

「CNFでつながりひろがるものづくりのまちふじ」に向けて

## 聴講者募集

ライブ配信も予定

詳細・お申込方法は裏面を参照

# 富士市CNF

# プラットフォームセミナー2020

他地域の  
推進組織

産業支援機関

事業者

大学等の  
高等研究機関

国・県  
(公的研究機関)

2019年11月1日設立した「富士市CNFプラットフォーム」  
会員等を対象にした全体セミナーを開催します

日時  
会場

2020年 8月 6日 木 14:00~17:00

富士市文化会館 口ゼシアター 小ホール

(静岡県富士市蓼原町1750番地)

13:30～ 開場  
14:00～ 開演・ライブ配信

### 基調講演 I

#### 環境調和型IoTデバイスにおけるセルロースナノファイバー材料の特徴と利点

大阪大学 産業科学研究所  
自然材料機能化分野  
教授 能木 雅也 氏



##### 能木教授 略歴

1997年 名古屋大学農学部卒業  
2002年 名古屋大学大学院 生命農学研究科博士課程修了（農学博士）  
2003年 京都大学 生存圏研究所 研究員（～2009年）  
2009年 大阪大学 産業科学研究所 先端実装材料分野 助教  
2011年 大阪大学 産業科学研究所 セルロースナノファイバー材料分野 准教授  
2017年 大阪大学 産業科学研究所 自然材料機能化分野 教授（現職）  
【専門】  
材料学（セルロースナノファイバー材料、プリントedエレクトロニクス）  
【受賞歴】  
・平成22年度科学技術分野の文部科学大臣表彰 若手科学者賞  
「セルロースナノファイバー透明材料の研究」  
・大阪大学功績賞（平成23年8月）  
・平成30年度 セルロース学会 林治助賞（2019年7月）

### 基調講演 II

#### ナノセルロースの海外動向と実用化の展望

株式会社エンパシード 代表取締役 平田 悟史 氏

平田氏 略歴  
元 国立研究開発法人産業技術総合研究所  
上席イノベーションコーディネーター  
産業技術総合研究所コンソーシアム  
ナノセルロースフォーラム 事務局長

### 取組事例

#### CNFを利用した砥石と石鹼用スクラブ剤の開発

あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター 環境材料室 主任研究員 森川 豊 氏

### 富士市からの報告

#### 「富士市CNFプラットフォーム」の活動について（市産業政策課）

※新型コロナウイルスの影響により、講師やプログラム等が変更になる場合があります※

「富士市CNFプラットフォーム セミナー2020」では、  
ご来場いただき、聴講いただくことを基本としております。  
**新型コロナウイルス感染症対策として、以下の対策を実施します。**

会  
場

- ✓ 施設側の基本的対処方針に従い、収容定員を遵守し、十分な客席間隔を保ちます。
- ✓ 会場出入り口に手指消毒液を設置します。
- ✓ 手洗い場の案内を表示します。
- ✓ 感染防止ポスターを掲示し、手洗い・咳工チケット等を周知します。

来  
場  
者

- ✓ 風邪などの症状がある方の参加はお控えいただきます。  
また、ご来場時に体調確認をいたします。
- ✓ マスクの着用の徹底をお願いします。
- ✓ 近接した距離での会話等をお控えいただきます。
- ✓ お住まいの地域によっては、ご来場をお控えいただく場合があります。

聴  
講

- ✓ 来場し、聴講いただく場合は、十分な客席間隔を保ち着席いただきます。
- ✓ 他都道府県の会員で、県をまたぐ移動等の回避・自粛等の対応が必要な方のために、セミナーのライブ配信を行います。詳細は、下記をご確認ください。

**みなさまのご理解、ご協力の程、お願ひいたします。**

ライブ  
配信に  
ついて

- ▶ 本セミナーの聴講は、静岡県内の会員企業等の皆様には、基本的にはご来場いただくことを想定していますが、ご来場いただくことが難しい方のために、セミナーのライブ配信を行います。
- ▶ 配信は、富士市が指定する「**YouTubeチャンネル**」を介して聴講いただきます。
- ▶ YouTubeをご使用いただける環境は、お申込者側でご準備ください。
- ▶ 当日のインターネット回線状況等により、閲覧ができなかったり、回線が途切れたりする可能性があります。ご承知おき下さい。

申込  
方法

下記の方法で、7月20日（月）までにお申ください

富士市CNF-PF  
ウェブサイトから



<https://cnf-fuji-pf.jp/event/>

上記のURL又は左のQRコードからサイトに入り、「イベント参加申込フォーム」から登録してください。

- ▶ 申込者ごとに申込・登録が必要です。
- ▶ ライブ配信による聴講を希望する場合は、参加申込フォームの「ご意見」欄に「ライブ配信希望」と明記してください。

※ 1機関から複数名の申込も可能  
※ 申込者多数の場合は、プラットフォーム会員を優先し、調整します

- ▶ 来場者が多数の場合は、参加者数を調整させていただきます。  
参加の可否を、申込者全員に7月27日(月)以降に、E-mailで連絡いたします。
- ▶ ライブ配信での聴講をお申し込みの方には、配信先URLを、セミナー当日の8月6日(木)午前に、E-mailでお知らせいたします。

問合せ・担当

富士市役所 産業経済部 産業政策課（電話：0545-55-2779）