

ALUMINIUM NEWS

アスカ工業株式会社アルミニウムニュース

第 664 号

2016年10月1日

発行

アスカ工業株式会社

〒444-0303

西尾市中畑町卯新田上28

11月29日

自動車アルミ化技術講習会開催

一般社団法人 日本アルミニウム協会

排ガス削減、エネルギー消費削減の環境保全対応のみでなく、安全性、快適性の追求からも、自動車の軽量化のニーズはますます高まっており、自動車へのアルミニウム使用量は逐年増加しつつある。

一般社団法人日本アルミニウム協会では、このような自動車へのアルミニウムの適用の最新技術を紹介し、さらにアルミニウム使用による軽量化を推し進めようと、自動車アルミ化技術講習会を開催するはこびになり、参加者の募集を開始した。

- ・主催 一般社団法人日本アルミニウム協会
- ・協賛 一般社団法人金属系材料研究開発センター、
一般社団法人軽金属学会、一般社団法人軽

金属製品協会、一般社団法人軽金属溶接協会、公益社団法人自動車技術会、全国軽金属商協会、一般社団法人日本アルミニウム合金協会、一般社団法人日本ダイカスト協会、一般社団法人日本マグネシウム協会

- ・日時 平成28年11月29日(火) 10:00~16:30
- ・場所 きゅうりあん (品川区立総合区民会館)
東京都品川区東大井5-18-1
- ・参加費 1万円 学生4千円 (テキスト、税込)
- ・申込先 〒104-0061 中央区銀座4-2-15 塚本素山ビル一般社団法人日本アルミニウム協会
TEL.03-3538-0221 FAX03-3538-0233

技術講習会プログラム

- | | |
|-----------------|--|
| (1) 10:00~10:20 | ご挨拶 自動車のアルミ化動向
水越秀雄氏 (株式会社UACJ・自動車アルミ化委員会委員長) |
| (2) 10:20~11:10 | 特別講演
自動車のマルチマテリアル化とアルミニウムの適用
杉本幸弘氏 (マツダ株式会社) |
| (3) 11:10~11:45 | 自動車用アルミニウム材料 (展伸材・板)
増田哲也氏 (株式会社神戸製鋼所) |
| (4) 12:45~13:20 | 自動車用アルミニウム材料 (展伸材・押出)
柳本哲史氏 (三菱アルミニウム株式会社) |
| (5) 13:20~13:55 | 自動車用アルミニウム材料 (鋳物)
駒崎 徹氏 (リョービ株式会社) |
| (6) 13:55~14:30 | 自動車用アルミニウム材料 (ダイカスト)
武田 秀氏 (株式会社アーレスティ) |
| (7) 14:50~15:25 | 自動車用アルミニウム材料の接合
今村美速氏 (株式会社神戸製鋼所) |
| (8) 15:25~16:00 | 自動車用アルミニウム材料の表面処理
島田隆登志氏 (株式会社UACJ) |
| 16:00~16:30 | Q&A (全体を通して) |

関西高機能金属展

10月5～7日 大阪で開催

金属材料に特化した見本市「高機能金属展」（メタル・ジャパン）は、2014年第1回を東京で開催以来、毎年東京と大阪で開催を続けてきた。

本年は、「第3回関西高機能金属展」として10月5日（水曜日）から7日（金曜日）まで、大阪市住之江区のインテックス大阪でリード・エグジビション・ジャパン株式会社の主催で開催される。

併催される高機能フィルム展、高機能プラスチック展からなる「関西高機能素材ワールド」、および機械要素展や設計・製造ソリューション展も含む「関西ものづくりワールド」を合わせた全体で1,450社が出展する予定と発表されている。

10月6日10時30分開会の基調講演は、

『日本の非鉄金属業界を取り巻く現状と

将来展望』

一般社団法人日本メタル経済研究所
代表理事 川口幸男氏

『新日鉄住金の高機能鋼と今度の展望

～未来に挑戦する鉄づくり～』

新日本住金株式会社

取締役 宮坂明博氏

『特殊鋼から高機能金属開発へ、

愛知製鋼の取組み』

愛知製鋼株式会社

執行役員 野村一衛氏

が予定されている。主催者では来場者は50,000名を越すと期待しており、前回は上回る盛況が予想されている。

工場見学会

9月15日、株式会社天野経済研究所の一行が工場見学を行った。天野久会長からアルミニウム新地金とアルミニウム合金地金の国際需給と市況の説明のあと、天野卓社長が工場を案内した。参加の皆さんは環境問題への認識を一段と深くした。（写真・見学会の皆さん）



中国の鉄鋼大再編

余剰能力削減につながるか？

最近の中国情報によると、国有大手の宝鋼集団と武漢鋼鉄集団が合併協議に入り、同じく大手の鞍山鋼鉄集団と本鋼集団も合併の見込みという。

鞍山鋼鉄は国務員直轄の中央企業で、本鋼集団は遼寧省立企業で、合併作業には困難が多いとされる。しかし、中国の鉄鋼生産能力削減は国際社会の圧力となっており、事業の統廃合に世界の注目は集まっている。

金属業界ではアルミニウム新地金においてもその生産能力は2015年末に4,000万トンに達し、世界生産能力の70%と言われている。その他すべての金属で過大能力を抱え、操業度の低い状況下にあると伝えられる。

今回の鉄鋼業界の統合情報も、余剰不採算能力の切り捨てにつながるかどうか不明な点が多いが、すべての世界金属業界がその帰趨を注目している。

10月1日～7日

全国労働衛生週間

健康職場

つくる まもるは

みんなが主役

日銀異次元緩和

マイナス金利導入8ヶ月後の市場

日本銀行は1月29日の金融政策会合で、銀行からの当座預金に付ける金利の一部に初めてマイナスにする金融超緩和策を決定した。

日銀は「量的・質的緩和の限界ではなく金利面の緩和」であるとした。以降、10年国債はマイナス金利で推移してきた。しかし日銀が目標を掲げた物価上昇2パーセントとは裏腹に、円高の影響もあって下落傾

向にある。

9月21日の日銀政策決定会合で、マイナス金利政策を維持する上で10年国債利回りを零パーセントに誘導し、物価上昇率が2パーセントに達するまで金融緩和を続ける方針を表明した。市場の反応は次表のようで日本株式の独歩安と円高が目玉を引く。

日銀マイナス金利発動後の市場変動

		1月29日	9月21日	比較(%)
株式指数	日経平均	17,518.30	16,807.62	95.9
	N.Y.ダウ	16,205.75	18,129.96	111.9
	上海総合	2,737.60	3,025.87	110.5
	韓国総合	1,912.06	2,035.99	106.5
国債利回	日本10年債	0.095%	- 0.030%	—
	米国10年債	1.92%	1.69%	88.0
通貨	円 / ドル	121.00円	101.82円	84.2
	円 / ユーロ	131.46円	113.58円	86.4
商品	アルミ新地金	238円	207円	87.0
	ドバイ原油	30.70 ^円	43.30 ^円	141.0

第6回 にしお 産業物産フェア

第6回にしお産業物産フェアが10月8日(土)、9日(日)の両日、午前10時から午後4時まで、西尾文化会館と西尾市歴史公園(写真・右)で盛大に開催される。特産品のうなぎ、えびせんべい、緑茶などが展示即売される。

さらに、西尾藩鉄砲衆の実演、西尾幼稚園児童手作り甲冑武者行列、西尾小学校マーチングバンド、安城学園高校吹奏楽部の特別演奏会などが公演される。



社内情報

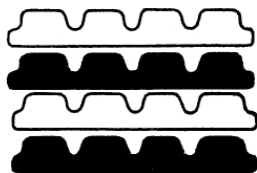
- ◎第53回アスカ・セミナーの開催が近付きました。講師にエコ・システム有限会社の市川央氏をお迎えするはこびになり、開会の準備万端をととのえて皆様のお運びをお待ちいたします。
- ◎9月28日西尾市文化会館で西尾商工会議所創立60周年の記念式典が行われました。
- ◎式典で、永年功労者として天野久会長は杉田芳男会頭から表彰状が授与されました。

編集後記

- 9月20日、大雨を伴って台風16号が来襲しました。隣接する矢作川(やはぎがわ)の上流の岡崎地方で大雨警報の発令があり、増水を心配いたしました。事無きを得ました。
- この豪雨で各地に出水の被害が発生しました。お見舞いを申し上げます。
- 社員丹精の「さつまいも」の収穫期を迎え、今年の出来栄や如何にと大いに期待されています。

アルミ缶リサイクリング 铸造用アルミニウム合金地金

アルミニウムそのものでは強さ、加工性などの点で不十分で、銅、シリコン、マグネシウム、亜鉛、鉄、マンガン、ニッケル等用途に応じて添加合金しますと、非常に優れた強さ、铸造し易さ、加工し易さ、耐熱性などが得られます。添加金属は非常に微量の場合もあり、そのため厳重な品質管理が要求されます。当社では発光分光分析装置を使用して、迅速・正確な品質管理の下で非常に優れたアルミニウム合金を作り、日本の産業の発展に寄与しています。



ISO 9001 審査登録

アスカ工業株式会社

〒444-0303
愛知県西尾市中畑町卯新田上28
TEL <0563> 77-0500(代)
FAX <0563> 77-0501
<http://www.al-asuka.jp/>