

## 経営

### インドで自動車用鋼管事業を展開

新日鉄は急速に経済成長を続けるインドの自動車用鋼管需要を確実に捕捉するため、インドで新たに自動車用鋼管事業を展開する。タイの連結子会社サイアムニッポン・スチール・パイプ(SNP)が主体となり、インド北部に、自動二輪・四輪用電縫鋼管の製造・販売体制を構築する。新日鉄はSNPで確立した、海外でも他に類を見ない素材・造管から伸管・熱処理・部品加工までの「一貫製造モデル」を、今後インドにおいても展開。急拡大が見込まれる現地の自動車用鋼管需要を確実に獲得していく。

総務部広報センター  
▲03-6867-2135

## 経営

### テルニウム社とメキシコでの合弁会社「テニガル」設立契約を締結

新日鉄とテルニウム社は、メキシコで自動車用(合金化)溶融亜鉛めっき鋼板を製造・販売する合弁会社「テニガル」を設立する正式契約を締結した。テニガルでは、約3億ドルを投資して新日鉄の日本国内最新鋭設備と同等の溶融亜鉛めっきラインを、メキシコ・モンテレー市郊外に建設し、2013年の稼働を目指す。両社は今回の合弁により、日系をはじめとするメキシコ自動車メーカーの高級自動車用鋼板のニーズに的確に対応していく。

総務部広報センター  
▲03-6867-2147



テルニウム社・ロッカ会長(左)と新日鉄・宗岡社長

## 製品

### 新型銅ボンディングワイヤの量産体制を確立

新日鉄グループは、LSI実装用ボンディングワイヤで、本格的な省貴金属とコストダウンを実現するパラジウム被覆の銅ワイヤ「EX1」の生産能力の大幅増強を進め、世界市場ニーズの大半をカバーできる月産15万km体制を整えた。EX1は、これまで主流であった金ワイヤの1/3〜1/4の価格で最先端のLSIにまで適用できる画期的な銅ワイヤ。国内外において主要技術の特許も取得し、電子産業分野における有力なマテリアル・ソリューションの一つとして提供を拡大していく。

(株)日鉄マイクロメタル  
営業推進部  
▲04-26034-6101  
nmc@nmc-net.co.jp



## 製品

### 「NSエコパイル」®が道路橋基礎として初の本格採用

静岡県内で建設が進む東駿河湾環状道路の高架橋基礎工事で、新日鉄エンジニアリング(株)と新日鉄が開発し、これまで主に建築、鉄道分野で実績を積み重ねてきた回転圧入鋼管杭「NSエコパイル」®工法が道路橋基礎として初めて本格採用され、このほど無事工事を完了した。同工法は高い圧力を受ける地下水や工事に伴う騒音・振動の問題解決に寄与し、市街地での住環境に十分配慮した道路橋基礎工事の推進に大きく貢献した。

総務部広報センター  
▲03-6867-2146



NSエコパイル®

[www.nsc.co.jp](http://www.nsc.co.jp)

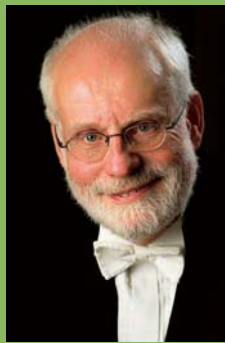
新日本製鉄発行のプレスリリースは、ホームページに全文が掲載されていますのでご参照ください。

## 紀尾井ホール

### 新日鉄文化財団 公演ご案内

#### 紀尾井シンフォニエッタ東京 第77回定期演奏会

11月26日(金)/19:00  
11月27日(土)/14:00



トン・コープマン

紀尾井ホール15周年を記念して  
ベートーヴェンの全交響曲を演奏  
する企画の第2回目。

曲目は彼が芸術に人生を捧げるきつ  
かけとなった第2番と、自然を豊  
かに歌い上げた名曲第6番「田園」。  
指揮は世界的なチェンバロ奏者で  
あるとともに、手兵の管弦楽団を  
率いてめざましい活躍をしている  
巨匠トン・コープマン。このシリー  
ズはますます注目を浴びています。

#### スケジュール

11月15日(月)/19:00  
紀尾井の室内楽Vol.29

ギル・シャハム

無伴奏ヴァイオリン・リサイタル

深秋のシャコンヌ

バッハ パルティータ第2番 ほか

11月22日(月)/18:30

紀尾井 江戸 邦楽の風景(二)

吉原 情報と文化の発信地

清元 「北州」

長唄 「吉原雀」

11月29日(月)/19:00

紀尾井ニュー・アーティスト・シリーズ

平野花子(ハープ)

フランスク バヴァーヌとブランル

フォーレ 即興曲 ほか

お問い合わせ・チケットのお申し込み先  
紀尾井ホールチケットセンター(日・祝休)

TEL 03-3237-0061

<http://www.kioi-hall.or.jp>

NSユニテッド海運(株)  
総務グループ  
▲03-6895-6211



左から新日鉄・宗岡社長、NSユニテッド海運・杉浦副社長、同社・島川社長

#### グループ NSユニテッド海運(株) 合併記念パーティーを 開催

10月1日、日鉄海運(株)と  
新和海運(株)が合併して、NS  
ユニテッド海運(株)が発足し、  
7日に東京・千代田区の高運ク  
ラブで合併記念パーティーを開  
催した。新日鉄の宗岡社長は  
来賓代表として祝辞を述べ、合  
併によるシナジー効果でより効  
率的な鉄鋼原料輸送が可能と  
なることに期待を寄せた。

#### グループ 日鉄住金建材(株) 台湾で土木建材製品等の 合併会社設立に合意

日鉄住金建材(株)、中国鋼鉄  
結構股份有限公司(CSSC)、  
伊藤忠丸紅テクノスチール(株)、  
台湾伊藤忠丸紅鋼鉄貿易股份  
有限公司の4社は、台湾で土  
木建材製品などを製造・販売  
するための合併会社を設立す

#### グループ 日鉄住金建材(株) ガードパイプ「Gp-N」が グッドデザイン賞

日鉄住金建材(株)が開発し  
たガードパイプ「Gp-N」が、  
2010年度グッドデザイン  
賞(主催・財)日本産業デザイ  
ン振興会)を受賞した。同製品  
は車両衝突時の安全性など本  
来の機能に加えて、歩行者の  
接触による怪我防止などへの  
配慮、および施工に携わる施  
工者の組立てやすさを追求。「人

ることで、9月27日に合併設  
立基本合意書を取り交わした。  
合併会社は日鉄住金建材の技  
術力や製品開発力、CSSCの  
製造技術力を融合させたもので、  
伊藤忠丸紅鋼鉄グループととも  
に、台湾の社会インフラ整備や  
防災対策強化に貢献していく。

日鉄住金建材(株) 企画財務部  
▲03-3630-3200

に優しい防護柵をプラスチック  
セプトとして開発した。

「Gp-N」には新開発の「ナッ  
トロケータ」が適用されている。  
「ナットロケータ」は、ポルト  
の片留め構造をスムーズにし、  
ポルトなどの突起を抑え、閉断  
面内に耐衝突荷重上必要なポル  
トを配置できる新発想の技術。  
グッドデザイン賞では「防護柵は  
歩道側が裏側という従来の思想  
を見直した点や、車両の安全の  
みならず、歩行者の安全も確保



Gp-N

日鉄住金建材(株)  
防護柵商品営業室  
▲03-3630-2397

するポイントを重視してデザイ  
ンした姿勢」が高く評価された。



合資基本合意書簽約儀

#### グループ 新日鉄ソリューションズ(株) クラウド技術推進グループ を発足

新日鉄ソリューションズ(株)、  
(株)大和総研ホールディングス、  
パナソニック電気インフォメー  
ションシステムズ(株)は、ユー  
ザー系IT企業という立場か  
ら基幹系システムへのクラウ  
ド技術適用を目的とした技術  
推進グループをつくることで  
合意した。分散環境の標準化  
を図る中で、3社が共同でク  
ラウド機材やプログラムの技  
術検証を行い、ベンダーとの  
交渉も一本化しながら、クラ  
ウドインフラの品質向上によ  
る適用分野の拡大を目指す。

新日鉄ソリューションズ(株)  
総務部広報・IR室  
▲03-5117-6012