



中华人民共和国国家标准

GB/T 41492—2022

城市轨道交通浮置板用橡胶弹簧隔振器

Rubber spring isolator for floating slab of urban rail transit

2022-04-15 发布

2022-11-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
城市轨道交通浮置板用橡胶弹簧隔振器
GB/T 41492—2022

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: www.spc.org.cn

服务热线: 400-168-0010

2022年4月第一版

*

书号: 155066·1-70104

版权专有 侵权必究

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中国石油和化学工业联合会提出。

本文件由全国橡胶与橡胶制品标准化技术委员会橡胶杂品分技术委员会(SAC/TC 35/SC 7)归口。

本文件起草单位：浙江天铁实业股份有限公司、株洲时代新材料科技股份有限公司、中裕铁信交通科技股份有限公司、中铁检验认证中心有限公司、深圳大学、北京城建设计发展集团股份有限公司、湖南昶力轨道交通设备有限公司、中铁工程设计咨询集团有限公司、中国铁路设计集团有限公司、中铁第一勘察设计院集团有限公司、中铁二院工程集团有限责任公司、中铁第四勘察设计院集团有限公司、广州地铁设计研究院股份有限公司、宁波市轨道交通集团有限公司建设分公司、天津轨道交通集团有限公司。

本文件主要起草人：刘英明、周炯浩、陈湘生、庾光忠、郭勇、陈传志、牛文强、陈鹏、李英娣、郑瑞武、陈平、丁静波、冉蕾、袁伟、徐凌雁、管民生、王正邦、褚卫松、庞玲、江万红、周华龙、陈馨超、黄伟利、朱彬、史海欧、罗信伟、魏军、梁宇欣、黎维、朱敢平、郑习羽。