

建立农贸市场大棚、成立资产运营公司、接通自来水、维修路灯——

留学博士生入户包村有干劲

文/本报记者 李金金 片/本报记者 郑美芹



利津县盐窝镇虎社区西虎村,黄河北岸自然形成的一个小村庄,村里117户人家,439口人,大部分村民靠经营小生意为生。2011年,东营市人力资源和社会保障局驻村工作组三位工作人员来到这里,其中,组长为西虎村的“第一书记”燕少锋,另外两人是博士生李大鹏和结婚九天就入户包村的徐朋奇。他们帮助村民排忧解难,走向致富路。

入驻西虎村一年多,他们为村里修建了农贸市场大棚,并成立了资产运营公司管理集市;为村里接通了自来水管线,让村民用上了放心的自来水;维修了村里的路灯,让多年不亮的路灯再次亮起来……



遇到困难三个人就会聚到一起仔细商量研究。

为百姓做实在事 是他们共同的心愿

李大鹏今年32岁,长期的驻村生活让这个“书生”皮肤变得黝黑。李大鹏在国外留学六年,读完博士后,他选择回到了东营,在东营市人力资源和社会保障局工作。

原本在市区工作也是件不错的事,然而李大鹏却不满意如此,2010年年底,单位发起“下派帮扶”的报名活动,李大

鹏毫不犹豫地报上名。“基层才是最锻炼人的地方,从基层做起也是我的心愿。”李大鹏说,他想到村里为老百姓做点实实在在的事。

李大鹏与组长燕少锋、同事徐朋奇刚到条件简陋的西虎村时,多少有些不适应,但最让他们着急的是如何解决村民的难题,帮助村民走向致富路。

“既然来到了这里,就一定要做出点事情。”李大鹏说,他和徐朋奇在队长燕少锋的带领下,深入田间地头,了解民情民意,召开村民座谈会等,了解村里的发展现状……他们还在入驻的小院里开辟出一块田地,种上大蒜、西红柿等,自力更生,完全融入到村民的生活中去。

建农贸市场 成立资产运营公司

西虎村位于滨州沾化、河口义和与利津盐窝三处的交会处,是原来虎滩乡政府所在地。由于村里人均土地面积仅1.6亩,村民大多靠在集市上买卖东西为生。下派帮扶工作组考虑到,增加村集体和村民的收入根本出路在于打通商贸流通环节,工作组便把交易市场改造作为助农增收的基础工程。

燕少锋介绍,西虎农产品交易市场

存在缺乏规划,无序建设,硬件设施差,设施不配套,占道经营等诸多问题。工作组规划布局和运作模式,引入先进的经营和管理模式,规划批发和零售专用场地,设立专门的服务区。

2011年10月,工作组在西虎村市场南区新增设大棚1处,并维修市场北区大棚。改造后,西虎农产品交易市场形成专业与综合,批发与零售相配套的经营体

系,在加快经济发展、满足村民消费需求、安置劳动力等方面发挥重要作用。该交易市场还是方圆6公里以内唯一过400家摊位的市场,惠及利津县盐窝镇及周边的60余个村和3万农村居民。

农贸市场成立后,工作组成员又精心筹备在村里成立资产运营公司,让农贸市场及周围的商品房成为村里的一项固定资产。

改造管网修路灯 工作组为村民行方便

早在1994年,西虎村村委为解决村内吃水问题,集资修建了简易水库,铺设了自来水管网。但是由于西虎村原水管网始建早,建设标准偏低,管道绝大多数老化、跑、冒、滴、漏现象严重,管网改造迫在眉睫。工作组根据实际,对村里的低压区、管网破损严重区域、管道铺设较早区域进行了一一改造。

另外,驻村工作组实施路灯维修改

造工程,维修路灯30余盏,新增路灯2盏,并在文化大院安装了大功率节能灯1盏,给村民夜间出行提供了方便,并丰富了村民夜间文化生活。驻村工作组实施田间排涝工程,清理挖深沟渠1000余米,便于雨季来临时田间积水及时排出,保证庄稼旱涝保收。另外他们还联合举办了送医下乡活动,胜利医院专家一行10余人到帮扶村西虎村开展

了下乡送医送药活动等等。新建的农贸市场交易市场井然有序,新修的路灯熠熠生辉,自来水管网接到村民家门口,送岗位,送医疗……每每说到此处,西虎村书记李光柱总是感慨不已,“在村里干了大半辈子,要不是驻村工作组来到村里,这些事情我都不敢想的,村民致富了,村里的难题解决了,这也是我最大的心愿。”

荣获“节能中国先进单位” 海尔冷柜推动行业节能转型

继成为全球首个通过美国市场准入标准的使用新型环保制冷剂品牌后,海尔冷柜在行业节能产品研发领域的领先实力再获认证。近日,在第十五届科博会中国能源战略高层论坛上,第三届“节能中国”推介活动获奖名单揭晓,凭借领先的节能技术与产品及在节能减排领域做出的贡献,海尔冷柜荣获“节能中国先进单位”荣誉称号。种种迹象表明,海尔冷柜已经成为行业节能标杆,引领着行业节能技术及产品发展趋势。

据悉,本届“节能中国”推介活动以“节能减排 榜样中国”为主题,由中国节能协会会同科博会中国能源战略高层论坛组委会共同举办,通过评选各行业领先节能单位,树立行业节能减排标杆,推动中国节能事业的发展。这与日前国务院

决议通过的实施高效节能家电补贴政策遥相呼应,共同致力于中国节能产品的研发与推广,并通过发挥领先节能企业的示范作用进一步推动产业结构转型。

作为全球第一冷柜品牌,海尔冷柜始终致力于节能技术及绿色产品研发上。其中,在节能管理和节能降耗科技攻关两个方面都达到行业领先水平。据了解,海尔冷柜从原材料到生产过程都达到节能标准,在原材料上,海尔所用原材料都是绿色环保材料;在生产设备和工序控制上,海尔采用了从德国、意大利等地进口的国际一流先进设备,从而大幅提高了产品生产过程中的节能水平。

在节能技术研发上,海尔积极推广应用节能新技术,促进产品的节能降耗。例如在家用冷柜上,海尔

采用了行业首创的“3D逆循环速冷”技术,使产品冷冻力更持久、更强劲,比普通冷柜节能12%,彻底解决了传统冷柜冷冻力小、能源浪费严重的难题。在商用冷柜上,海尔则采用了EMS控制技术,EMS节能控



制器通过自我学习模块和自我感应系统能够实现自我控制,极大地降低了冷柜能耗,实现节能省电的使用效果。

同时,海尔冷柜还研发出风冷技术、智能控温技术等多项降低冷柜能耗的领先技术,保证了产品的节能水平。在领先节能技术的支撑下,海尔集团推出了A+++超节能冷柜、时尚三门冰吧、彩晶冰吧等领先产品。以应用了3D逆循环速冷技术的A+++超节能冷柜为例,这款产品比普通冷柜产品节能省电45%-159%,其中容积为101L的节能冷柜日耗电仅为0.33度,按照时下的电费算,三天不到一度电,是真正的高效节能产品。

目前,海尔冷柜领先的技术及产品品质已经得到全球权威机构认

可。海尔冷柜已经通过了国际CB安全认证、欧共体CE认证、德国GS认证、俄罗斯PCT认证、澳大利亚SAA认证、日本S-MARK认证等多家国内外权威机构认证。值得一提的是,使用新型环保制冷剂的海尔冷柜还获得美国权威认证机构UL公司颁发的第001号“UL北美安全认证证书”,成为全球首个以全部达标的测试结果通过美国市场准入要求的品牌,充分显示了其领先的技术研发与产品质控能力。

凭借满足全球不同市场准入要求的领先产品,海尔冷柜已经受到全球消费者的认可。据全球权威市场研究机构欧睿数据发布的数据显示,海尔冷柜2011年品牌零售量占全球市场的16.7%,问鼎全球第一,领先第二名2倍多。

为东营经济社会发展鼓与呼

守望良知 弘扬正气

传播现代文明 弘扬传统美德

仰观宇宙之大 俯察品类之盛

新闻热线: 8065000
广告热线: 8327067
订报热线: 8203666