

経 営
豪州フォックスリー
炭鉱の権益を取得

新日鉄は伊藤忠商事(株)から、同社が豪州子会社経由で保有する豪州フォックスリー炭鉱ジョイントベンチャーの権益10%を全量購入した。フォックスリー炭鉱は2000年に操業を開始し、高品質の高炉への微粉炭吹き込み用原料炭を年間約250万トン生産。今回、新日鉄として初めて、高品質の高炉への微粉炭吹き込み用原料炭の権益を確保し、将来にわたり原料安定調達に寄与するとともに、権益を共同保有するアングロ・アメリカン社、韓国ポスコ社とのさらなる関係強化を通じ、事業基盤を強化する。

総務部広報センター
▲03-6867-2135

経 営
豪州ブルースコープ社と
グローバル長期提携契約

新日鉄とブルースコープ社(本社・豪州メルボルン)は、全世界の建材薄板市場を対象とする、次世代表面処理鋼板の共同開発に関する包括的・長期的な技術提携契約に合意した。今後、新商品開発力・需要家対応力を強化し、企業価値の一層の向上を図っていく。

ブルースコープ社は、豪州・アジア・北米に建材用溶融亜鉛めっき製造設備や建材加工拠点を保有し、建材薄板市場で確固たるブランドを確立。新日鉄とは40年間にわたる協力関係をもち、「スーパーダйма」の豪州・アジアでの販売代理店契約も締結している。

総務部広報センター
▲03-6867-2146



調印式でのブルースコープ社オマリ社長(左)と宗岡社長

経 営
SUSタイ総理大臣賞
を6年連続で受賞

タイの冷延鋼板メーカー、サイアム・ユナイテッド・スティール(SUS)は、タイ王国の2010年総理大臣賞(安全管理)を受賞した。SUSはTPM(Total Productive Maintenance)活動をベースとして全社で災害撲滅運動を展開し、9年連続休業災害ゼロを更新中。この実績が高く評価された。

総理大臣賞は、タイ政府が国内産業の振興・育成を目的として1993年に制定したもので、同社の受賞は今回で6年連続7度目。

総務部広報センター
▲03-6867-2135



アピシット首相(右)から表彰を受けるSUS小原社長

経 営
外務大臣がBNAを視察

8月27日、岡田克也外務大臣(当時)が中国・宝鋼新日鉄自動車鋼板有限公司(BNA)を視察した。岡田外務大臣は「第三回日中ハイレベル経済対話」に出席するため訪中した際に、BNAを訪問。工場を視察するとともに、宝山賓館にて、

宝鋼副総経理の周建峰氏やBNA幹部と会談した。BNAは新日鉄・宝鋼・アルセロールミタルの合弁会社で、自動車用高級鋼板を製造・販売している。



BNAを視察する岡田外務大臣(当時)

製品

橋梁用高降伏点鋼板「SBHS」がJIS化後初採用

新日鉄の橋梁用高降伏点鋼板「SBHS」が、多摩川に架かる東京都福生市とあきる野市を結ぶ永田橋（東京都建設局発注）に約600トン採用された。永田橋は同製品がJIS規格材として制定後初の採用物件。



SBHS が採用された永田橋

同製品は従来の溶接構造用圧延鋼材と比べ、高強度・高靱性で、溶接性、冷間加工性にも優れた橋梁用の高性能鋼材。

総務部広報センター
03-6867-2135

製品

「ビバリー」シリーズが全漁連の新認証を取得

鉄鋼スラグを活用した新日鉄の藻場造成製品「ビバリーユニット」と「ビバリーブロック・ビバリーロック」の両製品が、一般社団法人全国水産技術者協会が制定した漁場造成・再生用資器材の利用技術認定制度に認定・登録されるとともに、全国漁業協同組合連合会が新たに制定した鉄鋼スラグ製品安全確認認証制度で安全性に関する認証を受けた。「ビバリー」シリーズの一層の普及を図るとともに、藻場の再生を通じた豊かな生態系（生物多様性）の回復に貢献している。



ビバリー®ボックス

総務部広報センター
03-6867-2135

製品

「ハイパービーム」の市販プログラムへの組み込みを実現

新日鉄の「ハイパービーム」(外法一定H形鋼)が、構造計算プログラムメーカーのユニオンシステム(株)が開発した一貫構造計算プログラム「Super Build/SS3」、および(株)構造システムが開発した一貫構造計算プログラム「BUS」と任意立体形状の弾塑性解析プログラム「SNAP」に組み込まれた。

ハイパービームを利用して構造設計する際に、プログラムに付属する「鋼材データベース」上から、ハイパービームのサイズを選択するだけで、諸元がすべて建物入力データへ反映され、構造設計の効率を高めることができる。

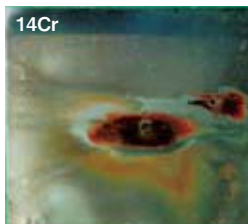
総務部広報センター
03-6867-2135

グループ

新日鉄住金ステンレス(株) 世界初のステンレス鋼「FWシリーズ」を開発

新日鉄住金ステンレス(株)は、微量の錫を添加することで、フェライト系(クロム系)ステンレス鋼の耐食性を飛躍的に向上させる世界初の画期的技術を確認した。これに基づいて、耐食性を改善しつつ、ステンレス鋼の基本元素であるクロムを低減して加工性の向上を同時に実現した、世

錫の添加効果



界初の錫添加高純度フェライト系ステンレス鋼「FW(フォワード)シリーズ」を開発。今回その最初の商品として、高耐食・低クロム高純度フェライト系ステンレス鋼「NSSC FW1(フォワード・ワン)」の販売を開始した。

新日鉄住金ステンレス(株) 商品開発部
03-3276-4890

専用WEB
<http://www.ns-sc.co.jp/fw>

スポーツ

堺ブレイザーズ10周年記念

堺ブレイザーズの発足10周年を記念して、9月11、12日、新日鉄堺製鉄所の新体育館で招待試合が行われた。11日は植田辰哉監督率いる全日本代表チームの紅白試合、12日は体育館の落成セレモニーと、堺ブレイザーズ、パナソニックパンサーズ、サントリーサンパズとの3チームによる交流戦が行われた。



紀尾井ホール

新日鉄文化財団
公演ご案内

ショパン三夜
〈第二夜〉

10月26日(火)/19:00



ヤン・リシェツキ

今年ピアノの詩人ショパンの生誕200年、これを記念して紀尾井ホールが贈る三夜のショパン特集演奏会。その第二夜にはマズルカ、ポロネーズを取り上げます。演奏はショパンが作品に込めたこの民族のリズムを真に再現できるポーランドの新鋭、15歳のヤン・リシェツキ。聴き逃さない飛びきりの演奏会です。

スケジュール

10月20日(水)/19:00
紀尾井の室内楽 vol.27

R. オレグ×E. パウ

× 河原泰則×野平一郎

トップアーティストたちで楽しむ名曲の数々

ヴァイオリン: ラファエル・オレグ

フルート: エマニュエル・パウ

コントラバス: 河原泰則

ピアノ: 野平一郎

10月26日(火)/18:30

27日(水)/14:00

邦楽ドラマ 生誕百年記念公演

高橋竹山 津軽三味線ひとり旅

栗塚旭

高林由紀子

二代目高橋竹山

11月11日(木)/19:00

紀尾井の室内楽 vol.28

藤村実穂子 リーダーアーベントII

ピアノ: ウォルフラム・リーガー

シューマン リーダークライス Op. 39

マーラー 「子供の不思議な角笛」より

ブラームス ズバシーの歌 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>