

各相关单位：

强制性国家标准 GB 9743-2024《轿车轮胎》、GB 9744-2024《载重汽车轮胎》（以下简称 2024 版标准）已发布，将于 2025 年 5 月 1 日实施。为保证强制性产品认证制度的有效实施，现就轿车轮胎、载重汽车轮胎强制性产品认证执行新版标准有关要求通知如下：

1. 自 2025 年 4 月 25 日起，我中心可依据 2024 版标准及其 1 号修改单受理认证委托；自 2025 年 5 月 1 日起，我中心依据 2024 版标准出具认证证书，不再依据 2015 版标准出具证书。

2. 认证委托人对于其已获得强制性产品认证的轿车轮胎、载重汽车轮胎，应在 2025 年 10 月 31 日前完成 2024 版标准的换版工作（4.6、4.7 条款除外），2024 版标准的第 4.6，4.7 条的确认工作应在 2026 年 4 月 30 日前完成。逾期未完成标准换版的，我中心将对认证证书作出暂停处理。暂停期内完成认证变更的，恢复认证证书有效；暂停期满仍不能完成认证变更的，撤销认证证书。

3. 根据 2024 版标准 8.2 规定，4.6 轮胎滚动阻力性能、4.7 轮胎湿路面相对抓着性能自 2026 年 5 月 1 日后，对新生产的轮胎实施。认证委托人对于其已获得强制性产品认证的轿车轮胎、载重汽车轮胎，应在 2026 年 4 月 30 日前符合 2024 版标准 4.6、4.7 条款要求并完成认证变更。逾期未完成认证变更的处理同上。

4. 2024 版标准的 1 号修改单修改了 4.1 条款“轮胎主要参数”的相关规定。认证委托人需按照修改单的要求执行。

5. ODM 证书标准换版应在 ODM 初始证书完成认证变更后实施。

6. 建议认证委托人将 2024 版标准换版工作进展及时告知配套的汽车整车企业，提醒其完成汽车强制性产品认证涉及相应轮胎参数的认证变更。

7. 各相关指定实验室应按照 2024 版标准升级检测能力，及时将获得 2024 版标准 CMA 资质认定和实验室认可的情况报我中心备案。对于 2024 版标准实施之后仍不具备相应检测能力的指定实验室，我中心将暂停安排其开展强制性产品认证检测，并向国家认监委报告。

8. 2024 版标准换版的具体工作，按照 TC14 专家组会议纪要和技术决议（TC14-2024-01）执行。

9. 认证委托人可通过中国质量认证中心官网（www.cqc.com.cn）提交认证委托，具体事宜请与相关认证工程师联系。

010-83886423, zhaoxiang@cqc.com.cn

010-83886424, zhangxin@cqc.com.cn

中国质量认证中心

2024 年 12 月 5 日

2025 年 4 月 28 日（修订）
