

ロンドン、2015年5月14日

## Primetals Technologies が製鉄の世界最大展示会 METEC で統合後に初出展

- 双方向端末を用いた最新の展示手法でフルラインの製品およびサービスを展示
- タッチスクリーンから製品ラインナップ、納入製品プロジェクトおよび革新技術へ簡単にアクセス
- 同時開催の技術カンファレンス ESTAD で 65 本の技術プレゼンテーションを実施

Primetals Technologies は、2015年6月16日から20日にかけて、ドイツ・デュッセルドルフで開催される金属鉄鋼業界で世界最大の展示会である METEC に統合新会社として初出展します。この三菱重工、Siemens、及びパートナー会社が結集した統合新会社は1月に発足しました。ドイツ・デュッセルドルフ見本市会場第4ホールの E10 ブースで、800平方メートルにおよぶスペースを利用して、幅広い製品技術、製鉄バリューチェーンのあらゆるプロセスに対応した製品およびサービスポートフォリオ、さらに非鉄金属用の最新の圧延ソリューションを出展します。双方向型のタッチスクリーンで構成した超大型壁面スクリーン、デスク型スクリーンおよび数多くの検索用ターミナルを備えた開放型ブースで、来場者に製鉄技術のあらゆる可能性を感じていただきます。またお客様ご自身あるいはブース担当者の案内で、Primetals Technologies が提供する製品およびサービスを探求していただくことが可能です。Primetals Technologies は、展示会に合わせて開催される技術カンファレンス European Steel Technology and Application Days (ESTAD) でも 65 本におよぶ技術プレゼンテーションを行います。

METEC は、4年に一度開催され、製鉄業界では世界的に最重要な位置づけにある展示会です。2011年には33カ国から486の企業が出展し、19,000人が来場しました。今年のイベントは、「輝ける金属の世界 (The Bright World of Metals)」と名付けられており、METEC の他にも GIFA、NEWCAST および THERMPROCESS という3つの専門展示会が併設されます。Primetals Technologies のブースは、Ars Electronica Linz 社の協力を得てデザインされました。数々の双方向端末が、展示スペースの開放的なレイアウトを際立たせています。ブース中央には、メイン展示物として4面の可動スクリーンに製鉄の生

産工程のシーンが鮮やかに映し出されます。また、このメイン展示物の下には、製鉄の中間製品である直方形の金属スラブからインスピレーションを得た映像スクリーンのデスクが配置されています。ここでは、バリューチェーン全体を通じて Primetals Technologies が提供する製品ポートフォリオの基本情報を提供します。超大型の壁面スクリーンには、指先のタッチで操作可能な世界地図が表示され、Primetals Technologies が世界中に納入した製品プロジェクトについて詳細に参照することができます。

ブース内に多数設置される「革新技術コーナー」では、専用の検索ターミナルから、技術にハイライトした幅広い情報を取得できます。情報として、2014年にメキシコの Tysa 社向けとして初めて実用化された EAF Quantum 電気炉、イタリアの Acciaieria Arvedi 社向けおよび中国の日照鋼鉄集団向け ESP ライン、AHSS（先進型・高強度鋼板）の多岐にわたる生産工程におけるソリューションも紹介されています。これらの展示資料には、タッチスクリーンからもアクセス可能です。さらに来場者は、ブースに配置されているタッチスクリーン型パソコンで技術プレゼンテーションを閲覧することで、Primetals Technologies の担当技術者エキスパートと共に特定の技術トピックをより深く掘り下げることができます。

技術カンファレンスである ESTAD は、この展示会に合わせて開催され、Primetals Technologies から 65 本の技術プレゼンテーションを行います。これは ESTAD の全プレゼンテーションの 10 パーセントを超えるものです。お客様向け雑誌「Metals Magazine」の最新号である 2015 年 1 月号には、プレゼンテーションのプレビューが掲載されています。ブース内に設置されている超大型壁面スクリーンまたは Primetals Technologies の METEC Web サイトにアクセスすることで、ESTAD での Primetals Technologies カンファレンス発表内容に関する最新情報が閲覧可能です。

METEC 2015 での Primetals Technologies の展示詳細については、[www.primetals.com/en/METEC2015](http://www.primetals.com/en/METEC2015)を参照してください。



## METEC 2015 での Primetals Technologies 展示会ブース

原文プレスリリース及び資料は、以下の URL よりご覧になれます。

[www.primetals.com/press/](http://www.primetals.com/press/)

### 報道関係お問い合わせ先:

Primetals Technologies Japan 株式会社 総務部

〒108-0014 東京都港区芝五丁目 34 番 6 号 新田町ビル 9 階

TEL (03) 5765-5231

Primetals Technologies 公式ツイッター: [twitter.com/primetals](https://twitter.com/primetals)

**Primetals Technologies, Limited** は本社を英国、ロンドンに置き、金属鉄鋼産業にとって、エンジニアリングやプラント建設全般の、世界的リーダーかつライフサイクル・パートナーです。当社は電機、オートメーション及び環境の総合ソリューションを含めた技術、製品、サービスの一式を提供します。鉄鋼のあらゆる分野を網羅するだけでなく、非鉄分野部門にも最新の圧延ソリューションをお届けします。当社は三菱重工グループで、株式会社日立製作所、並びに株式会社 IHI が資本参加している三菱日立製鉄機械と、シーメンス・グループのシーメンス VAI メタルズテクノロジーズ社の合併により発足しました。出資比率は三菱日立製鉄機械が 51%、シーメンスが 49% です。発足時の従業員数は全世界で約 9,000 人。詳しくは、以下の URL より当社公式ウェブサイトをご覧ください。

公式ウェブサイト: [www.primetals.com](http://www.primetals.com)