

快讯



2011

第3期（总第120期）

交通运输部公路科学研究院

综合办公室主办 2011年3月1日

翁孟勇副部长来我院调研

1月24日下午，翁孟勇副部长在部规划司于胜英副司长、科技司张延华副司长等陪同下，来我院调研。黄卫津书记、常行宪副院长、王笑京总工、张劲泉副院长、易振国副院长、张元方参事及部分管理部门和业务部门负责人参加了调研会。

黄卫津简要汇报了院2010年工作情况及“十二五”发展思路；张劲泉详细汇报了“十一五”期间院学科建设、条件建设情况和主要科技成果与作用，以及“十二五”发展规划、学科发展重点任务、创新平台建设重点任务和“十二五”实验室建设主要情况，并恳切希望部领导能够在条件建设等六个方面给予院支持。

于胜英和张延华希望院加大基础性核心技术攻关力量投入，在做强上下功夫，发挥行业主力军作用。

翁孟勇肯定了院取得的成绩。他说，公路

院过去一年发展非常快，取得了骄人的成绩，这点很不容易。他要求，公路院要加大创新力度，要起到行业科技引领和核心事业单位作用，在为行业发展、为交通事业发展方面有更大的作为，加快实现“国际一流科研院所”的规划目标。他表示，只要有利于公路院发展，又符合国家政策的要求，部里都会大力支持。同时，他祝愿2011年公路院各方面工作再上新台阶。



高宏峰副部长听取我院“十二五”发展规划汇报

2月11日，高宏峰副部长听取了我院“十二五”科技发展规划和推动企业改制上市等工作的汇报，部科技司贺建华司长出席会议。会上，院领导重点介绍了院“十一五”以来取得的成就、存在的问题和我院“十二五”科技发展规划总体情况、重点任务和保障措施，并就院产业化发展的思路做了简要汇报。

高宏峰副部长对我院“十一五”和2010年在为部服务、科研成果及推广应用、产业开发和管理等方面取得的成绩给予充分肯定，认为院近年来在“三上目标”指引下各项工作取得了明显进

步，并向院表示祝贺。对我院“十二五”规划所提出的总体思路表示赞同，同时也希望院在学科建设、产学研结合、体制机制改革和内部管理方面，进一步解放思想，开拓思路，创新机制，发挥优势，打造核心技术领域，探索加快科研成果转化和推广的新途径。贺建华司长表示科教司对我院提出的科研发展相关需求将会给予全力支持，希望院认真贯彻落实高宏峰副部长的指示精神，发挥科研骨干和龙头作用，用创新的方法推动公路院向国际一流科研院所目标更好更快发展。

部公路局李华局长等来我院调研

2月12日,部公路局李华局长、成平副局长、陈胜营副局长、张德华副局长及公路局各处室负责人来我院调研座谈,周伟院长、黄卫津书记、常行宪副院长、易振国副院长及部分管理部门和业务部门负责人参加了调研会。

周伟简要汇报了我院2010年工作情况和2011年工作重点。李华充分肯定了公路院为部服务的工作成效和在公路局专项和重点工作中发挥的重要支撑和保障作用,并介绍了部公路局2011

年的工作思路和主要任务,同时对我院提出三点希望,一是在新的一年中,围绕行业发展的需求,继续发挥为部服务和对行业的科技支撑作用;二是加强三部委安全行动计划项目的管理协调和执行力度,尽快整合资源,发挥综合优势;三是在路面技术领域出成果,出技术权威,要重视检测技术的提升,包括路面、路基、桥梁、隧道等;四是以实行股份制改造等激励方式,推进公司上市,实现快速与可持续发展。

部海事局许如清书记一行来试验场调研参观

2月18日,部海事局许如清书记、黄何副局长,部政法司领导及媒体记者一行到试验场调研参观。周伟院长、易振国副院长,院相关部门的同志全程陪同。

周伟致欢迎辞并向许如清一行简要介绍了我院的基本情况;易振国详细介绍了我院的历史沿革、基本现状、发展思路等;试验场李旭光主任详细汇

报了试验场的基本情况、发展现状及建设规划等。许如清一行观看了精彩的实车碰撞试验视频,重点对试验场可靠性试验路、气象模拟通道、标准坡道、碰撞实验室、桥梁实验室、足尺加速加载试验设施、电子联网收费系统、高速环道等实验室和设施进行了实地参观。(汽运中心 王夕焱)

公路院第七届职工代表大会第一次会议隆重召开

1月20日,公路院第七届职工代表大会第一次会议隆重召开,91名正式代表和56名特邀代表参加了此次盛会。

会议由郭大进副书记主持。大会听取了周伟院长所做的《继续解放思想,更加奋发有为,努力实现我院“十二五”发展的良好开局》工作报告,财务处邓家伶处长作的《公路院2010年财务决算和2011年财务预算》报告及王亚东副处长作的《2010年度企事业单位绩效评价结果》报告。大会还听取了财务处制订的《公路院事业单位绩效评价管理办法(三次修订版)》和《公路院企业单位绩效评价管理办法(修订版)》的修订说明。会上对我院2009-2010年度获得精神文明类、科研类和工程设

计类方面的先进集体和先进个人进行了表彰。经过分组讨论审议,代表们一致认为,周院长的报告对2010年工作的总结客观、全面,2011年的工作思路清晰、目标明确、措施具体务实,令人振奋。财务处提供的财务预决算报告数据详实,内容完整、清晰,大会一致通过两个报告。《公路院事业单位绩效评价管理办法(三次修订版)》和《公路院企业单位绩效评价管理办法(修订版)》目标导向明确,指标计算比较合理,建议修改完善后尽快发布实施。

黄卫津书记代表院党委做大会总结,肯定了会议取得的收获,并提出三点要求:一是认清形势,明确目标,坚定发展信心;二是强化责任,狠抓落实,坚决完成全年重点工作;三是创新思路,严格制度,提高民主管理水平。

大会希望全院干部职工认真落实会议制定的各项目标,坚持解放思想,开拓创新,紧紧抓住大有可为的战略机遇期,增强发展的紧迫感和使命感,以更大的热情、更大的勇气去努力拼搏,扎实工作,完成好2011年的各项工作任务,以优异的成绩向建党90周年献礼。



公路院工会第六次会员代表大会胜利闭幕

1月19日,我院召开工会第六次会员代表大会,87名工会会员参加了会议。院工会主席郭大进代表第五届工会委员会做了题为《抓住机遇,放眼未来,把工会工作提高到新水平》的报告,财务处邓家伶处长做了《第五届工会经费审查工作报告》,会员代表提前十天以各分会为小组对报告进行了认真讨论。

通过讨论,代表们一致认为,第五届工会委员会自2007年1月选举产生以来,在院党委和上级工会的领导下,在行政的大力支持下,紧紧围绕院的中心工作,认真履行“维护、建设、参与、教育”四项基本职能,在院院的民主建设、维护职工合法权益、精神文明建设、提高职工凝聚力等方面做了大量扎实有效的工作,在院院的改革、发展和稳定的大局中发挥了积极作用。

大会依照《中国工会章程》等有关规定,在17名工会委员会委员候选人建议名单中采取无记名投票、差额选举的方式,选举出第六届工会委员会委员15名;采取无记名投票、等额选举方式,选举出第六届工会经费审查委员会委员3名。在随后



召开的第六届工会委员会第一次会议上,选举郭大进为工会主席,张晓松、程宁为工会副主席。

周伟院长代表院党委做了大会发言,充分肯定了第五届工会委员会的成绩,希望第六届工会委员会以邓小平理论和“三个代表”重要思想为指导,以科学发展观为统领,认真学习贯彻党的十七届五中全会精神;加强工会自身建设,更好地发挥工会的特点和优势;积极构建和谐向上的组织文化氛围,不断推进我院各项工作;进一步调动广大职工的积极性,团结动员广大职工,在院院的改革和建设中发挥作用,为实现我院“十二五”规划目标做出贡献。

我院自主研发成果获国家发明专利

日前,由固桥公司自主研发的“一种不中断交通更换桥梁支座的办法及其专用装置”获得国家知识产权局发明专利授权。

该发明专利提供的装置构造并不复杂,各元件相对关系明确,操作工艺简单,经过一定的培训即可操作,推广应用难度小。

应用本发明的装置和方法更换支座,可避免封闭交通带来的车辆拥堵,减轻车辆疏导、分流带来的压力,具有明显的经济和社会效益。(固桥公司 万庆玲)

我院召开2011年党支部书记座谈会

2月18日,我院召开2011年党支部书记座谈会。黄卫津书记主持会议,全院20名党支部书记参加会议,周伟院长出席会议。

会上,交工部李爱民、飞达公司李纲和环境中心沈毅等3个2010年先进基层支部书记作了经验交流发言,介绍了他们2010年围绕中心工作开展党建活动,在学习型党组织建设和创先争优活动以及促进中心工作开展等方面的经验与体会。其他各党支部书记也分别对2010年支部党建工作开展情况

进行了总结,对2011年支部工作打算做了汇报。综合办谢建民主任对2011年院党建工作要点从六个方面作了说明。

周院长从如何发挥党支部的作用和开展支部工作以及制度执行等方面谈了个人体会,并提出要求。

黄书记在总结讲话中肯定了三个支部的经验交流发言,对全院各支部的党建工作总结进行了点评,指出存在的不足。重点明确了2011年党建工作要点,对2011年党建工作与支部工作提出具体要求。

我院承办甩挂运输车辆推荐车型工作座谈会

1 月 17 日，由部道路运输司主办、挂靠我院的部汽车挂车质检中心承办的甩挂运输车辆推荐车型工作座谈会在北京召开。徐亚华副司长出席会议并就发展甩挂运输的重要意义、前期工作情况以及甩挂运输推荐车型工作的部署和要求作了重要讲话。货运处谢家举处长、车辆处孟秋调研员等领导参加会议并分别对推荐车型工作提出了要求与希望。来自全国 22 家货运车辆生产企业和我院汽运中心的 40 名技术人员参加了

座谈会。会议由部道路运输司车辆处俞卫江处长主持。作为甩挂运输推荐车型工作的技术支持单位，部汽车挂车质检中心张红卫主任对甩挂运输推荐车型基本要求作了详细解读，并介绍了国外甩挂运输推广应用的经验；部汽车挂车质检中心技术专家介绍介绍了甩挂运输推荐车型工作实施方案（讨论稿）基本内容和推荐车型申报表填报要求。与会人员展开了热烈而富有成效的讨论交流。（汽运中心 董金松）

汽运中心制定的交通运输行业标准通过审查

2 月 18 日，由汽运中心制定的交通运输行业标准《道路运输车辆卫星定位系统 车载终端技术要求》通过了全国道路运输标准化技术委员会组织的标准审查。部道路运输司王水平副司长、安监总局赵瑞华副司长，易振国副院长出席会议并作重要讲话。

专家组一致认为，该标准是我国道路运输车辆车载终端管理所依据的重要标准，该标准的发布实施，将为道路运输行业贯彻实施国家安全生产政策、进一步落实国务院《通知》精神提供强有力的技术支撑，并将带来显著的经济效益和社会效益。（汽运中心 董轩）

广东省甩挂运输项目试点实施方案通过审查

由发展中心承担的广州—佛山、广州—深圳和华南甩挂运输三个试点项目的实施方案，于 1 月 24 日在上海通过了部道路运输司组织专家的审查。

与会领导和专家对广东省的三个甩挂运输项目试点实施方案给予较高的评价，一致认为，试点方案符合珠三角地区的经济社会和交通运输发展特点，论证科学，试点项目的实施是国家发改委和交通运输部促进甩挂运输发展政策的具体落实，对建设两型社会具有十分重要的意义，而且节能减排效果显著。（发展中心 陈秀东）

我院完成产品质量行业监督抽查工作

根据交通运输部《关于开展 2010 年交通运输产品质量行业监督抽查工作的通知》要求，受部科技司委托，挂靠在我院的部公路工程检测中心承担本次沥青、外加剂和土工格栅两项抽查任务，具体工作由公路中心沥青材料和水泥混凝土课题组全面负责。从 2010 年 8 月开始，经过工程进度、产品质量和供货信息收集、产品抽查路段，省市质量监督部门的落实联系，通过现场抽样、实验室检测、质量分析、抽查结果通知等过程，顺利完成了抽查任务。

其中，对福建、江苏、山东和山西 4 个省 7 城市 15 家单位的公路工程混凝土外加剂，山西、福建、山东和黑龙江 4 个省份 10 个城市 14 家单位的公路

工程用土工格栅，北京、天津、河北、河南、湖北、山西、陕西、黑龙江、辽宁、浙江、贵州等 11 个省市、自治区、直辖市 48 家单位的高等级公路沥青产品进行了监督抽查。

本次抽查是近年来抽查省份较多的一次行业监督抽查，从区域以及气候、经济、地理特点等方面都比往年的抽查更具有代表性。通过这次抽检，完全达到了促进生产、施工、承包及建设管理单位提高质量意识，督促不合格企业采取解决质量问题措施，鼓励合格企业进一步加强质量管理的积极性，确保交通建设质量和交通运输安全的目的。（公路中心 刘英 李福普）

设计院完成国家发改委委托项目评估工作

1 月 18 日，设计院顺利完成国家发改委委托的“国道 318 线川藏公路（西藏境）通麦至 105 道班段整治改建工程可行性研究报告”评估工作，现已将评估意见呈报给国家发改委。

评估组在认真审阅《国道 318 线川藏公路（西藏境）通麦至 105 道班段整治改建工程可行性研究报告》的基础上，于 2010 年 9 月 12-17 日现场考察了通麦至 105 道班段的路线走向、沿线地形和地质状况，听取了编制单位中交第一公路勘察设计研究院的汇报及沿线政府和相关部门对拟建项目的意见，充分掌握了项目状况。依据公路工程工可报告编制办法和发改委委托评审的重点，设计院组织相关评估专家对项目技术标准、整治改建方案、投资

规模等内容进行了重点评审。同时，结合工程沿线地质灾害多发的特征和工程施工条件的特殊性，对改建方案的论证、技术标准的选取提出了建议，为后续工作的开展提供了思路。评估结论为国家发改委的项目审批提供了重要参考依据。

拟改建的国道 318 线川藏公路（西藏境）通麦至 105 道班段整治改建工程位于西藏自治区林芝地区，是国家重点公路网第十一横宁波至樟木的重要组成部分，也是西藏自治区“三纵两横、六个通道”骨架公路规划中的一横，是我国的五条进出藏公路之一。项目建成对促进西部大开发实施和区域经济发展、巩固国防建设、维护国家安全及地区稳定具有重要的意义。（设计院 许崇帮）

设计院获海淀区重大科技成果转化和产业化资金资助

在 2010 年海淀区重大科技成果转化和产业化专项资金申请工作中，设计院依托承担的“十一五”国家高速公路联网不停车收费和服务系统等科研项目，凭借公路院良好的科研平台优势，通过认真的资料组织和上报，最终获得了 200 万元的政府无偿资助资金，突破了多年申请政府资金未果的瓶颈。这次获得各项资金资助的企业共 25 家，支持资金总计 4340 万元，设计院能够显身其中，对彰显企业形象，提升企业行业地位具有重要作用，也对提高企业科研管理水平和开展科研创新工作具有重要影响。（设计院 崔连营）

公路中心一项成果获实用新型专利

近日，由公路中心自主研发的“液压式宽条土工格栅夹具”通过国家知识产权局审查，获得实用新型专利授权。

这项试验装置的开发，改进了现有土工合成材料试验检测机具的不足，可以为土工合成材料在工程应用中的评判依据提供更加准确的检测数据。（公路中心 彭鹏）

北京市公路养护及路政巡查子系统通过验收

1 月 20 日，由飞达公司承担系统总集成的“北京市公路养护及路政巡查子系统（二期工程）暨北京市公路路网管理与应急处置系统项目”顺利通过北京市交通委员会主持的系统最终验收。

该项目是交通运输部全国范围公路路网管理与应急处置系统的首个示范工程，不仅整合了北京市交通委员会路政局的路政、养护两大业务，还在全国率先建立了路网管理与应急处置中心系统，为加强路网管理与应急处置、提升公众服务水平打下了良好的基础，提升了行业监管、政府决策、公共服务能力和水平。验收委员会一致认定该项目“在管理流程、数据整合、业务协同等方面具有创新性”，并充分肯定了飞达公司在项目建设中起到的关键作用。（飞达公司 张治）

太原市道路运输“十二五”发展规划通过评审

1 月 26 日，物流中心承担编制的《太原市道路运输“十二五”发展规划》顺利通过太原市道路运输管理局组织的专家评审。

专家组认为，《规划》确定了太原市道路运输“十二五”期““健全一个系统，完善三大网络，发展五个重点，努力实现七个目标””的总体发展目标，明确了“十二五”期道路运输行业及各子行业发展的具体规划目标、重点任务、政策措施，勾画了行业发展的蓝图，对加快太原市道路运输发展具有重要指导意义。（物流中心 刘泽强）



● 近日，设计院获中共海淀区委北太平庄街道工作委员会、海

淀区人民政府北太平庄街道办事处联合授予的“2010 年度促进地区经济发展贡献奖”荣誉称号。

我院 211 名同志被评为 2010 年度优秀等次人员

依照院 2010 年度全员考核的部署要求和院《中层干部考核管理办法》，在考核测评与各部门推荐优秀人选的基础上，经院党委会审议通过并经公示，确定 211 名同志为院 2010 年度考核优秀等次人员。优秀等次人员名单如下：

一、中层干部优秀等次名单（19 人）：

孟书涛、顾敬岩、李斌、李爱民、李万恒、李旭光、李亚茹、杭伯安、李丁、王文、何勇、张华永、任红伟、苏晓明、王建荣、谢建民、张红卫、吕建鸣、奚成刚

二、员工优秀等次名单（192 人）：

- 1、机关：赵辉、刘立明、王贵东
- 2、事业部门：曹东伟、王旭东、秦永春、徐全亮、陈飞、刘怡琳、刘英、周兴业、毛利建、李建、孙宏峰、沈国辉、秦志山、王威、王磊、王岐峰、李湛、卢达义、王陶、王晓晶、杨宇、程炳莉、何娟、张宏祥、陈海波、张媛媛、贾学斌、王晓雷、张弓、吴京梅、苏文英、高建刚、崔晗晶、刘玉新、李博、李长城、方正鹏、张帆、任娟、马学锋、杨曼娟、陈宏云、张建军、杨勇、王琰、梅新明、宋向辉、汪林、刘贵国、胡蓉、贺瑞华、王莉莉、孔涛、彭礼平、王东柱、刘鸿伟、龚民、祝宏宇、王浩、朱志强、路琦、熊琦、

吴金中、黄浩丰、余艳春、肖晔、王燕、赵侃、周炜、李永福、王树义、宁新才、赵旭升、窦秋月、许书权、石慧奇、张学文、刘江、李强、刘子祺、杜赓、高鑫、卞伟、吴苏华、曹江、李信智、王吉帅、周汝胜、王琿、王蕾、田雷、赵军、罗国占、李森、倪栋、秦晓春、张卫香、王爱中

3. 企业部门：盛刚、崔连营、马俊峰、谢海明、马顺康、蒋旭峰、王永新、刘奉喜、孙智勇、张华、王珣、陈建云、陈帅、章建龙、李琮芝、杨秀军、陈帅、林述涛、杨文静、刘大亮、邢燕颖、孙继洋、李楠、干小东、马平、郝宇博、孙明伶、李柏恒、张永旺、杨基林、王伟、卢晓煜、苏鹏、赵建东、杨一然、华广兵、王艳、白立岗、吴文灿、华广林、张驰、孙大明、李向明、何兴友、田新广、卢芳芳、何培良、王洋、袁莉、沈湘萍、高玉顺、姜浩、吕萍、龚小龙、李建民、陈宝良、孙磊明、安博、申强、张阳、罗贵州、曾杰、钟闻、韦静、徐岚、高龙、侯亚楠、王卫东、曹艳梅、林小坤、张小江、廖军、余波、陈敏、郝玉峰、秦伟航、石光、杨亚林、赵巧燕、王立、梁爱学、曹杨、季海、张思瑶、刘宁宁、骆林、李孝兵、孙成来、吴启宏、李智彦、杨凯

周伟院长带队参加第 90 届 TRB 年会

1 月 22—28 日，周伟院长、郭大进副书记带队参加了在美国华盛顿举行的第 90 届 TRB（交通运输研究委员会）年会。代表团由 18 人组成，是历年来规模最大的一次，其中公路中心、桥梁中心、交工部、养管中心和 ITS 中心的科研人员分别以主旨发言、大会宣读及海报宣传等形式发表了相关研究成果。

会议期间，我院代表团成员受邀参加了多个国际组织、机构的相关学术交流及工作会议。周院长与郭副书记出席了旅美华人交通运输协会会议并发言。周院长在美国土木工程师学会基础设施系统委员会工作会议上发表题为“中国公路发展现状与展望”的演讲，并与该委员会的成员进行交流；在亚洲交通分委会会议上发表题为“中国‘十二五’交通建设与发展”的演讲。潘玉利研究员作了题为“中国的数据采集经验”的报告。田波研究员在水

泥混凝土路面施工技术委员会会议上作了题为“内蒙超重载水泥混凝土路面施工技术”的报告。

期间，周院长还带领科技处、公路中心的参会人员与美德伟实维克公司就联合实验室的建设、加强技术合作等内容进行了深入探讨。

我院作为主办方于 1 月 23 日下午举办了中国沥青路面技术论坛，邀请国内多位专家及国内外道路领域同行近百人参与。周院长、牛开民研究员、王旭东研究员分别作了题为“中国公路发展现状与展望”、“中国水泥混凝土路面技术发展回顾”和“中国长寿命半刚性基层沥青路面的发展”的主旨发言，杨志峰研究员致论坛开幕欢迎词。通过论坛交流，达到了汇集思想、增进交流、活跃学术的目的。论坛的成功举办，进一步加深了国际学术交流，扩大了我院在国际道路行业的影响力。（科教处 牛开民）

固桥公司召开班子民主生活

1 月 24 日，固桥公司领导班子召开“贯彻落实《党员领导干部廉洁从政若干准则》，切实加强党员干部的作风建设”主题民主生活会。张劲泉副院长到会指导，公司各部门负责人、职工代表列席会议。

公司领导班子高度重视此次主题民主生活会的召开，会前召开专题会议研究部署，行文征集了对领导班子及领导班子成员的意见和建议，任红伟总经理还与领导班子成员之间进行了谈心，交流思想、查找问题。会上，任红伟、李健两位党员领导干部对照《廉政准则》等规章制度作了个人党性分析，从思想作风、学风、工作作风、领导作风、生活作风五个方面进行了深入的自我检查和剖析，坦

诚地指出了自身存在的问题和不足，并进一步明确了下一步的整改措施和工作方向，其它班子成员针对两位党员领导干部展开了批评。

张劲泉肯定了公司此次主题民主生活会的质量，指出存在的问题，并对下一步工作提出建议：一是加强《廉政准则》等廉政规章制度的学习，加深理解，提高认识，进一步解放思想；二是高度重视班子成员间的沟通，进一步加强领导班子建设力度；三是要重视制度和程序建设工作，要按制度、程序办事；四是要关心群众，真正为职工办实事；五是要针对此次民主生活会反映出的问题，认真加以整改落实。张劲泉还对公司党支部开展的创先争优活动进行了点评。（固桥公司 康雁平）

设计院举行 2010 年度简讯创作特别突出成绩奖表彰暨颁奖仪式

2010 年，设计院着力加强宣传工作力度，全年共有近 60 名员工参与简讯创作，通过院网站和办公平台共发布信息 121 篇，一跃成为公路院投稿最多的单位，实现创作质量和数量的双飞跃，得到公路院相关部门的充分肯定。

1 月 10 日，设计院举行了 2010 年度简讯创作特别突出成绩奖表彰暨颁奖仪式。何勇院长为简讯创作最突出的 9 位员工颁奖，他在充分肯定信息宣传工作取得成绩的同时，指出存在的不足，如项目评审的简讯对项目特点介绍不够突出、信息报道的时效性还有待加强等，他希望更多的员工关心全院的发展，多参与到信息宣传工作中来。（设计院 杨文静）

固桥公司召开申报院科研创新基金项目汇报会

为进一步提升科研水平和公司的实力，2 月 17 日，固桥公司召开申报公路院科研创新基金项目汇报会。公司领导和公司有关专家听取了申报的 14 个科研项目汇报，对各研究项目的背景、目的意义、研究内容和创新点、研究方法和技术路线、主要技术指标、市场需求及产业化前景等进行了认真审查，并就相关问题提出指导意见。

公司希望申报的科研项目以公司的优势为基础，发挥公司的特色和优势，以技术创新和成果创新为目标，研究开发附加值高、高效环保的各种新成果、新技术，为交通运输事业发展做出贡献。（固桥公司 康雁平）

交工部举办交通安全法律知识研讨会

1 月 30 日，交工部举办“交通安全法律知识研讨会”，邀请部干部管理学院政法系主任张柱庭教授做了题为“安全与效率：剪不断、理还乱的命题”的讲座。研讨会由王笑京总工主持，40 余名员工参加会议。

张柱庭就公路限速相关法律问题、标志标线管理、科研成果推广应用中的法律问题，标准指南等

技术性指导文件应用中的法律问题、技术标准与政策法律的衔接等进行了详细的讲解。参会人还就工作中的其他法律问题与张柱庭进行了交流和讨论。

王笑京在总结致词中肯定了研讨会的效果，对张柱庭教授的精彩讲解表示感谢，并希望大家工作中多思考、多留心，与专家多交流，对交通安全法律问题给予足够重视。（交工部 郭艳）



● 1月18日，设计院成功中标港珠澳大桥主体工程交通工程施工图设计项目。港珠澳大桥是我国继“三峡工程、青藏铁路、

京沪高铁”之后又一重大基础设施项目，地跨一国两制三地（粤、港、澳），跨越珠江口伶仃洋海域，是连接香港、珠海及澳门的大型跨海通道，总长29.6公里，包括3处通航孔桥和5处非通航孔桥，隧道全长5990米，沉管段长5664米，建成后将成为世界最长的沉管隧道。港珠澳大桥的建设将对促进香港、澳门和珠江三角洲西岸地区

经济的进一步发展起到重要的策略意义。（沈森）

● 新年伊始，路桥通公司成功中标广东省江门至番禺高速公路J2施工监理项目，并于2011年1月24日签订了合同协议书。该项目全长22.8km，公司主要承担路基、路面、桥梁、隧道、互通立交、环保、绿化、交通安全设施等工程施工监理服务。施工监理服务期为42个月，交工验收及缺陷责任期为24个月。该项目是路桥通公司首次挺进广东高速公路土建工程建设市场领域，项目合同额创历史最高记录。（孙东哲）

● 近日，固桥公司成功中标黑龙江省路网结构改造工程（危桥改造工程）勘察设计项目。（马妍）



● 1月14日，设计院承担的山西五台至盂县高速公路机电工程施工图设计通过了山西省交通运输厅组织的专家审查。（孙继洋）

● 2011年1月，设计院、物流中心、ITS中心、环境中心、路桥通公司、飞达公司等单位召开2010年度工作总结暨表彰大会。

● 1月19日，全国交通运输系统全面启动春运工作。根据交通运输部与中国气象局联合部署安排，公路气象联合工作技术小组在中国气象局召开第一次会议，双方业务人员就公路交通气象和路况信息交换、服务产品制作、高影响天气联合会商以及气象服务决策支持等工作进行了全面、细致地沟通，建立起了切实可行的部局业务联动机制。通过双方业务部门间的紧密合作，圆满完成了春运交通气象服务工作。（汤筠筠）

● 1月23日，设计院承担设计的陕西省永寿至

咸阳高速公路机电工程顺利通过陕西省交通厅主持的竣工验收，经竣工验收委员会鉴定，设计单位综合评分为92.51分，质量等级为优良。（王珣）

● 1月28日，固桥公司召开技术交流会，王来永等4位同志分别介绍了山东东明大桥、南沙大桥、金华武义科研项目、河南施工项目中的心得和经验及技术上的创新点，出现的问题、应对措施和应吸取的教训。参加交流会的职工也积极发表了自己的看法。（康雁平）

● 2月22日，江苏省交通科学研究院股份有限公司副总裁朱绍玮一行7人来我院，与桥梁中心技术人员就科研领域和业务开展等方面的合作问题进行交流，双方达成合作共识。（何娟）

● 2月23日，环境中心编制的《吉林至延吉高速公路竣工环境保护验收调查报告》顺利通过环保部评估中心的审查，与会专家和领导对报告书给予充分肯定。（田雷）



● 根据工作需要和考核结果，经院党委会讨论通过，院决定聘用潘玉利同志任公路养护管理研究中心主任。

● 根据工作需要，经院党委会讨论通过，院决定调李亚茹同志到综合办公室工作，任院长办公室主任、综合办副主任，院副总工程师。调曹鹏同志到北京新桥技术发展有限公司工作，任北京新桥技术发展有限公司经理。聘李

昌铸同志任北京新桥技术发展有限公司董事长；聘王华牢同志任北京交科公路勘察设计院有限公司副院长兼总工程师；聘北京公科飞达交通工程发展有限公司董事长李丁同志任院副总工程师。

● 大连中宏资产评估有限公司张一庶同志调到财务处工作。

● 北京公科飞达交通工程发展有限公司李纲同志光荣退休。

● 交通公路工程研究中心梁富荣同志光荣退休。