



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

[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
- 浙江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

阅读内容

云南昆龙高速公路节能科技示范工程技术交流会在保山成功举行

[日期: 2014-04-02]

来源: 中国公路学会 作者: kq

[字体: 大 中 小]



2014年3月27日,云南昆龙高速公路节能科技示范工程技术交流会在云南省保山市召开。本次交流会受交通运输部科技司委托,由中国公路学会主办,云南省公路开发投资公司、云南云岭高速公路交通科技有限公司联合主办,同时,交流会还得到了云南省交通运输厅、交通运输部公路科学研究院、云南省公路学会、招商局重庆交通科研设计院有限公司和云南省交通规划设计研究院的大力支持。

中国公路学会理事长胡希捷、秘书长刘文杰、交通运输部西部交通建设科技项目管理中心主任赵之忠、云南省交通运输厅副厅长杨延、科教处处长赵学聪等领导出席了开幕式。来自全国各省、自治区、直辖市交通运输厅(局)、高速公路公司、科研、设计、监理、质量监督部门及公路工程施工企业等单位的科研和工程技术人员共计170人参加了会议。

交通运输部公路科学研究院、云南省交通运输厅、云南省公路开发投资有限责任公司、招商局重庆交通科研设计院有限公司、云南云岭高速公路交通科技有限公司的8位专家,就公路低碳节能工作、高速公路运营节能综合评价体系、云南省低碳节能工作开展情况等内容作了专题报告,报告专家还就相关技术问题与参会代表进行了互动交流,并组织代表实地考察了隧道节能技术在昆明至龙陵高速公路中的应用。

云南昆龙高速公路运营节能科技示范工程在建设过程中,将节能减排理念贯穿于设计、施工和运营管理的全过程,重点在新型能源应用、供配电系统节能、节能照明设备应用和节能控制等领域开展科技成果应用和集成创新,大幅提高了高速公路运营节能水平,提高了高速公路运营能源利用效能,降低高速公路运营成本,取得了多项技术成果,积累的宝贵经验,对全国高速公路运营节能技术的推广应用具有很好的借鉴意义,对促进智慧交通、绿色交通和平安交通建设具有十分重要的现实意义及示范作用。

阅读: 158 次
【打印】

上一篇: 第五届全国公路养护管理专家学术沙龙在杭州举办
下一篇: 关于组织赴美国参加第31届国际桥梁大会(IBC2014)的通知

上海市市政工程设计研究总院

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