

プログラム

司会：(一社) 日本ダイカスト協会 渡邊 一彦

1. 開会の辞・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 13:00～13:10
(一社) 日本アルミニウム合金協会 北岡 山治 氏
2. ADC6系材料についてのこれまでの研究と課題・・・・・・・・・・ 13:10～13:30
早稲田大学 吉田 誠 氏
3. ダイカスト実機を用いた共同研究の結果・・・・・・・・・・ 13:30～15:00
 - 3-1. ADC6の諸特性に及ぼす各種成分及び肉厚の影響
 - 3-2. Al-Mg-Si系合金の鋳造性と合金特性
 - 3-3. 高延性アルミ合金材の開発とその鋳造性と合金特性
美濃工業(株) 小池 貴之 氏

<休憩> 15:00～15:10

 - 3-4. Al-Mg系合金における溶解・溶湯処理の重要性・・・・・・・・ 15:10～15:30
(株)大紀アルミニウム工業所 大城 直人 氏
 - 3-5. Al-Mg系合金のマイクロ組織, 破断面の特徴と問題点・・・・・・・・ 15:30～15:50
日軽エムシーアルミ(株) 深谷 克己 氏
4. 銅鋳型鋳造サンプルの引張試験結果・・・・・・・・・・・・・・・・ 15:50～16:00
(一社) 日本アルミニウム合金協会 北岡 山治 氏
5. 実験結果の活用可能性・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 16:00～16:30
早稲田大学 吉田 誠 氏
6. 質疑応答 16:30～16:50
7. 閉会の挨拶
(一社) 日本アルミニウム合金協会 北岡 山治 氏

ダイカスト用アルミニウム合金委員会研究報告会

(必要事項に○をしてください)

ご出席 ご欠席

会社名

役職名	氏名	テキスト
		要 不要
		要 不要
		要 不要
		要 不要
		要 不要

会費の支払は： 銀行振込 現金送金 致します。

F A X 0 3 - 3 8 6 6 - 2 1 0 4



最寄りの交通機関

- ・東京メトロ日比谷線・・・神谷町駅下車 徒歩 8 分
- ・都営地下鉄三田線・・・御成門駅下車 徒歩 8 分
- ・都営地下鉄大江戸線・・・赤羽橋駅下車 徒歩 10 分
- ・都営地下鉄浅草線・大江戸線・・・大門駅下車 徒歩 10 分
- ・JR 山手線・京浜東北線・・・浜松町駅下車 徒歩 15 分

無料バス 神谷町駅より無料送迎バスを運行しております。

詳しくは http://www.jspmi.or.jp/material/file/office/bus/bus_20120801.pdf をご覧ください。