



第41回マグネシウム取扱い安全講習会

マグネシウムは構造用金属材料の中で最も軽量な材料であり、軽量化対策が進む自動車をはじめとする輸送機器分野や電子機器分野など、幅広い分野で使用されている注目の材料ですが、加工時等の取扱いに十分な注意や対策が必要な材料でもあります。各社においてマグネシウムに関連する事故災害を未然に防ぎ、安全対策の強化を図るためにも、積極的にこの講習会へご参加ください。

日時：平成26年3月26日（水）10：00～17：00

場所：ウインクあいち 1601 会議室

愛知県名古屋市中村区名駅4-4-38

定員：40名

参加費：会員 20,000 円、一般 30,000 円

（学生：会員 4,000 円、一般 7,000 円）

内容：



10:00～	挨拶	<安全管理委員会委員長>	佐藤 英一郎 殿	(千葉工大・名誉教授)
10:05～	①マグネシウムの一般特性と安全		伊藤 茂 殿	(伊藤技術士事務所)
10:45～	②溶解・鋳造作業における安全対策		杉浦 泰夫 殿	(日本マグネシウム協会・顧問)
11:40～	③マグネシウムダイカストの安全への取り組み		開 幸裕 殿	(株東海理化)
12:10～	休憩			
13:05～	④マグネシウムの切削加工		嵯峨 常生 殿	(都立工業高専・名誉教授)
13:45～	⑤マグネシウム用切削油剤について		高木 史明 殿	(出光興産(株))
13:20～	⑥マグネシウム粉じん爆発の原因と対策		米田 乞 殿	(米田技術士事務所)
15:05～	休憩			
15:15～	⑦熱処理作業の安全対策		佐藤 英一郎 殿	(千葉工大・名誉教授)
15:45～	⑧廃棄物処理の安全対策		同	
16:15～	⑨燃焼と消火及び消防法		同	
16:50	閉会			

参加希望の方は下記にご記入の上、FAXにてお申し込み下さい。

日本マグネシウム協会 事務局行き Fax 03-3243-0285

「第41回マグネシウム取扱い安全講習会」参加申込書 (26.3.26)

氏名	会社名・所属	住所	電話・FAX
		〒	Tel Fax E-mail
		〒	Tel Fax E-mail

注) ①いずれかにO印下さい。(会員・非会員)

②申込後に受講票・請求書を送付いたしますので講演会前日を目途にお振り込みください。

③問合せ：(一社)日本マグネシウム協会 事務局 河野、駒井 Tel03-3243-0280





【アクセス】

ウインクあいち

住所：愛知県名古屋市中村区名駅4-4-38

TEL：052-571-6131



JR名古屋駅桜通口からミッドランドスクエア方面 徒歩5分

ユニモール地下街5番出口 徒歩2分