

ISSN 2095-1671
CN 11-5988/X

铁路

2014年 第4卷 第1期

节能环保与安全卫生

Railway Energy Saving &
Environmental Protection &
Occupational Safety and Health

1

2014

ISSN 2095-1671



9 772095 167111

中国铁道科学研究院主办

万方数据

ISSN 2095 - 1671 CN 11 - 5988/X

2011年2月创刊

2014年第4卷第1期(总19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

- 道路工程鸟撞被动防护隔离栅设计研究:以秦岭朱鹮为例 苟学强,吴杨,丁奇(1)
- 临策铁路沙害治理研究 郝才元(6)
- 铁路机务段含油污水处理及污泥处置调研分析 王锦,龚春辰,曹百川,刘德民,曹成艳,丁红(12)
- 铁路行业污水氨氮排放现状及减排对策探讨 范英宏,白晓军(15)
- 既有铁路沿线拟建居民小区噪声治理措施设计的几种思路 韩立鹤(18)
- 既有客运专线声屏障施工安装设备的改造 龚海强(23)
- 浅谈锅炉选用布袋除尘器应注意的问题 马涛(25)

节能管理与技术

- 工矿企业运用机车节能降耗的影响因素及改进措施 徐晓峰(28)

站车卫生

- HACCP在动车组快餐盒饭运输中的应用 石钧,印惠俊,高广寒(31)
- 铁路餐饮服务单位食品冷储质量调查分析 李广荣,康金波,李发昌,侯娟(35)
- 铁路旅客列车德国小蠊密度监测方法的调查研究 刘小闪(37)
- 2006-2013年管内给水所水质监测分析 丛晓娜(40)

职业健康与安全

- 电气化铁路两侧危树治理问题探讨 裴晓琼,马雷(42)
- 800 MHz列尾和列车安全预警系统的研究开发 唐胜雄(45)

**Railway Energy Saving & Environmental Protection
& Occupational Safety and Health
Volume 4 February 2014 Number 1
Contents of Main Articles**

Research on the Design of Bird-impact Passive Isolation Barriers for Road Engineering: Taking Crested Ibis at Qinling Mountain as an Example GOU Xueqiang, WU Yang, Ding Qi(1)

The Governance Research of Sand Damage in the Lince Railway HAO Caiyuan(6)

Research Analysis on Railway Locomotives Depot Oily Wastewater Treatment and Sludge Disposal WANG Jin, GONG Chunchen, CAO Baichuan, LIU Demin, CAO Chengyan, DING Hong(12)

Several Thoughts on the Design of Noise Abatement Measure of the Residential Area along the Existed Railway Line HAN Lihe(18)

Application of HACCP in Transportation of Fast Food Lunch Box on CRH SHI Jun, YIN Huijun, GAO Guanghan(31)

The Investigation of the Density-monitoring Methods for *Blattella Germanica* in Passenger Train LIU Xiaoshan(37)

The Discussion of Problems Caused by Trees along Electrified Railway PEI Xiaoqiong, MA Lei(42)

铁路节能环保与安全卫生

(Tielu Jieneng Huanbao Yu Anquan Weisheng)

2011 年 2 月创刊

2014 年第 4 卷 第 1 期(总 19 期)

2014 年 2 月 28 日出版(双月刊)

主编:高京敏

编辑:陈 佐

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 8046 号

主管:中华人民共和国铁道部

主办:中国铁道科学研究院

编辑出版:中国铁道科学研究院《铁路节能环保与安全卫生》编辑部

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



董事长：王德星

福州英荷日用化学品有限公司从1996年创办至今发展稳健，于2004年公司扩大规模，在福州市金山福湾工业区兴建标准厂房10000平方米，生产车间7500平方米。多年来，由著名生物博士（MR. ALBERPL）领导科学队伍致力于综合性的科研、开发并举，聘请了一大批国内一流的专家为公司技术指导，吸收和培养了众多生产技术人员，公司引进国外先进的生产设备，形成现代化的生产流水线及检测系统，以精湛的工艺生产高科技产品。

为全国大中型企业，如铁路、矿山、油田生产出“英荷”系列产品，添加独特的生物乳蛋白复合元素、表皮生长因子、消炎抑菌剂，专为干裂皮肤设计的配方，具有防冻治裂的劳动护肤防护用品、防暑系列、驱蚊香水、高级洗涤用品及倦立消眼睛保健等系列产品；深受广大职工好评。针对美容院研究推出新型“美の然”牌活力再生护肤系列产品，以多种植物活性为载体，配合维生素C、E、骨胶原蛋白、深海鲨鱼肝中提取精华及天然芦荟等原料，专为东方女性肤质设计的配方，用现代工艺技术生产出100多种产品，得到广大客户及外商好评，并在2001年荣获福建省名优产品称号。

该公司本着“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，为提升品质与经营品牌并驾齐驱，公司向广大顾客发出最诚挚的邀约共同演绎“英荷”化妆品经典品牌，世界因我们更精彩。

新产品

倦立消眼脸霜



功效合 **2** 为一

YINGHE 我们共同的选择
英荷劳保护肤系列产品



地址：福州市金山工业区浦上园

电话：0591-83707128

传真：0591-83841388

手机：13705083338

邮编：350001

万方数据