

■“平凡之路”上的非凡人生·系列报道

在传承中奋进 在守正中创新

近日，晚报开设《“平凡之路”上的非凡人生》系列报道，集中展示国网青岛供电公司变电运维中心南区变电集控站站长孙晓兰的青春奋斗故事。

守一不移、开拓创新，敢为人先、百折不挠，作为新时代产业工人的杰出代表，孙晓兰的故事是传承与奋进的故事、是守正与创新的故事。



孙晓兰获评山东省劳动模范。

从高原出发向高峰冲刺 她带领团队在传承中奋进

在已经刊发的9组报道中，孙晓兰身上的“冲突感”让很多读者印象深刻。

外形纤细柔弱的她，内心刚强坚韧。

她身上有那种珍贵的、老一辈人惯有的吃苦耐劳的精神、任劳任怨的态度。也有独属于年轻一代的敢为人先的锐意、勇于创新的闯劲、舍我其谁的意气。

旧与新、刚与柔，这些彼此对立的特质，共同造就了孙晓兰。

孙晓兰所在的南区变电集控站是青岛供电公司的一面“旗帜”，34年的优秀传承，让踏实肯干、认真负责成为所有班组成员的共同特质。从这里成长起来的孙晓兰，更是将“认真负责”这四个字落实到工作的每分每秒。

“每天跟设备打交道，感觉特别踏实。把这些设备维护好，就是我们的价值；保证不停电，就是我们工作的最大意义。”运维岗每天操作变电站带电设备，完成各项生产任务，重复、枯燥、繁琐都是常态。但心怀热爱的孙晓兰，凭借着“一辈子办成一件事”的执着，在与这些高压“巨兽”的日夜相守中，在看似无趣的重复操作中，找到了价值和意义。

稳定可靠的电力保障，要求运维岗一年365天、一天24小时有人员在岗，遇到汛期、台风天或是线路异常、大型检修等特殊情况，更是需要紧急出动、彻夜赶工。春节别人团圆，他们在岗；台风夜别人家中安眠，他们辗转各变电站，查看进水情况。这些很多人眼中的苦和累，在孙晓兰眼中，却因为“有意义”而有了浪漫主义色彩。

电力一线工作，责任与风险并存，每一步操作都要慎之再慎。一次操作不出错很简单，但一百次、一千次、一万次操作不出错，靠的不仅仅是认真



孙晓兰和同事巡检

和经验，还需要比认真更极致的自我要求，以及强烈的责任意识。就是在这样辛苦、枯燥、危险的工作岗位上，孙晓兰带领团队续写了三百万次操作无差错的记录。

闪亮的梦想，要靠奋斗来打磨。在产业一线干出成绩，不仅要具备脚踏实地、吃苦耐劳、负责肯干的实干精神，还要保持眼前有目标、心中有韬略、肩上有担当的饱满状态。

无论是主动请缨参加“金种子”大赛、挺膺担当完成上合峰会保电任务，还是扛起青岛核心区域49座变电站守护、掌舵青岛供电公司“红旗班组”，孙晓兰始终坚持“干就干最好，争就争第一”，将人生“奋斗值”拉满。她带领这支青年队伍，从高原出发，向高峰冲刺，以迎难而上、挺身而出的担当精神，锐意进取、舍我其谁的意气风发，努力向着全省第一、全国第一的目标冲刺，不断带领班组创造新的高光时刻。

无锐气、不青春。唯实干，最致远。孙晓兰他们这群年轻人，正像过去的一代代电力人那样，在传承中阔步向前，续写新的辉煌；在挑战与奋斗中，实现青春追求，展现青春力量。

勇于突破甘于付出 她的青春因创新而澎湃

在孙晓兰他们班组管辖的变电站，同样有着强烈的冲突感。

轨道机器人、智能巡检系统、远程遥控遥感……在这里，能看见大国科技赋予产业的无限可能，看见如同科幻电影般的未来场景。肩扛手提、爬上爬下、用脚步丈量每寸角落……在这里，也能看到传统产业对工人体力和经验的高度依赖。

既有数智化产业高精尖的特质，又有传统产业对劳动强度、劳动者经验的高度要求，变电运维这一传统电力岗位的全新样态，对孙晓兰他们这些新时代产业工人提出了新的挑战。

作为一名高知青年人才，大学七

年专业学习，让孙晓兰具备精深的专业积淀、丰厚的知识储备，她长于学习领悟、擅于接受新知。身处国家电网数智化转型的新浪潮，孙晓兰与同事们一起，主动投身各变电站智能化改造工作，积极探索各项新技术在产业一线的先行先试。

正是因为有了他们这批有知识、有技能、有悟性的新时代产业工人，那些实验室里的创新密码，那些晦涩的创新理论、艰深的创新技术，才得以在产业一线真正落地，完成从“理论”到“实践”、从科研到应用的破圈，实现应有的巨大价值。

新时代产业工人不仅善于利用新

技攻关，努力突破关键核心技术难题。同时也着眼于产业一线，坚持创新于微，走求实扎实的创新路子，积极进行工具改良、制度改进、流程优化这样的实用型创新。她带领这支极富创新精神的团队，以百折不挠、勇往直前的干劲与韧劲，以敢为人先、勇于突破的勇锐与闯劲，捧回一系列国字号大奖，蹚出了一条适合新时代产业工人的创新之路。

不驰于空想、不骛于虚声，踏踏实实走好脚下每一步。在孙晓兰的追梦路上，不仅有高歌猛进的高光时刻，还有细碎平淡的坚守和日复一日的付出。如同她之前的几代电力人那样，



孙晓兰在变电站巡检

技术，更乐于创造创新。对高新尖技术的更深理解，以及青年一代特有的渴望突破、求新求变，让孙晓兰从入职的一刻起，就有强烈的创新意识和创新意愿。常年身处产业一线，洞察运维技术的“痛点”“难点”，让她拥有广阔的创新平台和创新机会。研究生阶段的学术训练和科研经验，更让孙晓兰具备发现问题、解决问题的科研能力和攻关实力。

兼具创新潜能、创新意愿、创新能力，在变电运维一线工作的9年里，孙晓兰爆发出了令人惊艳的创新力。瞄准行业难题、技术“痛点”，孙晓兰和她的团队致力于进行原创性、引领性科

技攻关，努力突破关键核心技术难题。同时也着眼于产业一线，坚持创新于微，走求实扎实的创新路子，积极进行工具改良、制度改进、流程优化这样的实用型创新。她带领这支极富创新精神的团队，以百折不挠、勇往直前的干劲与韧劲，以敢为人先、勇于突破的勇锐与闯劲，捧回一系列国字号大奖，蹚出了一条适合新时代产业工人的创新之路。

在传承中奋进，在守正中创新，这是孙晓兰的故事，是一代代电力人的故事，也是中国电网的故事。

观海新闻/青岛晚报/掌上青岛
记者 王晓雨 通讯员 岳阳 张经纬