

News Release



本資料は 2011 年 11 月 30 日に BASF 東アジア地域統括本部(香港)で発表されたプレスリリースの和訳です。

2011 年 12 月 6 日

BASF、アジアにおける鉱業、農業、電子産業への取り組みを強化

- **アジア太平洋地域の成長産業に特化した 3 つの業界別グループ「インダストリー・ターゲット・グループ」を新設**
- **BASF のノウハウを集結させた統合ソリューションを顧客へ提供**

お問い合わせ：
BASF ジャパン株式会社
コーポレート・コミュニケーションズ本部
麦谷英理子
TEL: 03-3796-4865
FAX: 03-3796-4111
eriko.mugitani@basf.com

BASF(本社:ドイツ ルートヴィヒスハーフェン)は、顧客産業に特化し部署を横断するインダストリー・ターゲット・グループ(以下、ITG)の取り組みにおいて、「鉱業」、「食品 & 農業」、「電気・電子」産業の 3 つの分野を新設し、アジア太平洋地域における事業を強化します。

BASF はこの ITG 新設によって、より多方面において、BASF が持つイノベーションを迅速かつ利便性に優れたサービスを通して顧客へ提供できるようになります。

BASF アジア太平洋地域のプレジデント Dr.アルバート・ホイザーは、次のように述べています。「アジア太平洋地域での今後の成功を左右する 3 つの産業に対し、BASF は ITG の新設を通じて、化学業界から最新のソリューションを提供したいと考えています。アジア太平洋における戦略に基づき、BASF はこれまでに「包装材」、「塗料・コーティング」、「医薬品」、「建設」、「自動車」といった当社にとって極めて重要な顧客産業を中心に ITG の体制を構築してきました。今後は、これまでの成功を基盤にアジア地域で急速に成長している産業分野に注力していきます。」

BASF ジャパン株式会社
コーポレート・コミュニケーションズ本部
住所: 〒106-6121
東京都港区六本木 6-10-1
六本木ヒルズ森タワー21 階
TEL: 03-3796-4865
FAX: 03-3796-4111
<http://www.japan.basf.com>

「食品&農業」分野

アジアの人口は、2050年までに15億人増加すると予想されており、それに対応した食糧の生産拡大が求められています。BASFでは、「食品&農業」分野において、農産物の収穫量の向上、栄養価の高い食品の生産、適切な食品サプライチェーンの構築に役立つソリューションを展開します。新設されたITGにおいては、クロープ・プロテクション、ニュートリション&ヘルス、ケア・ケミカルズ、中間体、建設化学品事業関連のソリューションが統合されます。

「電気・電子」分野

新設された「電気・電子」のITGでは、すでに世界の電子部品の大半を製造しているアジア太平洋地域のメーカー各社が、その製品群を増やし、短期間で市場投入できるよう、これまで以上の支援を提供していきます。同ITGは、電子材料、中間体、塗料、ディスパージョン&顔料、高機能化学品、プラスチック、ポリウレタン、BASFフューチャービジネス^{*1}の製品などにおける最先端のソリューションを提供します。まず焦点を当てる業界のセグメントとしては、LEDなどの電子部品、半導体、ディスプレイ、太陽電池、家電製品の電子関連領域などが挙げられます。

「鉱業」分野

人口の増加や都市化がもたらす鉄、非鉄や鉱物に対する需要の高まりを受け、BASFでは、鉱業分野を対象としたITGを設置しました。このグループでは、各種技術と情報収集、分析能力、探査から建設、採掘業務、岩盤安定化にいたる鉱業バリューチェーン全体を包括します。高機能化学品および建設化学品事業のノウハウに地下構造物建設向け製品を組み合わせ、BASFは化学分野のソリューションを提供するリーディングカンパニーとして、急速な成長を続けるアジアの鉱業分野にさまざまな製品を提供してまいります。

BASF ジャパン株式会社
コーポレート・コミュニケーションズ本部
住所: 〒106-6121
東京都港区六本木 6-10-1
六本木ヒルズ森タワー21階
TEL: 03-3796-4865
FAX: 03-3796-4111
<http://www.japan.basf.com>

BASF が提供する 3 つの産業分野における、革新的な化学製品例は、以下の通りです。

「食品 & 農業」分野

- AgCelence[®] – 日照りや干ばつなどのストレス要因に対して作物の耐性を高める製品ブランド。
- Divergan[®] – ビールやワインをろ過し、品質や味を安定化します。

「電気・電子」分野

- CyptoSol[®] – レーザー転写印刷 (LTP) およびスクリーン印刷技術向けの革新的なメタライゼーション/ペーストの製品群。
- COLO-Fast[®] – 太陽光パネルの迅速かつ安全な枠組み製造を可能にする、耐光性に優れた、RIM 成形用ポリウレタン。

「鉱業」分野

- MEYCO[®] – MEYCO[®] Cobra や Mamba といった世界的に有名な吹付けコンクリート用ポンプやロボット式吹付け機など、採掘業務の効率化に役立つ製品。
- Rheomax[®] テクノロジー – 最先端の凝集剤や開口鉱山の掘削時の産廃管理の画期的アプローチなどを通じ、鉱業における環境への影響を低減することが可能です。

* BASF フューチャービジネスは、BASF の 100%子会社で、既存事業分野以外で平均を上回る成長が見込める新規事業の発足を目指しています。

BASF ジャパン株式会社
コーポレート・コミュニケーションズ本部
住所: 〒106-6121
東京都港区六本木 6-10-1
六本木ヒルズ森タワー21 階
TEL: 03-3796-4865
FAX: 03-3796-4111
<http://www.japan.basf.com>

■BASF について

BASF(ビーエーエスエフ)は、世界をリードする化学会社「The Chemical Company」です。製品ラインは、化学品、プラスチック製品、高機能製品、農業関連製品、ファインケミカル製品、石油・ガスと多岐にわたっています。BASFは信頼に応えるパートナー企業として、化学を通じあらゆる産業のお客様のさらなる成功を支援しています。また、高付加価値製品と高度なソリューションの提供により、気候保全やエネルギー効率の向上、栄養、交通・運搬環境の改善といった世界的な課題の解決に重要な役割を果たしています。2010年の売上は約639億ユーロで、従業員数は約10万9,000人です。BASFの詳細情報は、www.basf.com (英語)、newsroom.basf.com (英語)、www.japan.basf.com (日本語)をご覧ください。

BASF ジャパン株式会社
コーポレート・コミュニケーションズ本部
住所: 〒106-6121
東京都港区六本木 6-10-1
六本木ヒルズ森タワー21階
TEL: 03-3796-4865
FAX: 03-3796-4111
<http://www.japan.basf.com>