

令和4年度交通安全フォーラム

新たなモビリティに対応した 交通安全対策



日時

令和5年1月24日(火) 午後4時から
午後5時50分まで

会場

交通安全フォーラムをYouTubeでライブ配信

配信開始日時／令和5年1月24日
午後3時30分から

YouTube

交通安全フォーラム

検索



基調講演

田中 伸治 (横浜国立大学大学院都市イノベーション研究院教授)

パネルディスカッション

[コーディネーター]

田中 伸治 (横浜国立大学大学院都市イノベーション研究院教授)

[パネリスト]

渡邊 健

(パシフィックコンサルタンツ(株)
社会イノベーション事業本部 交通政策部
都市再生室 チーフプロジェクトマネージャー)

森口 将之

(モビリティジャーナリスト)

久保田 恒美

(神奈川県警察本部交通総務課事故対策官)

関口 美恵子

(神奈川県エアロビック連盟会長)

[出演] 神奈川県立茅ヶ崎高等学校の皆さん

【主催・お問い合わせ】



内閣府

政策統括官(政策調整担当) 交通安全対策担当
TEL 03-5253-2111 (内) 38275



神奈川県

くらし安全防災局くらし安全部 くらし安全交通課
TEL 045-210-3552

後援／警察庁・文部科学省・厚生労働省・国土交通省

協賛／交通安全フォーラム推進協議会構成団体：一般社団法人日本自動車工業会・一般財団法人全日本交通安全協会・一般社団法人日本自動車連盟・
公益財団法人三井住友海上福祉財団・公益財団法人国際交通安全学会・一般財団法人日本交通安全教育普及協会

交通安全フォーラムは、国の重要施策や都道府県の交通安全施策上の諸問題を踏まえ、学識経験者等の専門家の研究発表、討論を実施し、その中で得られた提言を通じて、国民の交通安全意識の高揚を図るものです。

今年度の交通安全フォーラムは「新たなモビリティに対応した交通安全対策」をテーマに、道路交通法の改正を受けて、身近な利用の増加が見込まれる電動キックボードを中心として、新たなモビリティにまつわる様々な取組み事例や政策、交通安全教育等について、有識者からご紹介いただきます。また、事前アンケート等に御協力いただいた高校生もパネルディスカッションに参加します。

主催：内閣府・神奈川県

後援：警察庁・文部科学省・厚生労働省・国土交通省

協賛：交通安全フォーラム推進協議会構成団体

一般社団法人日本自動車工業会

一般財団法人全日本交通安全協会

一般社団法人日本自動車連盟

公益財団法人三井住友海上福祉財団

公益財団法人国際交通安全学会

一般財団法人日本交通安全教育普及協会

16:00 開会

16:05 基調講演

「新たな移動手段と道路空間」 田中 伸治

16:25 休憩

16:35 パネルディスカッション

【コーディネーター】 田中 伸治

【パネリスト】 渡邊 健 森口 将之

久保田 恒美 関口 美恵子

【出演】 神奈川県立茅ヶ崎高等学校の皆さん

17:40 質疑応答

17:50 閉会

出演者プロフィール

■ 基調講演・コーディネーター

■ パネリスト



田中 伸治
(たなか しんじ)

横浜国立大学大学院
都市イノベーション研究院教授



渡邊 健
(わたなべ たけし)

パンフィックコンサルタンツ(株)
社会イノベーション事業本部 交通政策部
都市再生室 チーフプロジェクトマネージャー



森口 将之
(もりぐち まさゆき)

モビリティジャーナリスト



久保田 恒美
(くぼた つねみ)

神奈川県警察本部
交通総務課事故対策官



関口 美恵子
(せきぐち みえこ)

神奈川県
エアロビック連盟会長

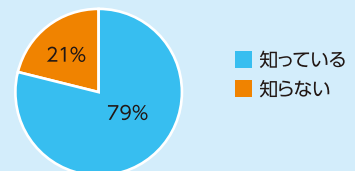
～ 高校生が考える未来の交通安全 ～

神奈川県では、県内の高校生を対象に新たなモビリティに関するアンケートを実施した他、電動キックボードの体験講習会を開催し、運転免許を持たない高校生に法改正後の交通安全を考えてもらいました。詳しくは交通安全フォーラム当日の報告をご覧ください。



電動キックボード体験講習会の様子 / 学校交通安全教育「スタートかながわ」モデル校の皆さんが協力してくれました。

電動キックボードを知っていますか



将来、電動キックボードに乗ってみたいと思いますか

