

2025年 2月14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した。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」を実施いたしました。

当日使用いたしました資料・動画について配信いたします。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。資料・動画の配信先について、ご連絡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。

(今年度は、現在、実施しております JIS 11 規格の改正に対するパブリックコメントの募集のご参考にしていただくため、配信させていただきます。来年度以降につきましては、現状、配信予定は考えておりませんので、会場でのご参加をお待ちしております。)

#### 記

#### ◆開催された日および会場

開催日 : 2025年 2月13日 (木)  
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

#### ◆開催された内容

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

業務報告会 「自転車 JIS 11 規格の改正内容について」

技術研究所 研究員 大久保政欣  
部員 志野 英基  
部員 北野 将利

#### ※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 2月28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 資料・動画配信の申込用紙

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 資料・動画配信 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。)

会社名		電話番号	
住所		FAX番号	
希望者氏名	所属	役職	メールアドレス
お申し込みをもって受付受理となります。配信先をご連絡いたします。 3月14日(金)まで配信の予定です。			

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、本件に関する目的の範囲内にて適切に取り扱います。