

北京公路学会信息

2021年第20期(总第298期)

北京公路学会

2021年11月17日

第五届(2021年度)北京公路优秀工程师评选结束

为了表彰我市在公路交通建设和科技创新工作中做出突出成绩



的优秀工程师,进一步激励公路交通领域广大工程技术人员和科技工作者的不断创新意识和奋发精神,今年进行第五届北京公路优秀工程师的评选活动。

截止9月30日共收到18个单位推荐的26名优秀工程师的申报材料。11月3日召开了学会优秀科技人才评委会暨评审专家组会议,考虑到疫情防控要求,今年的评审采取各位专家在线上审阅26名参评人选的材料和本人语音自述,并进行无记名投票;11月11日,召开了第五届北京公路优秀工程师专家评审组暨北京公路优秀人才评审委员会会议;学会秘书处公布各位专家线上投票的结果,根据评选办法专家评审组确认了初审入选名单,提交学会优秀科技人才评审委员会复审;在随后召开的优秀科技人才评委会复审后,通过了专家评审组评出的辛广宇等10名



同志为第五届(2021年度)北京公路优秀工程师候选人,并在学会网站公示。

优秀科技人才评审委员会还通过了《北京公路学会优秀工程师评选管理办法》的部分修改意见。

【成果评价】 2021年11月16日,学会科技评价中心在学会508会议室召开了由北京速通科技有限公司申请的“(京礼高速(延崇北京段)车路协同与自动驾驶技术研究与测试验证”项目的科技成果评价会。会议由学会科技评价中心委员、



市政路桥股份有限公司副总工程师孙文龙教高主持;项目评价小组5位专家听取了该项目组的汇报,审阅了评价资料,进行了认真的质询和讨论,认为该项目提出了高速公路车路协同系统架构,确定了延崇高速北京2022年冬奥会支持自动驾驶场景应用的示范运营方案,研究提出车路协同多源感知融合技术,实现C-V2X技术的L4级10公里隧道群编队自动驾驶和重卡队列跟驰示范应用;其研究成果在京礼高速(延崇北京段)成功应用,取得良好的经济和社会效益。