

# 第 46 回交通技術セミナー(オンライン開催)

## 新たなモビリティを学ぶ ～特定小型原付を巡る法令改正～

主催：一般社団法人 交通工学研究会 交通技術研究小委員会

2022（令和 4）年 4 月 19 日、衆議院において道路交通法の一部を改正する法律案が可決されました。現在、新型コロナウイルス感染症の拡大を背景とした、パーソナルモビリティに対するニーズの高まりやデジタル・トランスフォーメーション（DX）を踏まえた自動配送サービスへの期待に応える形で、2024 年の法施行に向けて様々な議論が交わされているところです。

道路の“どこ”を“どのようなもの”が“どのようなルール”で通行するのかが交通工学・道路交通に携わる技術者のみならず多くの交通関係者の関心事であり、当該法律案の経緯や法施行に向けた制度設計に関する知識を深めることにより、道路空間の設計やまちづくりに活かしていくことが求められていると言えます。

「第 46 回交通技術セミナー」では、「新たなモビリティを学ぶ ～特定小型原付を巡る法令改正～」をテーマに、改正法の解釈や課題、交通インフラや交通事業に携わる者への期待などについて、学識経験者や実務に携わる方々をお招きし、ご講演をいただきます。多数の皆様参加をお待ちしております。

- 開催日：2022年10月26日（水）13:30～17:00
- 開催形式：Zoomを使ったオンライン形式
- 参加費：交通工学研究会会員7,700円 学生会員2,200円 非会員8,800円（いずれも消費税含む）
- プログラム：プログラム及び講師は変更の場合もございますので予めご了承願います。  
講演については事前に録画した映像を配信する場合があります。ディスカッション・質疑応答などは同時中継（生配信）で行う予定です。

13:30～13:35	<開会挨拶>	交通技術研究小委員会 委員長 深井 靖史
13:35～14:00	1. 自転車をはじめとする中速交通の現状と課題	東海大学建築都市学部土木工学科 准教授 鈴木 美緒
14:00～14:25	2. 特定小型原動機付自転車に関する令和4年改正道路交通法及び関係規則について	警察庁交通局交通企画課 課長補佐 宮城 卓志
14:25～14:50	3. 特定小型原動機付自転車の保安基準に関する検討状況について	国土交通省自動車局車両基準・国際課 課長補佐 山村 真也
14:50～15:15	4. 新たなモビリティの開発及び市場の動向、期待について	glafit株式会社 代表 鳴海 禎造
15:15～15:30	<休憩>	
15:30～16:45	5. ディスカッション・聴講者からの質問にお答えするコーナー	
16:45～17:00	6. クロージングトーク～新たなモビリティは普及するか～	

- ・プログラム及び講師の変更、その他の緊急の連絡は当会ウェブページ等でご案内します。
- ・会社や自宅などで受講頂くことを想定しておりますが、適当な受講場所の確保が難しい方は事務局までメールでご相談下さい。
- ※受講場所等に関するお問合せ：一般社団法人交通工学研究会 事務局 MAIL: event-a@jste.or.jp

### ■参加登録について：

- ・当会ウェブページ( <http://www.jste.or.jp/Event/index.html> )の第 46 回交通技術セミナー欄よりお申込みください。
- ・本セミナーに参加するには、参加登録が必要となりますので、事前に参加登録をお済ませください。
- ・申込みフォームから参加者情報の送信、参加費納入の両方の手続きが済むと、参加登録が完了となります。
- ・申込期限：2022 年 10 月 14 日(金)
- ・参加登録が完了した方には、当日のオンライン会場へのアクセス方法や、資料入手方法等のご案内を参加登録されたメールアドレス宛に配信します(10 月 24 日頃を予定)。

参加申込み・参加費納入・キャンセルに関するお問合せ：一般社団法人交通工学研究会 受付事務局  
〒100-0003 東京都千代田区一ツ橋 1-1-1 パレスサイドビル (株)毎日学術フォーラム内  
TEL：03-6267-4550 mail：maf-jste.info@mynavi.jp



一般社団法人 交通工学研究会

〒101-0054 東京都千代田区神田錦町 3-23 錦町 MKビル 5 階

※開催に関する緊急の連絡は <http://www.jste.or.jp/> の新着情報欄にてお知らせいたします。