

マグネシウム合金の製造技術基礎講座

マグネシウム合金は、実用金属の中で最も軽量などの特性を有する材料として輸送分野や電子機器分野などで使用されており、軽量化ニーズの高い分野を中心として今後更に需要が拡大していくと見られております。各分野におけるマグネシウム合金適用への期待が高まる中、当会ではマグネシウム合金の製造技術に係わる全般について紹介する講演会として以前に実施していた「マグネシウムの利用に関する講演会」を、平成 29 年度最初の講演会として開催することといたしました。

本講演会は、マグネシウム合金に関する各製造工程の一般的な技術紹介から、一般特性、安全作業、最近の製品事例などについて紹介する基礎講座となります。マグネシウム合金の基礎を知る貴重な講演会となりますので、この機会に是非ご参加ください。

日 時	平成 29 年 4 月 20 日(木) 10:00~16:40
場 所	京橋区民館 2・3 号室 (東京都中央区京橋 2-6-7)
参加費	会員 20,000 円、一般 30,000 円 (税込)
定 員	40 名

<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マグネシウムの国内外需給動向	森村商事(株)	虫明 守行 殿
10:45~	②マグネシウム合金の一般特性・溶解技術と安全	伊藤技術士事務所	伊藤 茂 殿
11:20~	③マグネシウム合金の圧延・プレス成形技術	日本金属(株)	佐藤 雅彦 殿
11:55~	休憩		
12:55~	④マグネシウム合金の押出加工技術	不二ライトメタル(株)	島崎 英樹 殿
13:30~	⑤マグネシウム合金の接合技術	日本大学	加藤 数良 殿
14:05~	⑥マグネシウム合金の表面処理技術	JFE テクノリサーチ(株)	小原 美良 殿
14:40~	休憩		
14:55~	⑦マグネシウム合金の鋳造技術	前橋橋本合金(株)	橋本 実 殿
15:30~	⑧マグネシウムの再生とリサイクル	(株)TOKAI	渡邊 祥彦 殿
16:05~	⑨マグネシウムに関する LCA と環境規制	日本マグネシウム協会	小原 久
16:40	閉会		

参加希望の方は以下に必要な事項を記載いただきお申込み下さい

日本マグネシウム協会 事務局行き

【申込先】 E-mail : office@magnesium.or.jp / FAX : 03-3243-0285

平成 29 年度マグネシウムの利用に関する講演会「マグネシウム合金の製造技術基礎講座」参加申込書(H29.4.20)

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]		

※①申込後に受講票・請求書を送付いたします。参加費を可能であれば講演会前日までにお振込みください。

※②講演会に関する問合せ: (一社)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

