



# 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系合金の鑄造性と合金特性
  - 3-3. 高延性アルミ合金材の開発とその鑄造性と合金特性  
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. 銅鑄型鑄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

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](http://www.jspmi.or.jp/material/file/office/bus/bus_20120801.pdf) をご覧ください。