

Electric Vehicle Technology

第2回次世代モビリティ関連技術講座 開催のご案内

長野県産業振興機構では、CASE対応に伴う新たなサプライチェーンに県内企業が参入していくために必要となる技術や設計生産システムなどの知識向上につながる講座を開催します。

第2回は、デジタル化推進に向けたMBD(モデルベース開発)/CAE(Computer Aided Engineering)の普及や活用事例、プレス金型3Dモデル活用による仕事の効率化などについて、ご講演いただきます。

今後の技術戦略やEVへの参入を検討されている企業の皆様は、是非ご参加ください。

令和6年(2024年)

12月9日(月) 13:30-16:00(開場13:00)

会場

テクノプラザおかや(大研修室兼展示場) 岡谷市本町1-1-1

【ハイブリット開催：会場/オンライン配信】

※リアル会場では、有限会社永井製作所が導入しているMR(複合現実)装置の技術体験ができます。

講演1

13:40~14:25

MBD推進センターが考える「これからの自動車開発と
中小企業様の競争力向上への期待」とは

本田技研工業株式会社 BEV完成車開発統括部

開発プロセス改革部 開発プロセス課 エキスパートエンジニア

青木 剛氏

講演2

14:35~15:20

プレス金型製作における3Dモデル活用

有限会社永井製作所 代表取締役 永井 慎也氏

15:20~16:00

MR(複合現実)装置の技術体験(希望者)、名刺交換会

(飲食は伴いません)

参加費

無料

定員

40名(会場参加)

対象

長野県内に事業所等を有する中堅・中小企業、産業
支援機関など

- お申込締切 **2024年12月2日(月)**
- お申込方法 次のURLの「8. お申込み方法」にアクセスするか、メールまたはFAXでお申込みください
https://www.nice-o.or.jp/?post_type=info&p=57788
- お問合せ先 公益財団法人長野県産業振興機構 企画連携部 担当:依田、小林(満)
TEL: 026-227-5803 E-mail: automo@nice-o.or.jp



お申込みはこちらから



テクノプラザおかや 大研修室兼展示場

岡谷市営立体駐車または、岡谷駅南パーク&ライド駐車場のご利用をお願いいたします。岡谷市営立体駐車は5時間無料でご利用できます。岡谷駅南パーク&ライド駐車場は有料になりますので、お帰りの際テクノプラザおかや窓口まで駐車券をお持ちください



<https://www.city.okaya.lg.jp/technoplazaokaya/index.html>

〒394-0028 長野県岡谷市本町1丁目1番1号
電話番号:0266-21-7000

令和6年度「第2回次世代モビリティ関連技術講座」参加申込書

公益財団法人 長野県産業振興機構 事務局 あて

E-mail : automo@nice-o.or.jp

F A X : 026-226-8838

令和6年度「第2回次世代モビリティ関連技術講座」に参加するにあたり、下記事項に同意し申し込みます。

事業所名		TEL	
住所			
ふりがな 氏名		E-mail	
		部署・役職	
ふりがな 氏名		E-mail	
		部署・役職	
参加方法	<input type="radio"/> 会場 <input type="radio"/> オンライン	産業振興機構 からのメルマガ 配信	<input type="radio"/> 配信希望 <input type="radio"/> 配信不可 <input type="radio"/> 既に受信済み

今回の技術講座で講師に聞いてみたい事項等がありましたら、ご記入ください。

個人情報の取扱いについて、当機構の個人情報保護方針 (<https://www.nice-o.or.jp/policy/>) を確認いただき、同意をお願いします。
なお、本講座の参加申込時にご登録いただいた個人情報は、「次世代モビリティ関連技術講座」の登録情報、経済産業省「ミカタプロジェクト」の運営及び関連情報の案内に使用し、他の用途には使用しません。

個人情報保護に同意します



講座やセミナー、補助金などの各種案内をメールマガジンにて配信しています。ご登録は、下記よりお願いします。

<https://www.nice-o.or.jp/magazine/>

