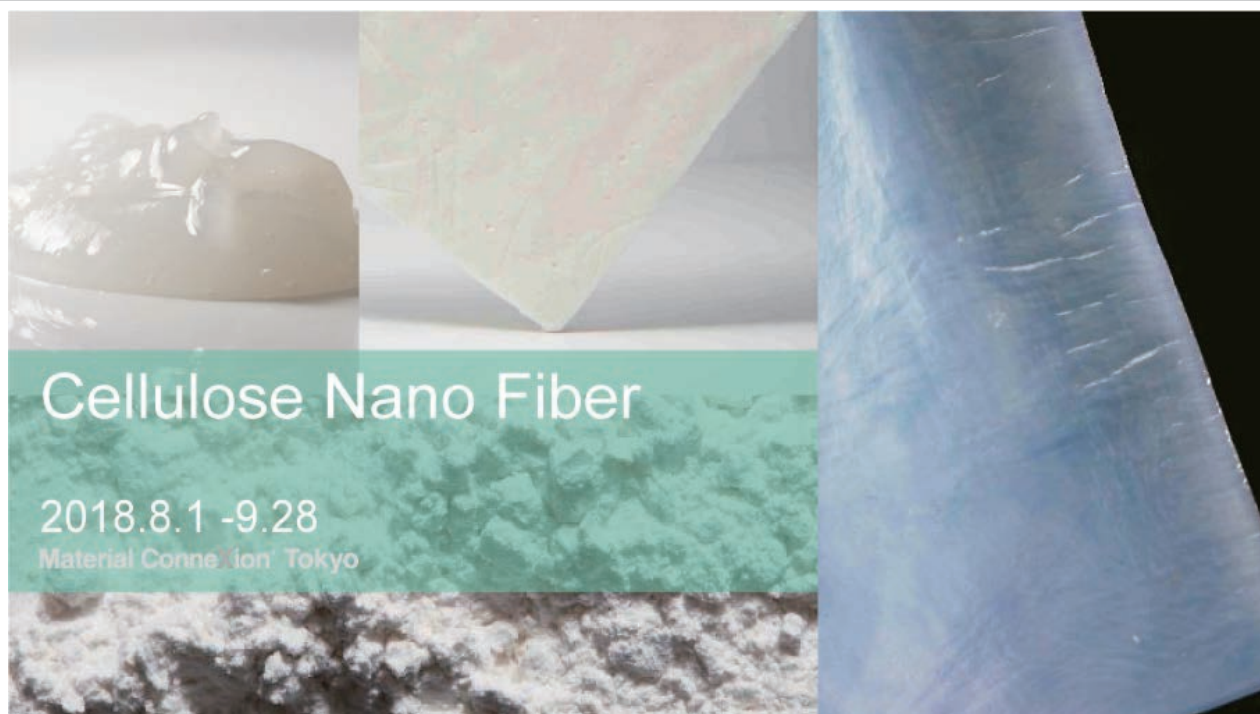


企画展「Cellulose Nano Fiber」



六本木AXISビルB1Fに移転後のMaterial ConneXion Tokyoマテリアルショールーム、記念すべき企画展第1弾は、「Cellulose Nano Fiber」展です。今最も注目される素材であるセルロースナノファイバーの現状を知って頂く機会を設けたいと考え、この度、京都市産業技術研究所と共同で開催することになりました。期間中、京都市産業技術研究所の北川氏による活用事例などの最新情報を語っていただくオープニング記念セミナーや、セルロースナノファイバーを活用したシューズを世界で初めて商品化した、アシックスの担当者と素材メーカー開発担当者によるトークセッション、出展企業からの素材紹介プレゼンテーションと、様々な角度から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：2018年8月1日(水)～9月28日(金)

10:00～18:00

休館日：土・日・祝

入場料：無料 一般の方もご来場頂けます。

(入口にて受付お願いいたします。)

会場：Material ConneXion Tokyo

【出展企業】

- ・株式会社スギノマシン
- ・星光PMC株式会社
- ・大王製紙株式会社
- ・第一工業製薬株式会社
- ・中越パルプ工業株式会社
- ・日本製紙株式会社
- ・株式会社服部商店
- ・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 F 03-3583-1825

<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番出口 徒歩約8分

東京メトロ南北線

六本木一丁目駅2番出口徒歩約8分

都営大江戸線

麻布十番駅7番出口徒歩約8分

~Cellulose Nano Fiber~

【出展企業・素材】

株式会社スギノマシン
バイオナノファイバー BiNF-i-s



星光PMC株式会社
STARCEL



大王製紙株式会社
ELLEX



第一工業製薬株式会社
スプレーできるCNFレオクリスタ



中越パルプ工業株式会社
nanoforest®



日本製紙株式会社
高透明CNF/食添対応CNF



株式会社服部商店
CNF分散材「セナフ」



利昌工業株式会社
100%-CNF成形体



京都市産業技術研究所
変性CNF強化樹脂成形品



(順不同・敬称略)

【オープニング記念セミナー】

8月8日(水) 14:00~18:00

14:00~16:30 ・講演:「動き出したセルロースナノファイバー(CNF)」

登壇者:北川 和男氏 (京都市産業技術研究所)

・展示企業からの素材プレゼンテーション3社

日本製紙株式会社/第一工業製薬株式会社/利昌工業株式会社

16:30~18:00 ・懇親会

【出展企業プレゼンテーション会】

9月13日(木) 13:00~16:30

13:00~15:00 ・展示企業からの素材プレゼンテーション9社

株式会社スギノマシン/星光PMC株式会社/大王製紙株式会社/第一工業製薬株式会社/

中越パルプ工業株式会社/日本製紙株式会社/株式会社服部商店/利昌工業株式会社/

京都市産業技術研究所

15:00~16:30 ・懇親会

【スペシャルトークセッション】

世界初!セルロースナノファイバー採用シューズを商品化した株式会社アシックスと素材メーカーによるトークセッション

9月13日(木) 17:00~19:00

17:00~18:00 ・登壇者:立石 純一郎氏

(株式会社アシックス スポーツ工学研究所 フットウエア機能研究部 部長)

黒木 大輔氏

(星光PMC株式会社 新規開発本部 CNF事業推進部 課長)

18:00~19:00 ・懇親会

参加希望の方は、会社名・部署・お名前・人数・連絡先・Email・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(松島)