

第41回 JICC洗淨技術セミナー

主催: 日本産業洗淨協議会

40名先着順 定員に
なり次第締め切り

～精密機械工業の集積地、諏訪にて開催！！

フッ素系洗淨と炭化水素系洗淨の技術解説および洗淨機・工場見学～

【概要及び受講対象者】

炭化水素系洗淨機では国内トップメーカーである株式会社クリンビーにて、フッ素系2槽式洗淨機、フッ素系ワンバス式FLOVAⅡ、炭化水素系3槽式洗淨機、炭化水素系ワンバス洗淨機、炭化水素系エマルジョン洗淨機、蒸留機、などそれぞれの洗淨機の特徴を座学と実機見学で体験学習します。技術的に興味のある生産技術や洗淨担当技術者およびこれらの設備を導入検討中の方を主とした受講対象者と致します。

日時 2024年11月8日(金)10:45～17:00 (10:30受付開始、休憩:12:00～13:00)

会場 株式会社クリンビー 〒392-0012 長野県諏訪市四賀3011-3 TEL.0266-52-6636

受講料 一般:33,000 円/人 JICC会員:27,500 円/人 (資料、昼食代、消費税込)
昼食はお弁当を用意します。

[株式会社クリンビー ホームページ](https://www.cleanvy.co.jp/corporation/access/)

<https://www.cleanvy.co.jp/corporation/access/>

【受講にあたり】

同業の方は、受講をご遠慮いただく場合がございます。申込者が最少催行人数に達しない場合、開催を見送りとする場合がございます。(開催見送りの場合は担当より1週間前を目途にご連絡いたします)

【お申し込み方法】

JICC洗淨大学産業洗淨技術セミナー申込ページ
(http://www.jicc.org/event/seminar_form/seminar.php)
からお申し込みください。



【受講料】

受講後に請求書を送付いたしますので、請求書が届き次第、指定口座にお振込みください。振込手数料は貴社でご負担願います。

- ・個人情報会員は本人または代理を含め1名のみが会員価格適用
- ・検定資格会員は、本人のみが会員価格適用になります。

【キャンセルポリシー】

開催日1週間前までの受付とさせていただきます。1週間前までにご連絡がない場合はご欠席の方もキャンセル料として受講料全額を頂きます。受講申込者の都合が悪い場合は 代理の方がご出席ください。

【ご注意】

会場での撮影・録音はご遠慮ください。
テキストは会場にて当日お渡しします。
講師に受講者リストを公開する場合があります。

【テキストのみの購入】

後日、ホームページから申し込んでください。

【講座内容に関するお問い合わせ】

JICC日本産業洗淨協議会事務局

TEL 03 (5777) 0791

e-mail: sskjiicc@jicc.org

なお、担当者不在の時がありますので、なるべくe-mailでお問い合わせください。

アクセス

セミナー開催当日、茅野駅よりタクシー等でご案内予定です。

申し込み時に、電車、自動車の来場方法、また下記どちらかの電車にて下車するかを選択してください。

電車でお越しの方は事前にご連絡ください。当日、係の者が茅野駅改札で確認の上、3～4名ずつ、タクシーでご案内いたします。

- 塩尻より JR特急あずさ16号 茅野駅 9:40着 9:50 改札口集合 茅野駅西口よりタクシー手配予定
- 新宿より JR特急あずさ5号 茅野駅 10:06着 10:15 改札口集合 茅野駅西口よりタクシー手配予定

尚、前泊される方など、各自会場に向かってください。

【個人情報の取り扱いについて】

登録いただいた個人情報は、日本産業洗淨協議会(JICC)及び関連会社が適切に管理し、申込者への確認、日本産業洗淨協議会(JICC)からの展示会・セミナー等 各種のご案内を送付させていただきます。ご利用させていただきます。ご案内の宛先変更または配信停止をご希望の際は、e-mail: sskjiicc@jicc.orgで日本産業洗淨協議会までご連絡をお願いいたします

プログラム

10:40～10:45 ガイダンス

日本産業洗浄協議会 洗浄技術委員会 委員長 山内辰也 氏

10:45～11:15 フッ素系洗浄剤

AGC株式会社 化学品カンパニー 機能化学品事業本部 先端素材事業本部 市場開拓・営業グループ
プロフェッショナル 花田毅 氏
フッ素系洗浄剤の開発課題、現状のラインナップなどを紹介します。

11:15～12:00 フッ素系洗浄機

株式会社クリンビー 代表取締役社長 岡村和彦氏
本日見学するフッ素系2槽式洗浄機をはじめ、ワンバス式FISTA・FLOVAなどの開発経緯、開発課題、技術ポイントを紹介します。

12:00～13:00 昼食

13:00～14:00 炭化水素系洗浄剤

東ソー株式会社 有機化成品事業部 環境薬剤部 洗浄剤グループリーダー 大川朋裕 氏
炭化水素系洗浄剤のこれまでの経緯、開発課題、現状のラインナップ、適正使用例などを紹介します。

14:00～14:50 炭化水素系洗浄機

株式会社クリンビー 代表取締役社長 岡村和彦氏
本日見学する炭化水素系3槽式洗浄機、炭化水素系ワンバス洗浄機、炭化水素系エマルジョン洗浄機、蒸留機などの開発経緯、開発課題、技術ポイントを紹介します。

15:00～15:10 休憩

グループ1

グループ2

15:10～16:00 実験室見学

フッ素系2槽式洗浄機
炭化水素系3槽式洗浄機
炭化水素系ワンバス洗浄機
炭化水素系エマルジョン洗浄機
蒸留機

15:10～16:00 工場見学

フッ素系ワンバス式 FLOVA II
工場見学

16:00～16:50 工場見学

フッ素系ワンバス式 FLOVA II
工場見学

16:00～16:50 実験室見学

フッ素系2槽式洗浄機
炭化水素系3槽式洗浄機
炭化水素系ワンバス洗浄機
炭化水素系エマルジョン洗浄機
蒸留機

16:50～17:00 質疑・応答

茅野駅 まで送迎予定 申し込み時に申請してください。

- 新宿方面 あずさ50号千葉行 17:52発 (予め指定席特急券を予約することをお勧めします)
- 塩尻方面 あずさ37号松本行 18:02発 (予め指定席特急券を予約することをお勧めします)

【個人情報の取り扱いについて】
登録いただいた個人情報は、日本産業洗浄協議会(JICC)及び関連会社が適切に管理し、申込者への確認、日本産業洗浄協議会(JICC)からの展示会・セミナー等各種のご案内を送付させていただくために、利用させていただきます。
ご案内の宛先変更または配信停止をご希望の際は、e-mail: ssk@jicc.orgで日本産業洗浄協議会までご連絡をお願いいたします