

■コンファレンスプログラム

5月24日(水)	13:30～15:00 産官学パネルディスカッション/テーマ「産官学連携ニーズと今後の方向性」(案) (Reception Hall A) ・パネリスト (官) 経済産業省 製造産業局 繊維課 (選定中) / 高知県立紙産業技術センター所長 池典泰氏 (学) 信州大学繊維学部教授 白井汪芳氏 / 京都工芸繊維大学繊維学部教授 西村太良氏 (産) 倉敷紡績(株)技術研究所取締役技術研究部長 唐川忠士氏 / 帝人ファイバー(株)繊維技術開発部短繊維技術開発課課長 山本信幸氏 / ANNA 会長・ANFA 副会長 (金井重要工業(株)代表取締役副社長) 金井宏彰氏 ・モデレーター 京都女子大学家政学部教授・学生部長 矢井田修氏
	16:25～17:10 基調講演 (Reception Hall A) ユニ・チャーム(株)代表取締役会長 高原慶一朗氏
	17:30～18:15 基調講演 (Reception Hall A) 小池百合子環境大臣

	605	606
5月25日(木)	10:30～11:10 (A-1) Soft Spunbond Fabrics based on Advanced Polyolefins The Dow Chemical Company Research Leader Mr. Rajen Patel	10:30～11:10 (B-2) 未来型新素材 PTT 繊維 ソロテックス ソロテックス(株)副社長 佐藤栄二氏
	11:20～12:00 (A-2) Propylene and Ethylene Based Elastomers for Hygiene and Nonwoven Applications The Dow Chemical Company Research Specialist Mr. Andy Chang	11:20～12:00 (B-2) スチームジェット技術 三菱レイヨン・エンジニアリング(株)技術グループ課長 巽始氏
	13:00～13:40 (A-3) The Future of Flushables - Small Fibres Make a Big Difference Ahlstrom Director of Marketing Ms. Karen Castle	13:00～13:40 (B-3) 高性能補強基布「クレット」と「クラマス」について 倉敷紡績(株)技術研究所研究員 粕谷明氏
	13:50～14:30 (A-4) New Finishes for Future Requirements of Nonwoven Fabrics Schill + Seilacher Aktiengesellschaft Managing Director R+D Dr. Horst Ring	13:50～14:30 (B-4) 新たな素材を使ったシート状製品 (湿式) (株)巴川製紙所研究所主席研究員 茂木克己氏
	14:50～15:30 (A-5) ノンハロゲン系防炎剤と不織布への応用 日華化学(株)研究開発本部 テキスタイルケミカル開発部 産業資材グループ 主席 松井祐司氏	14:50～15:30 (B-5) Neumag's Spunbond and Staple Fibre Technology / Plants Saurer GmbH & Co. KG Head of Exhibitions & Organization Mr. Viktor F. Vollmer
	15:40～16:10 (A-6) 光触媒技術と空気清浄機への応用 ダイキン工業(株)空調生産本部商品開発グループ 主任技師 工学博士 岡本誉士夫氏	15:40～16:10 (B-6) Process Engineering Potentials of the New spunbond line "Reicofil 4" from Reifenhauser at Sachsisches Textilforschungsinstitut in Chemnitz STFI e. V. Dr.-Ing. Mr. Holger Erth
5月26日(金)	10:30～11:10 (C-1) Development of the High Efficiency Filter Media Based on Nano Technology Chungnam National University, Korea Professor Chan Whan Joo	10:30～11:10 (D-1) 代替分野への不織布の用途開発 クラレクラフレックス(株)開発・生産部部长 新井田康朗氏
	11:20～12:00 (C-2) 環境配慮型エアフィルターの現状と将来 日本バイリーン(株)空調資材本部技術部 技術部長 大垣豊氏	11:20～12:00 (D-2) コスメティック市場における不織布の展開 (株)資生堂製品開発センターパッケージ開発室長 佐藤達夫氏
	13:00～13:40 (C-3) 液体フィルターへの不織布の用途展開 (株)ロキテクノ開発部素材開発グループグループリーダー 高田義則氏 タピルス(株)技術部技術開発第一グループグループリーダー 南茂雄氏	13:00～13:40 (D-3) ペット市場の動向と不織布製品の利用動向 ユニ・チャームペットケア(株)商品本部長 児玉博充氏
	13:50～14:30 (C-4) 海洋処分場遮水シート保護層の斜面安定性寄与に関する解析 東洋紡績(株)スパンボンド事業部 東京営業グループマネージャー 田中茂樹氏	13:50～14:30 (D-4) 日本が誇る電池技術の将来動向 独立行政法人産業技術総合研究所ユビキタスエネルギー研究部門 電池システム連携研究体長 神戸大学併任教授 (自然科学研究科) 工学博士 境哲男氏
	14:50～15:30 (C-5) 未定 (株)ホンダ技術研究所 (予定)	14:50～15:30 (D-5) 曲状炭素繊維ドナカーボ を使用したシート状製品 大阪ガスケミカル(株)研究開発統括 CF・複合材料開発センター研究開発統括マネージャー 奥田健二氏
	15:40～16:10 (C-6) カーペットのリサイクル 東リ(株)カーペット事業部開発部開発部長 窪田衛氏	15:40～16:10 (D-6) 自動車用繊維資材 SCI-TEX (コンサルタント) 元・東洋紡績(株)元・京都工芸繊維大学 松尾達樹氏