

# 平成 30 年度第 2 回技術講演会

## マグネシウム合金の溶接・接合技術の最新動向

### — 自動車等輸送機器への適用 —



主催：一般社団法人日本マグネシウム協会

自動車部品のマルチマテリアル化やマグネシウム部品の大型化・複合化に伴い、溶接と接合技術のニーズが増加しています。欧州の自動車分野における接合の事例や、当会の接合技術分科会における活動紹介を織り交ぜながら、溶接・摩擦接合・機械締結などマグネシウム合金の溶接・接合技術の最新動向をわかりやすく解説いたします。この機会に是非ご参加くださいますようお願いいたします。

【日 時】 平成 30 年 8 月 24 日(金) 10:00~16:30

【場 所】 京橋区民館 2.3 号室 (東京都中央区京橋 2-6-7) ※地図別紙ご参照ください

【参加費】 <会員> 20,000 円 / <一般> 30,000 円 (税込)

【定 員】 40 名

【協賛(予定)】 (一社)軽金属学会、(一社)塑性加工学会、(公社)日本鋳造工学会、(一社)軽金属溶接協会、(一財)素形材センター、(一社)日本アルミニウム協会、(一社)日本ダイカスト協会、(一社)日本鍛造協会、(一社)日本チタン協会、(一社)日本機械学会

#### <プログラム>

10:00~ 開会 (開会挨拶 日本マグネシウム協会)

10:10~ ①マグネシウム合金の溶接・接合技術 日本大学 加藤 数良 殿

11:00~ ②自動車の溶接・接合技術 日産自動車(株) 樽井 大志 殿

11:50~ 休憩

12:50~ ③マグネシウムの摩擦攪拌接合 茨城県産業技術イノベーションセンター 行武栄太郎 殿

13:40~ ④マグネシウム合金のレーザー溶接 燕三条地場産業振興センター 平賀 仁 殿

14:30~ 休憩

14:40~ ⑤機械締結・接合技術の動向 ベルホフ(株) 大石 真嗣 殿

15:30~ ⑥マグネシウム合金の SPR 接合および接合技術分科会の活動紹介  
長岡技術科学大学 宮下 幸雄 殿

16:30 閉会

■参加ご希望の方は、以下にご記入のうえ E-mail あるいは Fax にてお申込み下さい ■

日本マグネシウム協会 事務局行き

E-mail : [office@magnesium.or.jp](mailto:office@magnesium.or.jp) / FAX : 03-3243-0285

平成 30 年度第 2 回技術講演会「マグネシウム合金の溶接・接合技術の最新動向」参加申込書 (H30.8.24)

氏 名		会社名・所属	
住 所	〒		
連絡先	Tel :	Fax :	
	E-mail :		
区分 : (該当するものに○印) [ 会員 ・ 一般 ]			

注 ①申込後に受講票・請求書を送付いたします。参加費を請求書に記載の振込先までお振込ください。

②お問合せ：一般社団法人 日本マグネシウム協会 事務局 平野、駒井 Tel 03-3243-0280

【会場地図】

- 会場：京橋区民館 2・3号室
- 住所：東京都中央区京橋2丁目6番7号
- アクセス：東京駅八重洲口 徒歩8分  
東京メトロ銀座線京橋駅下車6番出口 徒歩2分  
都営地下鉄浅草線宝町駅A5・A6番出口 徒歩2分



日本マグネシウム協会 ホームページ

<http://magnesium.or.jp>

こちらからもご覧いただけます。

