

第15回パルプ技術セミナー参加者募集

主催：紙パルプ技術協会 企画：パルプ技術委員会

最近、CO2削減あるいは石油枯渇時代に備えた技術開発として、「バイオリファイナリー」、「木質からバイオエタノールの製造」など、木質バイオマスの技術開発の話題をよく耳にします。また、古紙のグローバル化に伴う「古紙品質の低下」なども懸念されており、紙の原材料は将来どうなっていくのか心配されます。一方、木を利用する業界として環境との調和を確保し続ける必要があります。そこで、原材料を取巻く現状をよく理解し、更に KP・DIP の製造の基礎から最新技術までを知るセミナーを企画しました。足腰のしっかりした将来ある製紙産業をつくるためには必見です。多数の皆様の参加をお待ちしています。

開催要領

【開催日】平成21年1月28日(水)～29日(木)

【場所】タワーホール船堀5階小ホール 定員180名 (東京都江戸川区船堀4-1-1)

【テーマ】原材料を取巻く状況と KP・DIP の基礎を知る

【参加費】個人会員 13,650円(消費税込)、非会員 18,900円(消費税込) 尚、維持・賛助会員会員の非会員は1社/5名まで会員扱い

【申込方法】参加申込書をダウンロード後 FAX 送信 または、このホームページからオンライン申込みをする。

【申込締切】平成21年1月18日(金) (〆切後の申込みは紙パルプ技術協会までお問合せ下さい)

プログラム

【1月28日(水)】受付開始 10時00分

- | | |
|----------------------------|--------------------------------|
| 講演1 「森林認証制度と日本の対応」 | 筑波大学大学院教授 志賀和人 10:30-11:10 |
| 講演2 「海外植林の現状～樹種の選択から育種まで～」 | 王子製紙(株)森林資源研 伊藤一弥 11:10-11:50 |
| 講演3 「木材組織から見た脱リグニンのメカニズム」 | 東京大学大学院教授 松本雄二 13:00-14:00 |
| < KP 製造技術 > | |
| 講演4 「クラフトパルプ蒸解の変遷」 | 日本製紙(株) 安藤和彦 14:00-14:45 |
| 講演5 「クラフトパルプ漂白の変遷」 | 王子製紙(株) 内田洋介 15:00-15:45 |
| < 最新KP設備の技術動向 > | |
| 講演6 「ファイバーラインの基礎から最新設備」 | メッツォペーパージャパン(株) 具延 15:45-16:35 |
| 講演7 「ファイバーラインの基礎から最新設備」 | アンドリッツ(株) 萩原幹児 16:35-17:25 |
| 懇親会 2階 瑞雲の間 17:40-19:40 | |

【1月29日(木)】受付開始 9時05分

< 特別講演 >

- | | |
|----------------------------|------------------------------------|
| 講演8 「石油枯渇時代の製紙産業の可能性」 | 日本製紙連合会常務理事 二瓶啓 9:35-10:35 |
| 講演9 「バイオマスのエネルギー利用と紙パルプ産業」 | みずほ情報総研(株) 羽田謙一郎 10:35-11:25 |
| 講演10 「DIP 操業・設備調査報告」 | パルプ技術委員会(日本製紙(株)) 杉野光広 11:25-11:55 |

< DIPパルパーの基本コンセプト > (講演後、パネル討議 13:55-14:10)

- | | |
|-------------------|---------------------------------------|
| 講演11 「各社の理論～最新技術」 | (株)HI フォイトペーパーテクノロジー 江口正和 12:55-13:15 |
| 講演12 「各社の理論～最新技術」 | アンドリッツ(株) 竹下陽介 13:15-13:35 |
| 講演13 「各社の理論～最新技術」 | 相川鉄工(株) 藤田和巳 13:35-13:55 |

< DIPスクリーンの基本コンセプト > (講演後、パネル討議 13:55-14:10)

- | | |
|-------------------|---------------------------------------|
| 講演14 「各社の理論～最新技術」 | (株)HI フォイトペーパーテクノロジー 江口正和 14:25-14:45 |
| 講演15 「各社の理論～最新技術」 | アンドリッツ(株) 竹下陽介 14:45-15:05 |
| 講演16 「各社の理論～最新技術」 | 相川鉄工(株) 藤田和巳 15:05-15:25 |