

# 《北京城市副中心(通州区)“十四五”时期乡村振兴规划》发布 构建蓝绿交织、舒朗有致的副中心特色美丽乡村

本报记者 代金光 通讯员 耿彬

实施乡村振兴战略,是新时代“三农”工作的总抓手,是从根本上缩小城乡差距、解决乡村发展不平衡不充分问题、实现城乡融合发展的关键。记者从区农业农村委获悉,《北京城市副中心(通州区)“十四五”时期乡村振兴规划》(以下简称《规划》)近日发布,开启乡村振兴战略发展新征程。“十四五”时期,城市副中心(通州区)将按照“产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕”总要求,优先发展农业农村,集中力量补齐“三农”领域突出短板,保持农村社会和谐稳定,提升农民群众获得感、幸福感、安全感。

## 发展目标 示范引领京津冀农业“高精尖”发展

《规划》明确了发展目标,“十四五”时期,北京城市副中心(通州区)开启乡村振兴战略发展新征程,到2025年,乡村振兴取得关键性进展,在北京市农业农村现代化进程中树标杆、做表率。一二三产深度融合,重要农产品服务保障水平显著提升,示范引领京津冀农业“高精尖”发展,具有副中心特色的乡村产业体系构建取得新成效;乡村建设行动深入推进,率先完成美丽乡村建设任务,人居环境质量全面提升,生态优势逐步转化为农业农村发展的新引擎;农村社会文明程度进一步提高,农民精神风貌不断提升,乡村文化振兴取得新进展;以党组织为核心的农村基层党组织建设进一步加强,现代乡村治理效能得到新提升;农民增收渠道进一步拓宽,农民收入显著提高,民生保障水平大幅提升,城乡基本公共服务均等化水平显著提升,农民迈入富裕新生活。

到2035年,乡村振兴取得决定性进展,城乡融合发展取得关键成果;率先基本实现农业农村现代化;美丽宜居乡村全面建成;基本实现乡村治理体系和治理能力现代化,乡村社会和谐稳定;城乡基本公共服务实现均等化,城乡区域发展差距和居民生活水平差距显著缩小,农村居民生活更加美好,农民共同富裕取得实质性进展。

通州区乡村振兴主要指标是到2025年:

## 重点任务 打造副中心特色、绿色农业产业先行区

《规划》重点指出,“十四五”时期,北京城市副中心(通州区)将坚持高质量发展导向,深化农业供给侧结构性改革,夯实农业产业发展资源基础,打造种业创新高地,着力发展都市型现代农业,培育副中心“运河品牌”精品乡村旅游,创新副中心新型服务业,构建副中心特色现代乡村产业体系,打造副中心特色、绿色农业产业先行区。

打造种业创新高地。立足副中心首都科技资源富集优势,抓好“种业”这个第一产业的“高精尖”行业,落实国际种业科技园提升工程,充分利用科研院所和龙头企业聚集优势,紧紧围绕种业创新攻关,高质量推进农业全面升级、农村全面进步、农民全面发展,努力打造种业创新高地。

打造副中心城市型现代农业。突

## 乡村建设 培育打造一批乡村振兴示范样板村

《规划》指出,坚持副中心标准,统筹城乡规划建设,分类指导乡村建设行动,补齐农村地区基础设施短板,落实长效管护制度,增强乡村生态功能,提升村庄宜居水平,打造农民安居乐业的美丽家园。

分类有序推进四类村庄建设。坚持规划先行、有序实施,遵循城乡发展规律,因地制宜、分类推进“四类”村庄建设,构建蓝绿交织、舒朗有致的副中心特色美丽乡村。

深入实施美丽乡村建设。坚持首善标准,接续推进新一轮农村人居环境整治提升行动及“百千工程”,统筹生态建设、产业发展、村庄文化特色,培育打造一批乡村振兴示范样板村。

其中:实施新一轮农村人居环境整治提升行动。全面提升农村生活垃圾治理水平,统筹推进“清脏、治乱、控污、增绿”及“三清一改”,采取户分类、村收集、镇运输、区处理的模式,引导各村将垃圾分类纳入村规民约,积极推进农村垃圾就地减量化、资源化、无害化处理,确保“十四五”期间各村生活垃圾分类设施配置合格率100%,家庭厨余垃圾分出率20%,生活垃圾无害化率100%,回收利用率37.5%,村民源头自主分类投放率90%以上。

补齐农村公共基础设施短板。实施农村道路畅通工程,巩固“四好农村路”建设成果,推动村庄道路建设提质扩面,立足精细化管理,规范农村公路的养护工作。适度超前规划各乡镇特色产业、休闲农业和乡村旅游配套交通基础设施,提升“村村通公交”服务质量。按照“畅安舒美”的要求,以西集北运河大堤路、于家湾新张南路等“最美乡村路”为示范,批次推进“美丽乡村路”建设,乡村公路及桥梁全部设置内容规范、齐全的养护公示牌,完善

## 农民增收 农民迈入富裕富足新生活

《规划》指出,以切实提高农民收入为基本出发点,发展特色农业、拓展就业渠道、深挖农村土地价值、适度提升社保持遇,提升农民经营性、报偿性、财产性、转移性四项收入,拓宽保障重要农产品应急保供安全,强化科技创新引领,深挖农业多种功能和价值,全面推进农业高质量发展。

深挖副中心精品乡村旅游。聚焦城市副中心居民高端需求,深化农业供给侧结构性改革,发展高效高质农业,创新产销模式,借助二三产带动,保障农民经营性收入。

拓展就业渠道带动增收。加强培训提高就业能力。“十四五”期间,每年完成2000名农民职业培训;提供岗位增加就业机会。借助副中心和功能性特色小镇建设、环球影城开园等契机,增加城市服务管理类就业岗位;搭建平台畅通就业渠道。全面优化农民就业环境,深入推进“互联网+公共就业”服务,建立用工信息发

布平台,畅通农民就业与企业用工信息渠道,为求职群体提供全方位、不间断服务。

扩大农民财产性收入。深挖农村土地价值。以农村土地制度改革为动力激活农民财产收益,探索集体土地多元利用。以镇级联营公司为运营主体,统筹集体土地资源,依法依规开发利用土地资源,提高土地综合效益;激活农村房屋权利。研究农民房屋使用权、适度放活农民住宅财产权的具体路径和办法,以出租、合作等方式盘活利用闲置农房,支持发展经营性项目;如商舖、农家乐、民宿旅游等;提高股息红利收入。农民自愿以土地(林地)承包经营权、林木所有权、集体资产股权、住房财产权(包括宅基地使用权),以及资金、技术、劳动力、无形资产等各种生产要素,通过协商或评估折价后,投入入股经营主体,增加农民股份的财产性收入。

围绕南水北调环境影响、京津冀一体化交通、智能制造、精准医疗等领域资助百余个项目,部分项目成果已实现了应用。其中“南水北调工程调水对华北白洋淀区面源污染输出强度与水环境响应机理研究”项目研究成果,在雄安新区的生态规划、环境保护、水资源合理开发利用等方面发挥了作用;“京津冀地区沉降区轨道交通服役状态致灾机理及对策研究”项目研究成果,已应用于大张高铁、雅万高铁等工程沿线地面沉降预测、评估及工程设计,以及京津城际铁路沿线典型沉降段整治工程。

2014年以来,京津冀三地科技管理部门已先后签署了为期两年的基础合作协议。自京津冀基础研究成果专项启动以来,三地累计投入约5000万元,

经济数据。京津冀基础研究成果专项发挥三地科研团队各自在高速公路建设智能建造、建成期智能检测、服役期智能分析的优势,共同开展高速公路智能建造与全生命周期性能评价研究,服务于京津冀地区高速公路建造全过程的数字化转型和智能化升级,提升高速公路服役能力。目前已开始策划在塘承高速滨海段、京秦高速遵秦段开展项目相关试验和应用。

2014年以来,京津冀三地科技管理部门已先后签署了为期两年的基础合作协议。自京津冀基础研究成果专项启动以来,三地累计投入约5000万元,围绕南水北调环境影响、京津冀一体化交通、智能制造、精准医疗等领域资助百余个项目,部分项目成果已实现了应用。其中“南水北调工程调水对华北白洋淀区面源污染输出强度与水环境响应机理研究”项目研究成果,在雄安新区的生态规划、环境保护、水资源合理开发利用等方面发挥了作用;“京津冀地区沉降区轨道交通服役状态致灾机理及对策研究”项目研究成果,已应用于大张高铁、雅万高铁等工程沿线地面沉降预测、评估及工程设计,以及京津城际铁路沿线典型沉降段整治工程。

## 多方沟通协调 不能耽误老人吃药

本报讯(记者 田兆玉)“处于居家观察期,可老人的药接不上顿儿了。”最近,大方居北区社区居民刘先生为家中老人吃药的问题犯了难。

刘先生家中的老人患有糖尿病和心血管疾病,需要按时按量吃药,不能断药也不能间隔。平时,家里人都是去附近的梨园社区卫生服务中心第四诊区买药,一次买回两个月的量。但如今,刘先生和老人都处于居家观察期,不能出门买药。

老人吃药的事儿一天也不能耽误,当镇疫情防控办公室工作人员邵帅了解到老人的诉求后,他立即联系梨园社区卫生服务中心,询问买药事宜。“遇到这种特殊情况,可以由他人持相关证件替

## 金融机构纷至沓来助力副中心绿色金融布局加速落地

(上接1版)出台配套政策52项,形成全国复制推广创新实践案例3个,形成以“六个一批”为代表的开放创新成果,即一批标志性重磅级机构加速落地,一批创新性金融服务平台优化布局,一批首倡引领性跨境金融服务和产品率先推出,一批引领性扩大开放资质实现突破,一批高质量金融科技试点项目落地,一批示范性营商环境政策实施。推动首都金融创新开放发展,也为全国金融业开放改革贡献“北京经验”。

“直接融资规模创历史新高。其中,深入参与基础设施公募REITs试点,已上市产品4支,发行规模119亿元,居全国首位。”王颖补充说。

## “三个目录”为“两区”建设招贤荐能

“人力资源是第一资源,一个能吸纳五湖四海的‘两区’,才是富有活力和创造力的‘两区’。”发布会上,北京市人力资源和社会保障局二级巡视员陆晓播介绍,为吸引和聚集国际人才,加快建设高水平人才高地,该局推出以“三个目录”为代表的多项举措招贤荐能。

“第一个目录就是‘两区’对境外专业人员开放职业资格考试目录。”陆晓播解释,目前列入目录的职业资格考试有

## 副中心力推重点项目提速起势

(上接1版)今年拟推经营性项目供地15宗

2022年通州区的供地水平将再上一个新台阶。区规自分局方面介绍,今年通州区的土地供应侧重于承接市属企业总部搬迁、副中心站上盖开发、文化旅游区重点项目以及家园中心项目用地供应。

“今年,我们拟推进经营性用地项目供应15宗,总用地面积约78公顷,项目基本集中在副中心155平方公里范围内。”区规自分局相关负责人表示,通州区“十四五”期间土地储备供应正稳步推进,区规自分局将遵循产业发展、职住平衡、存量提升等宏观导向,在合理安排土地供应时序节奏的基础上,统筹经营性用地项目入市进度。

强化供地之余,复耕等工作也将迎新高潮。区规自分局明确表示,为提高副中心土地资源集约高效利用,将督促各乡镇加快完成2022年度复耕任务,长效发展利用土地资源。

## 重点区域、重大项目办理将创“新速度”

为做好2022年市区两级重点项目调度,区规自分局今年将挂表作战,提高行政审批效率。“两区”建设重点项目将纳入专班专项调度,建立重点企业服务“直通车”,精细精准服务。

按照深化“放管服”改革和优化营商

## 中国元素“点睛”北京环球度假区

(上接1版)要说环球度假区中最具中国味道的园区,非“功夫熊猫盖世之地”莫属。这是环球主题公园首个以“功夫熊猫”为主题的景区,也是北京环球度假区中国文化最浓郁的景区之一。走进功夫熊猫景区,一排排竹林烘托出武侠山中丛林秘境氛围,木质牌楼上“和平山谷欢迎您”几个大字,以及一幅写意的卡通山水画。穿过白墙灰砖的通道,头顶是竹竿挑起的一串串红色灯笼,功夫熊猫阿宝的形象正立在入口上方。夜幕下的“和平山谷”里,小桥流水、亭台楼阁、丝竹音乐、山涧瀑布,充满了原汁原味的中国元素。据功夫熊猫盖世之地的创意总监介绍,这个景区将西方和东方的文化灵感巧妙结合,期望宾客仿佛“穿越电影银幕”,打破次元壁,走进了真实存在的、熊猫阿宝生活的和平山谷。

除了功夫熊猫景区外,颇具人气的变形金刚基地成为讲好跨文化故事的另一个典型案例。走进变形金刚景区,道路两侧灯杆上悬挂了十分显眼的“北京巢穴部队”字样,感觉变形金刚的故事发生在了中国北京。细心的游客会发现,在“火种源争夺战”项目前开始的剧情介绍里还有“陈将军”等中国角色。据景区

创意协调员介绍,变形金刚基地创作了新的故事线,并在设计中加入中国古代观测天象的仪器浑天仪及飞天等元素,在表现手法上也借鉴了中国的水墨风格。“讲好中国故事,我们加入了中国式的幽默感、中国当代的流行文化以及我们自己的创意思维模式,绝不仅仅是视觉上的中国元素。”

中国味儿还体现在舌尖美食及衍生品上。据介绍,主题公园提供的菜品中半数以上是中国及亚洲风味。今年春节前后,新推出的糖葫芦、环球大煎饼等中式小吃在园区热卖。在衍生品的设计上,设计团队专门设计制作了1000多种中国专属的影视主题纪念品,其中,功夫熊猫主题相关产品90%都由中国团队设计、研发,且仅在北京环球度假区独家发售。小黄人集市中国,小黄人十二生肖系列最受欢迎。今年是虎年,结合虎元素,园区新推出了虎头帽、老虎披风等产品,十分热销。

世界级主题公园加上中国元素,使得北京环球度假区魅力叠加,成为中国文化与世界文化完美交融的新典范,向世界展示中国开放包容的博大胸怀、充满活力的文化自信和勃勃生机。

# 第三期京津冀基础研究成果合作协议签约

本报讯(记者 刘苏雅)北京市科委、中关村管委会与天津市科技局、河北省科技厅日前联合举办“关于共同推进京津冀基础研究成果合作协议(第三期)”视频签约仪式,第三期京津冀基础研究成果合作协议顺利签约,三地团队将共同开展高速公路智能建造与全生命周期性能评价研究并期望服务于京津冀地区工程实践。

北京市科委、中关村管委会表示,此次协议签署标志着新一轮京津冀基础研究成果合作的开始。在新一轮合作期内,京津冀三地将继续深化协同,围绕重点领域和任务,采用统一组织、统一

# 城市副中心开启“人防+技防”智慧护林新模式

本报讯(记者 王军志)为做好森林防火护林工作,区园林绿化局近期依托中国移动5G管理平台推行林地智慧管理系统,通过科技赋能“林长制”工作,形成了分片管理、联巡联防、互通林情的工作机制,创新建立了一种“人防+技防”的智慧护林新方法,开启城市副中心智慧护林新模式。

据了解,新型设备“对讲”是林地智慧管理系统的重要组成部分,“对讲”不仅可以进行实时定位、一键报警、实时通话,还可以拍摄照片、录制视频,与后台进行一键传呼,所有村级、镇级林

长和护林员的巡林时长、路线、轨迹、点位都可以被实时记录,实现“一目了然”。近日,记者在西集林场看到,工作人员正在点火测试林木智能保护基站一级站点的平原林地防火一体化管理系统。点火后,工作人员的新型设备“对讲”上立即提示已监测到火情。“我们的巡护人员可以在系统上查询到火情的详细信息,以便及时开展灭火救援。”该林场相关负责人表示。

据了解,西集林场的智能基站是集平原林地网格化防火灭火物联网平台、病虫害防治、林下经济数据服务等多领域为一体的林业信息化管护系统。除了平原林地防火一体化管理系统外,智能基站还将病虫害防治纳入其中,工作人员不用手动配药,“对讲”后合收到作业任务信息后,只需要在自动配药窗口输入加药密码即可加药进行作业。这一流程的优化既强化了药品使用监管,又为智慧林业保护提供了数据支撑。不仅如此,该基站还具有地下防涝储水、向灭火车提供水源、林地消防物资储藏等功能。林木智能保护基站的采用与推广,将极大地提高森林保护治理体系和治理能力的现代化建设水平。