



我省出台专项行动计划提升数字政府服务能力

政务数据共享开放 政务服务“一网通办”

河北日报讯(记者潘文静)省政务服务办、省委网信办日前印发《河北省数字政府服务能力提升专项行动计划》,提出依托政务信息资源交换共享平台和一体化政务服务平台,切实推进政务数据共享开放,推进事项网上办理,推动政府服务能力提升。

我省数字政府服务能力提升专项行动的总体目标是:加快政务信息系统整合步伐,统筹政务内网、政务外网建设和应用,推动省市县三级网络会议系统、视频监控接入统一平台管理,健全省、市两级政务信息资源共享交换平台,推进政务数据跨区域、跨部门、跨层级的交换共享。到2023年,全省政务云服务体系基本完善,形成“一片云、两张网”管理模式。

加快实施线上政务服务“一网通办”。创新服务模式,提供个性化、智能化服务,推广“指尖办”移动政务服务,形成省级统筹、整体联动、部门协同、一网办理的“互联网+政务服务”体系,加快实现一网通办、异地可办、限时办结。到2023年,政务服务事项“应上尽上”,与国家一体化政务服务

平台无缝对接,形成“政务服务一张网格局”。

行动计划明确了9项重点工作,高效释放数据资源的价值作用,不断优化办事创业和营商环境,有力提升便民利企服务水平。

打造统一安全的政务云。加强省政务云使用管理,建设政务云综合管理平台,全面提升政务云管理服务能力,推进各级各部门政务信息系统向政务云平台迁移和应用接入。

推进政务数据共享应用。健全省、市两级政务信息资源共享交换平台,推进实现跨地区、跨部门、跨层级的数据共享与业务协同应用。加强政务数据资源规范管理,编制完善政务数据共享责任清单和不予共享清单。

加强政务数据资源库建设。强化重点领域政务数据资源库建设,深化人口、法人、空间地理、电子证照等基础数据库和医疗健康、交通出行、市场监管、生态环境、文化旅游、公共信用、政务服务等主题数据库建设。

推动政务数据资源开放应用。依托现有资源建立省公共数据开放平台,

统一向社会开放政务数据资源。编制省政务数据开放清单,深入推动医疗卫生、交通运输、生态环境等领域的政务数据资源向社会开放。

加快政务信息系统整合。依托省一体化政务服务平台加快实现省直部门垂直业务管理系统与市、县网上和大厅系统网络互联、用户统一、数据共享、业务协同,推动各部门业务系统与一体化政务服务平台的深度融合,有效解决垂直系统数据共享难、业务对接难造成的基层“专网林立、二次录入”问题,实现跨层级、跨地域、跨系统、跨部门的数据共享和业务协同。

实现政务服务全覆盖。完善省级一体化在线政务服务平台功能,推进省、市两级平台深度融合,加强乡镇和街道行政综合服务机构与平台建设,扩大基层审批服务权限,构建省市县乡村五级便民服务体系,提升基层政务服务能力,推进乡镇和街道行政综合服务中心、村(社区)综合服务站全覆盖。

提供个性化、智能化政务服务。加快实施全省线上政务服务“一网通办”,

完善政务服务“套餐式服务”,支持公安、城管、应急管理等部门提供专业性政务服务。建设省政务大数据中心,提供面向政务服务对象的“个性化”填报服务和面向审批人员的“智能化”审核服务,充分利用大数据分析成果,提供决策支持服务。

大力推广应用“冀时办2.0”移动政务服务APP。优化“冀时办”移动应用功能,部署政务服务事项“线上办事”页面,推动直接面对基层群众、办理量大的民生事项上线“冀时办”APP,让更多民生服务事项掌上办、指尖办,为群众提供多渠道、便利化的业务办理服务,实现手机端预约、在线办理、查询进度。

全面推行电子印章。推进电子印章在省级和国家一体化平台的备案管理,实现电子印章制作、管理、应用的标准统一、流程规范。建立电子印章备案机制,实施“目录清单+实施清单”管理模式,统一纳入省级、国家一体化政务服务平台数字证书、电子印章互认系统,实现全省政务服务领域统一备案管理和跨地区、跨部门互信互认。

黄润秋到我省调研时要求 按时完成清洁取暖散煤替代工作 保障农村居民温暖过冬

河北日报讯(记者徐华)10月23日至24日,生态环境部部长黄润秋到我省邯郸市、保定市容城县、保定西大街村、保定西大街村等地调研,就清洁取暖散煤替代工作进行调研。他强调,要深入贯彻习近平生态文明思想,扎实推进清洁取暖散煤替代工作,保障农村居民清洁取暖、温暖过冬。副省长时清霜、葛海蛟分别参加调研。

黄润秋先后到邯郸市沙口村、王家湾村,保定市白庙村、大恩村、西南蒲村实地了解“煤改气”“煤改电”工程改造情况,并到燃气企业了解供气情况。他指出,清洁取暖散煤替代工作对空气质量改善的贡献很大,是改善农村人居环境、统筹城乡发展的重要抓手。要进一步提

高思想认识,积极推进这项工作,促进空气质量改善。要坚持保工期、保质量、保安全,按时完成清洁取暖散煤替代工作。要做好宣传、指导工作,保证农民安全用气用电。要完善巡查、应急保障等机制,做好做细各项工作,坚决防止让百姓受冻、气源电源断档等问题发生。

黄润秋还实地察看了农村生活污水处理、改厕等情况。他要求,统筹推进农村生活污水治理,加强与改厕工作有效衔接。农村生活污水治理要因地制宜、分区分类推进,及时疏通污水管道,确保污水处理设施发挥作用,加快补齐农村人居环境短板,推动农村人居环境、农村居民生活品质全面改善。

各民主党派省委开展第一次 政治理论双月联合学习

河北日报讯(记者卢旭东)10月25日,各民主党派省委在平山县李家庄开展了第一次政治理论双月联合学习,省委常委、统战部部长冉万祥出席开班仪式并讲话。民主党派省委主要负责同志卢晓光、边发吉、张妹芝、王宝山、葛海波参加联合学习。

政治理论双月联合学习旨在用习近平新时代中国特色社会主义思想武装参政党,由各民主党派省委轮流组织、共同参与的学习制度,一般每2个月举办一次。第一次联合学习会由民革省委主办,会议围绕“加强参政党建设”主题进行学习和交流。

冉万祥指出,各民主党派省

委协商建立政治理论双月联合学习制度,对于深化理论武装、加强参政党建设具有重要意义。要突出联合学习的政治性、示范性和实效性,把这项制度长期坚持下去,在实践中不断加以探索和完善。冉万祥强调,理论学习是中国特色社会主义参政党建设的根本。要通过理论学习,不断坚定中国特色社会主义的共同理想和信念,增强“两个维护”的自觉性和坚定性,提高履职尽责的能力和水平,把学习的成效真正转化成政治把握能力、参政议政能力、组织领导能力、合作共事能力和解决自身问题的能力,以履职尽责的新作为彰显多党合作的新气象,展示参政党建设的新面貌。

全面建成小康社会“百城千县万村调研行”

怀来后郝窑村

治“窝”又治坡 一路小康歌

河北日报记者 李艳红

张家口市怀来县后郝窑村,地处永定河南岸、老君山脚下,距离县城仅10公里左右,村子有着丰富的地热资源,还有800年葡萄种植传统。良好的自然资源、地域优势和种植业历史积淀,在当地政府带领下,全村干部群众不懈努力,治“窝”又治坡,取得了引人瞩目的发展成就。

治“窝” 昔日小山村变身高档社区

近日,记者驱车按照导航指引前往后郝窑村,但到了目的地,却始终找不到村子入口,眼前是颇为高端的大型小区。在镇干部的指引下,这个小区正是后郝窑村。

行进在后郝窑村,花坛、绿地、景观树,整洁平整的马路——村子与普通大城市高档小区差别不大,此外,村里还建有村民活动中心,村委会办公楼,还有村小学等公共设施。

后郝窑村的变化始于2011年。由于有着丰富的地热资源,又适逢我省新民居建设有政策支持,后郝窑引进开发企业,成为当年我省第一个在原址拆迁新建民居的乡村。

“以前和普通农村一样,土坯房、砖瓦房、土路,村民们改善居住条件和生活环境的愿望很强烈。”村党支部书记侯志高说,他是亲自操持后郝窑拆迁改造的带头人,对于这一项牵涉100多户300多名村民的大工程,曾经背负着极大的压力。

时间回到2011年4月,经过几个月的动迁工作,后郝窑村全体村民搬迁到临时安置点,村子正式实施拆迁。不到两年的时间,2012年底,改造



后郝窑村街景。河北日报记者 李艳红摄

后的新居正式落成,全体村民从昔日山窝窝里的土坯房搬进了配套齐全的高档社区。

拆迁改造之时,合作开发企业给出的安置条件是宅基地与安置楼面积1:1配置,由于村民们的宅基地面积大部分都有三四百平方米,因此,新居建成后,户均分配到了三到四套不等的80到120平方米的楼房,居住条件不仅改善了,村民们还一跃成为了“房哥”“房姐”“房叔”。

“现在改造成新居后,一处宅基地换三四套楼房,价值几百万元,这变化不可想象。”侯志高说。

治坡 挖掘葡萄产业优势,发展不止步

进入10月,大部分的农村都已秋收完毕,进入农闲时节,在后郝窑村看

到的却是一派繁忙景象。

“咱们这儿冬天太冷了,葡萄藤都得埋到土里才能安全度过休眠期。”在后郝窑村葡萄种植园内,村民郭玉山和妻子带着工人正忙着挖沟渠。郭玉山边忙边向记者介绍,待全部挖好后,要将一条条葡萄藤全部深埋进约30厘米左右的土里,而这也是村民们一年葡萄管理的收尾工程。

对于后郝窑的村民来说,今年是一个葡萄丰收年。“8亩园子,纯收入有十多万元吧。”说起今年的收成,郭玉山两口子话语中透着喜悦。郭玉山说,他家葡萄的销售靠着俩闺女做电商,价钱卖得好。

怀来县有着数百年的葡萄种植传统,而据记载,后郝窑村的葡萄种植传统有800多年。但是,由于耕地少,上世纪90年代仅有100多亩的葡萄园,贫困很长时间困扰着后郝窑。

1998年,新一届村党支部书记侯志高走马上任,面对后郝窑的现状,他把目光锁定在传统的葡萄种植产业上。侯志高说,后郝窑村地处丘陵地带,耕地虽然少,但有大量闲置的荒坡。于是,侯志高带领全村党员干部进军荒坡,1998年至2000年,累计开垦荒坡1000多亩。

种植规模大了,产量上去了,2005年以后,后郝窑的葡萄园开始见到效益。“那几年的葡萄市场非常好,普普通通一户老百姓都能收入四五万元到十几万元。”后郝窑村民侯桂泉回忆。也就在那时,后郝窑的村民们真正依靠传统种植赚了钱。

但后郝窑的发展没有停留于此。

近几年,后郝窑依托葡萄产业发展起了乡村旅游项目,在村北建起了500亩的集温泉度假、葡萄采摘、品酒观光于一体的葡萄观光园。“大巴车可以直达田间地头,方便极了。”侯桂泉说,这两年北京来的游客越来越多,旺季的时候,地头一停就是几十辆大巴车。

依山势而建的蜿蜒盘旋的柏油路、宽敞的停车场、精致的游客中心……在侯桂泉的带领下,记者游览了后郝窑村的葡萄观光园。

“单纯依靠传统种植市场抗风险能力低,收入单一。”侯志高说,这两年由于市场竞争激烈,传统种植的葡萄价格低迷,要想提高产品附加值,就需要开拓新的市场、改造原有经营模式。采访期间,记者看到后郝窑又建设了20多个设施葡萄大棚,引进了多个新的葡萄品种。侯志高说,“设施大棚可以开发早、中、晚三季上市的葡萄,与常规种植的葡萄错开上市时间,价格持续稳定,效益十分可观。”

相约冬奥 张家口赛区现场气象服务 团队进驻崇礼一线开展驻训

河北日报讯(记者赵瑞雪)从省气象局获悉,目前,张家口赛区现场气象服务团队已进驻崇礼一线,启动为期近6个月的驻训工作。

2020年,冬奥会筹办全面进入测试就绪阶段,省气象局高度重视气象领域各项筹办工作推进落实,以冬奥气象工程建设投入使用、成功开展测试赛气象服务保障为重点,省气象局聚焦人员队伍、装备系统、科技支撑等6个领域精细组织、全力推进,张家口赛区气象服务保障工作取得阶段性进展。针对“相约北京”系列测试赛气象服务保障需求,该局提前编制系列测试赛气象服务保障实施方案,并完成了北京冬奥会和冬残奥会气象服务保障运行方案(2020年第二版·测试赛版)的修订编制工作,进一步细化了相关任务分工与工作流程。

根据冬奥会和测试赛气象服务保障实际需求,省气象局组建了前方工作组,统一指挥调度张家口赛区一线气象服务保障工作,由省、市气象业务骨干组成的张家口赛区冬奥气象装备保障团队将全面接手核心赛区气象装备任务。在驻训期间,赛事气象保障团队将完成各专项预报服务系统的业务化部署,开展赛区气象观测试验,组织多领域气象服务保障模拟演练,不断提升赛场赛道核心气象要素预报与服务保障水平。

省国资委与32家金融机构 签署战略合作协议

河北日报讯(记者贡亮云)近日,省国资委与金融机构战略合作协议签署仪式在石家庄举行。省国资委与32家金融机构代表签署战略合作协议,以进一步推动国有企业与金融机构深化合作,提高国有资本运行效率,增强国有企业活力。

这些金融机构主要包括国家开发银行河北省分行、中国农业银行河北省分行、中国工商银行河北省分行、中国农业银行河北省分行、中国银行河北省分行、中信银行石家庄分行、中国光大银行石家庄分行、华夏银行石家庄分行、上海浦东发展银行、北京银行石家庄分行、天津银行石家庄分行、河北银行、中国华融资产管理公司河北省分公司等。

省国资委与32家金融机构签署战略合作协议,是推动全省经济转型升级、实现高质量发展的重要举措,对充分发挥政府的组织优势和金融服务的优势,支持我省经济发展转型和特色产业升级、维护我省产业链和生态链、保障金融市场稳定运行具有重要意义。

我省大力推进老旧小区改造、城中村改造、城乡生活垃圾处理设施建设 住建领域三项三年行动计划快速推进

河北日报讯(记者宋平)从省政府新闻办近日召开的河北省住建系统推进三年行动计划情况新闻发布会上获悉,2018年以来,省住建厅大力推进老旧小区改造、城中村改造、城乡生活垃圾处理设施建设三年行动计划。截至目前,三项三年行动计划实施取得积极成效,预计2020年底将完成各项目标任务。

老旧小区改造方面,按照《河北省

老旧小区改造三年行动计划(2018-2020年)》,全省共计划改造老旧小区5739个。2018年至2019年,全省已改造完成老旧小区4370个,2020年,全省计划改造老旧小区1369个,目前已全部开工,并改造完成1185个,完工率为86.6%。预计2020年底能够圆满完成老旧小区改造三年行动计划目标任务。

城中村改造方面,按照《河北省城中村改造三年行动计划(2018-2020

年)》,全省共计划启动城中村改造项目882个。2018年至2019年,全省已启动城中村改造项目690个。2020年全省计划启动剩余的192个城中村改造项目,目前已启动189个,启动率为98.4%。预计2020年底能够圆满完成城中村改造三年行动计划目标任务。

城乡生活垃圾处理设施建设方面,按照《河北省城乡生活垃圾处理设施建设三年行动计划(2018-2020年)》,全省共计划启动垃圾焚烧发电设施15座,其他无害化处理设施25座。2018年至2019年,全省已建成生活垃圾收转运设施806座,新建及扩建处理设施28座(其中,生活垃圾焚烧发电设施15座,其他无害化处理设施13座)。2020年,全省计划建成生活垃圾收转运设施123座,新建及扩建处理设施54座(其中,生活垃圾焚烧发电设施42座,其他无害化处理设施12座),目前已建成转设设施149座,其他无害化处理设施已全部建成;须建成的42座生活垃圾焚烧发电设施正全力以赴推进,预计2020年底能够按时完成建设任务。

共计划新增生活垃圾收转运设施929座,新建及扩建处理设施82座(其中,生活垃圾焚烧发电设施57座,其他无害化处理设施25座)。2018年至2019年,全省已建成生活垃圾收转运设施806座,新建及扩建处理设施28座(其中,生活垃圾焚烧发电设施15座,其他无害化处理设施13座)。2020年,全省计划建成生活垃圾收转运设施123座,新建及扩建处理设施54座(其中,生活垃圾焚烧发电设施42座,其他无害化处理设施12座),目前已建成转设设施149座,其他无害化处理设施已全部建成;须建成的42座生活垃圾焚烧发电设施正全力以赴推进,预计2020年底能够按时完成建设任务。

(上接第一版)强化责任担当,持续升级加力,扎实推进新区规划建设各项工作,取得了重要的阶段性成效。当前,新区建设发展进入关键阶段。要深入学习贯彻习近平总书记重要指示和党中央决策部署,增强“四个意识”,坚定“四个自信”,做到“两个维护”,全力以赴推进重点项目建设,确保各项工作按照既定时间节点向前推进,扎实推

动重大国家战略和国家大事落地见效,为全面完成今年经济社会发展目标任务、实现“三个圆满收官”作出积极贡献。

王东峰强调,要着力建立健全工程项目质量监管体系,确保每一个项目都经得起历史和人民的检验。要坚定不移推进“雄安质量”,积极借鉴国内外高水平质量标准,健全完善“雄安标

准”体系,扎实开展“项目建设质量年”活动,努力创造优良工程、精品工程。要层层压实责任,健全责任体系和问责机制,严格落实施工单位、设计单位、施工单位、监理单位、政府部门等责任,对偷工减料、违规操作等行进行严肃处理。要依法严格监督管理,大力推进企业诚信体系建设,全面落实工程质量终身负责制。要创新冬季施工

方式,有力有序推进工程建设,确保工程质量和施工安全。要强化项目竣工验收,依法依规开展环保和质量检测,确保项目质量绝对安全、如期投入使用。要加强财政资金监管,对项目资金进行严格审计,努力建设“廉洁雄安”。

省领导袁桐利、高志立,省政府秘书长朱浩文参加活动。

我省无新增新冠肺炎确诊病例

河北日报讯(记者董琳琳)记者从省卫生健康委获悉,10月24日0-24时,河北省无新增报告新型冠状病毒肺炎确诊病例,无新增死亡病例,无新增疑似病例,无新增无症状感染者。

截至10月24日24时,河北

省现有确诊病例3例(境外输入),累计治愈出院病例359例(含境外输入26例),累计死亡病例6例,累计报告本地确诊病例339例、境外输入病例29例。尚在医学观察无症状感染者15例(境外输入)。