



共同ニュース

BASF とランダのパートナー企業が共同開発する革新的な自動車塗装用顔料

- 両社の提携を受け、BASF が持つ革新性とランダ社のナノ顔料技術が融合します

2017年4月4日、ドイツ・ニュルンベルク - BASF と Landa Labs は本日、ドイツ・ニュルンベルクで開催中のヨーロッパコーティングショー（ECS）において戦略的長期提携を発表しました。この独占協定において、BASF はランダ社の革新的なナノ顔料技術を新たなポートフォリオとして取り入れ、Colors & Effects ブランドの名の下、高分散性を実現した透明性の極めて高い顔料を市場に投入します。このパイオニア的製品の開発によって自動車塗装が著しく簡易化されると同時に、前例のない色深度が実現されることとなります。

BASF の副社長を務めるアレキサンダー・ハウシルトは「評価と試験の後、最先端の技術力を誇るランダ社とパートナー協定を結ぶことになったことを非常にうれしく思っております」とコメントしています。「印刷業界においてベニー・ランダと彼の企業を味方につけたことで素晴らしい反響を得るとともに、自動車塗装市場における弊社のカスタマーに彼らの素晴らしい技術を提供できることを誇りに思っています。今回の事業提携を受け、ニーズの高い市場に新たな技術をもたらすことで、弊社のカスタマーが抱えるビジネスを差別化することができます」。

元々、印刷業界向けに開発されたランダ社のナノ顔料技術によって BASF は品質的に一貫性を極めた新世代の Colors & Effects 顔料を自動車塗装向けに提供できるようになります。粒子のサイズは小さく、粒子分布が密であるため、仕上がりの彩度が高いのと同様により薄いコーティングを実現しています。

ランダグループ会長のベニー・ランダは「私たちは BASF およびその Colors & Effects チームと世界規模のパートナーシップを構築したことを誇りに思います」と

コメントしています。「私たちの技術と専門知識を組み合わせることで、自動車塗装市場に素晴らしい新製品を提供することができるでしょう。両社の共同開発によって生じる相乗効果は市場に動揺を与える程の潜在性を秘めています」。

BASFのグローバルビジネスマネジメント部門副社長のシュテファン・ジュッターリーンは「これは業界初の試みです」と語っています。「何十年もの間、業界における私たちのカスタマーはこのような革新的な製品を探し求めてきました。この技術を用いれば自動車塗装を対象とした新製品を発表することができます。本日ヨーロッパコーティングショーでこれを発表できることをうれしく思っています」。

BASFはヨーロッパコーティングショーのブース（ホール7A、ブース724）にて、さらなる革新的な顔料を展示します。ヨーロッパコーティングショーにおけるBASFの詳細な情報につきましては [the Colors & Effects のウェブサイト](#) でご覧いただけます。

Colors & Effects ブランドとは

Colors & Effects ブランドはBASFのコーティング、合成樹脂、印刷、化粧品、農業市場のための着色剤および効果顔料分野での専門知識を包括的に提供しています。起業の精神を駆動力とするこのBASFチームは技術革新と企業成長を可能にするのです。カスタマーおよび企業に対するモットーはWe live colors、We boost effectsです。Colors & Effects ブランドに関するさらなる詳細は www.colors-effects.basf.com をご覧ください。

BASF とは

BASFは持続可能な将来のための化学製品を創出し、経済発展と環境保護、そして社会への責任を全うすべく活動する企業です。環境保護および社会責任を全うしながら経済的な成功を実現していきます。BASFグループの約114000人もの従業員が活躍し、世界中のほぼ全ての国々でカスタマーの成功のために貢献しています。私たちの製品ポートフォリオは化学製品、パフォーマンス製品、機能性素材&ソリューション、農産物ソリューション、そしてオイル&ガスの5つのセグメントに分かれています。BASFの2016年の売上高は580億ユーロを記録しました。BASFはフランクフルト（BAS）、ロンドン（BFA）およびチューリッヒ（BAS）の株式市場で取引されています。詳細情報は www.basf.com をご覧ください。

ランダ社について

インディゴの発見者であるベニー・ランダが代表を務めるランダグループは 4 部門から構成されています : Landa Labs はグループの革新を担い、代替エネルギー、工業塗料、化粧品、パッケージング、薬品配給といった分野で用いられるナノ技術の研究を行っています ; Landa Digital Printing の Nanographic Printing®印刷プロセスは業界における“利益の溝”を埋め、費用対効果とデジタル印刷の汎用性、ならびに短中期デジタル印刷一ページ当たり最低価格を実現するオフセット印刷の品質と生産性を両立するものです ; Landa Ventures は有望で新しいテクノロジー会社への投資を行っています ; Landa Fund は恵まれない若者に大学の学位修得のチャンスを与えています。ベニー・ランダは、世界中で 800 以上の特許を持ち、現在でもそのポートフォリオは増え続けています。そしてこれにより、彼が設立した会社は確固たる知的財産を基盤としています。さらなる情報については www.landalabs.com、www.landanano.com、www.landaventures.com をご覧ください。

メディア部門の連絡先 :

BASF

Lisa Gentile
Mobile: +1 248 378-3171
lisa.gentile@basf.com

Tanja Molitor
Mobile: +49 1520 9374752
tanja.molitor@basf.com

Landa

EMEA & APJ:
Ben Dodson
Incus
Tel: +44 (0)1737 215200
pr@landa-corp.com

Americas:
Helene Cohen Smith
HSPR
Tel: +1 321 388 6511
smith@helenesmith.com

Israel:
Rani Rogel
Allmedia-Doran PR Israel
Tel: +972 3 9235383
rani@doran.co.il