

# 第23回 JICC洗浄大学 産業洗浄中級講座

**定員 45名** 先着順  
定員になり次第締め切り

～炭化水素系・溶剤洗浄剤と洗浄機の特集講義+アップデート情報 安全保護具のまとめ～

**日時** 2017年 **3月23日(木)** 10:00～17:00

**主催** JICC 日本産業洗浄協議会  
日刊工業新聞社

**会場** 日刊工業新聞社 東京本社 セミナールーム  
東京都中央区日本橋小網町 14-1 (住生日本橋小網町ビル)

**受講料** 一般: **18,360円/人** [※消費税込み]  
JICC会員: **14,040円/人**

**【内容概説】**今回は、炭化水素系及び溶剤系洗浄剤とその装置について深掘り解説いたします。さらに、労働安全保護具の選定方法や正しい使用方法についても紹介いたします。産業洗浄に特化される中上級者向けの講座です。



## 日刊工業新聞社 東京本社 セミナールーム

東京都中央区日本橋小網町14-1 (住生日本橋小網町ビル)

### 【アクセス】

東京メトロ日比谷線「人形町駅」A2出口 徒歩3分、都営浅草線「人形町駅」A6出口 徒歩3分

東京メトロ半蔵門線「水天宮前駅」8番出口 徒歩4分

### ●申込方法

お申し込みはWeb (<http://corp.nikkan.co.jp/seminars/>) かFAXまたは郵送にて受け付けております。申込受付後、受講票と請求書をお送りいたします。受講料は銀行振込にて開催日までに必ずお支払いください。尚、お支払い済みの受講料はご返金できかねますので、ご了承ください。振込手数料は貴社でご負担ください。

口座名義	りそな銀行	東京営業部	当座	656007
	三井住友銀行	神田支店	当座	1023771
(株)日刊工業新聞社	みずほ銀行	九段支店	当座	21049
	三菱東京UFJ銀行	神保町支店	当座	9000445

### ●申込先 日刊工業新聞社 事務局 イベント事業部 技術セミナー係

〒103-8548 東京都中央区日本橋小網町14-1 (住生日本橋小網町ビル)

TEL 03 (5644) 7222 FAX 03 (5644) 7215

e-mail: [j-seminar@media.nikkan.co.jp](mailto:j-seminar@media.nikkan.co.jp)

### ●講座内容に関するお問い合わせ JICC 日本産業洗浄協議会事務局

TEL 03 (5771) 0791 e-mail: [sskjicc@jicc.org](mailto:sskjicc@jicc.org)

## 受講申込書

### 3/23 洗浄大学 産業洗浄中級講座

お申し込みは **FAX 03-5644-7215**

■受講料：一般：18,360円、JICC会員：14,040円

※振込手数料は貴社にてご負担ください。

会社名	※ いずれかを○で選択 (会員・非会員)		業種
氏名	フリガナ	部署・役職	TEL
所在地	〒		FAX
E-mail :			※今後、E-mailによるご案内を希望しない方は チェックをしてください。 <input type="checkbox"/>

※お申込み受付後、受講票ならびに請求書をお送りいたします。  
※一度お振込みいただいた受講料につきましては、ご返金できかねますのでご了承ください。

No.160292

### 個人情報の取り扱いについて

登録いただいたお客様の個人情報は、日本産業洗浄協議会(JICC)、日刊工業新聞社および関連会社が適切に管理し、お客様への確認、日本産業洗浄協議会(JICC)又は日刊工業新聞社からの展示会・セミナー・商品等、各種ご案内をお送り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、下記までご連絡くださいますようお願い申し上げます。(お手数ですがそれぞれの連絡先まで個別にご連絡をお願い致します)

### 【ご連絡先】

(日本産業洗浄協議会からのお知らせ等の送付・配信について)  
[sskjicca@jicc.org](mailto:sskjicca@jicc.org)

(日刊工業新聞社からのお知らせ等の送付・配信について)  
[dbopr01@media.nikkan.co.jp](mailto:dbopr01@media.nikkan.co.jp)

# プログラム

## 10:00 ~ 10:10 ガイダンス

JICC日本産業洗浄協議会 シニアアドバイザー 天田 徹 氏

## 10:10 ~ 11:40 非水系不燃性洗浄剤の種類・用途および最近の開発状況について

旭硝子株式会社 化学品カンパニー 技術統括本部 開発部 千葉研究所  
機能商品開発室 ガス溶剤グループ グループリーダー 花田 毅 氏

非水系不燃性洗浄剤の種類、特長、用途、法規制、安全対策と、最近の開発状況について解説する。

## 11:40 ~ 12:30 休憩（昼食）

## 12:30 ~ 13:55 炭化水素系洗浄剤の種類・用途および新製品について

JXエネルギー株式会社 機能化学品カンパニー 工業用洗浄剤事業ユニット  
工業用洗浄剤事業グループ 担当マネージャー 山内 辰也 氏

主に金属加工部品を対象とする炭化水素系洗浄剤の種類、洗浄原理、用途、使いこなし技術、法規制および新製品について解説する。

## 13:55 ~ 15:20 炭化水素系・溶剤洗浄剤及び洗浄機の種類および最近の開発状況

JICC日本産業洗浄協議会 シニアアドバイザー 北村 裕夫 氏

高沸点可燃性溶剤（炭化水素系）装置の留意点と防爆システムの動向、および低沸点溶剤（フッ素系・塩素系・臭素系）装置の留意点と省溶剤型の今後の動向について解説する。

## 15:20 ~ 15:35 休憩

## 15:35 ~ 17:00 労働安全衛生保護具の選択と使用方法

スリーエム ジャパン株式会社 安全衛生製品事業部学術部 國谷 勲 氏

洗浄作業で使用する労働安全衛生保護具の基礎知識、その選択と使用に関するポイントを、最近の労働安全衛生の話題を交えながら解説する。

※都合により講師および講演内容は変更となる場合があります