

# 軽量化戦略を考える!

## ミカタプロジェクト 第2回普及啓発セミナー



# 電動車の軽量化技術の最新動向



カーボンニュートラル(CN)の実現に向けて、自動車の電動化への移行が進む中、材料メーカー・部品メーカーでは、自動車部品の軽量化に向けた取組が様々に進められています。今回のセミナーは、車両の電動化によりこれまで以上に軽量化が求められる中、鉄・アルミ・樹脂 それぞれの素材メーカーの取組と、自動車軽量化に関する最新動向についての話を伺うことで、電動車部品の技術開発や電動車関連市場への新規参入を考えておられる中小・中堅企業の皆様の一助としていただくことを目的としています。

**無料**

会場 70名  
Web 50名

日 時 令和5年 12月4日(月) 13:30~16:30

会 場 コラボしが21 3階・大会議室

対 象 中小自動車部品サプライヤー及び、将来EV関連市場等への参入を検討している中小企業等  
(企業経営者・技術開発者等、金融機関、産業支援機関関係者等)

### プログラム

※プログラム終了後に20分程度名刺交換会を開催します。

時 間	演 題	講 師	
13:30~13:40	開会あいさつ	戸塚 悠二	経済産業省 自動車課 課長補佐
13:40~14:20	超ハイテンおよびアルミを活用した車体軽量化技術の取り組み	梶原 桂	株式会社神戸製鋼所 技術開発本部 ソリューション技術センター 理事 センター長
14:20~15:00	アルミダイカストの市場動向と最新技術動向	神 重傑	リヨービ株式会社 ダイカスト研究開発部 参与
15:00~15:10	休憩		
15:10~15:50	自動車電動化および自動運転に対応した樹脂材料	深津 博樹	ポリプラスチックス株式会社 研究開発センター 主席研究員
15:50~16:30	世界の電動化動向とBEV化に伴う新技術トレンド	東 尚史	フォーアイン株式会社 特化領域調査部 技術/法政策 調査 取締役 部長

### お申込み

下記URLよりお申込みください。

<https://keijimikata.meti.go.jp/form/view/index.php?id=11672>

※裏面申込書によりFAXまたはE-mailでもお申込みいただけます。



### お申込み期限

11月27日(月)

### お問合せ

公益財団法人 滋賀県産業支援プラザ 連携推進部 (米倉、川口、笹尾)  
E-mail:ino@shigaplaza.or.jp / TEL:077-511-1414 / FAX:077-511-1418

FAX : 077-511-1418

## お申込み方法 &lt;第2回セミナー 電動車の軽量化技術の最新動向&gt;

氏名、所属(企業・機関名)、所属部署、役職、E-mail、所在地、電話番号、参加形態(会場参加・オンライン参加)、個人情報の取り扱いに同意する旨の情報をご記入いただき、FAX(077-511-1418)、または、E-mail(ino@shigaplaza.or.jp)宛に送信してください。

## 参 加 申 込 書

チェック欄

以下の個人情報の取り扱いに同意します。

氏 名				
所属(企業・機関名)				
所属部署				
役 職				
E-mail				
所 在 地	〒			
電話番号				
参加形態	<input type="checkbox"/> チェック欄	会場参加	<input type="checkbox"/> チェック欄	オンライン参加

## 個人情報の取り扱い

個人情報は、本事業の委託元である経済産業省近畿経済産業局、公益財団法人京都高度技術研究所と、公益財団法人滋賀県産業支援プラザとの共有、及び本セミナーの実施、調査・分析にのみ利用させていただきます。

☆公益財団法人滋賀県産業支援プラザの個人情報保護方針の詳細は、<https://www.shigaplaza.or.jp/policy/>を参照願います。

※キャンセルの場合は、表面のお問合せ先にご連絡をお願いいたします。

## 会場のご案内

## コラボしが21 3階大会議室

〒520-0806 滋賀県大津市打出浜2-1

## 交通機関のご案内

- 京阪石場駅から徒歩3分
- JR膳所駅・京阪膳所駅から徒歩15分

近隣の有料駐車場をご利用いただきか、公共交通機関をご利用下さい。

※コラボしが21の駐車場はご利用できません。



公益財団法人  
滋賀県産業支援プラザ

(公財) 滋賀県産業支援プラザは持続可能な開発目標(SDGs)を支援しています

