

第29回環境セミナー参加者募集

今知りたい～「環境管理の基礎技術」と「地球規模の環境経営」～

主催：紙パルプ技術協会

企画：環境技術委員会

協賛：静岡県紙パルプ技術協会

本セミナーは、テーマを『今知りたい～「環境管理の基礎技術」と「地球規模の環境経営」～』とし、環境に関する基礎講座、法令、最新の技術動向、環境経営に関する講演を予定しています。工場、本社、研究部門など、皆様それぞれにとって有意義なセミナーになると思いますので、大勢のご参加をお待ちしております。

開催日： 2022年 7月20日(水) 講演 13:30～17:50
7月21日(木) 講演 9:30～16:35

場所： タワーホール船堀4階研修室(東京都江戸川区船堀4-1-1)

開催方式： ○会場参加 [定員 30名]
○リモート参加(zoom ウェビナーによる web ライブ配信) [定員 500名]
なお、懇親会は開催いたしません。

参加費^{※1}： 会場参加、リモート参加とも同額で下記となります。
会員(個人・団体会員、協賛団体会員)^{※2} …9,200円/人、非会員…14,400円/人

※1： 参加費は参加者1人当たりの金額です。要旨集代、消費税を含みます。

※2： 維持・賛助会員会社ならびに協賛団体(静岡県紙パルプ技術協会)会員は1社5名まで会員扱いで申込可能

申込期間： 7月12日まで

申込方法： 紙パルプ技術協会ホームページ(<https://www.japantappi.org/>)の
環境セミナー申込サイトをご利用下さい。
参加申し込みはオンラインのみとします。



最新情報は紙パルプ技術協会のホームページをご確認願います。

QRコードからも参加申込
できます

講演内容

【第1日 7月20日(水) 開場 13:00 開始 13:30 終了 17:50】

(敬称略)

| | | | |
|-------------|---|-------------------------------------|-------|
| 13:30～13:35 | 開会挨拶 | 環境技術委員会委員長 | 村上 泰人 |
| 13:35～14:35 | 講演1 [排水処理] マイクロバブルの基礎原理と排水処理への活用 | エンバイロ・ビジョン(株) | 豊岡 正志 |
| 14:35～15:35 | 講演2 [排水処理] 嫌気 MBR による高濃度有機排水処理とバイオガス回収 | 栗田工業(株) | 小松 和也 |
| 15:35～15:50 | 休憩 | | |
| 15:50～16:50 | 講演3 [GHG・気候変動] J-クレジット制度における森林管理プロジェクトについて | J-クレジット制度事務局 (みずほリサーチ & テクノロジーズ(株)) | 荻田 竜史 |
| 16:50～17:50 | 講演4 [GHG・気候変動] バイオマスの持続可能性とカーボンニュートラル | 北越コーポレーション(株) | 中俣 恵一 |

【第2日 7月21日(木) 開場 9:00 開始 9:30 終了 16:35】

(敬称略)

| | | | | |
|-------------|-------------------|---|---------------------------------------|--------|
| 9:30~10:30 | 講演5 [廃棄物] | PCB 廃棄物処理の現状と課題、今後の見通し について | 環境省 環境再生・資源循環局廃棄物規制課 /PCB 廃棄物処理推進室 | 清水 俊貴 |
| 10:30~11:45 | 講演6 [GHG・気候変動] | カーボンニュートラル時代の TCFD 開示 | (株)三菱総合研究所 | 山口 健一郎 |
| 11:45~13:00 | | 昼食休憩 | | |
| 13:00~14:00 | 講演7 [GHG・気候変動] | 成長に資するカーボンプライシングについて | 経済産業省 産業技術環境局環境経済室 | 荒井 次郎 |
| 14:00~15:00 | 講演8 [法令] | プラスチックに係る資源循環の促進等に関する法律について | 環境省 環境再生・資源循環局総務課リサイクル推進室 | 江藤 文香 |
| 15:00~15:15 | | 休憩 | | |
| 15:15~16:30 | 講演9 [GHG・気候変動] | サプライチェーン排出量算出(Scope1, 2, 3)手法 と今後の削減動向 | ブルードットグリーン(株) | 京田 直之 |
| 16:30~16:35 | | 閉会挨拶 | 紙パルプ技術協会 | 福井 照信 |

以上