

首届中国桥梁工程技术创新论坛

2014年10月29日报到, 30日-31日开会 武汉

会员登录

用户名:

密码:

投稿 会员

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 中路书城
中国公路学会公路环境与可持续发展分会
隧道工程分会 客专分会 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 陕西省公路学会 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
北京天成墨特莱科技有限公司
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有限公司
宁波格源灯具股份有限公司
中交第四公路工程局有限公司
四川森森化工科技有限公司

内容

中国公路学会2014年学术年会暨第二届中加冬季道路养护国际研讨会在哈尔滨召开

[日期: 2014-08-29]

来源: 中国公路学会 作者: kq

[字体: 大 中 小]

8月20日,“中国公路学会2014年学术年会暨第二届中加冬季道路养护国际研讨会”在黑龙江省哈尔滨市召开。

本届大会由中国公路学会(CHTS)、加拿大土木工程学会(CSCE)、美国交通运输研究会冬季养护委员会(TRB)主办;黑龙江省公路学会、哈尔滨工业大学、东北林业大学承办;哈尔滨中诚科技发展有限公司协办;黑龙江省交通运输厅、加拿大大气与信息服务管理局对会议进行了大力支持。



中国公路学会理事长胡希捷、黑龙江省交通运输厅厅长高学文在开幕式致辞。开幕式由学会副理事长、交通运输部公路科学研究院院长周伟主持。学会名誉理事长黄镇东,副理事长、交通运输部总工程师周海涛,副理事长、交通运输部规划研究院院长李兴华,副理事长刘家镇,副理事长、长安大学校长马建,学会秘书长刘文杰,副秘书长巨荣云、乔云等出席了大会。

胡希捷向与会代表介绍了中国公路建设发展以及养护管理的情况,他提出,如何做好冬季公路养护与管理,是很多国家和地区公路科技工作者共同面对的话题,是道路养护与管理的重要方面。以此为主题,在世界范围共同交流探讨,必将对道路养护的技术进步和道路养护事业的发展起到积极的推动作用。

大会向“2013年度中国公路学会科学技术奖”特等奖和一等奖获奖项目单位颁发了“金鹿杯”和获奖证书;还对首届“全国公路优秀科技工作者”获得者丁望星等50人进行了隆重表彰,其中王仁贵等10人荣获“十佳全国公路优秀科技工作者”称号。来自全国公路与城市道路科研院校、养护施工与交通管理部门的交通科技工作者,中国公路学会的理事和理事代表,以及两项大奖的领奖人员等共400余人见证了此次科技盛会。

广东易山重工股份有限公司
 中铁上海工程局有限公司
 林森天津工业有限公司
 河北中版国际股份有限公司
 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研究院股份有限公司
 中立智能科技股份有限公司
 上海市市政工程设计研究总院
 中立路桥建设有限公司
 中铁大桥局股份有限公司
 中铁十六局集团有限公司
 北京城建华晟交通建设有限公司
 中立投资有限公司
 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
 西平中国有限公司
 深圳中兴力维技术有限公司
 深圳市全智聚能科技有限公司
 北京国强之星科技有限责任公司
 北京泰天科技集团有限公司
 重庆交通职业学院
 济南金田公路工程有限公司
 武汉武大卓越科技有限责任公司
 中铁三局集团有限公司
 北京擎友腾飞科技有限公司
 甘肃省交通建设集团有限公司

京ICP备12027946号-1



同时，来自加拿大、美国、瑞典、挪威、英国等国以及国内公路养护方面的知名专家齐聚一堂，共同交流和探讨冬季道路养护与管理的创新技术和创新思路。加拿大滑铁卢大学教授傅立平等近20位中外著名专家在会上就“国际经验”、“技术方法”、“环境可持续化”以及“材料设备”四大专题进行了精彩的发言交流。

胡希捷强调，中加公路冬季养护技术研讨会，是中国公路学会与加拿大土木工程学会共同建立的重要学术平台，也是国内外公路养护科技工作者交流的舞台，衷心希望通过努力把这个平台越办越好，办出层次、办出水平，充分发挥好这个平台的作用，促进公路养护管理事业的健康科学发展。



会议同期还召开了中国公路学会七届五次理事会议，审议了理事、常务理事增补和变更的有关事宜；胡希捷理事长作七届五次理事会工作报告并听取理事对学会工作的意见和建议。



胡希捷在工作报告中回顾总结了四次理事会以来的工作，他指出：七届四次理事会以来，学会学术交流的质量和水平有新的提高；科研合作与技术服务取得新成效；网站和期刊体系进一步完善；科技奖励和人才举荐有新发展；科学普及和教育培训得到新增强；学会自身能力建设得到新加强。

他强调，下一阶段必须认清形势，抓住机遇，实现发展；继续强化和提高学会服务能力；不断加强学会的基础建设。努力提高学术活动的质量和水平；积极开展好各项技术服务活动；进一步加强科普及教育培训工作；进一步强化学会基础建设和能力建设；认真做好承接政府转移职能相关准备；全面完成中国科协学会能力提升专项实施工作和今年的各项工作任务，为推动“四个交通”发展做出新贡献。

会议期间还组织广大代表现场参观了哈尔滨中诚科技发展有限公司的破冰除雪设备，广泛交流了

黑龙江省公路除雪防滑的技术和经验。

阅读: 304 次
【 打印 】

上一篇: [长大桥梁建养一体化协同创新平台第一届理事会召开](#)