金秋十月,霜降已过,塞北管理区的天 空湛蓝高远,广袤田野上,丰收的气息扑面 而来。在设施农业园区内,一栋栋现代化 温室如银龙般延绵铺展,在阳光照射下熠 熠生辉。走进大棚,红彤彤的西红柿挂满 藤蔓,像一串串熟透的玛瑙,在绿叶掩映中 分外诱人。工人们正有条不紊地采摘、分 拣、装箱,脸上洋溢着丰收的喜悦。这片曾 被认定为"贫瘠冷凉"的土地,如今正借助 科技的力量,焕发出前所未有的农业活 力。而这一切,正是从一颗小小的西红柿

#### 科技赋能 冷凉气候孕育"甜蜜果实"

在山东双运集团投资建设的60亩精品 西红柿种植基地,一场现代农业的变革正 在悄然发生。这里的西红柿不是普通品 种,而是经过严格筛选、适合冷凉气候种 植的"水果番茄",包括布莱尼"普罗旺斯" "釜山88""千禧"等多个高端品种。每一 颗果实都饱满圆润,果皮紧实光亮,咬一 口汁水四溢,酸甜比例恰到好处,糖度稳 定在8以上,酸度维持在2左右,形成了独 特的"二分酸八分甜"风味,被誉为"舌尖 上的黄金比例"。

"为什么选择塞北?这里具备发展高 端果蔬的天然优势。"园区运营经理刘松勇 站在智能温控系统的显示屏前解释道,"第 一,昼夜温差大,白天光合作用强,夜间呼 吸消耗少,有利于糖分积累;第二,全年日 照时数超过3000小时,光照充足,果实着

育和营养吸收。"

不仅如此,基地还全面应用现代化设 施农业技术,采用"高垄栽培+单行密植"模 式,每亩定植约2200株,既提高了土地利 用率,又保证了通风透光,减少灰霉病、晚 疫病等常见病害的发生。灌溉系统采用滴 灌与微喷结合的方式,精准控制水分供给, 并配合施用有机肥和微生物菌剂,确保土

更令人惊叹的是,整个园区实现了智 能化管理:温湿度传感器实时监测环境数 据,自动开启或关闭遮阳网、风机、湿帘;水 肥一体化系统根据作物生长阶段自动配比 营养液;病虫害预警平台通过图像识别技 术提前发现隐患,最大限度降低农药使 用。"我们几乎实现了'一部手机管大棚'。" 刘松勇笑着说,"这些技术不仅提升了产量 和品质,也为下一步规模化复制提供了可 借鉴的经验。"

于品质优良、错峰上市,市场价格 达到每斤8一12元,是普通西红柿 的2倍以上,产品主要销往北京、天 津、上海、深圳等地的高端商超和 精品水果店,供不应求。

#### 产业引领 打造国家级绿色农业标杆

为进一步放大资源优势,山东 双运集团于2025年4月正式注册成立张 家口赛垣农业科技有限公司,计划总投 资 1.2 亿元,分期建设总面积达 1000 亩的国家级绿色设施农业示范园区。 项目以西红柿为核心主导产业,同步 拓展水果黄瓜、西甜瓜、五彩椒、樱桃番 茄等多个高附加值品类,打造集育苗、种 植、加工、仓储、物流、销售于一体的完整 产业链条。

首期工程已完成高标准日光温室46 栋,配套建成2000平方米的冷链分拣中心 和质量检测实验室。未来还将引入自动化 包装线、电商直播基地和农旅研学空间,推 动一二三产融合发展。

尤为值得一提的是,该项目创新采用 了"投资商+运营商+合伙人"三位一体 的发展模式。由企业负责资金投入、种 苗供应和技术输出,地方政府提供土地 支持和政策保障,同时鼓励本地农民以 "产业合伙人"身份参与经营。"我们不仅 要让农民在家门口就业,更要让他们成 为真正的'股东'。"公司总经理张永东介 绍,目前已与12户农户签订合作协议,试 点"保底收益+分红"机制,农户可通过土 地入股、劳务参与、技术承包等多种方式 分享产业红利。

#### 兴农富民 设施农业托起乡村振兴梦

"我们现在是定制的种植,就是一个订 单,因为七、八、九、十月份山东高温棚昼夜 温差不够,水果西红柿的口感、糖度是很难 体现出来。在塞北这边,我们利用塞北的 优势,昼夜温差加大以及土地的偏碱性,我 们能种出高品质、高糖度的一个水果番 茄。"刘松勇说。

有了这些优势塞北管理区的西红柿自 然备受市场青睐。这也为该区的现代农业 发展注入了新的活力。除了与山东双运集 团的合作,塞北管理区还不断深化政企合 作模式,引进多家农业企业,探索多元化设 施农业发展路径,通过科学种植和技术创 新,不断提升农产品的附加值和市场竞争 力。这些引进的农业企业在塞北管理区的 土地上,不仅带来了先进的种植理念和管 理经验,更为当地农民提供了更多的就业 机会和增收渠道。他们在这片充满希望的 土地上,共同书写着现代农业发展的新篇 章,让塞北管理区的设施农业焕发出勃勃 生机与活力。



## 桥东区开展关爱老年人科普讲座

本报讯(通讯员张河)为进一步提升老 年人健康意识,科普健康生活知识,近日,张 家口市桥东区委老干部局联合张家口市中 医院开展"关爱老年人,科普促健康"健康知

讲座中,医生详细讲解肺结节、脑卒中这 两类常见疾病,帮助听众正确认识结节、脑卒 中的产生,提醒他们要增强健康意识,适度运

医护人员还强调了预防的重要性,鼓励 老年人保持良好的生活习惯,从生活的点滴 中降低发病风险。除了健康知识分享,讲座 还设置了医生问诊环节,帮助现场老年群众 了解自身身体状况。

## 察北管理区救助1只受伤雕鸮

本报讯(通讯员刘洋)近日,察北管理区 自然资源和规划局接到宇宙营乡护林员电 话,称在宇宙营乡郭家围村一处农田旁发现 1只受伤的猫头鹰,无法正常飞行,希望得到 专业救助。

接到求助后,工作人员立即携带救助工 具赶赴现场。经现场勘查确认,这只猫头鹰 是国家二级重点保护野生动物雕鸮,体长约 60厘米,翼展可达1.2米,因左翅受伤,导致 无法起飞。工作人员小心翼翼地将雕鸮放入 专用转运箱,迅速带回单位进行初步救治。

目前,这只雕鸮已送往康保县遗鸥保护 协会,经协会会长麻喜荣检查,属于左翅陈旧 性骨折,初步愈合,但因其极度消瘦,已无法 通过手术进行康复,只能在救助站进行长期



近日,由共青团张家口市委主办的"强 国复兴有我——讲述身边事,凝聚青春力 量"主题宣讲活动在张家口学院举办,特邀 河北省青年五四奖章获得者、张家口市第 一医院胸外科医疗组长魏玮医生进行宣 讲。图为活动现场。 魏来 摄

## 张家口客货邮"拼车"打通农村物流"最后一公里"

本报讯(通讯员马明明 高占虎)日前, 在尚义县客货邮分拨中心内,工作人员正 在有序分拣快递包裹。"现在每天有5家快 递公司的货物通过客货邮专车发往乡村, 特别方便。"中心负责人介绍。这是尚义县 依托城乡客运打造的"快递共配+综合枢 组"模式,也是张家口市农村客货邮融合发 展的一个缩影。

农村客货邮是城乡客运、农村物流和邮 政快递融合发展的一种模式。2023年,张 家口市整合交通场站、客运班线、邮政快递 和电商等资源,探索"公交+邮政+快递+电 子商务+农产品"的物流服务模式,完善农 村物流网络节点体系,打造"交邮快商农" 融合发展新路径。目前,全市累计建成综 合服务站点2571个,开通融合线路82条,

服务覆盖4009个建制村,惠及农村群众 115万人,乡镇覆盖率达85.43%。

为打通农村物流"最后一公里",张家口 市率先打破行业界限,拉起一张"政企联 动、部门协同"的工作网,交通运输、邮政等 部门牵头,客运企业、快递网点、电商平台 主动加入,定期召开的协调会让"信息孤 岛"不复存在,客运班线时刻表与快递分拣 节奏精准匹配。《张家口市加快建设物流强 市行动方案(2023-2027年)》《关于加快推 进农村寄递物流体系建设的实施方案的通 知》等一系列文件相继出台,为农村客货邮 融合发展按下"快进键"。截至目前,该市 所有县区完成农村寄递物流体系规划,为 后续发展筑牢制度根基。客运车辆与快递 货车"抱团",县城到乡镇的客运班线顺带 捎上小件快递,乡镇到村的物流车承担大 件运输,"小件走客运、大件走物流"的模式 让每辆车都"物尽其用"。

张家口市还首创"市县乡村"四级物流 体系,以市区为枢纽、县城为节点、乡镇为 中转、村为末梢,依托城乡公交和农村客运 班线,实现"县县相通、村村可达",延伸出 "公交+邮政+快递+电子商务+农产品"的 多元模式。此外,张家口构建的"一平台三 可观"信息体系,通过整合客运调度系统、 邮政快递系统和电商平台数据,人、车、货、 站的实时位置都能在平台上显示。"今年年 初,这个平台已在全市全面运营,不仅能精 准统计每条线路的货运量,还能根据数据 优化线路,让城乡物流微循环更高效、更智 能。"张家口市交通运输局相关负责人说。

# 下花园区纵深推进首都"两区"建设

本报讯(通讯员院玉顺 贺瑛 王姝琦) 今年以来,下花园区紧密结合区情实际,纵深 推进首都"两区"建设,持续改善生态环境,加 快推进产业培育,统筹城乡融合发展,为实现 绿色发展、高质量发展创造了有利条件。

该区把首都"两区"建设作为重要政治 任务强力推进,规范运行区委首都"两区"建 设领导小组工作规则及办公室工作细则,充 分发挥牵头抓总、协调调度作用,统一安排 部署、分级压茬推进,逐项分解任务、明确部 门责任,实施台账化管理,强化进展情况跟 进,推动首都"两区"建设工作有序实施。

同时,推进全域生态保护修复,该区持 续强化林草建设,依托"三北"六期工程科 学开展国土绿化,计划高质量实施人工造 林 0.7 万亩;推进水生态环境治理,深入落 实省考断面水质达标"五个一"管控机制, 开展流域污水处理厂、涉水企业等污染源 排查,省考鸡鸣驿断面水质达标率100%; 深化大气污染治理,截至9月底,4项空气 质量主要指标均实现持续改善,其中综合 指数在全省167个县区中位列第15名, PM2.5 平均浓度在全省 167 个县区中排名 第6,达到历史同期最优水平。

此外,该区还深化绿色产业体系建设,推 动可再生能源产业发展,加快推动列入省 2025年并网计划风光项目建设,目前,大唐 下花园辛庄子90兆瓦光伏发电项目已全容 量并网,中合下花园元宝山风电场项目正在 施工建设,装机容量累计达到26万千瓦;推

深入落实省考断面水质达标"五个一"管控机制,开展流域污水处理 厂、涉水企业等污染源排查,省考鸡鸣驿断面水质达标率100%;深化大气 污染治理,截至9月底,4项空气质量主要指标均实现持续改善

大唐下花园辛庄子90兆瓦光伏发电项目已全容量并网,中合下花园元 宝山风电场项目正在施工建设,装机容量累计达到26万千瓦;全区规上工 业企业设备上云率达到33%,超额完成年初上云率达到28%以上的目标

统筹城乡绿色协同发展,实施城市更新行动,6个城市更新项目已开 工,完成投资1.05亿元;推进医康养结合式养老机构发展,目前全区有医 养结合机构4家、养老机构5家, 医养结合机构占养老机构比例达

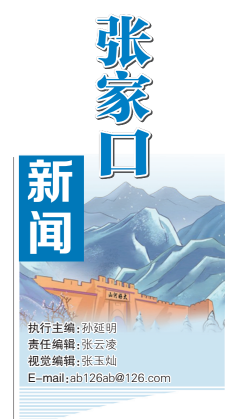
动现代制造产业发展,发挥盛继机械、垣创科 技、汉唐春雨等现代制造业的集聚效应,目 前,全区规上工业企业设备上云率达到33%,

超额完成年初上云率达到28%以上的目标。

统筹城乡绿色协同发展,该区实施城市 更新行动,计划实施群众文化体育活动中 心、蝶恋花光影滑雪场等6个城市更新项 目,目前,6个城市更新项目已开工,完成投 资1.05亿元;落实绿色建筑政策标准,全区 城镇建设用地范围内的新建民用建筑全部 按照绿色建筑标准进行规划设计和建设; 推进乡村振兴,计划改造提升农村户厕100 座,创建祁家庄和观音堂村2个省级和美乡

村,对5个村庄农村生活污水进行治理,谋 划推进"农村生活污水治理项目"。

该区还着力提升教育服务水平,参加京 张对口帮扶骨干教师、教育工作者提升项 目;提升医疗卫生水平,巩固与首都优质医 疗机构在特色专科门诊等方面合作;推进 医康养结合式养老机构发展,目前全区有 医养结合机构4家、养老机构5家,医养结 合机构占养老机构比例达到80%;提升科 技创新水平,加大科技创新政策的支持力 度,通过线上和线下多渠道征集企业技术 与成果需求,提高对接效率,助力企业技术 创新与成果转化。





## 张家口累计安装电动自行车 充电端口逾19万个

本报讯(长城网·冀云客户端记 者王晶)近日,记者从张家口市电动自 行车充电基础设施建设新闻发布会获 悉,截至8月底,张家口市已提前完成 2025年电动自行车充电基础设施建设 任务,新增充电端口5802个,建成的 充电车棚配置了监控和灭火器,具备 了防火、防盗、防雨淋、防日晒的基本 要求,促进群众更加自觉自愿将电动 自行车在车棚存放充电。

2024年以来,张家口市共新增充 电端口10.1万个,全市累计安装总量 达19.1万个,已满足充电端口数与电 动自行车保有量1:5的建设要求。同 时,为有效防范电动自行车上楼充电 问题,张家口市在全市17043部住宅 电梯内全部安装了智能阻车器,保障 了居民的生命财产安全。

在解决居民基本充电需求的基础 上,张家口市积极推广桥西区秀水怡 园小区的经验做法,推动在每个县区 打造"智能充电示范小区"。如桥西区 秀水怡园小区建设充电车棚时,由小 区物业对建设场地进行平整硬化,第 三方运营公司投资建设全封闭车棚和 充电设施,每辆电动自行车均有固定 车位,每个车位年收费365元(含保险 费用),物业企业不收取任何费用;同 时,投入使用前,第三方运营公司给每 辆电动自行车进行了投保,年保费25 元/辆(年费中包含),最高赔偿额3000 元/辆,保险机制的建立,为群众提供 了充电安全保障。

### 沽源开展强国有我 少年主题活动

本报讯(通讯员张晓磊 徐志欣) 日前,共青团洁源县委、洁源县少工委 联合开展"强国复兴有我 争当新时代 好少年"党、团、少先队一体化传承主 题队日活动,组织老党员、青年团员与 少先队员代表走进张家口市沽源县革 命纪念馆开启红色研学之旅,通过沉 浸式红色教育、跨代际精神对话、时空 信件寄语等形式,强化少先队员的组 织归属感与光荣感。

活动中,大家认真观看每一件承 载着革命记忆的珍贵文物,仔细研读 文献资料,聆听讲解员讲述文物背后 的峥嵘岁月与英雄故事。参观结束 后,老党员结合自身经历,用朴实的语 言讲述革命年代的奋斗历程与初心坚 守,为青年团员和少先队员树立了鲜 活的榜样。青年团员代表分享了在新 时代岗位上的成长感悟,展现出当代 青年勇担使命、奋发有为的责任担当。



深秋的坝上天气转寒,康保县东 关小学的绿茵场上却是一派热闹景 象,一群活力四射的足球小将怀揣对 足球的热爱,在草地上奔跑、拼抢,每 一次传球、每一次射门,都带着满满 的冲劲儿。图为学生们在操场上训 练。 刘雅轩 摄