

経営

ベトナムに建設用鋼材の工場を新設

新日鉄は、このたびベトナムでBIZ A (Ba Ria-Vung Tau Industrial Zones Authority)

ア・オセアニア地域における社会資本整備に貢献していく。

から投資許可証を受領し、ベトナム唯一の鉄鋼国営公社であるベトナムスチールと日系商社5社(株)メタルワ、住友商事(株)、伊藤忠丸紅鉄鋼(株)、阪和興業(株)、日鉄商事(株)との合弁で鋼管杭・鋼管矢板工場を新設する。新日鉄が海外で建設用鋼材の生産拠点を持つのは今回が初めて。建設用鋼材の現地生産体制の構築によりベトナムおよびアジ



ベトナム新会社設立セレモニー (左より新日鉄・川口建材営業部長、新会社・小木曾社長、新会社・ガー副社長、ベトナムスチール・グウエン取締役)



鋼管杭・鋼管矢板施工例 (港湾整備)

総務部広報センター  
▲03-6897-2135

経営

発電設備の大規模増強・更新で製鉄所エネルギー構造の体質強化

新日鉄は製鉄工程で発生する副生ガスを活用した発電設備の大規模な能力増強・更新を進める。高効率発電設備を導入し、エネルギーコストの改善と省エネルギー・CO<sub>2</sub>削減を進め、製鉄所エネルギー構造の一層の体質強化を図る。

君津・大分両製鉄所では、高炉拡大改修、コークス炉新設など一連の鉄源増強投資に伴い増加する副生ガスの有効活用を図るため、各共同火力会社で高効率の副生ガス専焼ガスタージン複合発電設備を新設。室蘭製鉄所では老朽化した自家発電設備の高効率化拡大更新を行う。

総務部広報センター  
▲03-6897-2135

経営

薄板軽量形鋼造の普及展開の新事業拠点 NSハイパーツ(株)を設立

新日鉄は7月1日、(株)メトローカケフ、日鉄商事(株)、大日本印刷(株)、(株)興伸製作所、(株)スーパーフレーム北海道、環境サポート(株)、阿比野建設(株)とともに、新日鉄が展開する薄板軽量形鋼造の普及拡大を目的に、NSハイパーツ(株)を設立した社長橋本伸一郎。

同社は住宅用途向け薄板軽量形鋼・金物などの開発・販売、薄板軽量形鋼造技術を用いた建築物の構造設計・作図請負、建築物の商品企画(老人施設、社宅・寮、店舗など)を、住宅メーカーや全国の建設事業者・設計事業者者に提供していく。

住宅建材開発グループ  
▲03-6897-50025  
<http://www.nshp.co.jp/>

経営

### 君津製鉄所 コークス累計生産量1億5千万トン達成

君津製鉄所は6月14日、新日鉄の製鉄所で初めてコークス累計生産量1億5千万トンを達成。君津では、1997年に石炭事前処理設備を立ち上げるなど、安価原料の使用量増加と省エネルギー、省力化を図り、コスト競争力を高めてきた。また2007年には自社開発した「コークス炉診断・補修設備」(DOC)を導入し、コークス炉の計画的な保全に取り組んだ。現在、コークスはすべて4基のCDQ(乾式消火設備)で排熱回収処理し、環境改善に配慮した操業を続けている。

総務部広報センター  
▲03-6867-2135

総務部広報センター  
▲03-6867-2135

技術

### 全国発明表彰「文部科学大臣発明賞」を受賞

新日鉄は平成22年度全国発明表彰において、「コークス炉壁煉瓦補修用熱間計測・予測技術の発明」で、特別賞の一つである「文部科学大臣発明賞」と特別賞受賞法人の代表者に贈呈される「発明実績功績賞」を受賞した。同表彰は発明の奨励・育成を図り、日本の科学技術の向上と産業の発展に寄与することを目的として行われている伝統と権威のある賞。



受賞技術が織り込まれたコークス炉診断・補修設備(DOC)

総務部広報センター  
▲03-6867-2135

PR

### 君津製鉄所 来訪者150万人を突破

君津製鉄所への来訪者数が、6月22日に150万人を突破した。1965年創業当初より「開かれた製鉄所」を目指し、鉄づくりの現場を間近に見られる工場見学を積極的に実施。2009年11月には、新日鉄の技術先進性を駆使した各種製品などを体験型で紹介する展示スペースや応接機能の充実を図り、従来からの工場見学を補完して、素材としての鉄や鉄鋼業、新日鉄のさらなるPRに努めてきた。現在で



経営

### 君津製鉄所 鋼材累計出荷量 3億トン達成

君津製鉄所は6月19日、鋼材累計出荷量3億トンを達成した。1965年4月の操業開始から45年3カ月での記録達成となった。この間、1990年総合物流システム導入、1995年全天候パース新設、2006年岸壁クレーン増設などにより、効率的な出荷体制を実現。また近年の海外市場を中心とした需要回

復基調に対応し、協力会社と一体となった岸壁出荷効率の向上活動などを積み重ねている。



総務部広報センター  
▲03-6867-2135

は小学生から世界各国の要人まで年間約4万人のお客様が訪れている。

来訪された主な要人  
1976年7月 フランス・シラク首相  
1978年10月 中国・鄧小平副首相  
1979年10月 アルゼンチン・ビデラ大統領  
1989年4月 中国・李鵬首相  
1995年9月 天皇陛下



150万人目のお客様は練馬区立光が丘四季の香小学校の児童

見学のお申し込みはHPをご覧ください。  
<http://www.nsc.co.jp/kimitsu/about/visit.html>

総務部広報センター  
▲03-6867-2135

グループ

日鉄商事(株)  
東証一部上場記念  
「感謝の集い」を開催

日鉄商事(株)は、本年4月12日付で東京証券取引所市場第一部に上場されたことを記念して、7月20日、東京會館(東京・千代田区)に420名を招待して、「感謝の集い」を開催した。

同社今久保哲大社長は「33年前の当社設立以来、いくつもの厳しい状況を乗り越えてきた。どうしたらお客様のお役に立てるかを考え、愚直に貢献していきたい」と挨拶。日野自動車(株)白井芳夫社長や三井物産(株)飯島彰己社長から祝辞をいただいた。

日鉄商事(株) 総務法務部  
▲036622513545



スポーツ

「第81回都市対抗野球大会」本大会へ出場

8月27日～9月7日の12日間、東京ドームで開催される「第81回都市対抗野球大会」に、かずさマジック(君津市)と新日鉄広畑硬式野球部(姫路市)が出場する。かずさマジックは南関東大会第三代表決定戦でJFE東日本(千葉市)に2-1で勝利し、7



優秀選手賞を受賞したかずさマジックの本多俊弘投手

グループ

新日鉄グループ  
環境パンフレットを発行

新日鉄は地球温暖化問題をはじめとする環境問題に対する当社グループの取り組みを紹介する「環境パンフレット」を発行した。同パンフレットでは、新日鉄グループのエコ活動を「3つのエコ」として、①つくるものがエコ(エコプロダク

ツ)②提案・解決がエコ(エコソリューション)③つくるときからエコ(エコプロセス)の3つの視点からわかりやすく、親しみやすく紹介している。各製鉄所の工場見学会、株主説明会などで配布予定。

総務部広報センター  
▲03668672132



広畑硬式野球部は近畿地区代表決定戦で大和高田クラブ(大和高田市)に6-1で勝利し、2年ぶり30回目の本大会出場を決めた。1回戦は8月29日にJFE東日本と対戦する。



熱戦を繰り広げ代表権を勝ち取った広畑硬式野球部

紀尾井ホール

(財)新日鉄文化財団  
公演ご案内

日本音楽のかたち(27)  
近代長唄の響き  
その三 昭和期



長唄の発展は江戸時代で終わったわけではありません。明治以降も続き、明治・大正からの連続性を強く持つ戦前は西洋音楽からの影響を受けるなど、昭和になっても長唄は変化を続けました。古典的な技法や枠組みを用いた「このころの四季」「都風流」、大規模合奏を前提とした「壇ノ浦」から、演奏会ではおそらく初めての前衛的な「怪奇の踊」まで、昭和の長唄の息吹を一流の演奏と踊りでお楽しみいただきます。

スケジュール

9月11日(土)/14:00  
日本音楽のかたち(27)  
近代長唄の響き その三 昭和期

9月27日(月)/18:30  
江戸音楽の巨匠たち~その人生と名曲~ ⑩  
山田検校(箏曲)「ほととぎす」、「葵の上」

10月2日(土)/15:00  
紀尾井の室内楽 vol.26  
ペーター・レーゼ  
ベートーヴェンの真影 ピアノ・ソナタ全曲演奏会⑤

10月8日(金)/19:00、9日(土)/14:00  
ペーター・レーゼ  
ベートーヴェンピアノ協奏曲 全曲ツィクルスI

10月14日(木)/19:00  
紀尾井の室内楽 vol.26  
ペーター・レーゼ  
ベートーヴェンの真影 ピアノ・ソナタ全曲演奏会⑥

10月20日(水)/19:00  
紀尾井の室内楽 vol.27  
R.オレグ×E.バユ×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

10月26日(火)/19:00  
紀尾井の室内楽 vol.25  
ショパン三夜 生誕200年特別企画  
(第2夜)民族のリズムと新しい息吹

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