

「Mg-Day in TOKYO II」開催について

後援： 経済産業省関東経済産業局、宮城県、徳島県、(株)産業新聞社 他

平成30年 **10月30日(火)** 13時30分から

(開場 13:15) ~ 16時30分

参加
無料

場 所 「日比谷図書文化館 コンベンション大ホール」

東京都千代田区日比谷公園 1-4

アクセス、東京メトロ 丸の内線・日比谷線「霞ヶ関駅」B2出口より徒歩約3分；都営地下鉄 三田線「内幸町駅」A7出口より徒歩約3分；東京メトロ 千代田線「霞ヶ関駅」C4出口より徒歩約3分；JR 新橋駅 日比谷口より 徒歩約10分。駐車場、当館に駐車場はございません。※日比谷公園内の『日比谷駐 車場』をご利用ください。 ※JR新橋、有楽町駅からも徒歩でも可能。

開催場所の問合せ先：(TEL：03-3502-3340)

11:00~12:00 推進協議会定例会、(開発委員会 10:00~11:00) コンベンション大ホール

プログラム

13:30 開演 <公開セミナー> コンベンション大ホールにて

- ① ご挨拶 山口国会議員他
- ② 挨拶及び概要説明 坂本会長 熊谷事務局長 13:45~14:00
- ③ 研究報告「世界初マグネシウム空気電池とソーラーのハイブリットカー走行報告」
玉川大学 准教授 斉藤純 名誉教授 小原 宏之 14:00~14:50
- ④ 公開ディスカッション 15:00~16:30

テーマ：「マグネシウム循環社会の実現について」

| | | |
|----|-------|------------------------------------|
| 座長 | 坂本 満 | 会 長 (国研)産業技術総合研究所 上席イノベーションコーディネータ |
| | 柴田 浩幸 | 東北大学 多元物質科学研究所 教授 |
| | 和田 雄二 | 東京工業大学 物質理工学院 教授 |
| | 竹中 俊英 | 関西大学 化学生命工学部化学・物質工学科 教授 |
| | 高井 美穂 | 徳島県議会議員 ((一社)三好山城マグネシウム地域活性化協議会)) |
| | 小野 眞一 | 古河電池(株) 代表取締役社長 |
| | 高橋 秀剛 | 藤倉ゴム工業(株) 取締役 技術統括部長 |

ご質問他 16:20~

16:30 閉会

参加のご案内

●お申込方法

E-mailで「会社名」「役職」「氏名」「電話番号」を明記のうえ、下記事務局までお申込み下さい。
空席あれば当日のご参加もご参加いただけます。

●お申込み・お問合せ先

一般社団法人マグネシウム循環社会推進協議会

事務局長 熊谷 枝折 (くまがいしおり)

E-mail : s-kumagai@furukawawdenchi.co.jp

TEL : (090)3752-0002

FAX : (022)217-3884



Mgの循環図

2018.08.01

鉍石
(ドロマイトなど)



「Mg-Day in TOKYO II」展示車両

世界初
ソーラーと
Mg空気電池の
ハイブリットカー
「未来叶い」



全長：3,700mm
全幅：1,500mm
全高：1,125mm
車重：約360kg

「Mg空気電池実験車両」



全長：2,345mm
全幅：1,260mm
全高：1,510mm
車重：約460kg