

ISSN 2095-1671

CN 11-5988/X

铁路

2017年 第7卷 第1期

节能环保与安全卫生

Railway Energy Saving &
Environmental Protection &
Occupational Safety and Health

ISSN 2095-1671



万方数据

中国铁道科学研究院主办

1

2017

ISSN 2095 - 1671 CN 11 - 5988/X

2011年2月创刊

2017年第7卷第1期(总37期)

铁路节能环保与安全卫生

Railway Energy Saving & Environmental Protection & Occupational Safety and Health

目 次

环境保护

- 拟建铁路川藏线野生动物通道设置初探 郑光玉,吴展波,冉江红,严勇(1)
- 铁路建设项目环保选线案例分析:以贵南铁路项目涉及贵州荔波世界自然遗产地缓冲区为例.....
..... 孙捷,吴展波,郑光玉(5)
- 某客运段列车集便器粪便污水贮化粪池除臭技术试验研究 洪蔚(9)
- 铁路机车车辆辐射噪声标准对比分析研究 曲云腾(13)
- 城市轨道交通类建设项目环境影响评价公众参与探讨 曹宇静(17)
- 某铁路工程穿越输水干线饮用水水源保护区的环境影响及防护措施探讨 李宁(21)
- 输油管道经过沼泽湿地环境保护措施探讨 袁宁(24)
- 某铁路建设项目跨越长城的影响分析与防护措施 杨曦(27)
- 斜坡绿化场地植被层稳定性分析探讨 包若源,葛建军(31)

节能管理与技术

- 构建铁路大型客站能耗控制管理体系探讨 曹斌(35)
- 铁路运输装备制造企业大气污染防治路径实践探索 江伟(39)

站车卫生

- 2014—2015年吉林市食源性疾病流行特征和影响因素分析 张丽萍,董莉萍,王玉娜(43)

职业健康与安全

- 我国机车乘务员身体健康状况研究综述 高广寒(47)
- 锰中毒治疗的药物研究 彭东杰,秦文霞,黄双,李少军,姜岳明(50)
- 会议报道 (4)
- 征稿启事 (54)

**Railway Energy Saving & Environmental Protection
& Occupational Safety and Health
Volume 7 February 2017 Number 1
Contents of Main Articles**

Study on Wild Animal Channels of ChuanZang Railway ZHENG Guangyu, WU Zhanbo, RAN Jianghong, YAN Yong(1)
Case Study on Environmental Protection Route Selection of GuiNan Railway Construction Projects SUN Jie, WU Zhanbo, ZHENG Guangyu(5)
The Experimental Research on Deodorization Technology of Train Fecal Sewage Septic Tank in Certain Passenger Transportation Section HONG Wei(9)
Research and Comparative Analysis of Railway External Noise Standards QU Yunteng(13)
Discussion of the Public Participation in Environmental Impact Assessment of Urban Rail Transit Construction Projects CAO Yujing(17)
Protective Measures and Discussion of Environmental Impacts on Drinking Water Source Protection Zone Due to Railway Construction Crossing with Main Water Transfer Line LI Ning(21)
Analysis of Impact on The Great Wall Caused by a Railway Crossing and Corresponding Protection Measures YANG Xi(27)
The Stability Analysis of the Slope Greening Area Vegetation Layer BAO Ruoyuan, GE Jianjun(31)
The Research Progress about Drug Therapy of Manganism PENG Dongjie, QIN Wenxia, HUANG Shuang, LI Shaojun, JIANG Yueming(50)

铁路节能环保与安全卫生

(Tielu Jieneng Huanbao Yu Anquan Weisheng)

2011年2月创刊

2017年第7卷第1期(总37期)

2017年2月28日出版(双月刊)

主编:高京敏

发行:于秀丽

广告:马凤杰

中国标准连续出版物号:

ISSN 2095 - 1671

CN 11 - 5988/X

广告经营许可证:

京海工商广字第 8299 号

主管:中国铁路总公司

主办:中国铁道科学研究院

编辑:《铁路节能环保与安全卫生》编辑部

出版:《中国铁路》杂志社有限责任公司

发行范围:公开发行

订阅:全国各地邮局 邮发代号:82-781

《铁路节能环保与安全卫生》编辑部

定价:10元/期,60元/年

国外总发行:中国出版对外贸易总公司(北京 782 信箱)

印刷:北京市昌平百善印刷厂

编辑部地址:北京市海淀区大柳树路 2 号

邮政编码:100081

电话:010-51893783

网址: <http://www.rails.cn>



福州英荷日用化学品有限公司

FUZHOU YINGHE DAILY COSMETICS CO., LTD.

健康的肌肤，来自英荷……

公司简介

开拓 进取 永恒 英荷与您同步

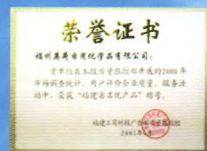


福州英荷日用化学品有限公司创办近20年，坐落在福州市金山工业集中区浦上园，有标准的厂房10000平方米，其中生产车间7500平方米，并引进国外先进的自动化两条生产线及实验室的检测相关设备。以精湛的工艺缔造高科技产品。通过ISO9001:2008国际质量体系、ISO14001:2004环境管理体系标准认证以及GB/T28001-2001标准职业健康管理体系认证。经欧洲理事会评估颁发的GMPC及ISO22716《化妆品良好操作规范指南》证书，车间用臭氧杀菌手段达到无菌状态。长期由著名生物学博士MR.ALBERPL和中山医科大学和解放军第一医科大学共同带领科研团队致力于日用化工领域综合性新产品的科研、开发，取得国家发明专利(专利号: ZL00111223.2)。目前公司有180多名员工，技术人员55名，同时聘请一大批国内外一流的专家为公司提供技术服务，帮助培训专业技术人员。

公司获得“国家高新技术企业”、福建省名优产品、福建省重合同守信用单位、福州市重合同守信用单位、被中国商业联合质量部评为全国十佳供货合格诚信单位。为全国大中型企业、如铁路、矿山、油田提供优质价廉的“英荷”牌系列劳动防护用品，研发出特有的生物乳蛋白复合元素，表皮生长因子、消炎抑菌剂，具有防冻、防裂、治裂、驱蚊、护眼等系列劳动防护用品，一直以来受到全国广大职工的好评。

公司秉持“诚信为本”、“优质为先”的经营方针，以优质诚信立足市场、开拓市场，以优良的服务满足顾客的需求，全面提升品质与品牌，谋和谐发展，演绎“英荷”日用护肤品经典品牌。

英荷因品牌更受尊敬，生活因英荷绽放精彩。



福建省名优产品证书



欧洲GMPC体系认证证书



全国十佳供货合格诚信单位证书



欧洲GMPC体系认证证书



ISO14001:2004环境管理体系认证



ISO9001:2008质量管理体系认证



职业健康安全管理体系认证证书

YINGHE

我们共同的选择
英荷劳保护肤系列产品

专利产品

倦立消眼脸霜



功效合 2 为一

万方数据



地址: 福州市金山工业区浦上园
电话: 0591-83707128 传真: 0591-83841388
手机: 13358252081 邮编: 350001
13655035551