

マグネシウム利用研究会・講演会のご案内

知っているようで知らないマグネシウムの 最新情報を入手しませんか？

1. 背景および目的

マグネシウムは、アルミニウムに比べて軽く比剛性が高いという特徴を有しており、古くから自動車部品に適用され、最近では家電製品への適用も増えています。

一方で、地場企業の皆様がマグネシウムに興味を持たれたとしても、マグネシウムに関する情報提供が不足していること、相談窓口がないことなどから、開発の検討に至らないが実状です。

そこで、自動車軽量化材として注目されているマグネシウムについて最近の技術開発状況や適用事例などを共有し、地場産業への利用促進を図るべく、「**マグネシウム利用研究会**」を立ち上げました。

その第1回研究会としてマグネシウムの技術動向について講演会を開催します。

研究会主催の講演会につきましては、一般の方の聴講も可能です。

奮ってご参加ください。

2. 第1回研究会・講演会

・日時 7月29日(水) 14:00~16:30

・場所 広島県情報プラザ視聴覚研修室

・内容 マグネシウムの技術動向の勉強

1. 「海外の技術開発動向」日本マグネシウム協会 小原 久 様

2. 「マグネシウム合金のThixomolding技術について」日本製鋼所 斉藤 研 様

3. 「マグネシウム合金の表面処理の現状と課題」広島工業大学 日野 実 様

3. 参加申し込み方法

別紙申込書をご参照ください。

参加費無料です。

■このような方にお勧めです

・マグネシウム材料にご興味がある方。

・国内外のマグネシウムの技術開発状況や適用事例などを入手されたい方。

・自動車の軽量化のネタを探しておられる方。



マグネ部品を多用したマツダR360



出展:日本マグネシウム協会

主催

ひろしま産業振興機構、中国経済産業局、ひろぎん経済研究所

マグネシウム利用研究会参加申込書

必要事項をご記入の上、メールまたはFAXにてお申込み下さい。

E-mail : atic@hiwave.or.jp または
FAX : 082-242-7709

開催日 平成27年7月29日 会場 広島県情報プラザ（広島市） 申込期日 7月20日

■ご参加者について

参加者1	参 貴社名 :	業種 :
	加 住所 : 〒	
	者 参加者氏名 :	所属・役職 :
	1 TEL :	Eメールアドレス :
参加者2	参 貴社名 :	業種 :
	加 住所 : 〒	
	者 参加者氏名 :	所属・役職 :
	2 TEL :	Eメールアドレス :
参加者3	参 貴社名 :	業種 :
	加 住所 : 〒	
	者 参加者氏名 :	所属・役職 :
	3 TEL :	Eメールアドレス :

※上記にてご提供頂いた個人情報は、本研究会の運営および弊社主催セミナー等のご案内に使用させていただきます。

【キャンセル規定】

- 参加者のご都合が悪くなった場合は、代理の方の参加にて対応をお願い致します。

【お問合せ先】 (公財) ひろしま産業振興機構 カーテクノロジー革新センター(担当/清水)
TEL : 082-240-7713 FAX : 082-242-7709
E-mail : atic@hiwave.or.jp