

《习近平谈治国理政》第四卷多语种版出版发行

新华社北京6月11日电 《习近平谈治国理政》第四卷法文、俄文、阿拉伯文、西文、葡文、德文、日文及中文繁体等8个文版,近日由外文出版社出版,面向海内外发行。

《习近平谈治国理政》第四卷由中央宣传部(国务院新闻办公室)会同中央党史和文献研究院、中国外文局编辑,收录了习近平总书记在外文网站2022年2月3日至2022年5月10日期间的

重要讲话、谈话、演讲、致辞、指示、贺信等109篇,还收入习近平总书记2020年1月以来的图片45幅。全书分为21个专题,生动记录了以习近平同志为核心的党中央,面对百年变局和世纪疫情相互叠加的复杂局面,面对世所罕见、史所罕见的风险挑战,统筹国内国际两个大局,统筹疫情防控和经济社会发展,统筹发展和安全,团结带领全党全国各族人民在中

华大地上全面建成小康社会、开启全面建设社会主义现代化国家新征程的伟大实践,集中展现了马克思主义中国化时代化的最新成果,充分体现了我们党为推动构建人类命运共同体、共建美好世界的最新贡献,是全面系统反映习近平新时代中国特色社会主义思想开辟新境界、实现新飞跃的权威著作。

《习近平谈治国理政》第四卷中、英

文版自2022年7月出版发行以来,在国内外反响热烈。《习近平谈治国理政》第四卷多语种版的出版发行,对于帮助国际社会及时了解习近平新时代中国特色社会主义思想的最新发展,增进对中国共产党的认识,加深对中国特色社会主义道路、中国之治、中国之理的理解,具有重要意义。

河南麦收基本结束

新华社郑州6月11日电(记者 马意翀)记者从河南省农业农村厅了解到,截至6月11日17时,河南麦收基本结束。

据介绍,河南省大规模机收作业自5月30日开始,至6月11日基本结束,历时13天,全省投入联合收割机21.6万台。麦收期间,日收获超900万亩的天数有5天。

河南省农业农村厅下派18个省级专家指导组下沉一线,开展抢收抢种、

烘干晾晒等技术指导服务,针对小麦倒伏、萌动发芽、发霉情况以及玉米密植、品种选择等提出对策和建议。

截至11日,河南全省夏播面积达7802万亩,占预计面积的85.7%,日进度达497万亩。粮食作物已播5998万亩。河南全省大部土壤墒情充足,夏播进度较常年快3天左右。

河南省是我国重要的粮食主产区之一,小麦播种面积常年稳定在8500万亩以上,小麦产量占全国四分之一。

12306网站试行在线选铺服务

新华社北京6月10日电(记者 樊曦)记者从中国国家铁路集团有限公司获悉,10日,国铁集团在12306网站(含手机客户端)试行在线选铺服务,选择通达全国各区域的230趟高铁、普速旅客列车作为试点,对普速列车软卧、硬卧和动车组软卧、一等卧、二等卧等铺别提供在线自主选铺服务,同时,继续实行对60岁以上老人等重点旅客优先分配下铺的服务。

国铁集团客运部负责人介绍,目前,旅客在铁路车站售票窗口、代售点等线下渠道购买卧铺车票可选择铺别,在12306网站购买卧铺车票由系统自动分配铺位。

在线选铺服务推出后,旅客在12306网站购买试点车次卧铺车票,可在线自主选择试点普速列车硬卧的上、中、下铺和软卧的上、下铺,动车组软卧的上、下铺,一等卧的上、下铺,二等卧的上、中、下铺等铺别,系统将自动为旅客分配符合要求的铺位,同时继续实行对60岁以上老人等重点旅客优先分配下铺的服务。如剩余铺位无法满足选铺需求,系统将随机分配铺位,旅客可根据自身情况选择接受或者取消。旅客线下购票仍可自主选择铺别。

该负责人表示,在线选铺服务上线后,将进一步提升旅客购票体验,更好地满足旅客出行需求。有关在线选铺服务试点车次详细消息,旅客朋友可通过铁路12306网站查询。

首届上海国际碳中和博览会在沪开幕



6月11日,参观者在一个清洁能源综合系统解决方案沙盘模型前驻足观看。当日,首届上海国际碳中和博览会在国家会展中心(上海)开幕。上海国际碳中和博览会以“走向碳中和之路”为主题,聚焦节能低碳技术、产品与成果展示,搭建全产业链各类主体对接、合作、交流的公共平台。展览面积达10万平方米,国内外近600家企业参展。

秉承绿色设计 建设精品工程

——新乡市首个中国电力中小型优质工程建设侧记

李首杰 郑胜夏 孙杰

中国电力优质工程奖代表电力行业最高工程质量水平,每年评审一次,由中国电力建设企业协会负责组织实施。获奖工程是设计优秀、管理科学、质量上乘、技术领先、节能环保、工艺精湛的工程项目,综合指标达到国内同期、同类先进水平。

6月1日,中国电力建设企业协会公布2023年度中国电力优质工程评审名单,由新乡华源电力集团有限公司承建的原阳浪沙220千伏线路工程荣获2023年度中国电力中小型优质工程,成为新乡市首个中国电力中小型优质工程。尤其值得一提的是,新乡华源电力集团有限公司(以下简称“新乡华源电力集团”)是河南省唯一一家承担勘察设计和施工总承包任务而获奖的单位,也是全部69项获奖工程中以线路工程荣获该荣誉的3家单位之一。

抓设计“龙头”突出绿色环保

新乡华源电力集团认真落实国家关于绿色、和谐、科技建设的各项部署,在设计之初就确定了“绿色电网、和谐建设”的总体建设理念。

在路径选择时,结合规划意见,采用无人机技术对全长23.6千米的工程全部航拍高清地图,精准每一基杆塔定位,制订合理路径方案,最大限度降低投资成本。

在导线选择时,选取大截面的2×JL3/G1A-630/45钢芯高导电率节能铝绞线,提高线路输送容量,降低线路损耗,使输电线路电阻损耗率降低约5%。

在地线选择时,选取24芯OPGW-120光缆,全铝包钢的结构设计,既有效满足通信需求,同时提高了地线防雷能力。

在杆塔选择时,高标准选用《国家电网公司输变电工程通用设计—220千伏送电线路分册》中2F3、2F4模块塔型,通过使用高强度钢,不仅使塔材重量有效减轻了8%,而且将工程整体造价节省了6%。

在基础选择时,结合地质条件,合理选择基础型式,减小基础尺寸,降低工程造价。其中,直线塔采用钢筋混凝土板柱基础;转角塔采用灌注桩基础,根据塔位地质水文情况,为了节约材料、节能环保,通过差异化设计,优化桩长及桩径,避免大面积开挖;采用节能金具,有效控制金具串的起晕电压,减少能耗,提高线路运行年限。

一系列技术创新和管理创新在工程建设中得到有效应用,最大限度降低了对自然景观和环境的影响,最大限度减少了水土流失、植被破坏、能源损耗及环境污染,实现了节地、节材和节能

降耗目标,使得该工程具有显著的社会效益、环境效益和经济效益。经过专家评定,该工程荣获2022年度河南省优秀勘察设计二等奖。

抓精准管控 注重安全高效

新乡华源电力集团通过目标管理、精心策划、样板引路、过程管控等多种手段,加强对工程建设全流程作业管控,高质量、高效率完成工程建设,进一步改善了新乡地区电网结构,显著提高了新乡电网供电能力和供电可靠性。

怎样更快推动项目落地?针对项目总投资6000余万元、建设周期长的特点,新乡华源电力集团整合资源,加强专业工作联动,在勘察设计阶段即组织施工团队参与,共同开展前期现场勘察,提前沟通施工中路径通道、交叉跨越、占地赔偿等问题,确保项目立项和工程建设顺利实施。具体施工过程中,建立项目管理“三个一”管理模式,每周一个生产会、每周一个工程进度反馈表、每月一次考核,紧盯关键环节、关键流程、关键时间节点,及时协调解决施工过程中的难点堵点,抓好全流程管控。

怎样协调解决“三跨”难题?该工程需要跨越107国道、郑济高铁、京广高铁、晋新高速等核心交通通道,协调部门多、涉及利益群体多。新乡华源电

力集团在工程建设中使用八旋翼无人机进行导线放线,能够轻松飞跃树林、湖泊等复杂地形,向地面准确空投引导绳,顺利完成跨越任务,在减少劳动强度和施工难度的同时,切实保障了施工人员的人身安全。

怎样保证项目建设安全?新乡华源电力集团加强计划管控,坚持“无计划不作业”,从源头抓好安全管控,杜绝现场失管失控行为。加强参建队伍管理,实施人员准入制度,进入作业现场人员必须通过公司统一组织的安全培训和考试,非准入不得进入现场。加强实物ID管理应用,购置激光镭雕机,制作包含工器具主要参数、检验报告等信息的二维码,雕刻在工器具本体醒目位置,让工作人员及时全面掌握工器具状况,确保无隐患工器具应用到作业现场。综合运用“现场+远程”手段,通过领导班子带队每天深入现场检查,以及建立安全管控分中心,采用移动布控球、单兵固定摄像头等设备,实现质量全过程可视、可控。

“电”亮牧野,“灯”耀万家。新乡华源电力集团作为新乡地区电力工程建设领域资质最高、实力雄厚、业绩突出的集团化企业,将持续深耕牧野、服务牧野,在地方经济社会发展征程中作出新的更大贡献。④

新乡联通圆满完成高考通信重保工作

本报讯 高考期间,新乡联通精心筹备,多措并举,保障6月7日、8日高考期间网络运行“零故障”,标准化考场专线电路安全畅通,助力高考平安、有序、顺利进行。

新乡联通党委高度重视,成立重保工作小组,提前下发了《关于做好2023年普通高校招生考试通信保障工作的通知》,周密部署,精心组织落实通信保障要求。工作中,新乡联通全面排查网络隐患,提前对涉及考试院及教育局的政务外网和互联网专线开

展巡查和清网排障,核查个性化网络配置数据,确保电路状态正常,网络资源到位,关键时间节点通信业务使用正常。依据网络最新情况,更新重保方案和应急预案,开通“绿色通道”,保证了应急情况下重保专线紧急提速、快速修复。新乡联通党委书记、总经理邵书金表示,在接下来的网上巡查、评卷、网上填报志愿和网上录取工作中,新乡联通将继续发挥主力军的作用,全力以赴为高考学子圆梦大学保驾护航,贡献“联通”力量。(宋豪 郭明霞)

市退役军人事务局为病重退役军人解燃眉之急

本报讯 6月9日,市退役军人事务局党组书记、局长冯景山,分管副局长王义广及市退役军人服务中心主任郭保红,到高新区看望罹患重疾的退役军人王琦,将5000元爱心善款送到患者王琦手中(如图)。

王琦于2013年9月入伍,2018年9月退役,2019年3月查出患有恶性肿瘤,因放疗化疗过程中引起食管食管并发症,导致不能正常进食进水。2022年11月因病情严重,先后在郑州大学第一附属医院、北京应急总医院进行治疗。市退役军人事务局了解到

王琦的情况后,安排高新区管委会相关部门,在最短时间内向河南省关爱退役军人基金委员会上报,河南省关爱退役军人基金委员会经过调查研究,同意从关爱基金中向王琦捐助5000元善款。

冯景山对王琦表示,要敢于面对现实,像军人一样勇于做生活的强者。高新区管委会社会事务局副局长赵博、振中街道党工委副书记徐喜胜、振中街道退役军人服务站负责同志一同看望了王琦。(张瑞华 张明娟 李飞 文/图)



入伙公告

尊敬的业主:

您所购买的悦榕府2号楼、3号楼已提前一年具备交钥匙条件。请您于2023年6月17日、18日,携带相关资料,前往小区办理交钥匙手续。如您在规定的时间内未能及时办理房屋交钥匙手续,相关费用的计算及风险转移按照双方签订的《商品房买卖合同》的约定执行,欢迎致电详细咨询:0373-5118888。

丰邑(新乡)置业有限公司
2023年6月12日

拟申请注销登记公告

新乡市农田水利水土保持技术推广站(统一社会信用代码12410700F74521027Q)依据《事业单位登记管理暂行条例》,经举办单位同意,拟向事业单位登记管理机关申请注销登记,现已成立清算组。请债权人自2023年5月29日起90日内向本清算组申报债权。地址:河南省新乡市自由路81号 电话:2079610

特此公告

拟申请注销登记公告

新乡市水利水电工程质量监测站(统一社会信用代码12410700MB1F88386H)依据《事业单位登记管理暂行条例》,经举办单位同意,拟向事业单位登记管理机关申请注销登记,现已成立清算组。请债权人自2023年5月29日起90日内向本清算组申报债权。地址:河南省新乡市自由路81号 电话:2079610

特此公告

拟申请注销登记公告

新乡市水利信息中心(新乡市水利综合经营办公室)(统一社会信用代码12410700F745210001)依据《事业单位登记管理暂行条例》,经举办单位同意,拟向事业单位登记管理机关申请注销登记,现已成立清算组。请债权人自2023年5月29日起90日内向本清算组申报债权。地址:河南省新乡市自由路81号 电话:2079610

特此公告

河南省融汇拍卖有限公司拍卖公告

受委托,本公司于2023年6月20日10时在中拍平台公开拍卖:机动车。有意竞买者请于6月19日17时前持有效证件和保证金办理竞买手续。展示时间、地点:6月18日、19日标的物所在地。咨询电话:0373-5056655 18237319029 监拍电话:0373-2022881

中国银行保险监督管理委员会新乡监管分局关于撤销金融许可证的公告

经中国银行保险监督管理委员会新乡监管分局批准,河南辉县农村商业银行股份有限公司西夏峰分理处获准撤销金融许可证。现予以公告:

河南辉县农村商业银行股份有限公司西夏峰分理处

机构编码: B1113U341070034
许可证流水号: 00934059
业务范围: 经国务院银行保险监督管理机构批准并经上级授权的业务。
电话号码: 0373-6277887
批准日期: 1990年10月04日
机构住所: 辉县市孟庄镇西夏峰村
邮政编码: 453621
发证机关: 中国银行保险监督管理委员会新乡监管分局

中国银行保险监督管理委员会新乡监管分局关于撤销金融许可证的公告

经中国银行保险监督管理委员会新乡监管分局批准,河南辉县农村商业银行股份有限公司李固分理处获准撤销金融许可证。现予以公告:

河南辉县农村商业银行股份有限公司李固分理处

机构编码: B1113U341070010
许可证流水号: 00934023
业务范围: 经国务院银行保险监督管理机构批准并经上级授权的业务。
电话号码: 0373-6277887
批准日期: 1990年07月01日
机构住所: 辉县市孟庄镇中李固村
邮政编码: 453621
发证机关: 中国银行保险监督管理委员会新乡监管分局