

2030年のクルマをとらえて、これからのモノづくりを考えませんか

オンラインによる日本自動車研究所見学&意見交換会のご案内

主催 茨城県産業技術イノベーション研究会

脱炭素によって中小企業のモノづくりはどう変わっていくのでしょうか。なかでも日本のものづくりの象徴であるクルマを取り巻く状況は、激変しています。

そこで、自動車およびエネルギー、電機、情報・通信、ロボットなどの幅広い関連業界と共に先進的な研究や次世代自動車の普及促進に取り組んでいる、日本自動車研究所(つくば)の施設見学および意見交換会を企画しました。コロナ対策のため、オンライン開催となります。

持続可能なクルマの将来や、自動運転などに関連した、「環境」と「安全・ロボット」それぞれの分野の取組み紹介に加え、試験・研究実務者との意見交換会もあわせて行い、ものづくりの課題や展望などを見出し、いままでの自動車部品にとられない幅広い分野の事業創出機会として期待されます。会員の皆さま、ぜひこの機会にご参加いただきますようご案内いたします。

記

1 日 時 令和4年2月3日(木) 13時30分~15時00分

2 参加費 無料、Zoom オンライン開催

参加ID等は、開催2日前までに申込みメールアドレス宛にお知らせいたします。

3 定 員 10名(参加対象者:茨城県産業技術イノベーション研究会会員企業)

4 申込み方法 次ページの参加申込書により、FAXまたはメールでお願いします。

※申込締切日:2月1日(火)までにお申込みください。

- 5 内 容
- 1) 概要説明、質疑応答
 - 2) 分野別説明「環境」&「安全・ロボット」の2部構成
 - 3) 意見交換会
- 動画やパワポによる説明とテーマに関する意見交換会
右の図は紹介を予定している主な試験施設です。

日本自動車研究所 : <https://www.jari.or.jp/>

紹介予定試験施設

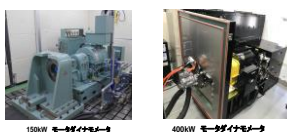
シャシダイナモメータ



JARI-ARV(拡張現実実験車)



モータ・インバータの性能評価



自動運転評価拠点Jtown



オンラインによる日本自動車研究所見学&意見交換会申込書（R4年2月1日〆切）

企業名 :

所属／参加者氏名 :

Tel :

Fax :

E-mail :

◎お問い合わせ・申し込み先 茨城県産業技術イノベーションセンター 技術支援部 平野

TEL 029-293-8575 FAX 029-293-8029

E-mail: hirano@itic.pref.ibaraki.jp

※記入頂きました個人情報は当事業関連の情報提供以外の目的では使用致しません。