**第２１回 ＪＩＣＣ洗浄技術フォーラム２０１７**

**～新洗浄剤と新洗浄機の紹介　そして最新の環境規制動向も解説～**

開 催 日 時 ： ２０１７年１１月３０日（木）　１０：００～１７：００

会 場 ： 東京ビッグサイト　東８ホール「セミナールーム」定員：１２０名

対 象 ： 今そして将来の洗浄を考える洗浄ユーザー、研究者、設計者、技術者

洗浄剤・洗浄機及びその周辺機メーカーの管理者、開発者、技術者

有力な商材・技術を求める商社・販売店の皆様

主 催 ：日本産業洗浄協議会（ＪＩＣＣ） TEL：03-5777-0791 （代）

**講演・発表プログラム**

|  |  |
| --- | --- |
| **【フォーラム】** | **開会挨拶・技術発表 (主催：日本産業洗浄協議会)　会場：東8ﾎｰﾙ　セミナールーム**  **司会：守田章治（クロロカーボン衛生協会）　　前野純一（荒川化学工業㈱）** |
| **10:00～10:05**  **10:05～10:20**  **10:20～11:05**  **11:05～11:50** | **開会挨拶：日本産業洗浄協議会会長 　　　　　　　　 株式会社クリンビー　代表取締役社長　岡村和彦**  **ガイダンス及び洗浄機の市場調査報告　　　　　　日本産業洗浄協議会　シニアアドバイザー　天田　徹**  **技術発表：「環境にやさしいレーザクリーニング装置【イレーザー®】 」**  環境にやさしい光洗浄！　当社が開発したレーザクリーニング装置の長所やその魅力について、また本装置に適した洗浄用途や加工中の動画を紹介する  **東成エレクトロビーム株式会社メカトロニクス事業部　兼務　技術部　取締役部長　高島　康文氏**  **技術発表：「新フッ素系溶剤AMOLEA®のご紹介」**   |  | | --- | | 不燃性溶剤は、安全面・環境面から転換期に差し掛かっている。弊社は30年以上にわたる溶剤開発の知見を活かし、新たな溶剤開発に取り組んでいる。その開発状況と今後の展望について紹介する。  **旭硝子株式会社化学品カンパニー　機能化学品事業本部　技術グループマネージャー　花田　毅氏** | |
| **洗浄総合展**  **【特別講演】**  **12:00～13:00** | **会場：東8ホール　メインステージ会場**  **「新価値を創造するオープンイノベーション」**  研究開発効率の向上や新価値の創造に活用が進んでいる「オープンイノベーション」、今回当社での活用事例を中心にその手法を解説する。  **株式会社　村田製作所　新規事業推進部　ｵｰﾌﾟﾝｲﾉﾍﾞｰｼｮﾝ推進ﾁｰﾑ　ﾏﾈｰｼﾞｬｰ　牛尾　隆一氏** |
| **13:00～13:50** | 昼食休憩 |
| **【フォーラム】** | **招待講演と技術発表(主催：日本産業洗浄協議会)　 会場：東８ﾎｰﾙ　セミナールーム**  **司会：山本保夫（日本産業洗浄協議会 シニアアドバイザー）　白砂勝利（日本ソルベイ㈱）** |
| **13:50～14:35**  **14:35～15:20** | **招待講演：「モントリオール議定書キガリ改正を踏まえたHFC規制の動向」**  昨年10月のモントリオール議定書キガリ改正を踏まえたHFC規制の動向や、MOP29（第29回議定書締約国会合、11月20日～24日）の状況等について紹介する。  **経済産業省産業製造局　化学物質管理課　オゾン層保護等推進室　課長補佐　大谷　一真氏**  **技術発表：「ノンハロゲン非引火性洗浄剤『ＨＡ－ＣＸ１５』について」**  従来の「ＨＡシリーズ」が兼ね備えている非引火性、蒸留によるリサイクル使用、純水リンスが不要でそのまま乾燥可能といった性能は維持しつつ、油性汚れへの対応力をさらに高めた「ＨＡ-ＣＸ１５」を紹介する。  **東ソー株式会社　環境薬剤部 洗浄技術室 開発グループ　グループリーダー　　氏田 浩二氏** |
| **15:20～15:30** | 休憩 |
| **15:30～16:15**  **16:15～17:00** | **技術発表：「新型フッ素系洗浄機ＦＩＳＴＡ」＆「エマルジョン洗浄機」**  フッ素系ユーザー待望の省溶剤洗浄機「ＦＩＳＴＡ」の、多槽式タイプを含めた概要・バリエーション・実施例を紹介する。また、炭化水素系でありながら水溶性汚れが落とせ、その洗浄性の高さから最近注目されている「エマルジョン洗浄システム」についても紹介する  **株式会社クリンビー　代表取締役社長　岡村　和彦氏**  **技術発表：「環境対応型次世代フッ素系洗浄剤」**  ＯＤＰ、ＧＷＰの低いのは勿論、フッ素油、シリコン油、機械油のどれをも溶解するダイキン工業が開発したユニークな環境対応型次世代フッ素系洗浄剤に関して紹介する。  **ダイキン工業株式会社化学事業部　商品開発部研究員　加留部 大輔氏** |

フォーラム聴講費（カラーテキスト代を含む）

会　員 ： 13,000 円／人 ＋税

非会員 ： 17,000 円／人 ＋税

◎フォーラム会場の出入りは、予めお送り致します「聴講券」で自由に行えます。

**第２１回 JICC洗浄技術フォーラム201７ 聴講申込要領**

■**聴講料**

* フォーラム聴講費（カラーテキスト代含む）

会　員 　１３，０００円／人　＋　税

非会員 　１７，０００円／人　＋　税

* テキストのみの申込み

テキストのみを申込みされる方には、下記の特別価格でお分けいたします。

　　〔特別価格　１冊　　７,000円　＋　税〕

■**申込方法**

* 下記申込書に必要事項をご記入のうえ、FAXまたはE-mailにてご送付ください。後日聴講者へ請求書を郵送いたします。

**〔期日が切迫してから申し込まれる場合〕**

あらかじめ電話でご確認ください。（聴講定員数の関係で聴講できない場合があります）

* **申込締切日　２０１７年１１月１０日(金)**

**■聴講料お支払い方法**

* 請求書が届き次第、指定口座にお振り込みください。

**〔キャンセルの場合〕**

開催前日および当日の取り消しは聴講料のご返却は出来ません。（聴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。）

**■聴講申込先**

　　　日本産業洗浄協議会　事務局

〒105-0011 東京都港区芝公園 1-3-5 バルコ御成門　6F

電 話：03(5777)0791　FAX：03(5777)0675

E-mail： sskjicc@jicc.org

ＵＲＬ：<http://www.jicc.org>

**■ご注意**

* 録音機の持込み及び撮影はご遠慮ください。
* テキストは会場受付にてお渡しします。
* 会場受付にてご名刺を２枚ご用意ください。
* テキストのみの申込者にはフォーラム終了後に郵送いたします。

**■会場案内**

　東京ビッグサイト 会議棟　東8ホール　「セミナールーム」

　　　　〒135-0063　東京都江東区有明3-21-1

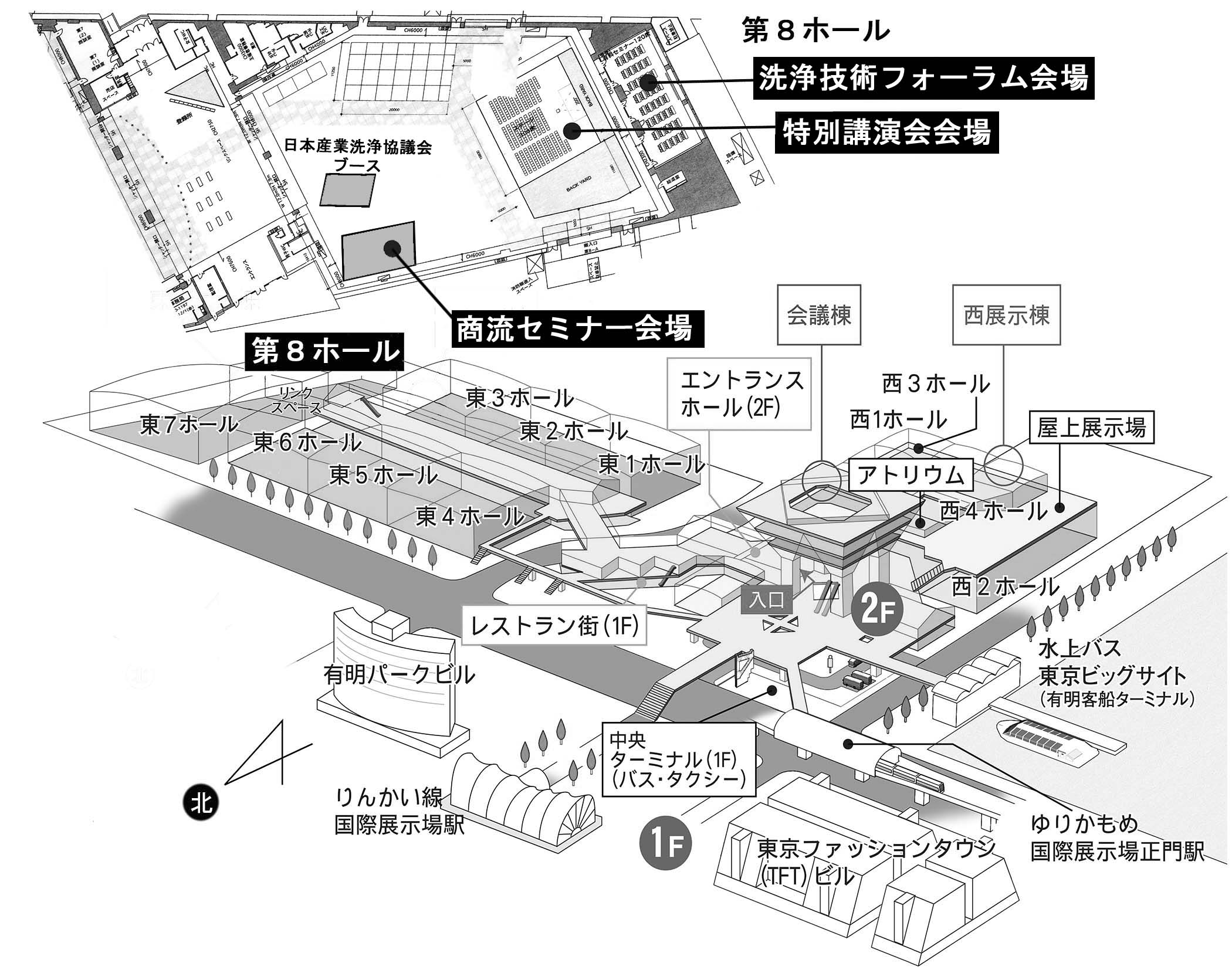
**連絡先：**電話　03(5777)0791 日本産業洗浄協議会事務局

■**会場への交通**

1. りんかい線：　国際展示場駅（下車徒歩5分）
2. 「ゆりかもめ」：　国際展示場　正門駅（下車すぐ）

ほか

セミナー会場略図



◆送付先：**ＪＩＣＣ日本産業洗浄協議会**　〔FAX：**０３―５７７７－０６７５**〕

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **第２１回JICC洗浄技術フォーラム聴講申込書mousikomisho** | | | | | | 開催年月日 |
| 2017年11月30日（木） |
| 会社名 |  | | | | JICC日本産業洗浄協議会の会員ですか  （○を付けて下さい）　・会員　　　　・非会員 | |
| 所在地 | 〒 | | | | TEL：　　　　（　　　　）  FAX：　　　　（　　　　） | |
| フリガナ | |  | 部署名 | E-mail： | | |
| 聴講者①  (代表連絡者) | |  |
| フリガナ | |  | 部署名 |  | | |
| 聴講者② | |  |
| フリガナ | |  | 部署名 |  | | |
| 聴講者③ | |  |
| **下記にご記入下さい**注）情報会員（本人または代理を含め1名のみ）、検定資格会員と個人会員（本人のみ）が会員価格適用  ・フォーラム聴講（　　 名）￥＿＿＿＿＿＿＿  〔テキスト込み〕  ・テキストのみ申込（　　部）￥＿＿＿＿＿＿＿ | | | | | | |