

茅以升科技教育基金会第三十三届颁奖大会在镇江举行



本报讯 (记者 顾今) 5月24日,由北京茅以升科技教育基金会、中国铁道学会、中国土木工程学会、江苏交通控股有限公司、政协镇江市委员会共同主办的北京茅以升科技教育基金会第三十三届颁奖大会在江苏镇江举行。

全国政协常委、经济委员会副主任冯正霖出席。镇江市委书记马明龙,江苏交通控股有限公司党委书记、董事长、茅以升纪念馆理事长邓东升在会上致辞。会议由北京茅以升科技教育基金会理事长茅玉麟主持。

孙永福说,茅以升科技教育基金会成立33年来,在弘扬科学家精神、学术交流、人才培养、社会公益等工作中取得了可喜的成绩,为我国科技和教育事业的发展贡献了自己的力量。基金会将不忘初心、牢记使命,继续团结广大科技工作者争做重大科研成果的创造者、建设科技强国的奉献者、崇高思想品格的践行者、良好社会风尚的引领者,不断向科学技术广度和深度进军,为全面推进中华民族伟大复兴而努力奋斗。

马明龙表示,茅以升是镇江的杰出乡贤,是镇江人民的骄傲。多年来,我们始终秉承茅以升先生“爱国、科学、奋斗、奉献”的精神,求真务实,砥砺奋进,迈出了高质量发展的坚实步伐。我们将聚力创新引领产业强市,坚定走好科技创新和产业创新的融合之路,奋力交出“镇江很有前途”的时代答卷。

希望以此活动为契机,与大家携手搭建起连心桥、友谊桥、发展桥,共筑“创新创业福地、山水花园名城”美好未来。

邓东升表示,茅以升先生是享誉海内外的科学大师。作为茅以升家乡的交通人,我们将努力向先生学习、向标兵看齐,在忠于使命中赓续精神血脉、勇于创新中实现自立自强、善于协作中培养卓越人才,为推进交通强国和中国式现代化江苏新实践作出更大贡献。

开幕式后举行了颁奖仪式。茅以升科技教育基金会副理事长李明安宣读了《北京茅以升科技教育基金会2023年度“茅以升科学技术奖”表彰决定》。其中2023年度桥梁大奖两位获奖者分别为清华大学聂建院院士和中交公路规划设计院有限公司总工程师崔冰。大会还颁发了桥梁青年奖、铁道工程师奖、北京青年科技奖、建造师奖、木材科学技术奖/木材科技教育奖学金、工程教育学生奖、铁道教育希望之星奖,以及第32届茅以升家乡奖中的优秀教师奖、优秀学生奖、优秀土木工程人才奖。

茅以升纪念馆新馆开馆

本报讯 近日,茅以升纪念馆新馆开馆仪式在江苏镇江举行。中国科学技术协会名誉主席、中国科学院院士韩启德出席并致辞。

韩启德说,今天在镇江庆祝茅以升纪念馆新馆的开馆,旨在纪念我国现代桥梁工程的奠基人,著名的科学家、教育家和社会活动家茅以升先生,弘扬他“爱国、科学、奋斗、奉献”的崇高精神,缅怀他为中国工程建设、科技教育和社会事业所作出的贡献。镇江是茅以升先生的故乡,自2006年建成茅以升纪念馆以来,一直致力于讲好茅以升的故事,传承茅以升的精神,为社会大众提供优质、正能量的爱国主义教育和科技教育的平台。当前,在发展新质生产力,实现高质量发展的新形势和新要求下,茅以升纪念馆正是弘扬科学家精神的重要平台和宣传阵地。希望茅以升纪念馆充分发挥教育示范和精神引领作用,为推动科技创新、建设高水平科技自立自强的社会主义现代化强国贡献力量。

茅以升纪念馆新馆包含八个主题展区,集爱国主义教育、科学家精神教育、桥梁知识教育培训、科普宣传、桥梁技术科研于一体,在传承弘扬茅以升“爱国、科学、奋斗、奉献”精神,传播桥梁文化、推动科技自立自强上发挥了重要作用。(金子)



茅以升纪念馆新馆开馆仪式现场

河水清澈了 库岸葱绿了

中交二航人让巴东长江库岸绿水伴青山

□通讯员 方国俊 吴宙

站在巴东长江大桥上眺望远方,被誉为“长江边上最干净的县城”尽收眼底。一江碧水,两岸青山,一幅巨型优美画卷勾勒湖北省恩施土家族苗族自治州巴东县长江两岸。这幅优美画卷、生态画廊来自中交二航局。



巴东长江两岸景色

巴东县位于湖北省西部、长江中上游三峡库区两岸。巴东,长江入鄂第一哨,处于湖北省长江大保护的第一站位置,是长江湖北段的西部“桥头堡”。

保护母亲河,站好第一哨。中交二航局承担了三峡库区巴东县长江干流库岸综合整治工程的重任。这是一项集滨水水库岸护坡、生态环境修复于一体,是美化县城环境、提升县城品位的一项系统工程,共有35个子项目。

“绿水青山就是金山银山”。二航人秉承“共抓大保护、不搞大开发、长江两岸连成一线,水上水下连成一片,基础设施完善与库岸生态修复融为一体”的思路,创新绿色环保施工工艺,建设生态库区。随着三峡水库蓄水后,长江巴东段岸坡滑塌和崩岸等地质灾害时有发生,形成了特有的“消落带”。库岸整治如何做既要保护库岸安全又要修复库区生态?经过调研、论证后,二航人采用了“第四代无栽培基质生态混凝土护坡技术”。与“植生型生态混凝土”和“透水生态混凝土”比较,这种混凝土的连通孔隙率可以达到25%到30%,绿化覆盖率从以前的30%提升到90%。同时,强度更高,可以抵御40米/秒的水流冲刷。

如何减少水土流失导致的水库塌岸又是一道难题。二航人选择了根系发达的“狗牙根”作为绿化植被。巴东项目负责人金伟说:“‘狗牙根’可穿过混凝土有效固定在底部的沙石泥土,生命力旺盛,耐水淹。只要水退了,它就能长起来,不仅可以防止水土流失、崩岸,保证库岸安全,而且大幅提高了库岸绿化率。”

在取得库岸生态保护的成效后,二航人将库岸两边的一个个“伤疤”变成守护长江的绿色生态屏障。瞧,巴东长江大桥西南岸下,就是一个供市民休闲娱乐的开放式亲水广场。这是在一个非法的废弃码头上建起来的。当地老百姓都亲切地称亲水广场为“生态绿肺”,它不仅改善了空气质量,还提升了人们的生活品质。傍晚时分,许多人漫步在亲水广场旁边红绿相间的“网红路”上。这条路全长10公里,沿线分布老城记忆墙、亲水广场、镇江阁、儿童乐园等,每一处都是别样新景。行走在和江平行、红绿相间的走廊上,一边是长江的波光,一边是绿篱的清新,人们在江边感受清风拂面的惬意。

守望长江,绿满两岸。如今的巴东,河水清澈了,土壤净化了,空气清新了,库岸葱绿了,以江为轴,南、北城区对称,横跨的长江大桥串联,山城巴东在江面倒影成一幅“土家织锦”。



近期,中国邮政储蓄银行安徽合肥基地(三期)建设项目(以下简称合肥基地(三期))荣获工程建设领域“国家优质工程奖”“中国安装之星”和“中国建筑工程装饰奖”三项大奖。合肥基地(三期)是邮储银行成立以来建设的建筑规模最大的项目,此次获奖体现了项目设计水平优秀、建造技术先进、工程质量精良、管理成效显著。

合肥基地位于安徽省合肥滨湖国际金融后台服务基地,分三期建设,其中合肥基地(三期)建设项目总建筑面积17.65万平方米,由三个单体(呼叫中心、研发中心、综合业务楼),以及地下车库、园区中心景观组成。目前,随着合肥基地(三期)建成,合肥基地投产建筑面积达35万平方米左右,6000余人入驻办公,园区投产规模、入驻单位以及办公人员数量居合肥滨湖国际金融后台服务基地之首。

在项目建设过程中,邮储银行合肥基地管理中心坚持“质量第一、效益优先”,压实五方主体责任,各参建单位克服了高温、汛情等不利因素,如期完成建设任务。建设全过程运用BIM技术,实现土建、装修、机电深化设计一体化,加快施工进度,优化管线排布;精装统一策划,整体美观统一。

为规范项目管理,邮储银行合肥基地管理中心创新工作方法,建立党建联合工作站,以高质量党建促进工程项目的高质量建设;召开项目管理例会、项目监理例会、项目专题会,梳理重难点问题,加强源头预判,落实人员、材料、机械、资金投入,全方位推动工程实施;建立总一分一项目三级沟通协调机制,编制《合肥基地(三期)建设项目管理手册》,快速推动项目建设进程。

得益于全过程精心策划和严格管控,合肥基地(三期)项目设计理念先进、功能布局合理,在设计、施工、技术等领域得到多方面肯定。荣获安徽省优秀勘察设计师品质示范工程建筑设计综合类三等奖、全国“建设工程项目安全生产标准化施工工地”称号。应用新技术9大项、22小项,自主创新技术10项,展现了较好的自主创新能力。

目前,合肥基地功能齐全、设施先进、运行有序,园区运营全面落实精细化管理,后勤保障坚实高效,展现了邮储银行现代化国有大行风貌。据悉,下一步,合肥基地将作为邮储银行打造的可持续发展的现代化金融综合服务基地,为邮储银行集约化运营和科技赋能提供优质高效服务支撑,助力邮储银行高质量发展。(宋早云)

邮储银行合肥基地(三期)项目获三项大奖

百花齐放彰显生态文明建设

2024中国自然教育大会闭幕



2024中国自然教育大会闭幕式现场

本报讯 (记者 顾今) 5月26日,2024中国自然教育大会在上海落下帷幕。本届大会积极践行党的二十大精神,生态文明建设的新理念和新要求,秉承“政府引导、市场主导、社会创新、全民参与”的核心理念,以“上海,更好的自然教育”为主题,深度展现了自然教育在推动生态文明建设和实现人与自然和谐共生目标中的重要作用。

大会汇集了全国多地政府部门、企事业单位、社会团体、公益组织等各方力量,展示全国各地在自然教育领域的先进经验和优秀成果,共同打造了一场高标准的自然教育盛会,形成百花齐放的局面,更好、更远、更地传播自然教育的理念和实践。

闭幕式上,四川省绵阳市平武县委书记张坤带来了《<平武县自然教育总体规划>和自然教育产业园区规划》成果发布,分享了“中国自然教育第一县”的经验。

大会对2024上海自然教育创新设计大赛一、二、三等奖的获奖案例进行了表彰,展示了上海在自然教育领域的创新实践。会上,中国林学会将首次发布书籍的《中国自然教育发展报告(2019-2022)》赠予上海中医药大学图书馆,该书介绍了当前自然教育在国内的发展现状。

闭幕式上发布了《关于中国自然教育高质量发展的上海宣言》。该《宣言》呼吁社会各界参与自然教育的推广。

闭幕式举行了全国自然教育大会交接仪式。下一届中国自然教育大会将在浙江省举办。自2019年起,浙江省林学会便启动了自然教育基地的认定工作,整合该省的自然教育平台资源。浙江省在自然教育方面也走在全国前列。

党建引领 建设锦绣“美城”

内蒙古美城建设集团有限公司党建工作纪实

□通讯员 孟爱冬

内蒙古美城建设集团有限公司党支部成立于2013年。11年来,公司一直本着“党建强企”的理念,充分发挥党的建设在企业发展的作用,打造“强党建”“强发展”双强企业,通过党建引领,建设锦绣“美城”。

盘点内蒙古美城建设集团有限公司的荣誉,硕果累累:2022年1月,内蒙古美城建设集团有限公司董事长陈先排获评“第五届内蒙古自治区非公有制经济人士优秀中国特色社会主义事业建设者”。该公司先后荣获内蒙古自治区“守合同重信用企业”“内蒙古自治区党建示范点”“内蒙古自治区诚信标杆企业”等。这些荣誉是美城建设集团有限公司支部委员会党建工作的写照。

加强党建引领 建设“双强”美城

内蒙古美城建设集团有限公司支部委员会成立于2013年,现有党员32名。集团公司党支部成立之初,本着党建强就是企业之标,充分发挥党的建设在企业发展的作用。该公司党支部书记由公司副总经理担任,副书记由公司分管财务的副总担任,组织委员由办公室

主任担任。党组织班子成员都具有较高的政治素质和领导水平。

企业管理层深刻认识到:党建工作是企业强大的红色引擎,为企业发展注入强大的生产动力。美城集团在党建工作与企业文化与党建工作的融合发展,作为企业发展的核心工作,把企业党建工作和企业的生产经营有机融合起来,形成抓党建促企业生产、抓党建促企业文化发展、抓党建促企业影响力的良好效应,让党建工作在企业发展中充分发挥引领、激励、监督、保障的作用。

近年来,美城集团在党支部的坚强领导下,始终坚持诚信守法、节约资源、保护环境,坚持可持续发展的理念。企业的业绩一直保持着每年30%的增长率。

创建党建引领企业 激发企业内生动力

内蒙古美城建设集团有限公司党支部在开展党建工作的同时,注重提升精细化程度,重视提炼党建工作方法,促进企业文化与党建工作的融合发展。

一是打基础,加强经济建设。公司具有精湛的设计和施工技术,先进的园林机械装备,可以胜任各类大中型工程,并通过ISO9001:2000质量体系、ISO14001:2004环境体系、ISO18001:2007职业健康安全体系认证;符合国家产业政策和省、市、县产业发展规划,具备可持续发展潜力,经济效益和生产投入逐年增加,职工收入稳步提高,企业综合排名在本行业名列前茅。该公司重视企业文化建设,经常开展形势任务宣传教育和各类文体活

动,职工精神风貌良好,形成上下同心、团结奋斗的强大动力。

二是强支持,筑牢党建阵地。该公司每年拨付专项资金,建立经费保障机制,为党建工作提供了必要的经费支持,对党组织阵地建设提供专项经费。2019年10月,在原有党建活动中心的基础上,又规划打造了党群活动展厅、党群学习阅览室、党群活动室等阵地。

三是树理念,以人为本,和谐发展。树立以员工为本,崇尚知识,尊重人才,为员工提供充分的发展空间。集团公司出资鼓励员工学习深造,不断完善集团公司的福利政策,营造了和谐的劳资关系。

四是抓班子,凝聚堡垒作用。在各级组织部门的具体指导和帮助下,积极

探索非公制党建工作新途径、新思路、新方法

支部班子健全,党组织领导班子结构合理,运行规范,认真贯彻落实方针政策,引导监督企业遵守国家法律法规,团结凝聚职工群众,有较强的凝聚力和战斗力。党组织书记政治素质好,组织协调能力强,党务工作经验丰富,善做群众工作,在具有较高威信。

五是带队伍、发挥先锋模范作用。一名党员一杆旗,在公司经营中,设立了党员责任区、党员先锋岗,党员示范岗。全体党员积极参与管理、参政议政、出谋划策,处处以身作则,发挥率先垂范的模范带头作用,做出主要贡献。

热衷公益事业 勇担社会责任

资助贫困大学生完成学业;优先聘

用失业人员和下岗职工;资助西藏贫困地区小学修缮宿舍;为千里山镇新园社区建档立卡户修缮房屋、购买种羊、助其脱贫;遇到洪水侵害,调动公司机械和工人三天三夜抗洪救灾……

纵观美城集团这些年来为公益事业作出的贡献,扶贫帮困、爱心助学、抗洪救灾、志愿服务都有他们的身影。学校、医院、敬老院都是他们常去的地方。今年马边区高标准农田建设项目施工过程中,该公司还通过“以工代赈”的方式为农区居民增加收入。

近年来,内蒙古美城建设集团有限公司回馈社会捐款捐物累计500余万元,资助困难学生50余名。公司在党组织的引领下各项事业取得了丰硕成果,同时积极参加各项公益事业,用实际行动体现民营企业的责任担当。

惟改革者进,惟创新者强;未来机遇与挑战并存,危机与新机共存。该公司负责人表示:在今后的经营中,把诚实守信视为经营管理过程中的重点工作之一。通过提高企业工程质量和服务质量,推进企业的品牌建设,形成敢战、能战、善战的战斗堡垒为核心,示范引领整体推进的发展格局,为内蒙古建筑产业贡献力量。