

装机容量从26.55万千瓦增加至109.4万千瓦,经营业绩由负转正,项目建设突飞猛进,员工干劲势如破竹……依托甘肃省丰富的风光资源,大力发展新能源产业,甘肃公司走出了一条传统火电企业向清洁能源发展的转型之路——

# 从“追风逐日” 到“风光无限”

■ 李小红 陈婉冬 文 高珊 翟晓璇 图

沿着河西走廊一路向西,从繁华到荒凉,甘肃公司酒泉风电场职工马维德心中难免涌起几分失落来,这是他第一天上班路上的心情。但一眼望不到头的荒漠上一台台风机迎风旋转,立刻就吹散了他心头的失落,取而代之的是满心的力量与感动。

从此,他便像当地的红柳一样扎根在荒漠一线。入职的第二个月,便赶上光伏项目开工,他跟着师傅白天驻守在现场,晚上开会讨论直至深夜,在前辈们忘我工作的精神感召下,他加速学艺提技,入职不到三年,已经挑起了重任,成长为一名值长。

作为公司新能源产业的“摇篮”和人才培养基地,酒泉风电场最少时只有14人。“副场长、值长、主值、技术专工全部换了个遍。”时任场长的马立晨最繁忙的时候,一年只回了三次家,手把手带出一支队伍来。如今,参加工作两三年的马维德、完颜晟辉等一批青年骨干力量走上了值长岗位。一批“90后”走上了场站长的关键管理岗位,为企业接续发展奠定了坚实的人才基础。

一年当作三年干,三年并为一年干,正是一批批像马维德一样的职工扎根当地,勇担使命,甘肃公司多个项目建设速度刷新甘肃省纪录:2021年投产的靖远

风电项目成为甘肃省唯一当年开工、当年全容量并网的存量风电项目;2022年建成的临夏永靖13万千瓦山地光伏项目,填补了甘肃省大型山地光伏项目空白,是甘肃省“十四五”首个全容量投产百兆瓦级大型山地光伏项目。

巴丹吉林沙漠大基地项目是国家发改委、国家能源局批复的4个新能源基地项目之一,项目由甘肃公司牵头推进,规划配套调峰煤电400万千瓦、光伏670万千瓦、风电430万千瓦、光热30万千瓦、电化学储能140万千瓦。截至目前,已完成线路送出(陇电入川)纳规、大基地配套煤电项目选址及可行性研究报告的编制、评审工作,正在全力以赴推进各项前期工作落实落地。

“一带一路”建设、新时代推进西部大开发形成新格局,黄河流域生态保护和高质量发展、新能源和新材料基地……甘肃省叠加的政策优势和地域优势,赋予甘肃公司良好的发展机遇。

如今的甘肃公司,已在高质量发展道路上迈出了坚定步伐,企业发展的思路更清、方向更明、信心更足,员工的干劲更大,正以知难而进、迎难而上的精神,担当作为、锐意进取的姿态,奋力建设“风清气正、实干担当、管理现代”的区域一流能源公司。



工作人员对升压站设备接点测温,确保安全运行。



酒泉风电场巡检员对升压站设备定期检查。



员工在风机塔底检查设备运行情况。



民勤共享储能运营周期内可支撑电网增加绿电消纳11.95亿千瓦时,在电网调度断面范围内解决新能源发电侧弃风弃光问题。



技术人员在高空紧固绝缘瓷瓶螺栓。



民勤红沙岗20万光伏项目的运行人员对现场进行巡检。



马维德(右二)与青年职工下班后看着荒漠上的风机畅想未来,此刻晚霞映红天边,是这群年轻人心中最美的风景。



酒泉风电场大部件吊装。