

# 张家口全面提升科技创新能力

领军企业、高新技术企业、科技型中小企业分别达到2家、295家、2698家

近年来,张家口市大力实施创新驱动战略,深化科技体制机制改革,完善技术创新市场导向机制,加强科技创新资源优化配置,促进各类创新要素向企业集聚,全面提升科技创新能力和水平

本报讯(通讯员刘平)张家口市大力实施创新驱动战略,加强科技创新资源优化配置,深化科技体制机制改革,全面提升科技创新能力和水平,为打造现代化经济强省、美丽河北的新引擎提供了有力科技支撑。

该市不断完善技术创新市场导向机制,强化企业创新主体地位,促进各类创新要素向企业集聚,逐步形成以企业为主体、市场为导向、产学研用深度融合的技术创新体系。他们聚焦主导产业发展技术需求,先后实施了氢冶金直接还原、氢燃料电池、交直流微电网关键技术研发及“科技冬奥”专项、重大科技成果转化等一批科技项目。该市马铃薯、杂交谷子、葡萄研发团队获批省“十四五”现代种业科技创新团队。目前,全市领军企业、高新技术企业、科技型中小企业已分别发展到2家、295家和2698家。领克汽车、中煤机、亿华通、秦准数据等一批高新技术企业的研发成为推动全市经济发展的排头兵。

该市推动企业与京津冀高等院校、科研机构建立战略合作关系。宣钢公司与中科院周远、赵忠贤院士及团队开展特种钢

研发论证,筹建“高端特种材料研发中心”,与北京科技大学共建高端金属材料低碳制造技术实验室。该市深入推进与河北工业大学共建可再生能源产业研究院,与中国发明协会共建智慧交通产业研究院,并已取得阶段性成果。目前,该市已建成产业技术创新战略联盟7家、河北省院士合作重点单位2家、省级国际科技合作基地11家,完成技术合同交易额40.51亿元。

该市积极推动创新平台扩模增量,省级研发平台达到36家,国家级众创空间达到6家,省级以上众创空间达到45家,国家级科技企业孵化器达到5家,特别是国家级科技企业孵化器数量位居全省第二。张家口市智慧互通公司建设车态感知国家新一代人工智能开放创新平台,已作为我省首家平台被推荐至科技部,并通过专家初审和汇报答辩。该市大力实施县域科技创新跃升计划,加强市县科技资源统筹配置,建立完善市县(区)联动的政策创新体系、科技服务体系、绩效考核体系,使县域创新工作取得新进展。宣化区和涿鹿县跃升至B类县区。张家口B类县区总数



▲领克汽车生产线。

达到了5个。张北等6个县区在C类县区中排名提高了5个位次以上。

该市坚持在组织领导、督导检查、工作落实、财政投入上“四力合一”,在全市形成了“牵头抓总、统一管理、科学分工、各方联动、信息共享”的研发经费投入工作机制,推进了全社会研发经费投入跨越式增长。2020年,该市全社会研发经费增长226%,研发经费投入强度提高0.38个百分点,是上年的3.2倍,并获得省科技厅1900万元奖励补助资金;2021



亿华通公司生产的氢燃料电池。

年已经归集研发费用20亿元。该市出台了《关于加快实施科技强市行动的实施意见》《关于改革完善市级财政科研经费使用管理若干措施》《张家口市加强科技创新推动高质量发展的若干措施》等政策

文件,精准施策,精准发力,有效激发了全市科技创新动力和活力。



张家口博创智造孵化器有限公司。



智慧互通科技有限公司。

## 万全区加强专项考察重用“硬核干部”

本报讯(通讯员孙莉莉)万全区把筹办冬奥会作为识别干部的“试金石”,通过专项考察,真正把政治硬、能力强、敢担当、执行快的“硬核干部”鉴别出来、用起来。

该区制定专项考察工作方

案,明确“四看”重点和“三个清单”。“四看”即重点看政治素质硬不硬、执行落实快不快、危急时刻敢不敢、驾驭能力强不强。该区重点盯紧“三个清单”,即一盯“责任清单”,包括冬奥会筹办、举办中各级党组织和干部的

职能分工、岗位职责要求、具体责任义务、时间进度安排等内容;二盯“问题清单”,主要看领导班子和干部在疫情防控中的工作作风和推进工作中存在的问题;三盯“成绩单”,主要包括领导班子工作成效、干部分管

工作任务完成情况,确保考准考实领导班子和干部队伍冬奥一线履职情况。

该区“多位一体”协同印证考准干部,开展冬奥会保障服务工作领导小组、分管处级领导专项评价;综合应用巡视巡

察、大督查、日常监督、年度考核成果;灵活采取实地参与、明察暗访、检查督办、走访慰问等形式,近距离考察各级党组织和党员干部作用发挥情况。目前,该区已掌握各类优秀典型310名。

## 宣化区培强扶壮农村集体经济

本报讯(通讯员阎宝辉 孙明鹏)近年来,宣化区把发展壮大农村集体经济作为推进实施乡村振兴战略的“关键一招”,创新发展理念和工作思路,积极探索承包租赁、物业服务、集体经营、生产服务四种模式,引领农村集体经济步入了高质量发展快车道。

该区制定了进一步发展壮大农村集体经济的意见,在原有96个乡村振兴工作队的基础上,重

新选出161支乡村振兴工作队,发挥“智囊团”和“参谋员”作用,为发展壮大农村集体经济提供了人才、资金、技术等全方位保障。

对区位优势显著、市场经济活跃的城中村,该区采取承包租赁的模式,鼓励村集体“筑巢引凤”,利用集体经营性建设用地,兴办商业店铺、集贸市场、仓储设施、车间厂房、写字楼等,通过对外承包租赁增加集体收入。村党支部设立村民生活保

障基金,对年满60周岁的男性、年满55周岁的女性每人每月发放500元—600元养老补贴,每人每年补助医保金70元;按照每户每年120元的标准发放独生子女费;对考入大学的本村村民奖励1000元—2000元。同时,该区大力推行物业服务模式,增加集体收益,对中心集镇、主干道沿线等交通便利的村,引导村党支部盘活闲置土地、房屋等资产,建设产业园区、集贸市场等

区域性商贸中心。

对经营性资产匮乏、无特色产业的小村,该区指导村党支部用足用好上级扶持政策,重点发展有资金支持的项目,制定科学规范的运行监督机制,由村集体统一经营管理实现稳定增收。赵川镇赵柳村抢抓国家支持发展光伏产业的政策机遇,申请壮大村集体经济扶持资金130万元,建设屋顶分布式光伏发电项目,建成装机容量160千瓦的

光伏电站,截至目前已累计增收52万元。村集体有了经济收入后,加快推进村基础设施建设,修缮了村民活动中心、互助幸福院,对主干道墙体进行美化。

截至目前,宣化区集体年收入5万元以上的村子达到257个,占比82.11%。其中,125个村集体年收入超10万元,占比39.94%,全区呈现出一幅“产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕”的壮美画卷。

## 沽源京张体育文化旅游带建设项目集中开工

本报讯(通讯员许爱英 王继东)日前,总投资4.63亿元的潮白河流域生态保护与修复二期工程项目、丁庄湾红色旅游服务中心项目、中晨中欧文化旅游度假湾项目集中开工,拉开了沽源县2022年京张体育文化旅游带建设重点项目集中开工的序幕,预计年内完成投资1.02亿元。

今年,该县将谋划实施京张体育文化旅游带重点项目38个,总投资145亿元。

## 下花园区段家堡乡筑牢森林安全“防火墙”

本报讯(通讯员院玉顺 王逢源)日前,下花园区段家堡乡严格落实各项防范措施,提升应对突发火情、处置森林火灾的综合能力,筑牢森林防火安全屏障。

该乡持续开展森林防火培训及应急演练活动,邀请森林防火队专业人员现场教学指导实操演练;紧盯重点林区、重点时段,坚持早安排、严纪律、广宣传、勤巡查,认真落实森林防火工作要求,确保一旦发生森林火灾,扑救人员能迅速响应、信息通畅、有序推进、控制火情,为保障群众生命财产安全打下坚实基础。

## 察北管理区加速体育文化旅游发展

本报讯(通讯员夏雁玲)日前,察北管理区中兰旅游桃园山景区、旅游公路建设、生态农业循环经济综合体等3个京张体育文化旅游带建设项目集中开工,总投资6740万元。

该区将以此次京张体育文化旅游带建设项目集中开工为契机,抓招商、上项目、抓落地,形成“储备一批、开工一批、建设一批、竣工一批、运营一批”的良性循环,掀起项目建设热潮。该区各部门将为项目建设提供全程优质服务,营造有利于项目建设的一流环境,为打造特色小城贡献力量。

## 蔚县烟叶育苗1.7万余亩

本报讯(通讯员蔺媛媛)今年,蔚县共落实烟叶育苗面积1.7352万亩,圆满完成省、市烟草公司下达的目标任务。

该县烟叶公司补贴扶持烟农对育苗大棚棚架进行维护修缮,对破损大棚膜进行更换;积极购进地膜、烟草专用肥、防治病毒病的药物,做好生产资料供应保障;成立“抗疫情、保播种”党员服务队,组织技术人员深入乡镇提供全程技术服务和指导;开展育苗技术培训,提高育苗质量。

## 京新高速左卫收费站开通

本报讯(记者王晶 刘晓璐 通讯员索建)日前,京新高速左卫收费站正式开通运行。该收费站出入通道为4进7出11条通道。现阶段投入使用的有3进4出7条通道,剩余4条出口通道为预留通道。该收费站所在的胶泥湾至西洋河(冀晋界)公路段,属京新高速公路河北段的三期工程,是《国家高速公路网规划》中“北京—乌鲁木齐”高速公路的重要组成部分,是我省“五纵六横七条线”高速公路网中“横一”的并行线。

## 赤城推广柴草压块燃料置换

本报讯(通讯员申畅 张鑫巍)自去年秋天开始,柴草压块燃料置换活动在赤城县广泛开展。

柴草压块燃料置换是赤城县与第三方公司霞丰公司开展的一项合作。霞丰公司用柴草压块燃料按比例与村民的柴草进行置换。置换后的柴草,通过柴草压块加工设备处理,生成柴草压块燃料,再与村民进行柴草置换。这样做不仅可以实现柴草资源的再利用,还可有效引导群众改变柴草乱堆乱放的习惯,改善农村人居环境。

## 阳原县西庄村四季草莓别样红

本报讯(通讯员马志野 屈永峰)在“三基”建设年活动中,阳原县揣骨疃镇西庄村在省农业农村厅驻西庄村工作队帮扶下,联系北京昌平智慧农业开发有限公司实施四季草莓产业园项目,建设草莓育苗基地、优质草莓苗木培育与检测中心、优质草莓生产基地,以此带动乡村振兴。

该项目于2020年开始谋划,共分3期。目前开工建设的是第一期,有50栋春秋秋棚,总投资250万元,建成后年可繁育原种苗1.5万株、商品苗60万株,生产草莓鲜果1.2万斤,年产值预计可达80万元。