

(上接 04 版)

廖丽萍：“高压线上的瓷瓶”让百姓用好电

现代人的生活离不开电，从基本的生活保障到工作生产，再到娱乐休闲，处处都离不开电。

“宁宁可让电等发展，也不能让发展等电。”说出这句话的人叫廖丽萍，是国网株洲供电公司（下称“株洲公司”）副总工程师，曾获全国劳动模范、全国巾帼建功标兵、湖南省劳动模范等荣誉，是“廖丽萍劳模工作室”的领头羊。

在同事的眼中，廖丽萍就像高压线上的瓷瓶，默默地守护着电网的安全。24年来，她始终战斗在生产一线，曾做过变电值班员、运行专责，从一线班组长到专业骨干，凭借着扎实的业务能力和勤恳的职业态度，成为株洲供电公司的一张名片。在平凡的岗位上，她用自己的勤劳与智慧谱写着动人的青春之歌。

对廖丽萍来说，连续奋战是家常便饭。“企业万条线，团队一针穿。”她带领的团队



廖丽萍经常和同事们顶烈日冒风雨作业。

肩负着株洲市及所辖县区 120 座 35 千伏及以上变电站及其设备的运行、维护工作。风险高、压力大、要求高、责任重，这些特点决定了变电运行工作的特殊性。

2020 年 5 月 5 日凌晨刚过，风声大作，天边响起阵阵雷鸣，这让躺在床上的廖丽萍担心得久久不能入睡：“变电站会出故障么？”凌晨 1 点 38 分，廖丽

萍“等”来了意料之中的工作任务。她来不及收拾，穿上工作服，迅速与团队成员会合，前往离家 200 余公里远的水井变电站。

受强风高对流天气影响，这座变电站的一条高电压等级线路故障跳闸。为了尽快查明原因，迅速恢复供电，廖丽萍和团队成员在现场调取装置数据，检查站内设备，开展图形

分析，将诊断结果第一时间提供给巡线员。故障很快被找到并排除，但为保障变电站正常工作，她仍与团队成员在站内分析图形，检查设备状况，一直持续到天亮。

说起她的工作，不得不提的还有廖丽萍工作室，这是株洲公司以廖丽萍的名字命名的首个劳模工作室，成立于 2011 年 11 月。“当时比我年长的、经验丰富的班组长还有很多，被授予这样的荣誉，确实也觉得压力挺大的。”但自信的她欣然接受了挑战。

2015 年，新一代智能变电站刚刚在湖南省试点，面临软压板多、现场查勘难、设备参数保管不易、维护路程远等困难，廖丽萍带领这支平均年龄只有 30 多岁的年轻团队集思广益，从工作室到工作现场，执着地用 1 年的业余时间研发了一款集培训、运维为一体的“智能变电站精益化管理平台”。另外，她将参与设计、调试、验收智能站的案例进行收集，组织编写了《智能变电

站运维检修技术》一书，为湖南新智能电网发展建设提供参考依据。

廖丽萍劳模工作室自成立以来，先后获得各项专利、成果 200 余项，解决了众多电力工作一线上的实际问题。同时，也带动了株洲公司“技能大师工作室”等 8 个创新工作室的创建。近年来，廖丽萍劳模工作室先后获“株洲市示范职工创新工作室”“湖南省示范职工创新工作室”“湖南省电力公司示范职工创新工作室”等称号。

常怀“五心”，奋发有为。这是廖丽萍多年来的工作感悟。她说，“五心”指的是对岗位要常怀责任心，对事业要常怀进取之心，对同事要常怀包容之心，对本领要常怀危机之心，对团队要常怀感恩之心。未来，作为国网电力的一分子，她也将参与到智慧绿色能源互联网的建设中去，努力让群众从“用上电”迈向“用好电”。

潇湘女工匠之勇，勇在不惧危险，冲锋在前，为攻坚克难难。

大国工匠论坛为何“花落”湖南

据《湖南日报》报道，9月2日，首届大国工匠论坛将在长沙举行。届时，全国 87 名“大国工匠”齐聚星城，讲述他们成长、成才、为国争光的故事。

这是我国第一次为“工匠”举办全国性论坛，中华全国总工会将其作为鼓舞亿万职工群众走技能成才、技能报国之路的重大举措。这样一场意义重大的盛会，为何“花落”湖南？

“湖南在培育能工巧匠、叫响做实‘大国工匠’品牌上，已经形成浓厚氛围和良好社会环境。”中华全国总工会劳动和经济工作部负责人评价。



“土壤”肥沃，“三高四新”催动技能飞跃

1992 年，湖南中部山区的“小工厂”三一集团转战长沙，20 多年来，“求变”“创新”贯穿始终，“小工厂”成长为全球最大的混凝土机械制造企业，长沙也转型迈向“中国工程机械之都”，拥有了 4 家全球工程机械 50 强企业、数百家配套企业，形成世界级产业集群。2021 年，我省工程机械产业实现产值超过 2500 亿元，产品覆盖全球 160 个国家和地区。

湖南曾是有名的农业大省，在历史上有过许多荣光。湖南工程机械的成长史，亦是湖南工业发展史的缩影。

党的十八大以来，习近平总书记先后三次到湖南考察，从党和国家战略全局高度为湖南发展锚定新坐标、明确新定位，赋予湖南“三高四新”战略定位和使命任务。

沿着总书记指引的方向，湖南坚定地构建现代产业体系，推进产业链、产业集群发展，全力以赴打造国家先进制造业高地。

如今，湖南不仅是中国最大的工程机械产业制造基地，世界最高时速的米轨动车组、世界首辆超级电容 100% 低地板有轨电车等全球顶尖技术的高端产品均出自湖南，“湖南造”电力机车全球市场占有率超过 20%，居世界第一。

一批大国重器相继在湘研发成功。天河二号计算机六次蝉联国际高性能计算机世界 500 强榜首，是目前世界上蝉联世界第一次数最多、时间最久的高性能计算机。

部分新兴优势产业蓬勃发展。电子信息产业领域建成国内首条 8 英寸 IGBT 生产线，打破国外多年垄断；中国长城基于“PK”技术的计算机体系，成为世界计算机领域又一主要技术选择……

工业体量持续增长，使工业企业成为湖南居民劳动就业的主要阵地之一，从业人员超过 300 万人；工业质量快速提升，则对产业工人的技能提出更高要求，催动“技能湘军”加速成长。

“现在，全省技能人才总量有 532 万人，其中高技能人才

152.5 万人。”省总工会党组书记、副主席何俊峰说，深厚的产业底蕴、庞大的工人数量，形成了培育工匠的肥沃“土壤”。

“成果”丰硕，能工巧匠在传承发展中涌现

今年 3 月 2 日，中华全国总工会、中央广播电视总台联合举办的 2021 年“大国工匠年度人物”评选结果揭晓，湖南钢铁集团有限公司焊接顾问艾爱国成功当选，成为首名湘籍“大国工匠”。

“多年来，艾爱国为冶金、矿山、机械、电力等行业攻克 400 多项焊接技术难题，改进焊接工艺 100 多项，创造直接经济效益 8000 多万元。”湖南钢铁集团有限公司相关负责人介绍，在行业内，艾爱国成为工人的榜样，在传承和发展中，一批又一批能工巧匠雨后春笋般涌现。

“让‘匠心追梦、技能报国’成为一种信念。”何俊峰表示，过去十年，我省围绕实施科教兴湘、人才强省、创新驱动发展战略，把加强技能人才队伍

建设作为一项战略任务，全省各级工会全面铺开培育湖湘工匠、建设技能湘军“百千万”工程——建立 100 个“湖湘工匠”培育和竞赛基地、创建 100 个劳模和工匠人才创新工作室、推动 10000 名劳模和工匠师傅带学徒结对子。

各行业、各工种工人们有了广阔的成长平台，职工创新创造活力被不断激发，一批批优秀工匠被挖掘出来。

用“绣花功夫”把湘绣带到全世界的中国刺绣艺术大师成新湘，制作神舟飞船精密零件、守护航天员安全的“数控湘女第一人”杨芳，砌砖砌出世界技能大赛大奖的邹彬，航空精英“当代庖丁”邓元山，以世界为高度首创“湖南创造”的宁滢如……

从 18 岁就开始跟铁路货车打交道、经手的每条焊缝优质率百分之百、焊出 8 万辆新型重载高铁货车质量全优的电焊“花木兰”易冉，前不久成为第二位湘籍“大国工匠”。

(来源：湖南日报)