

追加開催決定！（東京会場）

参加無料

TOC計を使用した 洗浄バリデーションワークショップ

TOC for Cleaning Validation Workshop 2018



2018年5月に開催しました「TOC計を使用した洗浄バリデーションワークショップ」ですが、ご好評につき追加開催が決定しました。

洗浄バリデーションは、設備の洗浄が適切に実施されたことを保証することを目的としています。TOC（全有機炭素）を用いた方法は、迅速かつ簡便に測定結果が得られることから多くの製薬企業で採用されています。

このワークショップでは、実際にスワブやテストピースを使用し、試験液の滴下や拭き取り、TOC計を使った測定、回収率の計算など、洗浄バリデーションに関する作業をディスカッションを交えて実践して頂けます。

<概要>

日時および会場	2018年8月24日（金） 10:00～16:00 セントラル科学(株) 本社6F 会議室
定員	15名限定 ※定員に達した場合、複数名申込のお客様には人数調整をお願い致しております
内容	・ 洗浄バリデーションとTOC ・ 洗浄バリデーション構築のためのユーザーガイド ・ ワークショップ（TOC計を使ったスワブ回収率試験） ☆ Siemens TOC計 M9型を実際に使用します
講師	セントラル科学(株) TOCチーム 梅谷光祐

※ 講演内容・講師は都合上、変更になる場合がございますのであらかじめご了承ください



セントラル科学株式会社

<会場までのアクセス方法>

会場：
セントラル科学株式会社 本社
東京都文京区白山5-1-3東京富山会館ビル6階

最寄駅：
●都営三田「白山駅」A1出口より徒歩3分
●東京メトロ線南北線「本駒込駅」より徒歩9分

会場周辺地図



<申し込み方法>

必要事項をご記入の上、メールまたはFAXにて **8月10日(金)** までにお申し込み下さい。
申込受付後、メール(またはFAX)にて参加証を送信させていただきます。

- ◆ 会場定員の都合により、お断りする場合がございますので予め、ご了承下さい。
- ◆ お手数ですがセミナー当日には、申込受付後にお送りする**‘参加証’**をプリント出力の上、会場までお持ちくださいます様お願い申し上げます。

① メール

メール送付先：梅谷宛 umetanik@aqua-ckc.co.jp

- ・貴社名
- ・ご参加者所属
- ・ご参加者氏名
- ・ご連絡先住所
- ・電話番号
- ・FAX番号
- ・Eメールアドレス

② FAX

FAX送付先：梅谷宛 FAX：03-3814-7538

貴社名 _____

ご参加者所属 _____

ご参加者氏名 _____

ご連絡住所 _____

電話番号 (_____) - _____ /ファックス (_____) - _____

Eメールアドレス _____ @ _____

*ご提供いただきました情報につきましては、弊社の製品やサービスに関するの情報をお客様に提供する以外の目的では利用いたしません。



セントラル科学株式会社