

～イノベーション創出促進拠点事業～
「未来の相模原駅・リニア駅周辺のまちを“体験しよう”、“創ろう”」
イベントを開催します



本市では、企業、スタートアップ、研究機関、学生等の交流を促進し、橋本駅周辺にスタートアップ・イノベーションエコシステムを形成することで、産業活性化及び市のブランド向上を図るため、「イノベーション創出促進拠点事業」（運営：FUN+TECH LABO（JR東海））を実施しています。

今回、本事業の一環として、以下のとおりイベントを開催しますのでお知らせします。

本イベントは、自動運転（レベル2）のプレ実証実験を体験できるほか、本市関連企業による先端技術の展示やロボットスポーツ体験会を実施するものです。

【開催概要】

- 日 時 令和8年3月7日（土）・8日（日）
午前10時から午後5時まで
- 会 場 （1）自動運転のプレ実証実験
相模原駅北口～相模原スポーツ・レクリエーションパーク周辺
（2）FUN+TECH LABO や関連企業による展示とロボットスポーツ体験会
向陽小学校体育館

【実施内容】

（1）自動運転バスのプレ実証実験について

相模原駅北口を発着地点とし、向陽小学校体育館前、相模原スポーツ・レクリエーションパーク前を巡回する自動運転バスの体験乗車を実施します。自動運転技術（レベル2）を活用した車両に乗りいただき、未来の移動サービスを身近に体験していただきます。

自動運転バス体験乗車は事前予約制で実施し、既に定員に達しているため、現在は一般募集を行っていません。

なお、走行時はドライバーとシステム監視員が乗車し、安全を最優先とした走行を実施します。

(2) 「FUN+TECH LABO 3年間の軌跡展」/関連企業による先端技術の展示/ロボットスポーツ体験会について

向陽小学校 体育館にて、FUN+TECH LABO の設立から 3 年間の取組紹介や関連企業による先端技術の展示、そしてロボットスポーツ体験イベントを予定しており、子どもから大人までお楽しみいただけます。

【開催】

主催：相模原市

運営：J R 東海 (FUN+TECH LABO)

後援：東京大学モビリティ・イノベーション連携研究機構

協力：S. O. S. NETWORK、DAIKEN 株式会社、大成建設株式会社、株式会社ティアフォー、名古屋大学未来社会創造機構モビリティ社会研究所、日揮株式会社、日本理化学工業株式会社、株式会社 P X P、株式会社ロボットスポーツリーグ、J R 東海エージェンシー

【その他】

・取材を希望する場合は、直接会場までお越しください。

※メディアの方が自動運転の体験乗車をご希望される場合は問合せ先までご連絡ください。

<相模原市の取組>

橋本駅南口周辺地区における、リニア中央新幹線神奈川県駅（仮称）の設置並びに新たなまちづくりの動きを捉え、リニア駅のまちづくりにより実現する産業の姿とその方法を描いた産業ビジョンとして、「リニア駅周辺まちづくりイノベーション戦略」を令和 7 年に策定しました。

<https://www.city.sagamihara.kanagawa.jp/sangyo/sangyo/1026665/1003397.html>

問い合わせ先

担当：創業支援・企業誘致推進課

電話：042-769-9253