

提供日 2022/10/03
タイトル ふじのくにCNF総合展示会のオンラインイベントを開始します！！
～過去最多の94社・団体が展示を実施～
担当 経済産業部 産業革新局新産業集積課
連絡先 技術振興班
TEL 054-221-2846



**ふじのくにCNF総合展示会の
オンラインイベントを開催**
～植物由来の新素材・CNFに取り組む全国の94企業・団体が集結！～

CNFに関する国内最大級の展示商談会「ふじのくにCNF総合展示会」を11月8日(火)に富士市のふじさんめっせで開催します。
対面展示会での成約件数の増加につなげるため、10月3日から専用のオンラインサイトを開設し、参加企業の商品の展示や専門家によるセミナーを開催します。
なお、オンラインイベントや対面展示会への参加は、下記URLより事前の会員登録が必要となります。

ふじのくにCNF総合展示会オンラインサイト
<https://fujinokuni-cnf.com/>

区分	内容
オンライン 展示ブース	○94社・団体のオンライン展示を閲覧可能 オンラインサイト上で出展企業へ名刺を送付でき、コンタクトがとれます。
セミナー	10月12日(水)13:30～15:00 ○(地独)京都市産業技術研究所 研究フェロー 北川和男 氏 多種多様化する供給 セルロースナノファイバーと幅広い活用用途のご紹介 ○京都大学 生存圏研究所 特任教授 臼杵有光 氏 CNFの社会実装に向けての取組み紹介 視聴用URL: https://zoom.us/webinar/register/WN_e2kJvsmbRQiAUzu6V8PQGQ
	10月26日(水)13:30～15:00 ○大阪大学 産業科学研究所 助教 春日貴章 氏 簡便且つスケラブルなセルロースナノファイバーの電氣的配向・高次構造制御技術 ○日本製紙(株) 富士革新素材研究所 研究員 八木智弘 氏 日本製紙のCNF製品群と用途事例の紹介 視聴用URL: https://zoom.us/webinar/register/WN_4BARnVD-QVeZ_6Zf3k0olw
マッチング(新規)	○ふじのくにCNFコンシェルジュ機能を実装 オンラインサイトのCNFコンシェルジュページにて、閲覧者の要望を聞き取りマッチングを行います。