



# 云南昆龙高速公路节能科技示范工程技术交流会

云南·保山 3月27日(会议) 3月28日(昆龙高速沿线现场考察)

会员登录

用户名:

密码:

投稿  会员

登录

注册

找回密码

联系方式

秘书长信箱: LWJ@chinahighway.com

电话: (010)64951487

传真: (010)64951487

联系人: 乔云

友情链接

中国交通运输部 中国科学技术协会

中国公路网 中路社区 中路博客

中国公路学会公路环境与可持续发展分会

隧道工程分会 客车分会 北京公路学会

公路环境与可持续发展分会 上海公路学会

辽宁省公路学会 吉林省公路学会

江苏省公路学会 安徽省公路学会

江西省公路学会 山东省公路学会

湖南省公路学会 海南省公路学会

宁夏区公路学会 新疆区公路学会

重庆公路学会 陕西公路勘察设计院

中国公路学会筑路机械分会

中国公路学会养护与管理分会

新疆生产建设兵团公路学会

天津城建集团有限公司

广州路翔股份有限公司

北京天成晟特莱科技有限公司

南京联众机电制造有限公司

宁波杉工结构监测与控制工程中心有限公司

浙江交通勘察设计院有限公司

宁波燎原灯具股份有限公司

中交第四公路工程局有限公司

四川禾森化工科技有限公司

广东易山重工股份有限公司

中铁上海工程局有限公司

林赛天津工业有限公司

河北中胶国际胶带有限公司

重庆大唐科技股份有限公司

湖南联智桥隧技术有限公司

山西省交通规划勘察设计院

湖北省高速公路实业开发有限公司

贵州交通规划勘察设计院股份有限公司

中交智能科技股份有限公司

上海市市政工程设计研究总院

阅读内容

## 沥青路面养护新材料应用技术研讨会在河南信阳召开

[日期: 2014-03-05]

来源: 中国公路学会 作者: kq

[字体: 大 中 小]

2014年03月05日,由中国公路学会养护与管理分会和河南省公路学会共同主办的沥青路面养护新材料应用技术研讨会在河南信阳召开,本次研讨会的主题为“沥青路面养护新材料应用技术”。参加会议的有自河南、湖北等省公路局、地市公路局、部分市政单位的工程管理人员、科研技术人员200余人。到会的专家专家围绕沥青路面养护新材料、新技术进行了交流研讨。

河南省交通运输厅原副厅长、河南省公路学会理事长刘章士、河南省公路学会秘书长潘华、河南省公路局养护处处长刘怀相、河南省公路局工程处处长宋勇、湖北省公路局养护处副处长吕厚金、信阳市公路学会理事长张常耀、信阳市公路局副局长张保刚、信阳市公路局总工程师王琼、壳牌(中国)有限公司总经理黄志昌、中国公路学会养护与管理分会秘书长梅君等领导出席了会议,中国公路学会养护与管理分会理事长刘家镇主持会议。



刘家镇强调,沥青路面具有力学强度好、行车平稳舒适、低噪音及易于机械化施工等优点,已成为我国公路的主要路面结构形式。随着我国经济的快速发展,基于沥青路面的优点,公路沥青路面得以飞跃式发展。如何对公路沥青路面病害进行处治和养护维修,是公路行业长期面临的重大课题。公路沥青路面养护任务的极具增加,公路使用者对沥青路面的使用性能,安全性能及使用成本提出了更高的要求,只有通过科技创新、加快新材料、新工艺应用,才能全面提升沥青路面的养护质量。

研讨会意在通过学术交流及新材料、新工艺的展示,推动我国沥青路面养护技术进步,提升公路服务水平。

本次会议由北京国交通达路面材料有限公司、壳牌(中国)有限公司承办,信阳市公路管理局、北京华路祥交通技术有限公司协办。

阅读: 188 次

【打印】

上一篇: 国际公路时讯第四期下载

下一篇: 高速公路高层管理培训专家座谈会在京召开

中交路桥建设有限公司  
中铁大桥局股份有限公司  
中铁十六局集团有限公司  
广联达软件股份有限公司  
北京城建华晨交通建设有限公司  
中交投资有限公司  
陕西科润公路沿线设施工程有限公司  
中国国际工程咨询公司  
西卡中国有限公司  
深圳中兴力维技术有限公司  
北京国强之星科技有限责任公司  
北京挚友腾飞科技有限公司

京ICP备12027946号-1