

撸起袖子加油干 风雨无阻向前行

全流程精准服务解决各类问题

唐山1100多个重点项目有了“项目管家”

河北日报(记者王育民 通讯员谢新宇)初冬时节,位于乐亭县的唐山旭阳化工有限公司新建年产36万吨粗苯加氢装置及年产20万吨粗苯加氢装置改造项目现场,一派热火朝天的施工景象。

项目、重点企业提供全流程精准服务,协调解决项目建设和企业生产经营发展中遇到的问题,加快重点项目建设,助力企业发展。截至目前,全市已为1100余个省市县重点项目配备了“项目管家”。

项目开工、投产运营的全生命周期服务体系,按照“1位项目管家+1名项目联系人+N个行政职能部门联系人”的“1+1+N”的模式逐项目、逐企业建立“项目管家”制度,帮助企业办理从工商注册到开工建设前的各项审批手续,实行“项目管家”全流程精准服务。

做好政策解读和落实。对于行政审批、向上报批及其他服务事项,进行政策指导、表单填写、网上申报、业务协调等全程跟踪帮办服务。受项目单位委托后,“项目管家”要按照“自愿委托、免费代办、全程服务、合法高效”的原则提供审批代办服务。

辛集市推出20项举措激发创新创业活力 工业企业实施技改最高奖励600万元

河北日报(记者董昌)深入学习贯彻党的二十大精神,全面落实省委十三届三次全会部署,辛集市日前印发《关于加快推进创新创业的若干政策措施白皮书》,从支持项目建设、培育壮大创新主体、提升公共服务能力和支持创业空间建设四个方面推出20项具体举措,优化创新创业环境,激发全社会创新创业活力。

企业在搬迁、扩建、新建、新征地时,按项目实际的土地出让底价,给予每亩不超过10万元奖补。对工业企业实施技术改造的单个项目实际投资完成3000万元、5000万元、1亿元、5亿元的,竣工验收后分别给予50万元、100万元、300万元、600万元奖励。对经认定的单套单套国际或国内一流的高端设备购置投资额高于1000万元以上的项目贷款,参照实际利率给予最高100万元补贴。

培育壮大创新主体。对新认定的国家级、省级企业技术中心、工程研究中心、技术创新中心等创新平台,分别给予300万元、100万元一次性奖励。加快科技型企业培育,对新认定的科技领军企业给予50万元奖励,对新认定的科技领军企业给予10万元奖励。设立财政专项资金,支持关键核心技术攻关,对获得省科学技术突出贡献奖的项目奖励100万元,其中30万元奖励给项目完成人,70万元奖励企业,用作项目研发和成果转化经费。

特等奖的项目给予200万元重奖。提升公共服务能力。设立政府引导基金,鼓励PPP项目、股权投资等多种模式的投资形式,扶持企业创新创业。大力引进高级人才,支持建立高端人才储备库,对研发项目成效显著的高端人才,经组织省级专家认定,可给予20万元至100万元科研经费补贴。对设立院士工作站的企业,市财政每年奖励20万元,被认定为院士合作重点单位的企业,市财政一次性奖励20万元。对设立博士后科研工作站的企业,一次性补贴20万元。

让科技成果惠及后奥运时代

2022河北张家口冰雪产业博览会后奥运经济论坛上,专家认为——

河北日报(记者米彦泽、郭晓通)11月26日,2022河北张家口冰雪产业博览会后奥运经济论坛上举办。

当前,“冷资源”正不断拉动“热经济”。省工信厅副厅长郝莉英在视频致辞时表示,河北高度重视后奥运经济发展,把壮大冰雪产业作为打造区域协调发展格局的重要举措,已初步形成以冰雪场地服务业、冰雪旅游业为龙头,装备制造、竞赛表演、冰雪培训为补充的较为完整的产业体系。

大力弘扬北京冬奥精神,乘势做好“冰雪+”文章,努力把奥运效应转化为新的经济增长极。与会人士纷纷表示,要让科技成果惠及后奥运时代。

“科技助力冰雪运动和冰雪产业。”长江学者、上海体育学院运动学院院长刘宇在论坛上举例说,跳台滑雪运动员每一跳的整个过程,仅有短短几秒,凭借着摄像头和传感器等形成的“第三只眼”,教练员有了精准掌握的方法,运动员也可以跳得更远,飞得更高。

不仅如此,基于北斗导航实现的U型场地数字化分析系统、具有可脱离刀托的克莱普(Clap)冰刀的发明与应用等一系列科技成果,都将为冰雪运动和冰雪产业提供科技助力,加快推进后奥运经济发展。

在哈尔滨体育学院教授、黑龙江省冰雪产业研究院院长张贵海看来,后冬奥市场前景广阔,消费档次也在升级,冰雪装备制造要从手工、机械化、自动化逐步演变为智能化,因此后奥运冰雪装备需要智能创新。

论坛上,张家口市相关负责人分别推介了张家口高新区冰雪运动装备产业园、宣化冰雪产业园情况。这2个冰雪产业园区,累计引进美国M3千禧世代雪板研发制造、意大利天冰冰雪设备生产等冰雪产业项目113个,形成以冰雪装备研发、制造、检测、仓储为一体的冰雪装备产业基地,具备了冰雪产业大发展、快发展、高质量发展的良好基础和竞争优势。

2022河北张家口冰雪产业博览会于11月24日至26日在线上举办,这是2022中国(河北)国际冰雪产业发展大会的重要组成部分,充分展示我国冰雪运动装备产业成果。后奥运经济论坛是2022河北张家口冰雪产业博览会的一项重要活动。

京唐京滨城际铁路 转入全线运行试验阶段

河北日报(记者方素菊 通讯员岳阳)11月26日上午9时25分,随着D6601次试验列车从北京站开出,京唐京滨城际铁路正式接入北京站,开启北京站至唐山站、北京站至北辰站的全线运行试验阶段,同时与津秦高铁连通,在北京至秦皇岛间进行拉通试验,计划每日开行9对列车按图运行试验。

为了让旅客感受温馨、暖心的出行体验,中国铁路北京局集团有限公司所属北京客运段成立了京唐京滨城际铁路乘务组,选拔出32名有着普通、动车、高铁列车值乘经验的列车员,对他们进行安全管理、作业流程、规章制度、基础管理、设备设施、服务礼仪、应急处置、疫情防控等重点培训,有效提升了客运乘务人员的服务技能水平和非正常情况下应急处置能力。中国铁路北京局集团有限公司所属唐山机务段精心选拔了40名理论知识扎实、驾驶技术过硬、具有较强应急处理能力的动车组司机,确保做到精准停靠、精心驾驶。

雄安宣武医院(新区投资部分) 项目主体封顶

河北日报(记者张伟亚)11月25日,位于雄安新区启动区的雄安宣武医院(新区投资部分)项目主体结构全面封顶。

雄安宣武医院项目是雄安新区首批启动的公共服务类项目,也是京津冀协同发展的示范工程。据项目经理赵中华介绍,该项目分两期建设,其中一期为北京支持部分,目前住院楼、医技楼、门诊楼等处于内部装修阶段;二期为新区投资部分,建筑面积约15.8万平方米,计划设床位600张。

作为雄安新区新建的第一所大型综合三级甲等医院,雄安宣武医院将成为启动区的区域医疗中心,肩负新区医疗、教学、科研、预防、保健、康复等多重使命,投入使用后可为新区及周边居民提供高水平、全方位的优质医疗服务。

“在项目(新区投资部分)施工过程中,考虑到医院内一些放射治疗设备的特殊功用,对建筑结构的整体性和严密性有极高的标准要求,混凝土浇筑必须做到万无一失,每一个细节都要精准把控,以避免安全隐患。”赵中华表示,经过多次研判、试验和细致推敲施工方案,治疗室墙体的混凝土浇筑顺利完成,为主体结构封顶奠定了坚实基础。

中国国际商会“双碳”主题活动 河北行在线举办

河北日报(记者米彦泽)11月26日,中国国际商会“双碳”主题活动河北行在石家庄以线上方式举办。

与会的行业领导、境内外专家、企业代表围绕“双碳”目标背景下能源转型规划与路径、地方智慧能源发展现状、新能源行业可持续发展实践等课题进行了发言。

作为中国国际商会“双碳”地方行系列活动之一,本次活动由中国国际商会多边合作部、河北省贸促会联合主办,以“聚焦双碳,绿色发展”为主题,有效搭建了“双碳”目标的国际交流平台,切实把“双碳”目标转化为实际行动,吸引众多跨国企业积极开展“双碳”专题交流,助力河北“双碳”建设,推动河北经济社会高质量发展。

积极应对寒潮降温 确保群众温暖过冬 河北全力做好供热保障工作

河北日报(记者宋平)省气象台预计,受冷空气影响,11月28日至30日,河北省自北向南将出现强降温、大风等天气过程。为应对此次寒潮降温天气,河北各地供热主管部门和供热企业统筹安排,全力做好供热保障各项工作,确保群众温暖过冬。

衡水恒通热力有限责任公司提前制定了应对低温天气调温方案,主动加强与热源电厂联系,针对供热负荷变化,确保热源稳供,并充分发挥供热监控系统实时监控、自动控制功能,根据天气变化情况适时调整供热参数,保证供热管网安全稳定运行,确保用户家中达标供热。

加大热能输出 加强设备巡检 做好应急抢修 石家庄确保供热设备安全稳定运行



近日,石家庄市一家供热企业工作人员在运行车间内巡查。

河北日报(记者任学光)气象部门预报,11月28日至30日,我省自北向南将出现强降温、大风等天气过程。为应对即将到来的强降温天气,近日,石家庄市积极采取措施,加大热能输出,加强设备巡检,做好应急抢修,全力确保寒潮降温天气下供热设备安全稳定运行,保障群众温暖过冬。

今年,石家庄市长安区、裕华区、桥西区、新华区、高新区总供热面积2.02亿平方米,其中居民供热面积1.62亿平方米,共有2242个热力站,用热总户数约161万户。城区供热主要以近郊热电联产和远郊电厂废热利用为主,以工业余热、污水源、空气源等多种清洁能源为辅,以天然气锅炉供热为补充和调峰。

“从11月24日开始,市供热事务中心组织华电、国家电投、西岭等供热公司提前进行热源预测,提高热能供给量,为建筑物升温蓄热,以保证居民家中室温达标。”石家庄市供热事务中心信息中心科长郑家捷介绍,目前西柏坡电厂、上安电厂、鹿华电厂、裕华电厂、良村电厂等热电联产热源,共储煤超100万吨,储备充足。各热源厂应急预案、应急物资、应急设备全部准备就绪,应急队伍在岗备战,全力应对降温天气及突发事件。

为应对降温天气,各供热企业也厉兵秣马,全力备战。华电供热集团通过加强设备巡检,确保换热站和二次网设备运行正常、供热系统各项参数正常,及时对一次网、二次网流量进行精细调节,并根据外界气温变化,实时调度热源厂提升供热负荷,确保气温下降、室温不降。西郊供热公司利用在一次网、二次网上安装的监测点,精准记录换热站运行情况,通过平台技术手段调控小区每栋楼的流量,改善小区供热质量。

28日至30日河北自北向南有强降温大风等天气

河北日报(记者宋平)省气象台预计,受冷空气影响,11月28日至30日,河北省自北向南将出现强降温、大风等天气过程。

从气温情况看,11月28日夜到29日,中南部地区最低气温下降5℃至10℃,其他地区下降11℃至15℃,其中坝上地区下降16℃至18℃。29日至30日,保定、廊坊以北地区最低气温下降14℃至18℃,局地气温降幅可达18℃至20℃,其他地区下降10℃至14℃。30日早晨,北部地区最低气温达-25℃至-15℃,其中坝上地区可达-30℃至-25℃,其他地区为-14℃至-7℃。

从天气情况看,11月27日白天,全省多云转阴,秦皇岛南部、唐山南部和沧州、衡水、邢台、邯郸四地东部有小雨或零星小雨。27日夜到28日,承德南部、唐山、秦皇岛、廊坊、沧州、衡水、邢台东部、邯郸东部阴有小雨或零星小雨转多云,其他地区阴转多云。28日夜到29日,全省多云转晴。

11月28日,河北西北部地区有西到西北风4到6级,阵风7到8级。29日,全省大部分地区有北到西北风4到6级,北部地区阵风可达7到8级,沿岸海域和沿海地区有西北风7到8级,阵风9级。

结果,保障市场主体合法权益。河北省各级被列为失信被执行人的政府机构由49家减少至6家,有效提高了各级政府诚信度,让企业敢于投资、放心投资。

信用监管事项清单管理。以省政府办公厅名义出台《关于推进企业信用分级分类监管工作的实施意见》,各地各有关部门制定信用监管事项清单,明确评价结果应用事项,并按事项清单多领域推进信用监管,建成运行河北省企业信用风险分级分类管理系统,依托丰富的信用信息资源对全省247万家企业进行信用评价,评价结果共享推送至各市、省有关部门和金融机构参考使用,不断提升监管效能,优化企业发展环境。

创新政银合作助企机制。联通省内13个地方融资平台,构建河北省中小企业融资信用服务平台体系,与金融机构创新政银合作长效机制,搭建企业融资“信息金桥”。在省级9.5亿元融资担保基金基础上,引导各级政府设立中小微企业融资风险缓释或风险补偿基金池,累计资金已达7.14亿元。通过与中国建设银行河北省分行等金融机构联合建立授信模型,实现省融资信用服务平台全流程放款,提高了企业融资便利度。截至9月末,河北省中小企业融资信用服务平台体系累计发放贷款3997.61亿元,其中信用贷款2348.61亿元。

推进信用环境优化提升。不断健全守信激励机制,引导各级各部门在交通出行、医疗卫生、审批服务等领域丰富“信易+”激励场景,推动“守信有价、信用有感”深入人心。推动落实失信被执行人、拖欠农民工工资领域联合惩戒措施。截至目前,河北省联合惩戒系统累计调用数据1578万余次,有力发挥了失信惩戒震慑作用,倒逼失信企业整改提升信用状况,加快退出失信名单。

聚焦需求优化信用服务。通过走访调研、送政策下基层、召开座谈会视频会、广泛征求意见等形式聆听企业心声,深入了解一线需求,摸清工作痛点、难点,让政策有温度、服务有力度。针对企业关注的信用修复时间问题,河北在全国率先实现国家、省、市三级信用修复结果同步,大幅压减审核时限,从国家规定的6个工作日缩短至2个工作日,有力保障了企业权益。

紧盯末端全面落实到位。制定“全部地市级、县市级城市信用排名必须进入全国前100位”的工作目标,建立厅级干部负总责、处级干部包市指导、通过“日报告、周调度、月通报”督导落实的工作机制,对排名靠后的城市在工作思路、改进措施方面加强督促指导,推动相关工作抓出质量、抓出效果。