

「平成23年度自動車のアルミ化技術講習会」開催される

自動車アルミ化委員会では、去る11月22日（火）機械振興会館（東京都港区）にて「平成23年度自動車のアルミ化技術講習会」を開催し、74名（一般参加者54名、講師・委員等20名）の方にご参加いただき、活発な質疑応答がなされて盛況の内に終えることができました。この講習会も同形式になって13回目を迎えましたが、本年は、トヨタ自動車株式会社・弦間喜和様による「次世代モビリティと軽量材料の動向」と題しての特別講演もおこなわれました。

<講習会次第>

主 催：（一社）日本アルミニウム協会 自動車アルミ化委員会

協 賛：（一財）金属系材料研究開発センター、（一社）軽金属学会、（一社）軽金属製品協会、

（順不同）（一社）軽金属溶接構造協会、（公社）自動車技術会、全国軽金属商協会、

（社）日本アルミニウム合金協会、（社）日本ダイカスト協会、（一社）日本マグネシウム協会

開催日時：平成23年11月22日（火） 10:00 ～16:50

開催場所：機械振興会館（東京都港区） 地下3階（研修1）

講演内容：①委員長ご挨拶、自動車のアルミ化動向	櫻井 健夫	（株式会社神戸製鋼所）
②特別講演「次世代モビリティと軽量材料の動向」	弦間 喜和	（トヨタ自動車株式会社）
③自動車用アルミニウム材料（展伸材・板）	一谷 幸司	（古河スカイ株式会社）
④自動車用アルミニウム材料（展伸材・押出）	大島 清司	（三菱アルミニウム株式会社）
⑤自動車用アルミニウム材料（鋳物）	駒崎 徹	（リョービ株式会社）
⑥自動車用アルミニウム材料（ダイカスト）	西 直美	（（社）日本ダイカスト協会）
⑦自動車用アルミニウム材料の接合	今村 美速	（株式会社神戸製鋼所）
⑧自動車用アルミニウム材料の表面処理	山口 恵太郎	（三菱アルミニウム株式会社）



弦間様ご講演



会場風景

本件に関するお問い合わせは、事務局・正路までご連絡下さい。（TEL：03-3538-0221）