16:00	● FIA 法の原理、機器構成及びその特徴 -	（株）三菱化学アナリティック 開発グループ 工学博士 大野 慎介
16:00～16:40	● キレート樹脂固相抽出法の具体的操作方法 - 試験方法の概要と操作方法のポイント	ジーエルサイエンス（株） 理学博士 古庄 義明
16:40～17:00	● 質疑応答	全講演者

【申し込み方法】

添付の申込書に記載し、E-mail (member2@jemca.or.jp) 又は fax (03-3878-2639) で担当の畠田、菅原まで、お申し込みください。折り返し受講番号をお知らせいたします。