

平成29年度

静岡県包装研究会

- 開催日時：平成29年11月2日(木) 13:00～16:10
- 主 催：公益社団法人日本包装技術協会 (JPI)
- 会 場：静岡県男女共同参画センター「あざれあ」第1研修室(静岡市)

JPIでは、各地域の会員ニーズに応えるべく、静岡県におかれましても年1回包装研究会を開催し、多くの地元会員企業の皆様にお集まり頂き好評頂いております。
 本年度は第1部に「セルロースナノファイバーの実用化に向けた現状と課題」をテーマに、第2部では「自動車部品梱包の開発・改善事例の紹介」をテーマに開催させていただきます。
 この機会に、奮ってご参加下さいますようご案内申し上げます。

講演プログラム

時間	講演内容
13:00 14:30	※本研究会は、同様の内容で、12月に関東支部で開催予定です。 テーマ：『セルロースナノファイバーの実用化に向けた現状と課題』 講 師：日本製紙株式会社 研究開発本部 CNF研究所 所長 河崎 雅行 氏 講演内容：循環型社会システムの構築を目指したバイオリファイナリーに関する技術開発として、非可食の木質バイオマスを利用して化石資源を代替する燃料および素材の開発が国内外で盛んに行われている。紙・板紙の国内需要が低迷している中、当社は「総合バイオマス企業」としての事業転換を目指して、木質バイオマスの更なる用途を開拓するため様々な開発に取り組んでいる。その一つとして、セルロースナノファイバー(CNF)の製造およびその用途開発に関する研究開発に注力している。当社は様々な用途に適したCNFの開発を進めており、工業材料として完全ナノ分散したTEMPO酸化CNF、食品・化粧品用途向けのカルボキシメチル化CNF、汎用樹脂の補強材向けのリグノCNFなどの生産設備を2017年に設置した。 本講演では、CNFの国内外での開発動向、CNFの製造方法、CNFの特長と用途について当社の取り組みについて説明する。用途に関しては、包装材料に関する内容としてガスバリア包材、樹脂補強についても説明する。
14:40 16:10	テーマ：『自動車部品梱包の開発・改善事例の紹介』 講 師：マップス株式会社 技術部 主務代理 渋江 典良 氏 講演内容：海外出荷用の自動車部品(コンデンサー・サイドフレーム・インパネ 等)の品質・コスト・作業効率化・物流効率化等を考慮した荷姿設計事例を紹介する。

開催要領

- 日 時：平成29年11月2日(木) 13:00～16:10
- 会 場：静岡県男女共同参画センター「あざれあ」第1研修室
 静岡市駿河区馬淵1丁目17-1 TEL. 054-255-8440
 *(右案内図参照)
- 参加料：(公社)日本包装技術協会の会員の方:無料
 (一社)静岡県紙パルプ技術協会の会員の方:無料
 一般の方:一講演につき3,240円(税込)
- 定 員：80名 下記申込書に記入いただきFAXにてお送り下さい。
 お断りする場合のみご連絡します。
 当方より連絡がない場合は直接会場にご来場下さい。



お問合せ・お申込み先

公益社団法人日本包装技術協会 静岡県包装研究会係 担当:佐藤
 〒104-0045 東京都中央区築地4-1-1 東劇ビル10F
 TEL.03-3543-1189・FAX. 03-3543-8970
 e-mail:satou@jpi.or.jp

【個人情報の取り扱いについて】

1. 個人情報は「平成29年度静岡県包装研究会」の事業実施に関わる資料等の作成、並びに当会が主催・実施する各事業におけるサービスの提供や事業のご案内等のために利用させていただきます。なお、作成資料は、開催当日、関係者に限り配布する場合があります。
2. 参加申込みによりご提供いただいた個人情報は、法令に基づく場合などを除き、第三者に開示、提供することはありません。

平成29年度静岡県包装研究会 申込み用紙 担当:佐藤(FAX.03-3543-8970) No. _____

会社名						
所在地	(〒)					
電 話				FAX		
参加者	氏名		所属 役職		e-mail	
	氏名		所属 役職		e-mail	
	氏名		所属 役職		e-mail	
(該当する方に○をつけて下さい)						
(公社)日本包装技術協会会員 ・ (一社)静岡県紙パルプ技術協会会員 ・ 一般						