

菜鸟变专家 31 岁的“浙江金蓝领”是如何炼成的？

2017-05-07 10:28:51 来源： 绍兴晚报 记者 严竹萍



-人物名片

俞小虎，男，诸暨人，现年 31 岁。2009 年 6 月毕业于浙江大学电气工程及自动化专业，同年 8 月进入国网绍兴供电公司变电检修室，从事继电保护专业工作。先后荣获“浙江省五一劳动奖章”“浙江金蓝领”和“浙江省技术能手”称号。

年初至今，俞小虎几乎没有过一个完整的双休日。最近，他又每天与同事们奔赴诸暨参与变电站的改造项目。入职短短 7 年多，他通过自己不懈的努力，从一名“菜鸟新人”快速成长为国网绍兴供电公司最年轻的班组专业技术人员、最年轻的继电保护技术专家。

勤学苦练成行家里手

俞小虎是浙江大学电气工程及自动化专业毕业的，刚进入国网绍兴供电公司变电检修室从事继电保护工作时，对他来说，如何将理论知识迅速运用到实际工作中，是个不小的考验。

继电保护是一项技术复杂、安全要求高的工种，而做事细心知识面广、动手能力较强的俞小虎正好符合岗位要求。俞小虎专门制订了一套适合自身特点的技能学习计划，平时抓住每一个机会，不懂就问，虚心好学，他把每天的工作内容都进行详细梳理认真记录，温故而知新。正因为如此，俞小虎以最快速度完成了从新手到老手的升级。

7年多来，无论是严寒酷暑，还是三更半夜，只要接到加班任务，他总是第一时间赶到现场消除隐患。

2014年，作为省公司赴藏授课队伍中最年轻的成员，俞小虎先后两次与授课专家团队为西藏电力公司的继电保护专业人员培训技术。2016年，他第三次远赴西藏，参与国调中心组织的西藏继电保护专业技术人员技术培训帮扶工作。

竞赛场上显不凡身手

近年来，随着国家电网公司智能电网建设规划的逐步推进，智能变电站应运而生。智能变电站继电保护技术作为保证智能变电站安全、稳定运行的关键，急需人才支持。面对新技术，许多工作了几十年的老师傅也感到茫然。作为基层班组最年轻的专业技术员，俞小虎努力钻研智能变电这一最前沿的技术，并将其搞懂吃透。

2014年，智能变电站110千伏红卫变在上虞区安装，由于熟悉智能变电站技术，俞小虎担任总负责人，顺利完成了相关设备的接线及调试工作。

除了在工作上出成绩，竞赛上他更是敢于争先。2013年，俞小虎第一次作为参赛选手参加省公司智能变电站继电保护技能竞赛，取得个人第六名、团体二等奖的成绩。2014年，俞小虎再接再厉，在浙江电网继电保护知识和技能竞赛中，夺得了个人第二名。2016年，在浙江省电力行业变电站(电厂)继电保护工技能大赛中，俞小虎获个人和团体双料第一。

标签：俞小虎 技术 变电

编辑：徐赟

【2019年劳模工匠展播】用青春汗水点亮电网之光

2019-04-26 国网浙江省电力有限公司工会

俞小虎

国网绍兴供电公司年轻的班组长
继电保护技术专家

工作9年

- √ 2次夺得省级竞赛**前三甲**
- √ 并曾斩获个人和团体**“双料第一”**
- √ 2次参与1000千伏变电站**首检式验收**
 - √ 4次远赴西藏技术帮扶
 - √ 获得**专利6项**
- √ 7次参与编写技术规程和专业课件
- √ 先后负责220千伏变电站年度检修技术改造等工程**30余项**



先后被授予

“浙江金蓝领”

“浙江省技术能手”

“浙江省五一劳动奖章”

“绍兴工匠”

“浙江省劳动模范”

.....



俞小虎

- ✔ 2009年7月毕业于浙江大学电气工程及其自动化专业
- ✔ 同年进入国网绍兴供电公司变电检修室
- ✔ 从事继电保护专业工作
- ✔ 现任变电检修室变检二班班长，中共党员，工程师，高级技师



刚进入单位的俞小虎，就对继电保护工作产生了浓厚的兴趣，制订了一套适合自身特点的技能学习规划，并在大量生产一线的检修、技改和消缺工作中，一步一个脚印，逐渐成长为一名优秀的继电保护青年骨干。“把所有不懂的知识都要理解透彻，转化为自己的知识储备并学以致用”，这是他的工作准则。

俞小虎认真负责的工作表现和扎实的理论功底得到了企业和领导的信任。

- 2014年初 成为了基层班组最年轻的专业技术员
- 2017年初 成为检修二班副班长
- 2018年初 成为检修二班班长，先后负责完成了220千伏蔡阳变、永宁变等变电站的年度检修工作，以及变电站的一二次设备改造工作

由于熟悉智能变电站技术，俞小虎作为主要负责人完成了 220kV 永宁变第二套保护的 EPON 改造工作以及 220kV 余渚变的新闻隔扩建工作。



青春，在磨砺中成长



工作上出成绩，竞赛上更是敢于争先。2013年11月，俞小虎第一次作为参赛选手迎战省电力公司智能变电站继电保护技能竞赛，他沉着备战，有条不紊地进行着理论知识的巩固和实际操作的训练，最终取得个人第六名、团体二等奖的成绩，在很多人看来这是令人羡慕的结果，但他依旧不停止追逐。

2016年9月，俞小虎参加浙江省电力行业变电站（电厂）继电保护工技能大赛，日夜兼程，备战半年。对于最难的单屏操作，他对照图纸和说明书反复记忆，用“啃骨头”的精神把它啃了下来，对于最复杂的故障分析实操，他组织团队反复练习100余次，以他的话说就是“我非常喜欢挑战，不达目的誓不罢休”，就是这种坚韧不拔的斗志让他不负众望斩获大赛个人和团体双料第一，被授予“浙江省技术能手”、“浙江金蓝领”等荣誉称号。



青春，在奉献中绽放

2018年，俞小虎第四次赶赴西藏，参加了藏中联网工程的500kV朗县变电站的竣工验收工作，帮助西藏运行检修人员验收调试站内的相关设备，在规定期限内保证了变电站的顺利投运，收到了西藏人民由衷感谢和热烈欢迎。虽然这是俞小虎第四次援藏交流，但却让他更清楚的认识到了荣誉带来的责任和担当。



2018年，俞小虎带头在部门“青工技能工作室”开办“小虎课堂”，定期开办继电保护理论授课和实训操练，将自己在竞赛比武中的经验诀窍倾囊相授。截至2019年4月，俞小虎累计授课达60余次，覆盖学员70人次，青年学员先后获得浙江省电力技术能手、绍兴市级青年岗位能手等荣誉称号，大力推动了部门的人才队伍建设。

青春，在工作中沉淀



扎实的理论功底、日渐丰富的现场工作经验，让俞小虎俨然成为了一名年轻的技术专家。俞小虎先后参与了省电力公司《浙江电网 500 千伏智能变电站继电保护检修规程（系列）》、《智能变电站标准化作业指导书》等十余项技术规程和书籍的编撰工作，以及《继电保护装置标准化作业流程》等专业培训课件项目的开发工作，为推动浙江电网智能变电站技术技能的规范和普及起到了积极作用。但回到工作，他依旧是大家口中热情助人的“俞班长”。

作为班长，俞小虎对待工作尽心尽力，尽职尽责，特别在生产安全方面，他更是严格程序，从严把关。对于每一次大修改造，紧急消缺、重大保供电等工作任务，他总是亲自监督现场，严格把控作业安全。他结合变电检修工作特点，协助部门建立《现场作业典型违章行为》，从制度上杜绝安全漏洞，同时完善班级奖惩考核办法，使安全生产工作有“法”可依。在他的带领下，**班组安全生产日累计达 3666 天，班组荣获全国工人先锋号、浙江省 2016-2017 年度青年安全生产示范岗等荣誉称号。**俞小虎踏实负责的工作态度受到同事领导的一致认可，先后荣获“浙江省五一劳动奖章”、首届“绍兴工匠”，同时入选绍兴市工匠人才库。



现如今，俞小虎也拥有了自己的小家庭，成为了一名年轻的父亲。然而，与妻儿常年绍兴、诸暨两地分居，加上工作繁忙，每周与家人团聚的次数平均还不到一次。他曾说道，“家里的方方面面全都由妻子在帮忙照顾，作为丈夫，心里难免觉得有些亏欠。但是，领导的信任、家人的支持和同事的帮助，成为了我安心工作、努力拼搏的坚强后盾。”工作九年，俞小虎在工作中学会了积累，在磨砺中获得了成长，在回馈中体现了价值。

[浙电工会](#) [汇.资讯](#)

Copyright © 2000-2018 Ensoft

技术支持：杭州意能电力技术有限公司