

第 30 回パルプ技術セミナーのご案内

主催:紙パルプ技術協会
企画:パルプ技術委員会

パルプの製造に携わる技術者、研究者を対象にしたパルプ技術セミナーを開催します。本セミナーではパルプの製造の基礎から応用をテーマに講演を予定しています。パルプの製造に携わっておられる方は是非ご参加ください。

開催日	2025年5月20日(火)13:00～21日(水)15:35	
会場	タワーホール船堀5階小ホール (東京都江戸川区船堀4-1-1) [会場定員 70名] WEB参加(ZOOM ウェビナー ライブ配信) [ウェビナー定員 500名]	
懇親会会場	キリンシティ タワーホール船堀店 (東京都江戸川区船堀4-1-1)[定員 70名]	
申込期間	2025年3月14日(金)～2025年4月21日(月)	
参加費 ^{*1}	個人・団体会員 ^{*2}	会場参加 14,300円 WEB参加 9,200円
	非会員	会場参加 19,500円 WEB参加 14,400円
	大学職員・学生	会場・WEBのいずれも無料

^{*1}:参加費は要旨集代(紙ベース), 消費税込み
会場参加費は懇親会費を含みます。

^{*2}:維持・賛助会員会社に所属の個人非会員は1社5名まで団体会員として申込可。



参加申込はQRコードからもアクセス可能です。

申込方法 紙パルプ技術協会
〒104-8139 東京都中央区銀座 3-9-11 紙パルプ会館 11階
電話 03-3248-4841
または当協会ウェブサイト問合せフォーム(下記 URL)
<https://form.run/@japantappi-InquiryForm>

プログラム

【5月20日(火)】受付開始 12:00 開場 12:35

13:00-13:05	開会挨拶	パルプ技術委員長 (日本製紙株式会社 常務執行役員)	越 智 隆
13:05-13:25	【第30回記念講演】木材化学研究の展開とパルプ化技術	筑波大学名誉教授	大 井 洋
13:25-13:45	【第30回記念講演】パルプ化技術の変遷と展望	MIP コンサルタント事務所	岩 崎 誠
13:45-14:15	日本の紙・パルプ企業による原料調達システムの構築と国際市場の変化	国立研究開発法人 森林総合研究所関西支所	早 船 真智
14:15-14:45	バイオものづくり技術を活用した未利用バイオマスの有用化学品変換	公益財団法人 地球環境産業技術研究機構(RITE)	久 保 田 健
14:45-15:30	【ポンプに関するショートプレゼン】		
	インバータ内蔵 PM モータ搭載ポンプに関して	株式会社荏原製作所	大 石 洋 平
	ポンプによる省力化について	株式会社西島製作所	藤 本 陽 太
	製紙業向けプロセスポンプの特徴	第一スルザー株式会社	中 沢 克 也
	パルプ製造に使用するポンプ	バルメット株式会社	作 間 祐 斗
15:30-16:00	休憩

【特別講演】

- 16:00-17:00 バクテリアの代謝系解明に基づくリグニンからの有価物生産系の開発
長岡技術科学大学 政 井 英 司
- 17:30-19:00 懇親会 タワーホール船堀1階 キリンシティ

【5月21日(水)】 受付開始 9:00 開場 9:10

- 10:00-10:30 スマートバルブポジションを活用したバルブ診断技術の最前線
アズビル株式会社 渡 邊 淳 一
- 10:30-11:00 DX(Digital Transformation)による設備管理のスマート化～状態監視へのAIの活用～
横河ソリューションサービス株式会社 白 井 呂 尚
- 11:00-11:30 ウォーターマネジメントシステム(AquaLine concept)/(仮)
株式会社 IHI フォイトペーパーテクノロジー 後 藤 隆 徳
- 11:30-12:00 オフセット UV インキの実状及び日本と欧州との脱墨性の違い
DIC グラフィックス株式会社 三 品 彰 義
- 12:00-13:30 昼食休憩.....
- 13:30-14:00 主な再生セルロース繊維の製造法と繊維特徴 (一社)日本繊維技術士センター 溝 口 隆 久
- 14:00-14:30 木質由来糖液・エタノール・ポリ乳酸の製造検討と今後の展開
王子ホールディングス株式会社 野 口 裕 一
- 14:30-15:00 CO₂キャプチャーの技術について アンドリッツ株式会社 和 田 徹
- 15:00-15:30 非化石燃料によるキルンの運転 バルメット株式会社 田 中 啓 介
- 15:30-15:35 閉会挨拶 紙パルプ技術協会 専務理事 福 井 照 信

以上