

インターネット上で動画による展示会 “デジタルプレゼン LIVE 配信”

～ 小松マテールによる「ウェビナー」開催 ～

小松マテール株式会社は、本年6月22日（月）、6月25日（木）、6月30日（火）の3日間に分けて、初のウェビナー^{*}を開催します。新型コロナウイルス感染拡大に伴い、従来の集客型の展示会を開催することが難しくなっていることから、今回、YouTube を利用した「LIVE 動画配信」による双方向型のWEB 展示会を実施することとなりました。

※ウェビナーとは、ウェブ（WEB）とセミナー（Seminar）を組み合わせた言葉で、動画を使ったセミナーをネット上で実施することをいいます。

■ 配信内容

新型コロナウイルス感染拡大の影響から、世界的にニーズが高まっている抗菌や抗ウイルス機能に着目するとともに、生活習慣病である花粉症の対策にもクローズアップし、当社独自の機能加工をメインテーマとして計3回にわたり動画を配信します。

機能加工（弊社技術開発部）及び商品（弊社商品企画グループ）のご説明を通して、視聴者の皆さまと双方向型のLIVE 中継を開催します。ご質問につきましてもオンラインにより、できる限りご回答差し上げます。

【接続・配信】

当社WEBサイトより、YouTube（チャンネル名 チャンネル KomatsuMatere）で配信します。

■ 6月22日（月）13:30～ 抗ウイルス加工

「VIRUS SHIELD[®]（ウイルスシールド）」

「VIRUS SHIELD[®]」は可視光応答型の光触媒による抗ウイルスファブリックです。特殊な酸化タングステンを生地へ固着させることで、太陽光だけでなく蛍光灯やLED等屋内の微弱な光でも、ウイルスを酸化分解し活動を抑える効果があります。

■6月25日(木) 13:30～ 抗菌加工シリーズ

①「LUMIFRESH® (ルミフレッシュ)」

「LUMIFRESH®」は清潔抗菌防臭ファブリックです。抗菌効果により、部屋干しによる嫌な臭いを抑えます。家庭洗濯を100回しても効果は持続します。

②「BIONIX® AG (バイオニクス AG)」

「BIONIX® AG」は銀系抗菌ファブリックです。銀系の抗菌剤を使用することにより、安全性において国際基準に対応しています。ポリエステル素材だけでなく、ナイロン素材にも効果を発揮します。

③「BIO GUARD® (バイオガード)」

「BIO GUARD®」は医療分野で実績のある制菌加工ファブリックです。一般社団法人 繊維評価技術協議会の SEK マーク(橙、赤)に対応した商品です。工業洗濯による耐久性にも優れています。

■6月30日(火) 13:30～ 花粉対策シリーズ

①「アレルバスター®」

積水化学工業株式会社の抗アレル物質剤を使用した花粉対策ファブリックです。生地に花粉が付着しても抗アレル物質剤が、アレル物質の働きを抑えます。

②「アレルビート®BR」

花粉付着によるアレル物質の働きを抑制するだけでなく、撥水・花粉付着防止性能を持たせたファブリックです。

<本件に関する報道関係者からのお問い合わせ先>

小松マテレー株式会社 社長室 広報課 TEL: 0761-55-8000 / FAX: 0761-55-8101