村

里

的

维

种下防风御寒的绿色卫士

乌鲁木齐市西边有一座"妖魔山"。 曾经这里一片荒凉,是当地沙尘的主要 来源之一;如今这座石头山旧貌换新颜: 在山顶观景台,越过满眼绿林俯瞰乌鲁 木齐,成为网红打卡项目。

06 国内新闻

20多年来,在荒漠化防治实践中, 中国新疆的经验技术日益成熟。这些荒 漠化治理的中国方案,正随着"一带一 路"绿色合作走向世界。

在新疆以西1400多公里的哈萨克 斯坦首都阿斯塔纳,中国科学院新疆生 态与地理研究所(简称"新疆生地所")与 哈萨克斯坦塞富林农业技术大学等机构 展开合作,建成23公顷的绿化示范区, 还在阿斯塔纳附近的农场,建立2.3公顷 植物种质资源苗圃。

阿斯塔纳素有"冷都""风都"之称, 每到冬天寒风刺骨。多年来,哈萨克斯 坦致力于在这座城市周围建设规模宏 大的首都圈生态屏障。新疆生地所的 合作项目,也为这一努力带来了新的思

阿斯塔纳周边地区,大风肆虐,冬季 极为寒冷,加上盐渍化土地,植树造林困 难重重。新疆生地所的专家们扎根林 田,针对当地的环境特点制定了专门应 对措施。他们引进能适应当地环境的高 抗逆树苗品种,改造地形便于树林成长, 还用上了"种前假植""盖雪保护""泥浆 蘸根"等办法,有效提升存活率。

在项目负责人、新疆生地所研究员 王永东看来,这座示范林的重要意义,不 仅在于这些成功种植的绿树,更在于它 带来的可持续发展理念。

"从荒漠草原地带转变成森林生态, 涉及土壤中水分承载力的问题。需要根 据降雨量、地下水含量、不同树种的耗水 量,以数据为支撑、科学选择合理树种和 种植密度,这样才能可持续发展,避免出 现早衰的'小老头树'现象,"他说。

荒漠治理的中国经验来之不易。"妖 魔山"本名雅玛里克山,当地人叫它雅 山。乌鲁木齐居民谢辉还清晰记得20 多年前第一次上山开荒种树的情景:人 们背土上山,用十字镐在坚硬的石头上 砸开树穴,"风很大,帽子被吹没了,鞋子 掉了,手上也起了泡"。

荒山变青山,不仅有群众齐心奋斗, 更离不开科技支持。"我们采取适地适树 的原则,精选树种,还使用自动化滴灌技 术,引水上山。"乌鲁木齐市沙依巴克区 园林管理局副局长钱立龙说。如今从卫 星图上看,雅玛里克山完成绿化约2300 公顷,实现了绿化全覆盖。

从塔克拉玛干、毛乌素、库布其沙 漠的治理,到整个"三北"防护林的建 设,中国荒漠化治理的成效有目共睹, 荒漠化治理的中国方案也被越来越多 的国家借鉴。

王永东说,中哈合作的示范林应用 了中国的可持续发展理念,以水定绿,树 木种植的密度大幅下降,防护效益反而 提升了很多。从实施到结果,都有翔实 的数据支撑,哈萨克斯坦方面的专家看 了赞叹不已,纷纷表示要来中国进一步 考察学习,期待未来更深入合作。

哈萨克斯坦国立农业研究大学森 林资源与渔猎科学系主任达尼·萨尔 谢科娃告诉记者,这片示范林有许多 创新之处,比如种植了以前在哈萨克 斯坦从未种过的品种,能有效阻截冬 季暴风雪。

萨尔谢科娃说,哈萨克斯坦与中国 新疆有许多相似的地理条件,因而中国 培育树种和造林经验在这里能发挥很好 的效果。希望在共建绿色"一带一路"和 上海合作组织等合作框架下,两国绿色 合作能够取得更大的发展。

合作的过程,也是互相学习,共同成 长的过程。"我们也从很多当地的做法中 受到启发,收获新的方法和智慧。"王永 东说,希望更多人一起来共商共建共享 绿色"一带一路",让我们共同的家园更 加美好。

崭新的小洋房鳞次栉比、错 落有致,房前屋后干净整洁、绿意 盎然……走进江西新余市渝水区 人和乡茂江村委会茂江村小组, 家家户户门前张贴的二维码,让 人眼前一亮。

"建房时间:2019年;房基占 地面积:117.69平方米……"用手 机一扫村民何金苟家门前的二维 码,户主、建房时间、宅基地信息。 房屋面积、环境卫生"门前三包'

评比情况等详细信息一目了然。 "这个小小的二维码是推进 农村宅基地制度改革的一次实 践探索。"茂江村党支部书记何 海兵告诉记者,农村宅基地制度 改革推行以来,茂江村小组拆除 危旧房2.2万平方米,收回违占 空地、违规开荒地、影响规划的 果树杂木占地等约12.8万平方 米。如今,242户居民全部实现 一户一宅,每家每户门前都有一 个二维码,只要一扫码,房屋信

息一清二楚。 2022年,渝水区农村宅基地 制度改革工作正式启动,茂江被 列为全区15个村级示范点之

一。何海兵带领村干部、村民理事会成员,挨 家挨户上门做工作,得到了村民支持。

"过去最怕的就是堂前屋后争长短,如今 只要手机一扫码,宅基地位置和面积一清二 楚,矛盾纠纷自然也没了。"茂江村村民何有 根说,二维码不仅方便查询,更成了邻里关系 的"平安码"。

渝水区委统战部副部长蒋友根曾在茂江 村驻村蹲点,回忆起以前的村容村貌,他感慨 万千。"那时村里的土坯房一栋挨着一栋,有 的破旧老房子一没人住就长满杂草,不少宅 基地的位置信息更是笔糊涂账。现在村里焕 然一新,干净整洁。"他说。

"茂江村的'门前二维码',解决了农村宅 基地便捷高效管理的问题。"渝水区人和乡党 委书记桂艳敏说,通过农村宅基地制度改革, 村庄的村容村貌有了翻天覆地的变化,而借 助二维码的方式,房址、面积等信息十分清 楚,避免了邻里之间的宅基地纠纷,为乡村和

北京与河北北三县 签约50个项目

意向投资额超400亿元

9月19日,2023年北京通州・河北廊 坊北三县项目推介洽谈会在廊坊举办, 会上共签约合作项目50个,意向投资额 约 426.81 亿元,为两地一体化高质量发 展注入新动能。

建设通州区与北三县一体化高质量 发展示范区,是推动北京城市副中心高 质量发展、加快构建现代化首都都市圈 的重要支撑。此次推介洽谈会以"推进 一体化·携手上台阶"为主题,由京津冀 协同发展联合工作办公室、北京市京津 冀协同办、河北省京津冀协同办、通州区 政府、廊坊市政府共同主办,旨在按照"政 府引导、市场运作、合作共建"原则,继续 搭建对接合作平台,推进创新链、产业链、 供应链有机融合,助力通州区与北三县一 体化高质量发展示范区建设发展。

本次推介洽谈会签约合作项目包 括产业合作、交通基础设施建设、公共 服务和现代服务业4方面共50个,意向 投资额约426.81亿元。其中,产业项目 31个,交通项目2个,公共服务项目12 个,现代服务业项目5个。

数据显示,2019年以来,两地已连 续举办五届项目推介洽谈会,累计签约 项目210余个,意向投资额超1500亿元, 促成一批重大项目落地、一批优质企业 布局发展,有效带动了北三县产业升级 和公共服务水平提升。

北京市发展改革委有关负责人表 示,下一步将深入落实国家层面部署要 求,充分发挥北京城市副中心示范引领 作用,加快建设通州区与北三县一体化 高质量发展示范区,抓好交通、产业、生 态、公共服务和管理机制创新等任务落 实,确保示范区开好局、起好步,更好支 撑现代化首都都市圈建设。

▼ 上接第一版

加速一二三产融合 激发乡村发展活力

"总面积为3000平方米,预计于10月份 试运营,届时会有花卉、农产品及文创 展销,也有花卉精油制作、植物拓印、艺 术插花等附加互动体验,还将融入花食

该负责人介绍,一期除了体验中心, 还将对周边几个主要的农业头部企业进 行设施改造提升。其中包括虹华园艺、 上海种业集团和源怡种苗等花卉龙头企 业,从事农作物种源开发的中科院植生 所基地和实满丰种业,主打蔬果采摘的 吾舍农场等。通过展示大棚、室内空间 等方面的提升,丰富品种展示、农业科 普、农业节展等功能。同时,还将联合农 林学院实训基地,开放热带植物馆和农 机科普馆,充实综合体内农业科普资源。

在一期基础上,田园综合体二期工 程也已提上日程。该负责人介绍,二期 工程将联通一期工程,通过一条全长15 公里农业产业环线的建设,串联起综合 体内20多家特色农业企业,重点突出农 业产业展示,同时完成相关基础配套。 此外,锦鲤良种繁育基地、多吉山矩阵 式数字农场、五厍多肉种源基地等多个 农业项目改造提升已率先完成,整个综 合体项目预计于2025年底完成。



目前,在首批国家农业产业强镇——山东省无棣县西

小王镇,6万亩盐碱地棉花进入采收季。近年来,西小王镇 利用盐碱地种植棉花,人均植棉2.6亩,盐碱地变成"聚宝 盆",棉花产业成为当地一项富民强镇的特色产业。

前8个月我国邮政行业寄递业务量突破千亿件

显示,今年前8个月,我国邮政行业寄 递业务量累计完成1009.6亿件,同比增 长13.1%。其中快递业务量(不包含邮 增长15.9%。

具体来看,前8个月,同城快递业

国家邮政局 9 月 19 日公布的数据 0.2%; 异地快递业务量累计完成 711.6 亿件,增长17.3%;国际/港澳台快递业 务量累计完成18.7亿件,增长56.3%。 邮政行业业务收入(不包括邮政储蓄银 政集团包裹业务)累计完成814.6亿件, 行直接营业收入)累计完成9708.5亿 元,增长10.4%。

按区域看,前8个月,东、中、西部地 务量累计完成84.3亿件,同比增长 区快递业务量比重分别为75.8%、16.4% 和7.8%,业务收入比重分别为76.4%、 14.0%和9.6%。与去年同期相比,中西 部地区快递业务量比重和快递业务收入 比重均有所提高。

从单月看,8月份,邮政行业寄递业 务量完成135.9亿件,同比增长14.8%。 邮政行业业务收入完成1226.2亿元,增 长10.0%。

▼ 上接第一版

松江入选国家乡村振兴示范县

通过进镇上楼、平移、宅基地有偿退 出等多种模式,实施农房风貌改造提升, 村民居住条件得到明显改善,花海、水乡、 稻田、民居浑然交错,为在保留村内居住 的村民打造一个安居乐业的美丽家园、幸 福乐园。同时,率先建立城乡融合的农民 社会保障体系,实行老年农民退地养老保

障,发放老年农民土地退养补助金。

2019年开始,松江便陆续以项目化 的形式推进农村人居环境整治、优化工 程,基本实现了生态环境美、特色人文 美、田园风光美、河道水系美、行为习惯 美的农村人居环境目标,成功创建20个 市级美丽乡村示范村,2021年被评为全 国村庄清洁行动先进县。

在守好"三农"基本盘的同时,松江着 眼于产业发展,通过与国盛、光明、临港集 团等国有企业和转转客等民营企业开展合 作,构建了多层次、多样化的产业发展格局, 迈出了"产业兴旺"的坚实步伐,充分保障农 民就业机会,走出产村融合发展的新路子。

▼ 上接第一版

抓迁改促进度 稳给水护民生

如2022年11月20日开工的玉树路 永航路工点,由于给水管线设计通过沪 苏湖铁路路基段,需在铁路施工单位实 施的钢筋砼套管内进行敷设。而与原管 镶接区域又处于松江区重要交通枢纽玉 树路范围内,原定2023年1月20日割 接。面对施工工期紧、现场工况复杂等 困难,自来水公司多次组织现场勘察,摸 清地下管线情况。随后派出精兵强将, 研究管线路由,减少过路管线敷设,优化 施工方案,大大减轻施工对周边道路的

影响,最终提前20天完成了玉树路节点 合交通导行要求,根据公交运营时间调

同样是2022年末开工的嘉松南路 工点,其给水管线设计需要穿越轨交9 号线保护区及松江南站汽车站临时枢 纽。自来水公司抽调专业人员,编写给 水管线敷设专项方案,并提交轨交9号 线运检部门,经充分评估后进行施工。 对于施工期间影响松江南站汽车站临时 枢纽的问题,自来水公司积极与路政、交 管部门以及松江公交二分公司沟通,配 整管线迁改施工时间,将对周边道路及 公交运营影响降至最低,最终提前一周 完成了相关节点施工。

沈杰表示,目前工程已接近尾声,已 完成整个工程的90%,松江自来水公司 正全力以赴加快推进管线搬迁工程,通 过与沪苏湖铁路方紧密合作,公司积极 参与全流程施工管理,解决施工过程中 的各种问题和挑战,为沪苏湖铁路工程 顺利推进贡献重要力量。

市场监管总局 通报月饼专项 监督抽检结果

市场监管总局近期开展月饼专项监督 抽检,采取现场抽样和网络抽样方式在全国 随机抽取月饼样品400批次,发现6批次样 品不合格,分别是3批次微生物污染、2批次 食品添加剂超限量使用和1批次质量指标不

第一类是微生物污染问题。菌落总数主 要反映食品在生产过程中的卫生状况,如果 食品的菌落总数严重超标,会加速食品腐败 变质,可能危害人体健康。根据有关国家标 准,月饼同一批次产品5个样品的菌落总数 检测结果均不得超过105CFU/g,且最多允许 2个样品的检测结果超过104CFU/g。在抽检 中发现,有的企业未按要求严格控制生产加 工过程的卫生条件,有的产品包装密封不严 或储运条件不当。

第二类是食品添加剂超限量使用问题。 纳他霉素是一种食品防腐剂,根据有关国家 标准,允许在月饼表面采用混悬液喷雾或浸 泡方式使用纳他霉素,其残留量应小于 10mg/kg。有的企业为防止食品腐败变质、 延长产品保质期而超限量使用。脱氢乙酸 及其钠盐是一种广谱食品防腐剂,长期过量 摄入会危害人体健康。根据有关国家标准, 月饼中脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)最 大使用量为0.5g/kg。在抽检中发现,有的生 产企业为防止食品腐败变质超限量使用了食 品添加剂。

第三类是质量指标不达标问题。酸价主 要反映食品中油脂的酸败程度,酸价超标会 导致食品有哈喇等异味,严重超标时会产生 醛酮类化合物,长期摄入酸价超标的食品会 对健康有一定影响。根据有关国家标准,月 饼中酸价(以脂肪计)(KOH)的最大限量值 为5mg/g。在抽检中发现,有的企业原料采 购把关不严、生产工艺不达标、产品储藏条件

对抽检发现的不合格食品,辽宁、吉林、 浙江、山东、湖北、重庆等省级市场监管部门 已组织开展核查处置,查清产品流向,督促企 业采取下架召回不合格产品等措施控制产品 风险;对违法违规行为,依法从严处理。

本版摘自新华社