

服务企业 奉献自我

记集团优秀共产党员、机施集团副总经理胡鸿志



修复公司李书鹏获评朝阳区“最美科技工作者”

本报讯(通讯员梁丽光)日前,2020年朝阳区“最美科技工作者”评选揭晓,修复公司副总经理、污染防治安全修复技术国家工程实验室主任李书鹏获评该荣誉。

“最美科技工作者”评选是由中共北京市委、朝阳区科学技术协会、朝阳区科学技术和信息局、中关村科技园朝阳园管理委员会联合主办,邀请各领域权威专家参与,经过广泛动员、组织推荐、联合审查,依据科技工作者的先进性、代表性、示范性进行遴选,最终20位来自各领域的科技战线的优秀人物入选,李书鹏是环境修复领域唯一获得表彰的科技工作者。

李书鹏十余年来深耕污染防治技术管理和研发工作,先后主持、参与4项国家863计划项目、1项科技部国际科技创新重点专项、6项省部级以上科研项目,撰写、编译著作及参与制修订标准、规范10余项,授权专利50余项,获批国家重点环境保护实用技术3项、北京市工程建设项目2项,并获北京市科学技术一等奖,为环境修复科技自主创新与工程应用作出了重要贡献。

资源公司开展党风廉政专题教育

本报讯(通讯员梁超超)为提高党员干部拒腐防变能力,近日,资源公司党总支组织90余名领导干部及关键岗位人员,分两批到圆明园廉政教育基地开展了党风廉政专题教育活动。

活动中,在讲解员的带领下,大家参观了以“廉兴腐衰鉴圆明”为主题的四个展厅,认真观看了展板内容,了解了清代历史、廉政思想内容、清代君臣在“三山五园”的勤政廉政实践活动。在慎德堂和益思堂,资源公司党员干部通过对比学习皇帝勤政和贪污腐败案例,深刻领悟到了反腐倡廉建设的重要意义价值,大家还就清朝治国理政、崇德尚廉、惩贪治吏等内容进行了探讨交流。

活动结束后,资源公司党员干部纷纷表示,要时刻铭记历史给予的警醒和启示,不断加强自身党性修养,提高廉洁自律意识,筑牢反腐倡廉思想防线,为企业高质量发展贡献力量。

资源公司开展党风廉政专题教育

市政路桥总承包二部市政分公司获赠“为民排忧解难”锦旗

本报讯(通讯员刘璐)近日,朝阳区东坝乡郑村社区党支部书记郝笠慧专程为市政路桥总承包二部市政分公司送来“为民排忧解难”锦旗,感谢为属地居民出行创造便利条件。

“在建设过程中,我们提前策划好各道施工工序,做好人料料的准备工作,全力确保道路改造工程按计划完成。”今年8月,在项目团队的共同努力下,东坝西环路、西坝中路及西坝南路市政道路改造工程顺利完工,为周边居民解决了无中下水、不通燃气、电力线路老旧等诸多历史遗留问题,将原来坑洼

的小道建成了如今的“康庄大道”,为居民提供了安全舒适的出行环境。

“原来这条路提心吊胆,车子也不好开,老年人更是不敢走。现在路面又平又宽,我们出行方便了,太感谢你们了。”郝笠慧激动地说道。

目前,市政路桥总承包二部市政分公司团队已转战到怀柔管廊项目,正在全力推进工程建设,已完成100米主体深基坑开挖以及75米管廊主体钢筋绑扎工作,预计本周完成管廊主体结构首件浇筑,以实际行动向着全年目标任务奋勇冲刺。

凝聚合力 提振士气 京雄五人篮球赛三建公司夺冠

本报讯(通讯员刘佳琦)日前,2020北京一雄安篮球挑战赛落下帷幕,由三建公司总承包一部组成的代表队凭借扎实的基本功和默契的配合,在决赛中战胜了密云篮球队,摘得京雄五人篮球赛冠军。

本次比赛由北京市体育总会和雄安新区公共服务中心主办,旨在推进京津冀协同发展,促进地方人才互动交流,助力体育强国和健康中国建设。赛事分为京雄三人篮球赛和五人篮球赛,共吸引了24支队伍参赛。

在前期小组赛,三建

公司职工以出色的发挥先后战胜了和悦篮球俱乐部和雁翎体育馆队。决赛中,三建公司率先取得球权发起进攻,密云篮球队也不甘示弱,突破禁区跳投得分。随后,三建公司凭借篮下的技术优势打破均势,通过内线优势带动外线发挥,里突外投扩大分差,将领先优势保持到比赛的最后一节,最终战胜对手,摘得桂冠。

接下来,三建公司全体干部员工将把勇当冠军、砥砺奋斗的精神落实到各项工作中,为企业实现高质量发展贡献力量。

环境公司举办一线骨干职工“岗位赋能”培训

本报讯(通讯员白杰)近日,环境公司举办了一线骨干职工“岗位赋能”培训,来自各项目公司结对师徒的徒弟代表、“活水计划”的轮岗人员和一线骨干职工共50余人参加了培训。

此次培训旨在聚焦一线骨干人才培养,以知识传导和岗位赋能促进职工全业务、全能力发展。环境公司从内训师、专家级技能人才,以及结对师徒“师父”代表中选配8人作为培训讲师,设置了专业课程和综合类课程,内容涵盖生产运营常态管理、工艺精细化调控、污水厂

运行关注要点、活性污泥速率测定、星级水厂成效分享、财务知识等方面。此外,全体参训人员还实地参观了昆山北区污水处理厂,了解了厂站的发展历史,学习了其污水处理工艺知识。大家纷纷表示,两天的培训课程内容丰富、形式多样,对做好本职工作有很好的启发和帮助。

今后,环境公司还将针对不同类型的人才举办更丰富的培训活动,帮助广大干部职工不断提升自身专业能力和综合素质,为企业高质量发展提供有力的人才支撑。

懈的努力,他个人的专业技术水平不断提升,在申报教授级高级工程师职称的第二年就顺利通过取证。独木难成林,百川聚江海。胡鸿志深知企业的发展离不开优秀的人才队伍。为此,胡鸿志在所主管的区域大力开展“传帮带”活动,充分挖掘青年职工专业特长和岗位需求,为青年职工量身定做个人成长成才计划和职业生涯规划,将自己的工作经验、工作方法毫无保留地传给徒弟们。胡鸿志还推行内部轮岗制度,并督促鼓励职工考取专业职称,提升自身能力和竞争力。近三年来,在胡鸿志所管理的系统中,10余人考取了不同等级的职称,2人荣获集团“优秀共产党员”,1人获评集团“十佳商务经理”,7人获得机施集团各类荣誉表彰。

今年,是机施集团改制回归国有有序的第二年,也是收官“十三五”、谋划“十四五”的关键之年,胡鸿志将坚守初心和使命,以实干笃定前行,为企业实现高质量发展作出新的贡献。

秦碧霞



抓手,带头闯市场、搞经营。

“我们要以航站楼指廊工程为契机,充分发挥区域自主经营的主观能动性,以不等不靠主动出击的经营意识对接客户。”胡鸿志带领新航城战区管理团队,先后承接建设了新机场区域的南航维修机库基础、东航维修机库基础及钢结构、货运区基础、堆土场和土方倒运工程等多项工程。胡鸿志还与以往合作单位保持固定联络沟通,在对方遇到有关技术、施工难题时,伸出援手帮助解决问题。“这给我们开拓外埠市场带来了一定的机遇。”在胡鸿志的努力下,机施集团自主经营承建了内蒙古呼和浩特中国移动基础桩工程、青海西宁熊猫馆等重大工程。

近三年来,胡鸿志以大兴新航城建设为平台,接待外埠单位来京观摩交流,自主开拓经营了北京、天津、河北、青海、内蒙等5省区域市场,实现营销10.09亿元,完成产值约7.2亿元,回收工程款约4.88亿元,完成结算约3.2亿元,为企业圆满完成“十三五”各项目目标任务奠定了坚实基础。

团队成长的“领路人”

“学习是一生的事业。”无论是在工作中,还是在生活里,胡鸿志从未停下学习的脚步,在不断提升个人综合能力的同时,他更是带领团队不断学习,通过多种方式激发团队内在活力。

工作中,胡鸿志以工作实践为基础,充分利用业余时间钻研钢结构业务理论。经过不

北京电视中心、北京大兴国际机场旅客航站楼工程、国家会议中心二期等重大工程的建设,自此与钢结构施工结下了不解的情缘。历经多年的磨砺锻炼,胡鸿志逐渐成长为机施集团钢结构施工领域的带头人。

2016年,机施集团选派胡鸿志兼任北京大兴国际机场旅客航站楼工程的项目经理。该工程是当时机施集团体量最大的工程,加之工程指廊区基坑属于超深、超大基坑,五个指廊土方工程量近150万方,基坑支护面积积达12万平方米,基坑设计复杂,使得工期变得更加紧张、作业任务更加繁重。为了确保这项“世纪工程”圆满交竣,从工程开工之日起,胡鸿志便扎根生产一线挂帅指挥,与项目团队吃住住在工地四年,带领大家克服恶劣天气等不利因素,精心优化施工方案,确保施工现场高峰期300余台各类施工设备在现场合理调配、有序施工、高效运作。工程基础施工期间遭遇了“7.20”强降雨天气,胡鸿志第一时间和团队一起顶风冒雨拉水管排水,指挥设备疏通排水沟,并参与到其他建设单位的抢险工作中。在胡鸿志的带领下,项目团队齐心协力攻坚克难,完成施工产值2.1亿元,并创造了机施集团史上最多施工设备、最快施工进度、3.67亿元最大单项工程合同额的“三项之最”。

开拓市场的“排头兵”

作为企业领导班子成员,胡鸿志,坚持立足工作实际,以落实企业区域经营策略为

攻坚克难的“急先锋”

26年前,刚刚走出校园的胡鸿志,怀揣对梦想的追求,背负行囊远离家乡,成为了机施集团的一员。作为初入职场的小白,胡鸿志将心中的理想深深植根在工作生活条件艰苦的施工一线,他从基层技术员干起,先后参与了奥运重点及配套工程、

人物简介:

胡鸿志,男,49岁,汉族,研究生学历,教授级高级工程师,1997年9月加入中国共产党,1994年8月参加工作。他曾担任机施集团技术负责人、结构工程师、工程技术部副部长、项目管理中心钢结构第二项目部经理等职务,现任机施集团副总经理。曾获“北京市优秀青年工程指挥”“北京市优秀青年知识分子”“北京市优秀项目经理”“北京市经济技术创新标兵”等荣誉。

《叁佰》再现集团建设者奋战地坛医院“最美”瞬间 集团青年战“疫”情景剧获大奖



情景剧《叁佰》生动讲述了2020年春节期间,面对突如其来的新冠肺炎疫情,300余名三建公司管理人员、1500余名劳务人员在集团党委的号召下,火速集结、转身逆行,鏖战23天完成地坛医院建设任务的感人故事。

张振东/摄

本报讯(记者张振东)近日,由北京市应急管理局、共青团北京市委联合主办的“应急使命·奋斗有我”2020年度北京市应急管理青年情景剧大赛在通州文化馆隆重举办。来自全市各领域的13家单位以情景剧的方式讲述了一个个发生在首都应急管理一线的感人故事。其中,三建公司自编自导自演的情景剧《叁佰》荣获大赛二等奖。

本次大赛自8月启动以来,面向全市机关事业单位、国有企业、民营企业、应急志愿者队伍和社会公众广泛征集作

品,共有89家单位和团体报名,经过层层选拔,最终由三建公司自编自导自演的情景剧《叁佰》代表北京建工集团与其他12家单位一同入围决赛。

情景剧《叁佰》以三建公司王靖宇项目管理型青年突击队为原型改编,生动讲述了2020年春节期间,面对突如其来的新冠肺炎疫情,300余名三建公司管理人员、1500余名施工人员在集团党委的号召下,火速集结、奋勇逆行,鏖战23天完成地坛医院建设任务的感人故事,充分展现了集团作为首都国有企业召之

即来、来之能战、战之必胜的铁军担当。

在决赛中,该剧引起了现场观众的广泛共鸣,更获得了各位评委的高度评价,评委们纷纷表示,该剧高度还原了北京建工建设者临危受命,义无反顾地投入北京疫情防控工作的真实情境,生动展现了广大建设者在疫情防控过程中那些不为人知的感人故事。剧中一次次抉择,不仅体现了广大建设者“舍小家、为大家”的无私奉献精神,更进一步展现了新时代北京青年的良好风貌。

67年来,在集团党委的坚强领导下,三建公司始终在国家和人民需要的关键时刻冲锋在前,从支援国家“三线建设”到抗击“非典”小汤山医院建设,从“汶川”地震灾后重建到房山“7.21”抗洪抢险,从新中国成立70周年庆祝服务保障工作到抗击新冠肺炎疫情……在一次次大考中,三建公司始终牢记初心和使命,以实际行动践行首都国企责任与担当。今后,三建公司将一如既往地冲锋在各项“急、难、险、重、新”任务第一线,为助推企业融合发展、创新发展、高质量发展贡献更大的力量。

穿越花海的“奥运之路”

国道通设计院 段力男 孙建林

“我们把‘更快、更高、更强’的奥运口号,作为设计延崇高速公路的精神引领。”在主持设计2022年北京冬奥会重点项目延崇高速公路工程的过程中,国道通设计院项目团队以快速化的服务响应、高规格的设计理念、强有力的技术支持,圆满完成了全部设计与施工配合任务,为冬奥会两赛区快速转场提供了坚强的保障。明年开春时节,这条穿越山花花海的“奥运之路”,将以最美的姿态迎接广大游客的到来。

“我们与延崇高速公路的情缘要从申办冬奥会之初说起。”据国道通设计院总经理徐君介绍,申冬奥之初,国道通设计院就选派专家配合申冬奥交通板块的相关工作,规划了延崇高速公路,使延庆和崇礼两个赛区之间原有三四个小时的转场路程时间缩短到一小时。申冬奥成功后,国道通设计院光荣地承担了延崇高速公路的设计任务,第一时间成立了项目团队,马不停蹄地开始了道路的规划研究工作。

“将延崇高速建设成为精品中的精品。”国道通设计院高标准落实北京市委、市政府要求,多方比选方案、反复斟酌,与相

关政府部门保持密切沟通,在项目研究期间与交通委、规委、河北省相关部门等沟通对接20余次。为确保工程进度,项目团队每日加班加点,按时如常,“白天作汇报-连夜改方案-次日再汇报”的工作状态已成为家常便饭。最终,项目团队用最短时间内确定了项目通道、技术标准、工程规模和设计原则等控制指标,为公路设计、施工奠定了坚实基础。

各项控制指标确定后,国道通设计院团队又迎来了新的挑战。由于延崇高速公路采用“一会三画”模式建设,项目可行性研究、初设和施工图同步进行,留给项目团队开展论证工作的时间不足常规周期的一半。为此,项目团队再次开启“5+2”“白+黑”工作模式,以企为家、足马力,提前完成了论证任务,创造了项目当年研究、当年开工的设计奇迹。

“这条‘奥运之路’设计中最大难度之一就是要避让自然保护区。”徐君指着地图上的松山国家森林公园保护区和玉渡山自然保护区说道。如何在确保里程短、通行快的基础上实现生态优、景观美,项目团队精心策划,采用了生态选线和生态防护两项设计技术,最大限度减少对自然环境的破坏。在生态选

线方面,通过加大桥隧比,避免路基开挖对山体造成的影响,真正做到“低影响开发”。在生态防护方面,采用“因地制宜”的设计理念,对边坡采用厚层基材与生态袋的绿化方式,对桥梁承台开挖采用“一台一景”方式进行恢复,对佛峪口水库上游位置桥区设置排水沟和沉淀池,实现净化初期雨水的效果。“就像画一幅自然风景画一样,作为设计人员,我们要将这条公路与周边环境自然地相融,形成浑然天成的一个整体。”

延崇高速公路在规划之初就已确定为集绿色公路、智慧公路和品质工程为一体的高规格、高标准示范项目。为此,国道通设计院抽调4名教授级高工、25名高级工程师和18名工程师组成精英团队,为打造精品工程提供了有力保障。

作为交通运输部绿色公路建设第一批典型示范工程的首个项目,国道通设计院项目团队在延崇高速公路建设方面,融入了大量绿色元素,选择适合当地气候的树种作为沿途绿化。在隧道设计中,以四季为主题彩绘景观并搭配照明,车辆在行驶“蓝天白云”之间,有效缓解了视觉疲劳,实现“人在车中

坐,车在画中行”的美妙体验。

同时,国道通设计院项目团队积极发挥科技创新优势,开展了以BIM+GIS技术应用和交通基础设施智能健康监测为主导的基础设施数字化,对温泉特大桥等大型分部分项工程实施三维出图、在沿线标志标牌设计评估中运用实景模拟、开展可视化施工交底及重要节点把控,提升了设计质效,节省了时间成本。在运行维护过程中,搭建的道路云控平台将为延崇高速的健康监测、资产动态管理、车路协同提供即时信息与基础数据,使延崇高速公路成为了一条名副其实的智慧公路。

接下来,国道通设计院广大干部职工将继续秉承精益求精的工匠精神和勇当冠军的拼搏精神,立足新起点、创造新业绩。

