THE DAY JIANDE 2 LContells 次 铁道技术监督 2011

第 39	卷 第2期	月 总第 292 期
1973年	创刊 月刊	2011年2月 出版
● 中国相	核心期刊(邊	选)数据库期刊
● 中国省	产术期刊网络	出版总库期刊
● 中文科	斗技期刊数据	库期刊
主管单位:	中华人民共和	0国铁道部
主办单位。	中国铁道科学	华研究院
主 编:	· 宋小平 (兼)	
副主编:	陈晓毓	
责任编辑:	刘春雨	
编辑出版:	中国铁道科学	单研究院
	《铁道技术》	公督》编辑部
地 址:	北京市海淀区	【大柳树路2号
邮编:	100081	
电话:		49009(主编室)
		49084, 49214 (编辑部)
		51849009 51849084 51849214
网 址:		om, cn/2j/cbkw/jsjd.asp
/1 AL:		ilway.com.cn/qkzz.asp
电子邮箱:	jjxx2@rails.c	om, en
由国标准	车统出版物景。	ISSN 10069178
A. Malabote a	Z-9K LLJ (M. TW - 7 :	CN11-3764/U
广告经营	许可证号: 京港	王商广字0105号
印刷:	北京铁科华剧	印刷有限公司
国内总发行	行: 北京报刊发	计行局
订购处:	全国各地邮局	ñ
邮发代码:	2-584	

综合 强化风险责任 提升质检能力 服务铁路现代化建设	- 朱少	彤	(1	1
标准化工作	.,.,		•	·	•
国内外合成闸瓦标准现状与分析裴顶峰,党佳,	贺春	江	(7)
铁路 "四电"集成建设策略及其标准化探讨	王令	朝	(10)
计量工作					
2011年铁路计量工作要点					
HXN5型机车燃油压力传感器车上校验的探讨					
检查大型养路机械限界时相关标准的正确应用					
车号自动识别系统常见故障及处理	·王	震	(19	1
质量管理					
DF8B型内燃机车冷却水系统故障分析	·陈	辉	(23)
17型车钩钩尾销孔裂纹故障分析	·朱	军	(26	1
配筋RPC轴向拉伸试验对中保证措施研究					
	贾方	方	(27]
研究与交流					
钢管贝雷梁柱式支架在市政现浇箱梁施工中的应用	李	锴	(30)
地面切换自动过分相系统的方案研究	·丁	龙	(33)
DKJ系统在调车作业中的应用与展望	-连继	孟	(36)
通报与公告					
2010年4季度篷布用具信息通报 质监中〔2011〕1号			(38	.]
2010年铁道部制定、修订的国家标准,铁道行业标准	ŧ, ì	+ =	t		
检定规程年报					-
企业标准备案公告7					
关于发布铁道行业标准的公告 铁科技〔2011〕4号			(53)
中铁铁路产品认证中心认证公告 2011年第1号(总第101号					
铁路产品标识代码发布公告 2011年第1号(总第42号)	***************************************		(59	1
简 讯					
全国认证认可工作会议在京召开	***************************************		(14	1
国家认监委公布《认证认可申诉投诉处理办法》	***************************************		(58)

国外发行代号: M 3885 国外定价:5美元/册 国内定价: 10.00元/册 麻权所有 未经许可 不得转载



Contents

Comprehensive

Vol.39 No. 2 (No. 292 total)

First Published in 1973 Monthly Published in Febrary 2011

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: Ministry of Railway of the

People's Republic of China

Hosted by: China Academy of Railway Sciences

Editor-in-Chief: Song Xiaoping Deputy Editor-in-Chief: Chen Xiaoyu Editors in Charge: Liu Chunvu

Edited and Published by : Editorial Department of Railway Quality Control China Academy of Railway

Sciences

Address: 2 Daliushu Road, Beijing Postal

Code: 100081

Tel: +86-10-51849009 (Editor-in-chief),

+86-10-51849084 (Editorial Department)

+86-10-51849214

Website: http://www.rails.com.cn/2j/cbkw/jsjd.asp

http://www.gts-railway.com.cn/qkzz.asp

E-mail: jjxx2@rails.com.cn

China Standard Serial Numbering :

ISSN 1006-9178 CN11-3764/U

No. of Certificate of Advertisement: BHGSG 0105 Priting: Beijing Huateng Printing Co.Ltd of CARS General Domestic Distributor: Beijing Newspapers

& Periodicals Distribution Bureau

Ordering Office: Local Postal Offices in China

Domestic Distribution Code: 2-584 Abroad Distribution Code: M3885

Price: US\$5/copy

All rights Reserved, No Reproduction without

Permission

	Zhu Shaotong (1
Standardization	
Current Situation and Analysi	s on the Domestic and Foreign Composite Brake Shoe
	Pei Dingfeng, Dang Jia, He Chunjiang (7 Construction Strategy of "Integration of Four Electric/
	d the Standardization
Measurement W	
	urement Work in 2011(13
	ard Verification of HXN5 Locomotive Fuel
	Zhang Li (15
	elevant Standards in Inspecting the Clearance of
	tenance Machines Liu Guoyou (17
Common Faults in the Raily	vay Vehicle Identification System and the Settlement
	Wang Zhen (19
	on and Management
Analysis on the Common F	Faults of the Cooling Water System of DF8B Diesel
	Chen Hui (23
	n the Hole of 17 Type Coupler Tail Zhu Jun (26
Study on the Measures Gua	aranteeing Centration in the Axial Extension Test of
	Yuan Haiyan, An Mingzhe, Jia Fangfang (27
Study and Comn	
	Bailey Beam Pillar in the Engineering of
	er ————————————————————————————————————
Study on the System of Au	to-passing Phase Division Based on Land Switch Ding Long (33
Application and the Pros	nect of DK I System in Shunting Operation
	Lian Jiwu (36
	and Public Notice
	on Tarpaulin and the Related Materials of the Third
	ZJZ (2010) 1)(38
	onal Standards, Railway Industry Standards,
	ation Rules Formulated or Modified By Ministry
of Railway in 2010	(41
	Enterprise Standards No.7 (51
	vay Industry Standards(No.TKJ (2010) 4) (53
OR OOR DIE NEEL OO	ertifications-No. 1 of Year 2011 (No. 101 in total)