

北京市西城区对口帮扶张北县聚焦产业扶贫、人才培养、改善民生——

用真情真劲真心帮扶

三年来,西城区共投入资金两个多亿,实施项目27个,各项扶贫措施覆盖张北县贫困人口14052人

□记者 刘雅静 通讯员 王英军

自2016年北京市西城区与张北县结对帮扶以来,西城区用真情、真劲、真心对张北县进行全方位、深层次的帮扶支持。完善基础设施、产业项目扶贫,为张北县脱贫攻坚注入了强劲活力。截至2018年底,全县脱贫摘帽的69个贫困村、11526户基本实现产业全覆盖、高质量脱贫,整体贫困发生率由最初的22.5%降至2.79%。

产业扶贫带动贫困群众脱贫致富

张北县因为气候寒冷干旱,产业单一且交通闭塞而成为国家扶贫工作重点县。西城区自结对帮扶张北县开始,就在产业发展、助农增收上下足了功夫。

以前我们种地都是靠天吃饭,十年九旱,有时丰产了也不一定丰收,因为可能卖不出去。现在有了政府的帮助,咱这技术条件也上去了,种地不只是土豆和莜麦了,咱改种了藜麦,还多了好多新品种的蔬菜。庄稼种得越来越好,日子也越来越好过了。说起最近几年种植业的改变,正在收割藜麦的郭大爷觉得很不错。

在张北,像郭大爷这样由种植莜麦改种藜麦的农户不在少数。张北县委书记郝富国介绍,种植藜麦已经是张北的一个扶贫亮点,之前张北的主要农作物是莜麦,平均亩产100公斤左右,每公斤只能卖到2.4元,而藜麦亩产量一般能达到150公斤,最多达到250公斤,价格在每公斤36元左右,收入比种植莜麦高了不少。藜麦种植是西城区协助张北县引进的项目。在改种藜麦之初,因宣传力度不够,市场知晓度较低,农户丰收之后一度出现滞销,北京市西城区又强力推进消费扶贫,用19万元资金帮助张北县实施了消费扶贫平台建设项目,开展了“扶贫有藜”我在张北有亩地”藜麦众筹认养活动,开创了“消费扶贫+科技扶贫+社会扶贫+订单扶贫”的新模式。截至目前,共有770人众筹54.84万元认养藜麦182.8亩。

据了解,在传统产业升级上规模方面,西城区帮助张北县重点实施了“公镇千亩特色农业产业园区、馒头营现代农业园区、中合三农万头肉牛养殖现代农牧科技园、君乐宝3000头奶牛规模养殖场项目,累计带动贫困



▲在张北县职教中心,北京市西城区派出技术人员帮助进行航模培训。(本报资料片)

▲北京市西城区帮助公会镇实施特色西瓜种植项目,让100多户贫困家庭在家门口增收。(本报资料片)

记者 刘雅静 通讯员 王英军摄



现在可好了,乡镇卫生院条件越来越好,看病比以前方便多了。正在卫生院拿药的张大爷告诉笔者,近年来随着张北县医疗教育水平的提高,群众日常生活越来越方便,生活质量也大大提高。

人才在脱贫攻坚中起着至关重要的作用。西城区针对张北县的实际情况,开展了多种技能培训,许多参加过培训的人成了村里的技术能手或致富带头人,对帮助农户实现稳定脱贫起到了关键作用。郝富国介绍。

西城区和张北县还举办了多种形式的人才交流活动。据了解,张北县先后派出5名党政干部赴西城区挂职,并选派40名专业技术人员赴西城区培训。西城区教育系统9人来张北支教1个月,并举办2期培训班,培训1820人次;医疗系统16人来张北义诊1个月。两地还大力开展劳务培训,由西城区人社局提供教材3000套,用于建档立卡贫困人口公益岗位技能提升培训,完成贫困人口培训3397人。张北县就业局、西城区人社局、北京方向职业学校共同培训司炉工100人,其中建档立卡贫困人口15人;两地还和北京市职业技术学校共同举办为期7天的致富带头人培训班,全县专业合作社带头人、家庭农场负责人等70余人参加了培训,创业成功66人,带动123名建档立卡贫困人口受益。

户8117户年均增收1600—5000元。

在新能源产业带动方面,新实施4.95万千瓦分散式风电扶贫项目,收益可覆盖所有建档立卡贫困户,目前项目已经开工,屋顶分布式光伏+供暖项目覆盖25个新识别贫困户所有贫困户,目前项目规划已完成,正在进行推广实施。在全域旅游产业带动方面,积极推进西水玫瑰小镇、奥伦达部落、赫赫足球小镇、华大未来农业田园综合体、中能昊龙集团旅游综合开发等项目建设,共流转土地29500多亩,建成后辐射带动周边村庄100多个,惠及贫困人口近1万人。在就业扶贫项目方面,在战海乡、公会镇易地搬迁安置区实施燕麦、藜麦加工厂等7个就业项目,为周边700多户贫困户提供就业岗位。

人才培养为脱贫攻坚积蓄发展后劲

在张北县,一所所卫生院被重新翻修,一所所中小学的设施条件得以提升。

以前有病就得去县城看,稍微重点儿就得早起去黑去市里医院排队。

提升基础设施促民生改善

我和老伴儿岁数都大了,儿女也常年在打工,村里就让我们优先住进了这互助院。还给我安排了卫生公益岗,多了一份收入来源。说起在幸福互助院的生活,馒头营乡二坨坨村的李万高竖起了大拇指。

李万高今年71岁,已经是在互助院居住的第二个年头了。幸福互助院的工作人员告诉笔者,互助院是北京市西城区帮扶二坨坨村改善基础设施的一项重要工程,可容纳21户老人居住,主要吸纳本村65岁以上的贫困户,现已有20户符合条件的老人入住。每户入住老人配套存储用房12平方米、菜园0.2亩。

今年,西城区帮助张北县实施基础设施提升工程4大类36项,建设通村公路及硬化村内道路1550公里,实施247个村级卫生室新建和改扩建工程,推进120项农网改造和农村电视及通信网络提升工程,实施了120个村的安全饮水工程,全县所有村庄安全饮水问题得到有效解决。启动169个村的农村人居环境整治,建立并推行以公司化运营为主、政府推动为辅的全域保洁机制。同时,今年采取易地新建、联村并建、就地整治模式治理159个空心村。

三年来,西城区共投入资金两个多亿,实施项目27个,各项扶贫措施覆盖张北县贫困人口14052人。

6家高新技术企业入驻 张家口互联网软件园

本报讯(记者刘雅静 通讯员晏妮)前不久,在第二届重点企业入驻张家口互联网软件园集中签约仪式上,6家高新技术企业现场签约入驻。

据介绍,张家口互联网软件园规划用地104.9亩,总投资5亿元,由中能昊龙集团投资建设,旨在建立完善的人才、技术、资金、信息4个服务平台,吸引集聚北京软件产业,构建“互联网+旅游”“互联网+农牧业”“互联网+体育”“互联网+互动娱乐”五大产业体系,建设软件产业五大产业体系,建设软件开发院士工作站、软件开发技术转移及推广中心、互联网企业创新创业孵化基地等,着力打造集产业互联网软件开发、

测试、应用、运营服务、人才交流为一体的专业化科技园区。

目前,园区已吸引了70余家北京及周边数字经济企业进驻。去年第一届重点企业签约仪式上,中科院遥感地球研究所合成孔径雷达项目、中地数智、中电华通、太极计算机等项目和企业进驻园区。今年参会的12家企业,涵盖自动驾驶技术、人工智能、工业定位导航技术、芯片研发、能源科技等高新技术领域。

当日,仙童智行科技、北京千寻未来科技、北京易子微科技、河北鼎嘉科技、北京泉龙科技、河北智达光电科技6家高新技术企业现场签约入驻。

2019张家口工业设计大赛落幕

3个获奖作品与企业现场签约

本报讯(记者刘雅静 通讯员冯强、赵颖)日前,由张家口市工业和信息化局主办、历时3个半月的2019张家口工业设计大赛落下帷幕。

此次工业设计大赛于7月30日正式启动,以“创新驱动发展 设计引领未来”为主题,围绕张家口冰雪经济、新型能源、数字经济、高端制造、文化旅游、健康养生、特色农牧七大主导产业,面向社会征集近两年设计开发的新产品样品或在售新产品、具有前瞻性的设计作品和近3年实体经济特别是京津冀制造业企业中得到转化应用的设计作品。

大赛吸引了众多国内工业设计机构创意设计人员、京津冀地区高校师生、国内工业设计企业设计师和广大工业设计爱好者的积极参与。大赛分设一、二、三等奖和优胜奖。经专家评审,宣工SG400高端静液电液压雪机获一等奖,有3个获奖作品与企业现场签约。

近年来,张家口为进一步加快新旧动能转换,确立了加快发展壮大冰雪经济、新型能源、高端制造等七大主导产业的发展战略。工业设计为该市提升产业层次、增强产品竞争力、推进产业转型升级提供了新思路 and 重要突破口,也是宣传普及工业设计理念、吸引工业设计人才集聚、激发本地工业企业创新活力和促进优秀工业设计作品实现成果转化的有益实践。

阳原

首批老旧小区改造项目完工

本报讯(记者刘雅静 通讯员张颖)今年,阳原县启动实施了老旧小区改造工程,进一步优化了城区的人居环境。

据了解,该县2000年以前建成的小区大多没有物业管理,小区内公共设施破损严重,私搭乱建多、私拉乱接多、安全隐患多。此次改造工程共分两批次实施,第一批改造实施项目共6幢住宅290户,建筑面积22355平方米;第二批改造实施项目共计13个小区、20幢楼655户,建筑面积55302平方米。目前,第一批改造项目已全部完工,实施屋顶装饰物拆除并加固、外窗更换、外墙保温

及粉饰、分电入户、供水分户、通讯线路改造等。第二批改造实施项目已完成工程招标投标工作,预计2020年4月施工企业进场施工。

老旧小区改造是该县25项重点民生工程之一,由于改造内容多、工期紧张,县住建局采取了倒排工期、挂图作战的方式,确保工程进度。在工程实施过程中,住建局全程进行监管,严格把控工程各环节,确保工程质量。此外,随着老旧小区改造工作的顺利推进,该县成立了国有物业公司,主要负责无物业小区的管理,为改造后的小区提供服务。

下花园区

森林覆盖率达45.86%

本报讯(记者刘雅静 通讯员阮玉顺、尹辉)近年来,下花园区以首都两区建设为契机,持续推进“四大工程”,全力构筑首都绿色生态屏障。

绿化造林,实施了廊道景观、城乡干道、河流域等6大绿化工程,建成了北公园3个城市花园,完成水泉公园改造提升,规划建设了10多个绿地游园,绿化道路两侧及荒山荒坡造林绿化20362亩。目前,建成区城市绿地率达39.24%,绿化覆盖率达43.3%,全区森林覆盖率达45.86%。

生态修复,围绕山水林田湖草生态修复项目规划,坚持保护生物多样性,累计投资3.1亿元实施了矿山地质环境治理项目,对采煤塌陷区、工矿废弃地等实施了生态修复。

保护碧水,实施了总长23公里的洋河、戴家营河疏浚治理工程,洋河湿地被评为省级湿地公园。保卫蓝天,注重从源头治理,采取控煤、涉VOC企业治理、抑尘等防控措施,不断加强重点领域、重点行业污染治理,全力保卫蓝天。

从土坯房到美丽新村

在康保县南乔家营村

暖气片、灶台、火炕、自来水、有线电视信号接口、宽带等,院内还配套建设了15平方米的储物间,解决了农户粮食及杂物存放需求。驻村扶贫工作第一书记陈世清介绍道。

与村庄建设同时实施的,还有产业转型。南乔家营村采取“公司+合作社+农户”的模式,通过光伏合作社,实现村集体收益18.8万元;通过土地流转,种植丹参、土木香、牛膝、板蓝根、毛知母共5种中药材400亩;种植胡麻经济作物700亩;改造了占地30

亩的闲置牧场,集体养殖肉牛80头。村集体经济已实现收入60万元以上,彻底打破了长期没有集体收入的困局。

建设生态宜居美丽新农村,南乔家营村建成两处游园,游园内建有彩色步行道、休闲凉亭、休息椅、秋千架等设施。建成7600平方米村前绿化带,种植789棵杉树苗,设有绿色隔离网,成为入村的第一道景观。修建并硬化了五纵六横村内道路,在主路两边铺设便道砖并留有花池以栽植花草,路旁安装了84盏太阳能路灯,

解决夜间照明问题。此外,村里还建成了便民超市、医务室、多功能活动中心、村史馆、农家书屋、孝心浴室、爱心驿站等多种设施。农户每户门前统一种植6平方米格桑花,沿街墙面以好家风好民风为主题进行墙体美化。日常保洁方面,村内放置30多个垃圾桶,四台清洁车及时清运垃圾,实现了干净整洁。

我万万也想不到,住了一辈子的村子会变得这么好!年逾八旬的村民郭具才高兴地说。

全市查处食品药品违法违规案件1119起

责令停产停业整顿企业6家 移送公安机关涉嫌犯罪案件6起

本报讯(记者刘雅静)11月20日,记者从张家口市政府新闻办召开的发布会上获悉,截至目前,全市共检查食品药品生产经营单位6.6万家家次,发现各类食品药品安全隐患4000余个,查处食品药品违法违规案件1119起,罚没款总计640余万元,责令停产停业整顿企业6家,移送公安机关涉嫌犯罪案件6起。

在食品生产经营环节,重点查处食品假冒、劣质、过期等违法行为。截至目前,生产经营环节共查处食品案件818起,办结749起,移交公安机关立案4起,取缔未取得许可从事食品生产经营

的黑工厂、黑作坊、黑窝点154个。在净化保健食品市场方面,重点查处无证经营、经营假冒伪劣保健食品、违法销售保健食品行为及发布虚假违法广告行为。截至目前,全市共查处保健食品问题139个,责令整改134个,查办案件4起,其中移交公安部门案件1起。

在学校食堂餐饮服务安全方面,监督学校食堂认真落实食品安全主体责任,建立健全食品安全风险自查和事故隐患排查制度。截至目前,发现并排查各类食品安全隐患279个,责令改正188户,处以警告185户,立案查处案件15件。

在农产品质量安全方面,重点查处农药残留超标及添加使用违禁物质等行为。截至目前,检出不合格产品21批次,立案处罚13起。

在药品安全方面,着重解决药品购销渠道存在的突出问题和药品安全方面损害群众利益问题,确保药品流通环节质量安全。截至目前,全市药品安全方面立案案件277起,移送公安机关4起涉刑案件。

畅通12365投诉举报热线和受理渠道,截至目前共受理食品、药品等各类投诉举报115起,办结102起。



日前,宣化二中组织党员到河北省爱国主义教育基地察哈尔省民主政府旧址,参观“红色察哈尔”主题展览。

记者 刘雅静 通讯员 陈晓东摄

□记者 刘雅静

看看我家的新房,卧室、客厅、厨房、卫生间都有,能从过去的土坯房搬到这样砖瓦结构大窗户的新房,过去都不敢想啊。11月18日,康保县闫油坊乡南乔家营村村民贾桂花带领记者参观她的新居时高兴地说。

南乔家营村是康保县自然村最多的行政村,下辖7个自然村,户籍人口1112人,其中常住人口94户212人。之前,村内残垣断壁、垃圾遍地,环境卫生条件很差。今年6月,在省市县三级扶贫工作队帮助下,南乔家营村的94户村民从居住了几十年的土坯房搬进了集中安置的新民居。如今的南乔家营村,路面宽阔,民居崭新,小游园、小广场、村民活动中心一应俱全。我们的新居室内配有采暖炉、

河钢宣钢

首批高端耐低温角钢下线

用于孟加拉国大桥建设

本报讯(记者刘雅静 通讯员李巍)前不久,河钢宣钢生产的首批Q390D高端耐低温角钢成功下线,产品将用于“一带一路”交通工程泛亚铁路的重要通道——孟加拉国南部的帕德玛大桥建设。今年1—10月份,河钢宣钢高端耐低温角钢销量同比提高79.18%。

针对客户对产品强度和耐低温性能的严苛要求,河钢宣钢对该产品的化学成分、性能测试等细节进行细致研究,制定专业的技术解决方案。安排技术人员全程跟踪指导,确保产品性能满足要求。