

ISSN 1006-9178

CN 11-3764/U

铁道技术监督

2

2018年

RAILWAY QUALITY CONTROL

第46卷



Q K 1 8 1 0 8 7 2

高速铁

GB 146.1—1983《标准轨距铁路机车车辆限界》 TB/T 3276—2011《高速铁路用钢轨

调联试及运行试验技术条件》 JJG 219—2015《标准轨距铁路轨距尺检定规程》 JJG 234—2012《自动轨道衡》

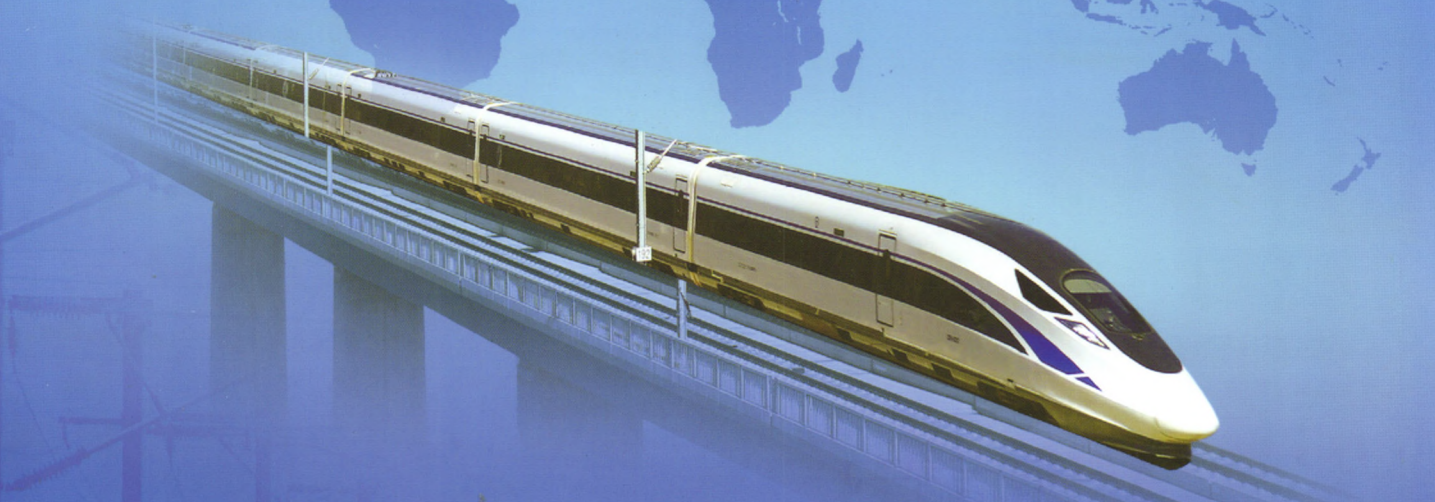
JJG 140—2008《铁路罐车容积检定规程》

GB 146.1—1983《标准轨距铁路机车车辆限界》 TB/T 3276—2011《高速铁路用钢轨》 Q/CR 472—2015《高速铁

路联调联试及运行试验技术条件》 JJG 219—2015《标准轨距铁路轨距尺检定规程》 JJG 234—2012《自动轨道衡》

JJG 140—2008《铁路罐车容积检定规程》

GB 146.1—1983《标准轨距铁路机车车辆限界》 TB/T 3276—2011《高速铁路用钢轨》 Q/CR 472—2015《高速铁
路联调联试及运行试验技术条件》 JJG 219—2015《标准轨距铁路轨距尺检定规程》 JJG 234—2012《自动轨道衡》
JJG 140—2008《铁路罐车容积检定规程》



- 中国铁路总公司发布持续深入开展质量提升行动实施意见
- 解读国家标准《高速动车组车窗、车门抗风压载荷疲劳试验方法》
- “一带一路”重要倡议新形势下铁路产品认证与质量管理
- 基于层次分析法的铁路安全事故后果评价

ISSN 1006-9178



771006 917180

万方数据

中国铁道科学研究院 主办

第46卷 第2期 总第376期

1973年创刊 月刊 2018年2月出版

- 中国核心期刊(遴选)数据库期刊
- 中国学术期刊网络出版总库期刊
- 中文科技期刊数据库期刊

主管单位：中国铁路总公司

主办单位：中国铁道科学研究院

主 编：刘春雨

编 辑：瓦 然 李树坤 范庆平

执行编辑：瓦 然

编 辑：中国铁道科学研究院标准计量研究所《铁道技术监督》编辑部

出 版：《中国铁路》杂志社有限责任公司

地 址：北京市海淀区大柳树路2号

邮 编：100081

电 话：路电(021)49084 49214
93901

市电(010)51849084 51849214
51893901

投稿网址：<http://tdjj.cbpt.cnki.net>

中国标准连续出版物号：ISSN 1006-9178
CN 11-3764/U

广告经营许可证号：京海工商广字
第8299号(1-1)

印 刷：北京康利胶印厂

国内总发行：北京报刊发行局

订 购 处：全国各地邮局

邮发代码：2-584

国外总发行：中国国际图书贸易总公司

国外发行代号：M 3885

国外定价：7美元/册

国内定价：15.00元/册

本刊已入编国内数家电子期刊数据库，
以扩大交流范围，不同意入编的作者请在来
稿中声明，以便妥善处理。

特别报道

中国铁路总公司发布持续深入开展质量提升行动实施意见 (1)

标准化工作

解读国家标准《高速动车组车窗、车门抗风压载荷疲劳试验方法》
..... 石 琳, 庞世红, 王立闻 (2)

解读铁道行业标准《铁路混凝土桥梁梁端防水装置》
..... 殷晓秋, 曹志峰 (5)

计量工作

轨距尺超高原理的模型探讨与几何分析 曾泓顺 (9)
超偏载专用检衡车车体性能仿真研究 衣美玲, 禹海燕 (13)

检验与认证

“一带一路”重要倡议新形势下铁路产品认证与质量管理
..... 刘鑫贵, 唐松柏 (18)

U68CuCr钢轨焊接参数及热处理工艺调试 邹良甫, 刘丰收 (20)
基于虚拟仪器平台的多通道温度采集系统
..... 王料理, 王克俊, 程传彬, 李 勇 (24)

质量管理

基于层次分析法的铁路安全事故后果评价
..... 胡红敏, 张 润, 李晓宇 (27)

交直流电磁接触器触头压力设计改进 张远望 (32)
新造客车内装材料及室内空气有害物质控制 姜庆超 (35)

研究与交流

侧架支撑座量规制造工艺改进试验
..... 王金良, 程大堂, 王宏宇, 万德宏 (39)

风源净化系统的优化设计及应用
..... 穆 青, 郭义忠, 辛永生, 张乾宇 (42)

通报与公告

国家铁路局关于监督抽查铁路专用产品质量情况的通报
国铁设备监函〔2018〕4号 (46)

中铁检验认证中心认证公告 2017年第49—50号, 2018年第1号
(总第336—338号) (47)

铁路产品标识代码发布公告 2018年第1号 (总第123号) (92)

简 讯

2018年全国标准化工作会议在京召开 (12) 全国认证认可工作会议在京召开 (31)
高速铁路技术攻关团队获2017年度科技创新团队奖 (45)

广告索引 (46)

遗失声明 (98)

Vol.46 No.2 (No.376 in total)

First Published in 1973 Monthly Published
in February 2018

- Member of the China Database of Core Periodicals (Selection)
- Member of General Library of Chinese Academic Journal Web Publishing
- Member of Chinese Science and Technology Periodical Database

Administrated by: China Railway Corporation

Hosted by: China Academy of Railway Sciences

Editor-in-Chief: Liu Chunyu

Editors: Wa Ran, Li Shukun, Fan Qingping

Executive Editor: Wa Ran

Edited by: Editorial Department of Railway Quality Control, Standards & Metrology Research Institute of CARS

Published by: China Railway Editorial Office Co.Ltd.

Address: 2 Daliushu Road, Beijing

Postal Code: 100081

Tel: +86-10-51849084 51849214 51893901

Website: <http://tdjz.cbpt.cnki.net>

China Standard ISSN 1006-9178
Serial Numbering: CN 11-3764/U

No. of Certificate of Advertisement:
BHGS 8299(1-1)

Printing: Beijing Kangli Printing House

General Domestic Distributor:
Beijing Newspapers & Periodicals Distribution Bureau

Ordering Office: Local Postal Offices in China

Domestic Distribution Code: 2-584

General Distributor for Foreign

Subscribers: China International Book Trading Corporation (CIBTC)

Abroad Distribution Code: M 3885

Price: US\$7/copy

Special Reports

- China Railway Corporation Giving Opinions on Further Implementing Quality Improvement Action Thoroughly (1)

Standardization Work

- Interpretation of National Standard *Fatigue Load Test Method for Windows, Doors of High Speed Multiple Unit* Shi Lin, Pang Shihong, Wang Lichuang (2)
Interpretation of Railway Industry Standard *Waterproof Device for Railway Concrete Bridge Joint* Zang Xiaoqiu, Cao Zhifeng (5)

Measurement Work

- Model Discussion and Geometric Analysis of Super Elevation Principle of Track Gage Zeng Hongshun (9)
Performance Simulation Study of the Overload & Offset Load Track Scale Test Car Body Yi Mciling, Yu Haiyan (13)

Inspection and Certification

- Railway Product Certification and Quality Control in the Situation of Important Initiative the Belt and Road Liu Xingui, Tang Songbai (18)
U68CuCr Rail Welding Parameters and Heat Treatment Technique Debugging Zou Liangfu, Liu Fengshou (20)
Multi-channel Temperature Acquisition System Based on a Virtual Instrument Platform Wang Keli, Wang Kejun, Cheng Chuanbin, Li Yong (24)

Quality Management

- Consequence Assessment of Railway Safety Accidents Based on AHP Xu Hongmin, Zhang Shi, Li Xiaoyu (27)
Contact Pressure Design and Improvement of AC-DC Electromagnetic Contactor Zhang Yuanwang (32)
Control of Hazardous Substances in Built-in Materials and Room air in Newly Constructed Passenger Trains Jiang Qingchao (35)

Study and Communications

- Manufacturing Technology Improvement Test on Gauges of Side Frame Support Wang Jinliang, Cheng Datang, Wang Hongyu, Wan Dehong (39)
Optimized Design and Application of Air Source Purifiers Mu Qing, Guo Yizhong, Xin Yongsheng, Zhang Qianyu (42)

Circular Bulletin and Public Notice

- Circular Quality of Railway Related Manufactured Products After the Monitoring and Sampling by National Railway Administration of the People's Republic of China (NO.GTSBJH [2018] 4) (46)
CRCC Public Notices of Certifications—No.49—50 of Year 2017, No.1 of Year 2018 (No.336—338 intotal) (47)
Notice on Publishing Identification Codes for Railway Related Products (No.1 of Year 2018, No.123 intotal) (92)

客观公正 科学准确
服务规范 追求卓越



CRCC
中铁检验认证中心



中铁认证 见证安全

地址：北京市海淀区大柳树路2号
邮编：100081
网址：www.qts-railway.com.cn
www.crcc.org.cn