

省内最大在建高速公路PPP项目

# 京秦高速遵秦段开展百日攻坚

河北日报(记者曹智)“我们将对照目标任务,把投资任务和形象进度细化到月、到周、到天,分解到各分项工程和各施工环节,确保100天内完成建设任务。”京秦(北京至秦皇岛)高速公路遵秦(遵化至秦皇岛)段A6标段负责人白利勇承诺。

日前,京秦高速公路遵秦段“大干百天,合力攻坚,使命必达”誓师动员大会在京秦高速公路遵秦段鹤塘沟隧道施工现场举行。该段高速起自遵化市长深高速公路与京秦高速公路交叉的下院寺枢纽互通,终于秦皇岛市山海关区,路线全长165.159公里,概算投资314.84亿元,预计2022年12月底建成通车。

“京秦高速公路遵秦段前期各项工作取得显著成绩,但与省委、省政府设定的年度任务相比,与2022年全线建成通车的工期要求相比,项目建设压力仍然很大。加快推进项目建设,确保完成建设任务是必须不折不扣落实的一项政治任务。”省交通运输厅副厅长侯智敏表示。

京秦高速公路遵秦段为国家“十三五”规划重点建设项目,国家高速公路网中京哈高速公路的并行线,是京津冀协同发展交通一体化“四纵四横一环”骨架中“京秦—京张通道”的重要组成部分,也是河北省内投资规模最大的在建高速公路PPP(政府和社会资本合作)项目。该项目对加密我省与京津路网的对接,改善唐山、秦皇岛旅游交通环境,带动沿线地区经济发展以及加强我省与东三省的交流与合作具有重要意义。

## 三地开展冰上项目专业技能人才主题研讨

河北日报(记者解楚楚)9月17日,2020第三届京津冀冰上项目专业技能人才主题研讨及展示活动在北京举行。活动紧扣“聚焦人才补短板,精准培养促提升”主题,聚焦冰上专业技能人才发展的热点、难点、痛点展开研讨,为促进京津冀乃至全国冰上专业技能型人才工作补齐短板、精准提升集智献策,助推冰上专业技能人才建设。

当天活动分为主题分享和技能展示两个环节,来自北京冬奥组委、北京市体育局相关部门以及京津冀地区相关冰场、俱乐部、专业院校、冰雪企业等近百名人员,就冬奥筹办冰上专业人

才需求情况、防护人才培养等冰上产业链人才培养情况、高校冰上专业技能人才培养体系建设等内容展开探讨。与会人士就疫情背景下的冰雪专业毕业生未就业前景分析、冰场节能运营,以及冰上运动防护、常态化防疫下的体育场馆运营等也进行了分享交流,并邀请国内冰场一线专家对冰上场地制冰划线、制冰及修冰进行专业展示讲解。

活动期间还成立了冰上专业技能人才智库,汇聚一批来自全国冰上专业技能领域的专家队伍,以期打造促进京津冀地区冰上专业人才工作建设的高端智库。

## 京哈高铁北京至承德段开始铺轨

河北日报(记者方素菊 通讯员岳阳、陈晖)日前,在北京市怀柔区京哈高铁北京至承德段潮白河特大桥施工现场,随着第一根500米长钢轨准确就位,京哈高铁北京至承德段铺轨工程正式拉开序幕,为确保高质量按期开通打下了坚实基础。

京哈高铁北京至承德段是国家“八纵八横”高铁网的“一纵”京哈至京港澳通道的一段,线路全长192公里。京哈高铁承德段于2018年12月29日开通运营,哈尔滨至沈阳至大连高铁已于2012年12月1日开通运营。京哈高铁北京至承德段途

经北京市朝阳区、顺义区、昌平区、怀柔区、密云区,进入河北省承德市,沿线设北京朝阳站、顺义西站、怀柔南站、密云站、兴隆县西站、安匠站、承德南站(于2018年底开通运营),线路开通运营后北京至沈阳运行时间将缩短至2.5小时,将形成东北地区又一进出关高铁通道。

京哈高铁北京至沈阳段勘察设计公司中国铁路设计集团有限公司相关负责人介绍,该线路第一次大规模采用了我国自主知识产权的轨道系统,能充分验证时速350公里自主设计轨道系统的先进性、可靠性和稳定性。

## “京津冀专家唐山行”钢铁冶金与新型农业专场在迁西举办 15个项目现场成功签约

河北日报(记者解楚楚)近日,由唐山市人社局主办,迁西县委组织部、迁西县人社局协办的“京津冀专家唐山行”钢铁冶金与新型农业专场在迁西县成功举办。来自钢铁研究总院、北京农学院、南开大学、天津工业大学、河北农业大学等京津冀专家深入迁西县,就难融技术、项目合作、技术转让、智力服务等

方面与72家企事业单位对接洽谈,15个项目成功签约。经过充分对接,河北津西钢铁股份有限公司、河北巨人岛食品有限公司、迁西县农业农村局、唐山市蓝翔环保设备有限公司等10家单位分别就“热轧型钢应力分布及应力控制研究”“筹建标准化以栗蘑为主的食用菌驯化选育基地”“板栗深加工技术”“高分子膜和功能化纤维材料的应用研究”等15个项目

与8位专家现场签约。

谈,15个项目成功签约。

经过充分对接,河北津西钢铁股份有限公司、河北巨人岛食品有限公司、迁西县农业农村局、唐山市蓝翔环保设备有限公司等10家单位分别就“热轧型钢应力分布及应力控制研究”“筹建标准化以栗蘑为主的食用菌驯化选育基地”“板栗深加工技术”“高分子膜和功能化纤维材料的应用研究”等15个项目

与8位专家现场签约。

谈,15个项目成功签约。

经过充分对接,河北津西钢铁股份有限公司、河北巨人岛食品有限公司、迁西县农业农村局、唐山市蓝翔环保设备有限公司等10家单位分别就“热轧型钢应力分布及应力控制研究”“筹建标准化以栗蘑为主的食用菌驯化选育基地”“板栗深加工技术”“高分子膜和功能化纤维材料的应用研究”等15个项目

与8位专家现场签约。

谈,15个项目成功签约。

经过充分对接,河北津西钢铁股份有限公司、河北巨人岛食品有限公司、迁西县农业农村局、唐山市蓝翔环保设备有限公司等10家单位分别就“热轧型钢应力分布及应力控制研究”“筹建标准化以栗蘑为主的食用菌驯化选育基地”“板栗深加工技术”“高分子膜和功能化纤维材料的应用研究”等15个项目

与8位专家现场签约。

## 《京津冀蓝皮书:京津冀发展报告(2020)》发布

# 京津冀区域协同治理体系初步形成

## 初步形成以京津为核心、以石保廊为节点城市的协同创新网络

□河北日报记者 潘文静

9月10日,首都经济贸易大学、社会科学文献出版社共同发布《京津冀蓝皮书:京津冀发展报告(2020)》。报告提出,从治理体系来看,京津冀区域协同治理体系初步形成,地方政府合作治理进展显著。

报告重点围绕京津冀“区域协同治理”主题,在系统梳理区域治理理论的基础上,总结国内外中心城市及城市群治理模式的演变规律,围绕产业、交通、生态、创新、公共服务等区域协同发展领域,重点探讨如何通过完善区域治理体制、构建区域治理体系、创新区域治理模式等创新京津冀协同发展的模式和路径。

### 三大重点领域取得率先突破,还需增强区域协同治理力度

报告提出,从治理客体来看,三地产业分工程度有所提升,但京津冀三地产业同构现象依然固化;区域交通一体化持续推进,北京、天津、石家庄、保定、唐山始终是区域重要的交通枢纽城市,交通拥堵治理初见成效;生态环境联防联控成效显著。

京津冀整体上区域产业分工更加趋于合理。报告采用区域分工指数来衡量三地的产业协同化水平,认为整体上京津冀区域产业分工更加趋于合理,产业差异化程度及协同化程度明显提升,特别是京津、京冀的区域分工程度提升幅度较大。计算机、通信和其他电子设备制造业,汽车制造业等产业协同化程度不断提高。但仍存在部分行业区域分工程度偏低、京津冀三地的产业同构化程度较高等问题。

报告建议,三地应制定产业协同发展专项规划,完善政府间产业协作联动机制,积极推动优质要素和优势政策在区域内集聚,鼓励重点产业链与主要创新链深度融合,改善全产业链区域布局的基础环境及服务配套等。

京津、京保石、京唐秦的交通联系度相对较强,“三轴”(京津、京保石、京唐秦三个产业发展带和城镇聚集轴)发展具有较好的交通互联基础。报告分析指出,从京津冀范围内各地级市交通联系总量来看,北京、天津、石家庄仍是京津冀地区的关键枢纽,保定、唐山、邯郸成为区域性的关键节点城市。今年1至2月,在交通联系总量排名靠前的城市中,北京的交通联系总量为627.15,石家庄的交通联系总量为486.60,天津的交通联系总量为447.74,

保定交通联系总量为334.66。交通联系总量相对靠后的城市中,张家口市在京张高铁开通后交通联系总量显著增加。

报告建议,进一步构建三地多部门联动的交通协同治理常态化机制;构建特大城市与周边通勤人群密集地区的中小型运量运输系统;借助物联网、大数据等技术手段对京津冀范围内的交通协同问题进行治理。

报告对京津冀区域生态环境协同治理进行了测度和分析,构建了区域生态环境协同治理运行模式框架,并通过构建环境规制强度综合指数和绿色经济效率指标体系,对京津冀生态环境治理绩效和绿色发展水平进行测度。报告得出结论:京津冀区域的环境规制水平不断提高,总体呈现“趋同—分异—趋同”的演化特征;京津冀区域绿色发展水平稳步提升,区域整体呈现“核心—外围”的绿色经济格局,京津唐绿色经济效率明显优于其他城市;环境规制对京津冀地区的绿色经济效率具有正向溢出效应,科技创新和地区产业结构均会对区域绿色经济效率产生影响等。

报告建议,三地应拓展绿色发展空间,构筑绿色治理体系;因地制宜分类施策,促进区域的绿色低碳转型;完善生态补偿机制,强化区域协同治理。

### 协同创新网络初步形成,公共服务水平总体提升

报告提出,三地初步形成以京津为核心、以石保廊为节点城市的协同创新网络,区域创新分工、联系与协同能力不断增强;区域公共服务水平总体提升。

具有明显等级特征的协同创新网

### 《京津冀蓝皮书:京津冀发展报告(2020)》发布

报告提出,从治理客体来看,三地产业分工程度有所提升,但京津冀三地产业同构现象依然固化;区域交通一体化持续推进,北京、天津、石家庄、保定、唐山始终是区域重要的交通枢纽城市,交通拥堵治理初见成效;生态环境联防联控成效显著

9月10日

报告提出,三地初步形成以京津为核心、以石保廊为节点城市的协同创新网络,区域创新分工、联系与协同能力不断增强;区域公共服务水平总体提升

制图刘欣瑜

络初步形成。报告分析指出,京津冀已初步形成以京津为核心的协同创新网络,石保廊是重要节点。三地协同创新网络的凝聚力有所提升,但各子群间的互动联系尚有提升空间。产业结构差异在一定程度上有利于京津冀协同创新网络的优化。三地可充分运用各地在产业结构上存在的差异性,基于产业链开展创新合作,实现产业链和创新链的融合发展。

根据报告,2014年前后,京津冀协同创新网络的影响因素略有调整,地理距离、产业结构差异对京津冀协同创新网络始终具有较强的影响。2014年前,教育水平差异对京津冀协同创新网络的影响较为明显;2014年后,经济发展水平差异对京津冀协同创新网络的影响愈加凸显。具体来看,地理距离及各地在经济发展水平、教育水平上的差异不利于京津冀协同创新网络的优化,因此,需进一步缩小各地经济发展水平和教育水平上的差异,进一步完善交通通信网络以弱化地理距离的制约。

报告建议,京津冀应深入推进协同创新治理,构建多元主体各司其职又相互支撑的区域创新网络;以核心城市与重要节点城市、各创新子群为依托,优化区域创新网络;引导各节点城市充分发挥自身比较优势,推动区域内产业链与创新链融合发展。

京津冀公共服务水平总体提升,各城市有待提升的领域各具差异。报告

提出,各城市有待提升的领域不同,从基础教育领域来看,北京、保定、邯郸处于领先地位,河北多数城市基础教育领域公共服务水平仍需进一步提高;从医疗卫生领域来看,公共服务水平普遍提高,“病有所医”方面取得明显进展;从社会保障领域来看,公共服务水平存在较大差距,河北省仍需增加相关投入,进一步健全覆盖城乡的社会保障体系;从设施环境领域来看,各城市公共服务水平均有所提升,北京、天津、秦皇岛位居前列。

报告分析认为,政府政策和人民生活水平对京津冀公共服务水平的提升具有显著正向影响。人民生活水平的提高会增加对高质量公共服务的需求,促进当地公共服务水平的提升。建议三地完善公共服务协同治理顶层设计,构建京津冀公共服务联合体;形成以政府为主导、多元主体共同参与的协同治理模式。

报告还对河北推动京津冀协同治理的进展与趋势进行了全面分析,建议河北深化和完善协同治理机制,实施政策移植,加大产业发展的科技创新支撑力度,构建河北省绿色循环低碳产业体系等。

# 涞水文玩核桃打火机入选“北京礼物”

□河北日报记者 贾楠

裁切、打孔、清理、打磨……涞水县爱尚核桃种植农民专业合作社负责人付双利坐在工作台前,一手拿着文玩核桃,一手拿着打孔工具,正在低头认真地制作一款文玩核桃打火机。

不到十分钟,文玩核桃打磨好了。付双利将定制的打火机机芯嵌入文玩核桃中,套上铜套,再经过胶水固定、勒紧皮套等工序,文玩核桃打火机基本成型。

“接下来,还需要放置10个小时让其充分粘合,之后再对表面进行打磨,使之更加细致,手感更好。”付双利介绍说,文玩核桃打火机可循环加油,长期使用,还可以用来盘玩,目前已经成为涞水县区域公共品牌“京涞派”的主推商品。

(上接第一版)

上万场次宣传活动,直接参与群众1000万余人,网络传播覆盖5000万余人次……自2014年以来,我省网络安全宣传周活动范围广、覆盖面大,不断向基层拓展延伸。

9月12日,一场别开生面的网络安全知识大比武在邯郸市肥乡区园固乡郝庄村举行,吸引了不少群众前来参与。

“咱手机突然接到一个电话,说你中奖啦,可信还是不可信,请抢答。”区委网信办工作人员李晓燕话音一落,村民们立即抢答:“当然不能信。”“骗人的,哪有天上掉馅饼的……”

通俗易懂的语言,接地气的互动,受到群众的欢迎。

本届宣传周,既有线上博览会、线上论坛、线上课堂、线上竞赛等内容丰富的线上活

动,也有网络安全进校园、进社区、进农村、进企业、进机关等广泛覆盖的线下活动,还首次在交通广播的早中晚黄金时段,设置了网络安全公益广告的集中展播,拓展了公交地铁电视、户外大屏、农村大喇叭等宣传渠道。

省委网信办总工程师张平介绍,在线上,大家可以在线提问,与网络安全专家交流互动,参与有趣的网络安全答题游戏。在线下,可以参观主题展览、主题游园,获取知识、提升技能。

邀请网络安全专家现场答疑,向群众发放宣传页,面对面向群众介绍防范电信诈骗、恶意二维码、钓鱼网站以及虚假信息诈骗等技能……张平表示,“我们就是要告诉老百姓,平时上网存在哪些安全隐患,怎么去防范,引导他们‘触网但不‘触网’。”

### 增强网络安全意识不能仅靠宣传周

“平时总上网,也知道网络有风险,很多时候却不知道怎么办。”在迁安市文化广场,听完网络安全专家的讲解,市民李峰坦言,“专家讲了怎么预防电信诈骗、金融诈骗的知识,太有用了。如果经常有这样的活动就好了。”

群众有需求,服务就响应。

网络安全当不止于宣传周。张平介绍,受疫情影响,今年我们通过集中宣传和常态宣传相结合,进一步延伸宣传触角,扩大宣传范围,延展宣传周期,让广大群众无论在宣传周期间还是之外,都能随时随地学习网络安全知识。

打造网络安全在线公益课堂,积累丰富的教学视频资源,在“学习强国”平台引入网络安全答题内容,方便群众日常学习;分级有序开

展网络安全知识和技能竞赛,为社会各界提供学习交流网络安全知识技能的平台……一项项举措,让群众感受到“永不落幕”的网络安全宣传周。

为提供更完善的服务,我省已搭建起省直部门横向联动、省市县乡村五级贯通、全省一体化的网络安全工作架构,乡镇设立网络中心,村建网信服务站;建立健全了网络安全监测预警、信息通报、事件报告、协调会商、工作报告等一系列制度机制。

新华社集团资深网络安全高级专家韩小平一直关注青少年网络安全问题,“2019年全国未成年人互联网使用情况研究报告显示,未成年人使用网络普及率达到了93.1%,未成年网民规模为1.75亿。因年龄小,辨别是非的能力较差,不正确使用网络,往往会做出一些违法的事情。”

提高未成年人上网素养,增强网络安全意识是当务之急。

在去年的网络安全宣传周日主题活动中,各地纷纷出招——承德市500余所中小学开展“国旗下讲话”“知识竞赛”等系列活动;衡水桃城区各学校组织班会课,让学生绘制“网络安全”主题手抄报;孟村回族自治县开展中小学“网络安全公开课”宣传教育活动,结合真实案例宣传乱扫二维码、点击不明来历链接等行为的危害……

在疫情影响下,在线学习越来越普遍,未成年人更离不开网络。韩小平建议,进一步强化网络安全教育,通过潜移默化的宣传教育提高未成年人上网素养,这就需要学校、家长及社会各界携起手来,共同为他们构建清朗的网络空间。