

遵义记忆·抗战故事

凤冈民众救助美国飞行员

■ 周君

1945年2月26日傍晚,奉命前去湖南衡阳执行任务归来的飞虎队76飞行中队的6架战斗机,在凤冈的清滩上空突然遭遇日机的拦截袭击,该中队的两名美国飞行员——空军中尉查尔斯·布鲁根和空军上尉卡布特·玛赛,在与日机激战中,所驾驶的飞机不幸先后中弹,分别拖着火焰、浓烟向永和鱼塘方向和双山境内长深沟方向坠去。

据当时的目击者吴仲全、张永胜、黄文彬三位老人回忆:“那是1945年2月26日晚,是农历的正月十四,过大年,天刚黑不久,苟麻云寨上的人们都已吃过年夜饭,上坡去为逝去的亲人上坟烧香。然后寨上一些大人带小孩一道打起锣鼓,扛着灯笼,走寨串户玩花灯。突然天空中响起飞机的轰鸣声,大家抬头一看,只见有多架飞机在天上来回盘旋,忽而侧身飞行,忽而拔高向上,每架飞机都在不停地发射着枪弹,随弹射出的火舌在夜晚显得特别的明显刺眼。老百姓从未见过这种空战场面,胆小的吓得拉着小孩直往屋里钻,胆大一点的呆呆地站在外面观看。激烈的空战持续了20分钟左右,只见远处一架飞机起火朝双山方向坠落,不一会儿又见另一架飞机也拖着火光和浓烟朝永和鱼塘方向斜斜地栽了下去。紧接着就看到天空中有一个很大的降落伞,挂着一个朝我们站的方向飘了过来。”

从飞机上跳伞后的玛赛着地时,左大腿重重地撞在田埂上,撞成严重骨折,他忍着剧痛,靠在田埂旁大声呼救。

石径保苟麻云寨的村民何成清听见寨后半坡有人在叫喊,便与同寨的刘丙林、吴大文,手持梭镖、提着灯笼,上前去看个究竟。

何成清一行刚走近大枫树下的田埂,就见一个高大的外国人靠在田埂上,手里拿着枪正对着他们。

何成清见状,便微笑着冲着那外国人说道:“你把手里的枪放下,我们是来救你的。”尽管他反复向外国人喊了多次,但那个外国人就是没有反应。

僵持一会儿后,何成清突然想起这个外国人肯定是听不懂他说的话,便扭头向身后赶来的人们嘱咐道:“快把手中的棍棒、梭镖放下。”斜靠在田埂上的玛赛见这些中国人远远地围着他,并且放下了手中的棍棒,他也试探着放下了手中的枪。

何成清等人见状,也都纷纷靠了过来,帮他解开身后的伞带,收捆降落伞。大家见这外国人的裤腿上有血迹,站不起来,就轮换把玛赛背到何成清家,将他放在用两根长凳铺上木板搭成的简易床上。吴大文、何光荣将玛赛身上那被泥水浸透弄脏的衣裤脱了下来,用厚厚的棉被给他盖上,还端来了一大盆木炭火放在床前,让他取暖。直到这时玛赛才相信,自己是获救了。

那一夜,苟麻云寨的村民们比过大年还要忙:有的烧开水为玛赛清洗伤口,帮他擦掉身上的泥污血迹;有的找来衣服,让玛赛换上;有的把玛赛身上换下来的脏衣裤和鞋洗净,放在火边烘烤;有的跑到坡下,请来当地医生为玛赛疗伤;有的打着灯笼,火把到寨外的土坎上剥来接骨丹树皮,帮助医生把玛赛受伤的大腿包裹固定。寨上的小孩们则围靠在床前,用一双双好奇的眼睛盯着这个高鼻子、蓝眼睛的外国人。

接下来的两天,村民们每天都将自家好吃的东

西送给玛赛吃。但两天过去了,顿顿吃炒鸡蛋、腊肉、香肠也没能使玛赛的伤好起来,而骨折之处已开始发炎红肿。于是,何成清决定立即将玛赛送到凤冈天主教堂去治疗。

3月1日,天上下着毛毛细雨,何成清、何光云、吴大文、王良清等人轮流抬着玛赛,在泥泞、狭窄的山路上行走几个小时,终于将玛赛抬进县城天主教堂里,并将玛赛交给了德国传教士布莱特。在布莱特与玛赛交谈后,何成清他们才知道,全寨子的人花了四天时间,所救的人是美国来华作战飞行员玛赛。临走时,何光云等人还通过布莱特向玛赛要了两大块降落伞布,说要拿回去作纪念。

那晚跳伞的另一位美国飞行员叫布鲁根,降落在永和双山保桐油坝附近的一座荒山坡上。望着四周漆黑一片,他不敢贸然走下山,只好身裹着降落伞度过一晚。

第二天一早,当地村民安德雨、安德林、安德云、安少清、安少武找到布鲁根。经过双方打手势交流消除顾虑后,在大家的帮助下,布鲁根来到桐油坝寨子上的安德雨家。

安德雨连忙叫家人烧姜茶水,让布鲁根热热身。一听说安德雨等人从坡上救回一个外国人,桐油坝的乡亲们也都赶来看望他。布鲁根坐在火坑旁烤着火,见进进出出的男男女女、老老少少对他都是满脸的微笑,他心里清楚这些中国人对他友好的。

当天中午,去保里报信的安德云带着保长郑光灿等人也过来了。随后,布鲁根在郑光灿、熊金华等一行人的护送下来到永和乡公所。

布鲁根通过与永和乡公所负责人郑光耀比画交

谈后大体得知,就在当天上午,乡公所接到县政府的快马通知,要永和乡公所通知各保组织人员寻找美国飞行员和坠毁的飞机。乡公所派人到双山保送信的人回来后对郑光耀说:已经在桐油坝找救到了一位美国飞行员,并且保长郑光灿已经带人去桐油坝接人去了。

3月2日,郑光耀安排乡丁陈权才、陈明昌等人,用滑竿将布鲁根抬送至县城。布鲁根从县长郑兰茂口中得知:2月27日一早,郑兰茂就接到遵义打来的电话,说有美国飞行员因2月26日晚的空战,可能降落在凤冈一带,让凤冈全力组织搜索营救。县里接到电话后,立即召开紧急会议,并派出专人快马通知各乡,组织群众搜山寻找美国飞行员。2月28日下午,郑兰茂先后接到石径保和永和乡派人来报,得知两名飞行员被救:在石径保被救的飞行员叫玛赛,已被送到凤冈天主教堂治疗,但由于玛赛伤势较重,县里准备将他送到遵义治疗。此外,县里正在组织人将坠毁的两架飞机残骸收拢,随后按上级指示,尽快将其转运到黄平旧州机场。

3月3日中午,布鲁根和担架上的玛赛被送上救护车,车外站满了送别的人。布鲁根站起身来,玛赛也支撑着坐起身来,向大家挥手致谢。救护车已经驶出很远了,望着渐渐远去的欢送人群,布鲁根、玛赛的眼睛湿润了,他们举着致谢的手久久没有放下。

3月7日,回到黄平旧州机场的布鲁根这样自述道:“在小镇的日子里,他们对我照顾很周到,每天都给我许多好吃的东西……据我所知,这些东西是他们认为最好吃的,对此我感激不尽……”

遵义故事

从点桐油灯到国家电网供电

——绥阳县电力事业发展纪略

■ 冯光勇

新中国成立前,绥阳县广大人民群众主要使用桐油、松柏照明,新中国成立后,绥阳县委、县政府把电力发展纳入重要议事日程,努力提升广大人民群众的生产生活质量。绥阳的电力发展,主要经历了火电、小水电、骨干电站、国家电网供电等阶段。

一、火电

1952年,绥阳县建成了第一座火电厂,采用煤气发电机发电,装机25千瓦,白天为打米厂供电,晚上为居民照明供电。此后,随着工农业生产的发展,一些企业的用电量日益增大,居民用电逐渐普及,政府对火电厂进行改建,增加了18.75千瓦的发电设备。1958年,在县城兴建了农机厂、钢铁厂、冷库等企业,用电量大幅增加,对原火电厂进行改扩建,新建厂房2460平方米,从遵义火电厂调来一台200马力旧煤气发电机,新增装机容量164千瓦。1962年,新增两台75马力涡轮机,装机容量100千瓦。

二、小水电

1955年,绥阳县政府组织力量规划筹建水电站,在遵义地区农业局水利队的支持下,在儒溪区双龙桥(今风华镇双龙村)规划建设第一座水电站,于1957年建成,装机容量20千瓦,为全县水电站建设积累了经验。同时,在全县勘测设计水电站53座,到1958年底,动工46座,建成8座,总装机容量达120千瓦。1959年,绥阳县被确定为全省农村电气化重点建设县,县委提出“全民大办水电站”,并发出“自力更生、千方百计闯过设备自制关”的号召,同时兴办工厂,生产木质水轮机和瓷瓶。当年建成电站14座,装机270千瓦,惠及全县7个公社13个管理区,3400余户群众用上了电灯。1964年,郑场区金坪公社(今大路槽乡金坪村)建成了一座电站,装机容量47千瓦,解决了该公社大部分群众的照明问题。紧接着,碑房电站、黄杨电站、中坪电站等10座电站相继建成发电。1968年,绥阳县农机厂制造铁质水轮机,兴起一时的木质水轮机被自然淘汰。1976年,全县有小水电站25座,装机25台,总装机容量716千瓦。

据《绥阳县水利志》载,到1984年,绥阳县400千瓦以下电站有50座,总装机容量1291千瓦,单机装机容量最大为75千瓦、最小为1.5千瓦,平均每台装机容量25.82千瓦。这些小水电站,让群众用上了电灯,同时进行打米磨面等一系列机械加工,对改善群众生产生活起了促进作用。

三、骨干电站

1973年到1996年,绥阳县动工兴建并建成400千瓦以上电站4座,分别为角口河电站、跳坎电站、朱老村电站、联光电站,为辖区群众使用电能提供可靠保障。

角口河电站:位于绥阳县旺草镇,电站建在芙蓉

江与其干流石梁河交汇处。1973年动工,1983年10月建成并向旺草街上送电,装机容量400千瓦。

跳坎电站:位于绥阳县黄杨镇,属清溪河流域上游开发的第一级电站。1974年动工建设,1982年4月安装完成200千瓦机组1台,向黄杨乡(今黄杨镇)供电。1985年国家投资兴建第二台机组,于年底安装完成并投入使用。2003年4月,电站完成增容技改,总装机容量820千瓦。

朱老村电站:位于绥阳县温泉镇,电站大坝地处芙蓉江上游。1985年动工建设,1988年1月运行发电,总装机容量1000千瓦。

联光电站:位于绥阳县太白镇,为引水式电站,1992年动工兴建,1996年7月发电运行,两台机组总装机容量1260千瓦。

四、国家电网供电

变电站建设。1966年,绥阳县建成35千伏花堡山临时变电站,从此站接通一条10千伏供电线路到县城大十字,安装一台320千伏安变压器,供县城用电。自此,绥阳县开始使用国家电网供电。1978年,35千伏天台山变电站建成投入使用,花堡山临时变电站也移交绥阳县管理。随着用电量的增加,天台山变电站经过1982年、1988年、1989年三次增容,总容量增至8200千伏安。随着社会的发展,用电需求不断增加。1993年5月,动工建设110千伏汪家沟变电站一期工程,于1994年8月建成投入使用,容量为2万千瓦安。1999年11月动工建设二期工程,于2000年8月建成投入使用,新增容量3.15万千瓦安。

到2025年初,绥阳县共有变电站18座,其中500千伏1座:诗乡变电站;220千伏1座:洋川变电站;110千伏4座:绥阳变电站、风华变电站、宽阔变电站、永山变电站;35千伏变电站12座:城南变电站、蒲场变电站、坝坝变电站、郑场变电站、联盟变电站、太白变电站、温泉变电站、旺草变电站、青杠塘变电站、小关变电站、茅坪变电站、坪乐变电站。

供电线路建设。1965年至1986年,绥阳县建成10千伏输电线路8条,分别是绥城线、绥川线、绥化线、绥儒线、绥郑线、绥黄线、绥石线、绥理线,总长265千米。1993年5月,110千伏岩绥线启动建设,全长25.5千米,于1994年投入运行。1988年至2000年,绥阳县共建成35千伏供电线路4条,分别是岩汪线、绥旺线、绥视线、旺青线,全长90千米。到2023年,绥阳县共有35千伏以上输电线路22回,总长459.23千米,有400伏低压线路9215千米。到2025年初,全县有10千伏供电线路121回,总长2974.23千米。1999年至2004年,绥阳县还完成了农村电网改造。

配电变压器建设。1966年至1986年,全县安装变压器247台,总容量1.6万千瓦安。2007年,全县有配电变压器1330台,容量7.54万千瓦安。到2025年初,全县共有配变5525台。



绥阳县茅坪变电站。(冯光勇 摄)



绥阳县朱老村电站。(图源:《遵义地区志水利志》)

据《绥阳县志》(1978—2007年版)记载,2007年,绥阳县电网覆盖率99.3%,村通电率100%,户通电率99.6%,供电可靠率96.1%。据2024年卷《绥阳年鉴》载,2023年,全县综合电压合格率99.98%。

参考资料:

1.《绥阳县水利志》,绥阳县水利志编纂委员会编。

2.《绥阳县志》(1978—2007年版),绥阳县地方志编纂委员会编。

3.《绥阳年鉴》(2024年卷),绥阳县地方志编纂委员会编。

4.《遵义地区志水利志》,遵义市地方志编纂委员会编。