

企画展「Cellulose Nano Fiber」



昨年（2018年）に開催しました企画展『Cellulose Nano Fiber』を今年も開催致します。再び京都市産業技術研究所と共同でセルロースナノファイバーの現状、進捗を知っていただく機会を設けたいと思いません。期間中、京都大学生存圏研究所生物機能材料分野の小尾氏、京都市産業技術研究所の北川氏による最新動向の情報が満載のCNFセミナーも予定しております。

セルロースナノファイバーの新しい活用事例として京焼・清水焼の株式会社陶葺の土渕氏、第一工業製薬株式会社の林氏にも登壇いただきます。出展企業からの素材紹介プレゼンテーション会も開催しセルロースナノファイバーの最新情報をご紹介します。

【開催概要】

Cellulose Nano Fiber

会期：2019年8月19日(月)～9月20日(金)

開館：10:00-18:00

休館日：土・日・祝

会場：Material ConneXion Tokyo

入場：無料一般の方もご来場いただけます。

（入り口にて受付をお願いいたします）

【出展企業】

星光PMC株式会社

第一工業製薬株式会社

利昌工業株式会社

京都市産業技術研究所

（順不同・敬称略）

Material ConneXion® Tokyo

106-0032

東京都港区六本木5-17-1 AXISビルB1F

T 03-6721-1780 F03-3583-1825

<http://jp.materialconnexion.com/>

問い合わせ：infojapan@materialconnexion.com



東京メトロ日比谷線・都営大江戸線「六本木駅」3出口 徒歩約8分
東京メトロ南北線「六本木一丁目駅」2出口 徒歩約8分
都営大江戸線「麻布十番駅」7出口 徒歩約8分

Cellulose Nano Fiber

【出展企業】

星光PMC株式会社



第一工業製薬株式会社



利昌工業株式会社



京都市産業技術研究所



【出展企業プレゼンテーション会】

8月27日(火) 14:00-18:00

会場：Material ConneXion Tokyo

- 14:00-16:00 ・出展企業からの素材プレゼンテーション4社
星光PMC株式会社 / 第一工業製薬株式会社
/ 利昌工業株式会社 / 京都市産業技術研究所
- ・NIPPON MATERIALSから素材プレゼンテーション3社
エヌシー産業株式会社 / スターライト工業株式会社 / 株式会社大和マーク製作所
- 16:00-18:00 ・ネットワーキング/交流会

【CNFセミナー】

9月10日(火) 14:00-18:00

会場：AXISギャラリー (AXISビル4F)

14:00-16:30 講演者/演題：

- ① 北川 和男 様 (地方独立行政法人京都市産業技術研究所 研究フェロー)
演題『セルロースナノファイバー (CNF) の特徴とその利用のポイント
～製品化・商品化事例をもとに』
- ② 小尾 直紀 様 (京都大学 生存圏研究所生物機能材料分野 産学官連携マネージャー)
演題『セルロースナノファイバー (CNF) の自動車分野への応用
～環境省NCVプロジェクトの最新状況について～』
- ③ 土淵 善亜貴 様 (株式会社陶葺 代表取締役)
演題『CNFにより商品化ができた新しい作風の京焼・清水焼“ゆうはり”』
- ④ 林 孝幸 様 (第一工業製薬株式会社
研究開発本部ライフサイエンス開発部レオクリスタ開発グループ グループ長)
演題『多様な効果をもたらすシングルCNF“レオクリスタ”』

16:30-18:00 ・懇親会

※参加希望の方は、会社名・部署・お名前・人数・連絡先・参加日をご記入の上、下記アドレスまでお申し込み下さい。
お問い合わせ・ご予約：infojapan@materialconnexion.com