



建光伏发电基地 打造现代农业示范园

山东产业援疆,戈壁变宝地

新疆面积辽阔,但其大部分面积为沙漠戈壁的现实,使得大片土地似乎成为“无用地”。记者日前采访中获悉,借山东产业援疆东风,目前位于西部边陲喀什市的部分沙漠戈壁,正在变身成为创造财富的“宝地”。

文/片 本报记者 乔显佳



喀什市麦盖提力诺一期太阳能光伏发电项目占地750亩。



现代农业示范园内建成了蔬菜大棚,同时培育观赏花卉。

750亩的发电基地,年营收2400万元

9月1日,记者站在喀什市麦盖提力诺一期20兆瓦太阳能光伏发电项目前,看到在一望无际的沙漠戈壁上,一片占地面积达750亩的发电基地正在运行。亮晶晶的蓝色发电板像阅兵士兵一样整齐排列,成为广袤沙漠的一景。

此处属于沙漠戈壁混合地带,土地在有水的情况下,表面结成一层厚厚的盐碱,远看白花一片。如果没有及时灌溉,很快将变成沙漠。因为环境比较恶劣,盐碱地上除了生长芦苇、骆驼刺等植物,稍微柔弱一点儿的生命根本无法存在。

麦盖提力诺的发电项目今

年6月6日建成投产,总投资2.2亿元,一次建成之后可运营25年。发电基地建成后,年可发电2500万度,按照国家电网统一收购每度电0.95元计算,年营业收入可达2400万左右。

来自山东的力诺集团公司主业有太阳能、化工、医药等,目前已经建成济南、武汉两大产业基地。正在建设中的麦盖提县力诺产业园将成为该集团另一战略举措,将力诺集团沙漠治理和中草药种植的先进技术带到喀什来,借助光伏产业,可将沙漠变成创造财富的“宝地”。另外,喀什太阳能资源有优势,年有效利用时间为1400

小时。为此企业抓住国家大力推进援疆工作的机遇,进军沙漠戈壁要效益。

山东援疆企业的投资助力大大增加了当地土地的使用价值,有利于当地农民增收,麦盖提县政府非常支持。目前力诺正准备利用3万亩沙漠,规划千兆瓦的产业园区,建成后总投资120亿元,年发电量为1.3亿度,年收入1.15亿元,年利税1700万元,同时推进装备制造生产制造、中草药种植等项目,可增加就业3000余人。这将实现沙漠治理和能源发电效益的“双赢”,成功实现光伏产业反哺沙漠治理,为麦盖提县发展注入了强劲的动力。

蔬菜大棚同时培育花卉,农民变职工

2010年10月,麦盖提县五征万亩现代农业示范园开始建设,为支持产业园建设,当地还搬迁了一个村。50多名维族农民群众摇身一变成为企业的职工。为了便于工作开展,平时五征公司的负责人和村干部实行交叉任职,实行村企合作。村里有困难,企业帮着办;企业需要用工,村干部出面帮着做工作。

在农业示范园的基础上,五征集团在农用车生产方面的擅长得以展示。根据目前南疆市场需求情况,示范园内一边生产,组装农用车,一边销售,每月平均可产销农用车一千多台。

同时,在盐碱地上开展种

植养殖项目。记者采访时,遇到一位维族群众正驾驶210匹马力的五征雷诺曼大型拖拉机平地。生产中,公司大力采用先进技术,通过工人胸前的二维码与车载装置以及北斗系统连接,企业管理者只需坐在办公室,即可掌握工作进度等详细情况。上述无论是组装农用车还是驾驶农用车,工人均来自当地农村。园区内还建有刀郎羊繁育养殖项目。目前整座园区全年用工达700多人,有力拉动当地就业。

在精心改良土地的基础上,五征现代农业示范园内还建成68亩蔬菜大棚,同时培育观赏花卉。来自青州的孙秀美与丈夫一起被公司聘用,担任

这个价值上千万植物王国的技术顾问,带领维族女工一起,将成盆的天竺葵分成若干棵分盆栽植。

山东省援疆指挥部总指挥刘晓江介绍,我省援疆工作高度重视产业促就业,第二次中央新疆工作座谈会以来,共引进如意纺织、中兴手套、新金利纺织、大众服装、阿里果果农副产品加工等产业合作项目60个,计划总投资57.5亿元,实现用工13500人。在工作中探索出“农村产业社区”促进当地维族群众就近就业的模式,实现援疆企业和受援地富民的双赢,使看似缺少使用价值的沙漠戈壁正在变成“财富宝地”。



10月10日-10月11日

济南舜耕国际会展中心

欢聚有线 畅享无限

山东省暨济南市首届有线电视用户节

即将盛大开幕



高清畅享馆、4K极清馆,让您眼界大开。智慧生活馆集合医疗、政务、农业,演绎智能电视新生活。

互动点播馆融合点播、教育、游戏,实现人机互动新玩法。

各地市活动同步或相继开启,更多惊喜,敬请期待。

详情垂询电话: 96123

广电业务空前优惠

高清视频、互动点播、广电宽带等业务,全年价格最低,仅此一次。

明星主持现场互动

一线卫视频道品牌节目及当红主持人前来助阵,现场参与互动,与主持人、明星面对面,更有机会获得精美礼品。

电视购物现场特卖

各大购物频道和品牌企业现场特卖,明星产品、品牌新品、特惠优品,都可以现场体验购买。

品牌视听设备厂家直销

众多电视机视听设备厂商现场展示最新技术,厂价直销明星产品,给您意想不到的超低价格。