

2020年10月19日
株式会社クラレ

「ケミカルマテリアル Japan 2020 -ONLINE-」に出展
～独自の技術から生まれた4つの開発品、採用が拡大する高機能樹脂を紹介～

株式会社クラレ(本社:東京都千代田区、社長:伊藤正明)は、本日10月19日から11月18日まで1か月にわたって開催されるオンライン展示会「ケミカルマテリアル Japan 2020 -ONLINE-」に出展します。

当社は、“未来に向けたビジネスを創出する”をテーマとする「先端化学材料・素材総合展」にブースを設置します。独自の技術から生まれた開発品、採用が拡大する高機能樹脂を紹介します。

クラレブース URL: <https://vshow.on24.com/vshow/cmj2020/exhibits/kuraray>

1. 展示製品について

展示製品	内容
ゴム改質用親水性樹脂 (開発品)	親水成分とゴム状成分を併せ持つユニークな構造の樹脂
液状酸素吸収剤 DPNG (開発品)	酸素を有機物単独で吸収し分解する液状の新材料
新規架橋剤・UV硬化促進剤 IPEMA (開発品)	異なる重合性基を複数有する新しい架橋剤
新規耐熱性ポリアミド樹脂(開発品)	スーパーエンジニアリングプラスチック「PEEK」にも匹敵する物性を示すクラレの“New PA(新規ポリアミド樹脂)”
耐熱性ポリアミド樹脂<ジェネスタ®> PA9T	年々増加する自動車用途の採用事例、および事業化以来の主要用途である電気・電子用途の概要を紹介
高機能アクリル系改質剤<クラリティ®>	接着剤および食品包装用ポリ乳酸への添加・改質の提案

2. 展示会概要

名称: ケミカルマテリアル Japan 2020 -ONLINE-

開催日時: 2020年10月19日(月) 10:00~11月18日(水) 17:00

来場方法: 事前登録制(参加無料)

公式サイト: <https://www.chemmate.jp/on2020/>

報道機関のみなさまからのお問い合わせ先 (株)クラレ IR・広報部 齊藤 TEL 03-6701-1072

展示会に関するお客様からのお問い合わせ先 (株)クラレ エラストマー事業部 古畑 TEL 03-6701-1593