

## 回眸“十二五”

经济要发展,电力须先行。

一条条高压电线飞架东西南北,一张日趋完善的电网正把安全、清洁、优质、可靠的电力源源不断地输送到定安城乡每个角落,城乡供电可靠性显著提高,幸福的人民尽情享受现代文明之气息。

回望“十二五”,定安电网建设可圈可点。五年间,定安投入44778.8万元打造坚强电网,龙陆110千伏输变电新建工程、南丽湖变电站升压工程、屯昌大同至南丽湖110kV线路新建工程、居丁35千伏输变电工程、合山35千伏变电站扩容工程等重大项目相继建成或加紧建设,定安县电网基础设施建设日渐脱胎换骨。

电网将为定安建设积蓄能量,成为助力定安发展的重要“引擎”,也为“十三五”开局夯实发展根基。

## 1 万家灯火,电网情深

“缺电的日子不好过啊。”定城镇市民莫峰对记者说。过去,一到夏天用电高峰,他所居住的居民区经常停电,风扇都没法开,觉都睡不好。诚然,缺电已经成为直接影响人民生活质量的重要因素。

据了解,2010年以前,该县广大农村地区中压线路偏长,末端电压偏低问题突出,配变重过载、供电卡脖子普遍存在,台区供电半径过长,安全隐患问题严重,全县供电质量、可靠性水平低下。

令人欣慰的是,经过近五年的投资建设,定安县严重缺电的状况已渐渐得以改观。对此,家住在黄竹镇的市民叶正华感受颇深。

2010年,叶正华买了车跑运输。但由于没电,手机成了摆设,有急事只能步行几公里到街上打电话,经常错过生意。

“近几年,我们镇上经常停电的状况渐渐改善了,我还给家里购置了电视机、洗衣

机、电饭煲、电磁炉等家电。”叶正华笑着告诉记者。

经过五年的投资建设,定安电力供需紧张状况逐渐有所缓解,全县城市和农村客户平均停电时间分别由2011年的20.7小时和38.99小时缩短为2014年的9.76小时和14.31小时;城区和农村恢复供电平均时间分别由2011年的3.62小时和4.04小时缩短为2014年的1.22小时和1.27小时;农村居民端电压合格率为2011年的89.79%提升为2014年的99.04%;农村供电可靠率由2010年的99.67%提高到2014年的99.8973%。

经过五年的努力发展,定安电网结构得到了进一步优化,供用电设施整体水平明显改善,供电能力和电能质量明显提升,农民的用电需求得到进一步满足。

定安电网的科学建设,点亮了万家灯火。

## 2 企业腾飞,电网助力

近年来,中国联塑、东方光通、海南恒泰等各大企业在定安县城“生根落地”,随之而来的是一茬一茬飞速攀升的用电量,每寸土地的延展,都需要供电部门架起新的线路,或修建新的变电站,为电流输送铺路架桥。

而“十一五”末期,定安县仅有一座110kV塔岭变电站,高压供电主要为35kV变电以110kV塔岭站为中心,依托小水电的供电格局,35kV供电线路以单辐射为主,电网网架极为薄弱,供电可靠率极低。同时,高压变电站主变容量有限,供电能力较差。110kV塔岭变电站在迅速增产的企业用电量面前,供电量开始显得力不从心。

经过近五年的投资建设,该县形成北以110kV塔岭站、南以110kV南丽湖站为

中心的供电格局,即将打通的110kV电网南通道也将大幅提升110kV电网网架供电可靠性,同时新增的110kV龙陆输变电也将有效优化定城镇35kV电网结构;合山、居丁及黄竹站等项目有效地提高居丁、黄竹等地区的电网供电能力,较好的服务地方经济的发展。

“十二五”期间,定安高压电网共新增110kV主变容量17.15万千瓦安、110kV线路69.2公里,共改造建设35kV主变容量2.89万千瓦安,35kV线路8.44公里;中低压共新建及改造配变446台,配变容量72185千伏安,新建及改造10kV中压线路389.40公里,380V低压线路805.34公里,同时完成户表改造118864只。

坚强的定安电网,助力着企业腾飞。

## 3 展望未来,电网筑梦

“十二五”即将落幕,定安电网已然交出了一份漂亮的答卷,接下来该如走向“十三五”,走向下一个五年?定安供电部门在定安县委、县政府的坚强领导下,胸有成竹地绘下了未来五年的发展蓝图。

根据定安配电网“十三五”规划成果,未来五年,定安电网将规划投资43638万元,其中35kV及以上电网规划投资20571万元,10kV及以下电网规划投资15152万元,技改规划投资7530万元,其他电网配套规划投资385万元。

“十三五”期间,定安高压电网将新增220kV主变容量36万千瓦安、220kV线路7.05公里、110kV线路9.6公里,共改造建

设35kV主变容量4.8万千瓦安,35kV线路30公里;中低压共新建及改造配变117台,配变容量27625千伏安,新建及改造10kV中压线路266公里,380V低压线路424.1公里。

如果说以上这些数据,不足以让我们清晰地读懂电网蓝图的话,那么,让我们分片区来看电网规划图——

北部经济区:将加快220kV平和站落地,坚固县城高压网架;完善定城片区10kV主网架,满足塔岭工业园二区新进项目负荷需求,着力提高工业园一区现有工业项目及定城镇区重要用户的供电可靠性。

西部经济区:将扩建35kV新序变电站,提高新竹、新序地区的供电能力,满足新竹绿色建筑产业园区

项目建设负荷需求,促进新竹片区集镇物流和农产品加工业发展,远期将结合新竹产业园的符合发展规划建设110kV新竹变电站。

中东部经济区:新增南丽湖站10kV出线,提高南丽湖、文笔峰两大景区的供电可靠性,新建红卫变电站布点,满足龙门岭景区、久温塘景区、母瑞山红色旅游景区等新建景区负荷发展需求。

南部经济区:扩建合山变电站,提高片区供电容量,满足龙河为中心的橡胶加工业和林业基地的用电负荷需求。

蓝图已绘就,凝眸启征程。如今,定安电网建设的号角嘹亮,各项电力工程稳步推进,一座座变电站拔地而起,一条条银线飞越长空,为定安经济的腾飞提供强大的电力保障。

## 一份漂亮的「答卷」

——定安「十二五」电网建设回眸

■ 陈慧

定安地方税务局王燕当选  
第五届海南省道德模范

■ 叶松

今年,由省委宣传部、省文明办等六家主办单位开展第五届海南省道德模范评选活动,经过周密安排、精心实施,按照群众广泛推荐、层层遴选审核、社会公示监督、民主投票评选等程序,严谨有序地完成了评选组织工作,评选结果日前揭晓。省文明委决定,授予文兵等49名同志第五届海南省道德模范荣誉称号,定安地方税务局王燕当选第五届海南省孝老爱亲道德模范。

王燕,女,汉族,1969年6月出生,中共党员,定安县地税局人事室主任。20多年来,她身患甲状腺癌,仍在父亲遭遇车祸多处受伤、导致严重残疾,母亲重病缠身、欠下十万元医药费,年幼的弟妹生活不能自理的情况下,坦然面对家庭的重重困难,挑起照顾家庭的重担,倾心尽力照顾父母弟妹,让老人安享晚年,弟妹成长成才。此外,她还长期照顾隔壁五保户老人,热心帮助生活无着落的农村夫妇,经常关爱老干部的健康,用实际行动谱写了孝老爱亲的赞歌。

2011年被定安县地税局评为“先进党务工作者”;2012年被定安县委授予“创先争优优秀共产党员”称号,并获省局嘉奖;2014年获评海南省“最美地税人”;2015年当选第五届海南省孝老爱亲道德模范。

定安入选全国休闲农业  
与乡村旅游示范县

(上接一版)万元扶持百里百村农民、企业建设民宿114件,完善乡村旅游的配套服务功能;同年,争取到海南省美丽乡村建设“一事一议”专项资金1425万元,对龙门红花冷泉湖、龙门久温塘冷泉、仙安乡村休闲大世界3个省级乡村旅游示范点进行配套设施建设……

经过几年的建设,定安乡村旅游及乡村旅游点所获殊荣越来越多:包蜜园乡村旅游点成功申请省级乡村旅游示范点;包蜜园乡村度假公园、龙门红花冷泉湖、彩虹农场成功申报海南省三椰级乡村旅游点;自蒙岭农家乐、红花冷泉湖休闲农庄、仙安休闲大世界、包蜜园乡村度假公园、大风车粽子文化休闲农庄、彩虹农家乐、南丽湖畔啤酒鸡、莫家渔村、鱼尾狮农家乐分别荣获“中国乡村旅游金牌农家乐”殊荣……

现在的定安,天更蓝了,水更绿了,农村更美了,依托着这青山绿水,定安人民的腰包也紧紧鼓起来,截至今年10月,乡村旅游从业人数1037人,其中贫困农户475人,自主创业开设农家乐贫困户人均增收2140元/年,参与接待服务贫困户人均增收1025元/年,销售农副产品贫困户人均增收860元/年。

随着基础设施的不断完善,定安旅游呈现出良好的势头。据统计,2015年1-10月份累计接待旅游人数188.91万人次,同比增长13.8%,旅游总收入25275.28万元,同比增长15.6%。其中,景区累计接待旅游人数116.46万人次,旅游收入17933.58万元。乡村旅游接待游客76.6万人次,同比增长23.7%,总收入达8407.28万元,同比增长47.1%。

据了解,此次评审工作由农业部、国家旅游局共同开通,通过各参评单位资源申报、地方主管部门审核及专家评审等程序,评出68个“全国休闲农业与乡村旅游示范县”及153个“全国休闲农业与乡村旅游示范点”。这些示范县主要起到探索休闲农业与乡村旅游发展规律、引领全国休闲农业与乡村旅游持续健康发展的作用。