

第22回環境セミナー参加者募集

ー変化する環境課題への対応力をつけようー

主催：紙パルプ技術協会 環境技術委員会

地球環境は人類生存の基盤であり、将来に亘って維持されるように努めていかなければなりません。しかし、時として人間の経済活動が環境に悪影響を与え、大気・水・土壌汚染、地球温暖化や資源枯渇などの環境問題を引き起こすことがあります。

製紙産業は、これまでさまざまな環境問題に対し、操業管理による問題解決を図ると同時に、環境負荷の低減に貢献する技術・設備の開発に取り組んできました。今後もその役割を果たしていくために、本セミナーでは、排水、廃棄物、臭気、行政・地域への対応などの日々の環境管理に加え、本年4月より施行された「フロン排出抑制法」やISO14001:2015規格改正など、最新トピックスについての講演を揃えました。

環境に関わる関係者が一同に会して情報を共有、意見を交換することで、問題解決のヒントをつかんでいただく場として、多数のご参加をお待ちしております。

開催要領

開催日：平成27年7月28日(火)、29日(水)

28日の講演終了後に懇親会(タワーホール船堀 2階 蓬莱の間)を開催します。

場所：タワーホール船堀 小ホール (〒134-0091 東京都江戸川区船堀4-1-1)

都営新宿線船堀駅下車徒歩約1分

参加費：個人会員 14,000円(消費税込)、非会員 19,000円(消費税込)

尚、維持・賛助会員会社は1社5名まで個人会員扱い

申込方法：次頁参加申込書又はホームページ <http://www.japantappi.org> からお申込み下さい。

申込締切：7月21日(火)

講演内容

第1日 7月28日(火) 開場 12:15 開始 13:00

講演1 廃棄物管理についての基礎知識

アマタ持続可能経済研究所 堀口 昌澄氏

講演2 セメントを使わない低炭素型のコンクリート～古代ローマ人との知恵比べ～

大成建設(株) 大脇 英司氏

講演3 ISO14001:2015 規格改正～規格の新旧対比と改正点にまつわる実務のヒント～

(一社)産業環境管理協会

講演4 膜分離活性汚泥法(MBR)による下排水処理～省スペースで処理水が再利用可能な次世代型水処理技術～

東京都市大学教授 長岡 裕氏

第2日 7月29日(水) 開場 9:00 開始 9:30 終了予定 16:20

講演5 排水処理のトラブル～生物が原因と解決策を教えてください～

三菱レイヨンアクア・ソリューションズ(株) 渡邊 裕子氏

講演6 COD(BOD)の低減化について

日鉄住金環境(株)

講演7 脱臭・消臭脱臭剤技術の概要(総論)～臭気対策はさまざまな技術のベストミックスで解決しよう～

臭気対策アドバイザー 中津山 憲氏

講演8 オゾンによる脱臭～臭い・汚水との戦い～

(株)ナガノバイオ 中島 光晴氏

講演9 平成26年度省エネ大賞経済産業大臣賞受賞の事例

レンゴー(株) 八潮工場

講演10 槽内監視センサーを用いた排水処理の省エネルギー提案

栗田工業(株) 大清水 久夫氏

講演11 フロン排出抑制法 漏えい点検が義務化されました！～機器の所有者がしなければならないこと～

(一社)日本冷凍空調設備工業連合会 大沢 勉氏

講演12 リスクコミュニケーションの実践ポイント

化学物質アドバイザー 小林 史朗氏