

2024年度 自転車産業振興協会技術研究所 技術講演会・業務報告会のご案内

2024年11月15日
一般財団法人自転車産業振興協会
技術研究所

自転車は環境に優しく、健康にも良い移動手段として、人気が高まっています。近年では電動アシスト自転車の普及や都市部でのシェアサイクルの普及が進みつつあります。

一方で、交通ルールや安全対策の重要性も高まっています。2023年に改正道路交通法が施行され、自転車専用レーンの整備やヘルメットの着用努力義務化が進められています。また、飲酒運転やスマートフォンの使用など、違反行為に対する罰則も強化されています。

このような環境の中で、自転車の製品そのものに対する安全性についての規格・基準の整備はますます重要となります。当協会は自転車 JIS の原案作成団体として、これまで多くの自転車関連 JIS 規格の審議・改正作業を実施してきました。

2024年度の「技術講演会」では、その規格・基準に対する根幹となる標準化に関する基礎について、日本規格協会の阿部裕治様にご講演いただきます。併せて、2023年度より改正作業を進めておりました自転車関連 JIS 11 規格の改正内容について説明を行う「業務報告会」を実施いたします。

製造・輸入業者、販売業者、関係団体等におかれましても有益な情報をご提供できるものと考えますので、ぜひこの機会にご受講ください。

聴講ご希望の方は申込用紙に必要事項を記入の上、電子メールまたは FAX にてお申し込み下さい。

〈来聴無料です。シマノ自転車博物館様のご協力により、聴講をお申込みいただいた方は当日（2月13日）無料で館内を見学できます。受付でその旨ご申告ください。〉

記

◆開催日および会場

開催日時 : 2025年 2月13日（木） 13時00分～16時10分
開催会場 : シマノ自転車博物館 大阪府堺市堺区南向陽町2丁2番1号

◆開催内容、スケジュール

13:00～14:30 技術講演会 「標準化の基礎—試験方法規格と製品規格」
一般財団法人日本規格協会 消費者規格チーム 阿部裕治 様

14:40～16:10 業務報告会 「自転車 JIS 11 規格の改正内容について」

※自転車 JIS 11 規格

JIS D 9301 : 一般用自転車
JIS D 9302 : 幼児用自転車
JIS D 9304 : スポーツ専用自転車
JIS D 9115 : 電動アシスト自転車
JIS D 9313-1 : 自転車—第1部: 試験条件通則及び部品などの試験方法
JIS D 9313-2 : 自転車—第2部: 制動装置の試験方法
JIS D 9313-3 : 自転車—第3部: 操だ(舵)装置の試験方法
JIS D 9313-4 : 自転車—第4部: 車体部の試験方法
JIS D 9313-5 : 自転車—第5部: 走行装置の試験方法
JIS D 9313-6 : 自転車—第6部: 駆動装置の試験方法
JIS D 9313-7 : 自転車—第7部: 座席装置の試験方法

◆申込み期限 2025年 1月31日（金）

◆お問合せ先 一般財団法人自転車産業振興協会技術研究所

TEL:072-238-8731 FAX:072-238-8271 e-mail: webmaster@jbpi.or.jp

2024年度 技術講演会・業務報告会申込用紙

一般財団法人 自転車産業振興協会技術研究所 宛

FAX 072(238)8271

または、webmaster@jbpi.or.jp までお申し込みください。

(メールの場合は、件名 【 2024 年度技術講演会、業務報告会 参加希望 】 で、下記内容を直接文面に入力していただいてもかまいません。)

会 場	2025年 2月13日(木) シマノ自転車博物館		
会社名		電 話 番 号	
住 所		F A X 番 号	
参加者氏名	所 属	役 職	メールアドレス
<p>お申し込みをもって受付受理となります。当日は直接会場までお越しください。 定員超で調整が必要な場合はご連絡させていただく場合がありますのでご了解ください。 なお、受理確認をご希望の場合は右の()欄にチェックを入れていただければ FAXまたはメールでご連絡いたします。 確認希望()</p>			

今後、技研からの各種技術情報(技術メールサービス)をご希望の方はメールアドレスに○印をご記入ください。(すでに技術メールサービスが配信されている方はお申し込み不要です)

お申込みいただいた個人情報は、本行事に関する目的の範囲内にて適切に取り扱います。