

くるま未来体験教室

ねんりょうでんち じどううんてん まな
燃料電池や自動運転のしくみを学ぼう!

み なつとく つく りかい せんしんぎじゅつ
見て納得! 作って理解! クルマの先進技術

参加無料

事前にお申し込みが
必要です

定員
各回20名

日時

令和7年9月13日(土)

午前の部 9:30-12:00(受付開始 9:15)
午後の部 13:00-15:30(受付開始12:45)

会場

北海道立札幌高等技術専門学院(MONOテク札幌)
(札幌市東区北27条東16丁目) ※ 駐車場をご利用いただけます

対象

道内在住の小学3~6年生(保護者の同伴が必要です)

ねんりょうでんち
燃料電池のしくみを学んで
キットカーを走らせよう!



じどううんてん
自動運転のしくみを学んで
プログラミングして
「ぶつからないクルマ」を動かそう!



いろんなクルマを
見学・試乗しよう!



画像はイメージです。実際の展示内容とは異なる場合がありますのでご了承ください。

超小型EVに試乗
できるよ!

詳細や申込方法は裏面又はホームページをご覧ください

(北海道庁ホームページ)

<https://www.pref.hokkaido.lg.jp/kz/ssg/monodukuri/223939.html>

申込期限: 令和7年9月5日(金)

主催: 北海道、公益社団法人自動車技術会 北海道支部・関東支部
北海道発EV研究開発・利活用研究会(TeamNEVS)

特別協力: NoMaps実行委員会

(お問い合わせ) 北海道経済部産業振興局産業振興課 TEL 011-204-5323 平日 9:00~17:00

※ 電源立地地域対策交付金事業/ものづくり産業におけるグリーン・デジタル推進事業

実施要領

実施日：令和7年（2025年）9月13日（土）

● 午前の部 9：30～12：00（受付開始 9：15）

● 午後の部 13：00～15：30（受付開始12：45）

※午前の部、午後の部いずれかにご参加いただけます。

会場：北海道立札幌高等技術専門学院 1階 会議室ほか

（札幌市東区北27条東16丁目）※札幌市営地下鉄東豊線元町駅1番出口から徒歩4分

対象：道内在住の小学3～6年生 午前の部20名・午後の部20名（いずれも保護者の同伴が必要です。）

※応募者多数の場合は抽選とさせていただきます。

内容：①燃料電池自動車のしくみの学習、燃料電池キットカーの組み立てと走行

②自動運転のしくみの学習、LEGOキットカーの組み立て、プログラミングと走行

③燃料電池自動車、ラリーカーや大型トラックの見学、電気自動車の試乗体験（屋外にて実施）

※①～③の順番は当日お知らせします。

※サポート員がおりますので初めての方でも安心してご参加ください。

その他：・大雨など自然災害により、内容を変更・中止する場合があります。

・会場で撮影した写真・映像は、主催者の今後の広報活動等に使用させていただく場合がありますので、

あらかじめご了承ください。

申込方法

申込方法：申込みフォームにて、次の事項を入力してお申し込みください。

● 参加者（児童）の氏名・学年 ● 保護者の氏名・続柄・住所・電話番号・メールアドレス

● 希望する時間帯（「午前の部」・「午後の部」・「どちらでも可」のいずれかを選択）

※兄弟姉妹でのお申し込みも受け付けておりますが、それぞれに保護者の同伴が必要です。

申込先：申込みフォーム → <https://www.harplg.jp/SDCZ8q6b>

（右の二次元バーコードからも申込できます）

担当：永瀬・笹森（北海道経済部産業振興局産業振興課）

E-mail：keizai.sangyousinkou1@pref.hokkaido.lg.jp



申込期限：令和7年（2025年）9月5日（金）

※定員に満たない場合は、期限の延長をすることがあります。ホームページをご確認の上、申し込みください。

道庁ホームページ → <https://www.pref.hokkaido.lg.jp/kz/ssg/monodukuri/223939.html>

当落通知：令和7年（2025年）9月8日（月）までに、申込者全員に、ご登録いただいたメールアドレス宛てに

上記担当者から当落結果をお知らせしますので、ブロックされないよう設定をお願いいたします。

その他：・参加費は無料です。

・お車でのお越しの際は札幌高等技術専門学院の駐車場をご利用いただけます。

・ご記入いただいた個人情報は厳重に管理し、当事業以外の目的で使用することはありません。