责任编辑 林黛妃

## 柳市热线:13757777110

## 我叫史正堂 我为公司修





大叫史正堂, 今年41岁, 来自安徽怀远一个 小村庄,目前,是华 通机电的一名水电工。 听说温州这边经济 条件好,收入高,2003 年,我来到柳市。在这之 前,我从中专的机电专业毕 业,后来参过军,当过3年坦 克兵。退伍后回老家做家装水电 工的散活。

来到柳市之后我便在华通安营 扎寨了。那时候,华通还是一家小公司,厂房比较小,员工也只有四五百名,整个公司只有我1名电工。经过11年的发展,华通变成了拥有2栋21层的大楼,1800名员工的集团。对我而言,华通是我半个家,我为他巨大的飞跃感到自

我的工作比较繁琐,大到技术改造,合理化建议,小到修补漏水的房顶,修理不亮的灯泡,凡是涉及到公司用水用电的问题都与我有关。公司的电路就像血管,有20多条主动脉,不断分支,分为大量的 毛细血管 ,整个系统很复杂。电是生产的灵魂,没有电生产就无从谈起。虽然我的工作不像其他生产车间一样能直接为公司创造效益,但却起到了为生产、安全保驾护航的作用。

我的工作时间并不固定,任何时间,一旦公司的水电不能正常运行,我就必须在第一时间赶到现场,以最快的速度解决问题,所以,我的手机必须24小时开机。记得今年5月份的一个夜里,凌晨4点多,我被电话吵醒。原来是公司食堂要开始准备早餐,因为下暴雨,跳闸了。接到电话后,我立即从宿舍出来,仔细检查连接食堂的每一条电路,发现是线路轻微受潮造成短路,处理这样的问题对我来说是小菜一碟。

通常情况下,我和其他人一样,8点钟开始工

作。有时候我在办公室,有时候在在配电房,有时候在生产车间,灯管、电梯、空调、生产设备 都有可能发生故障,哪里需要我,我就在哪里,一通电话,随传随到。要是一切正常,我的强要时,是一切正常,检查线路有没有老化或被老鼠咬坏。每年7、8、9月是最忙的时期,那时生产限电,遇到台风、暴雨天气还要整夜值班。

业余时间,我喜欢研究电力学书 籍,把各种各样的物理知识转化成电力知 识。有一天偶然间看到一本《电工学》,一 看就着了迷,上面有好多简单易制作的电 路。反正没事干,我就选了个最简单的无线话 筒开始了我的初次制作,一只三极管加细漆包 线绕制的空心线圈再加上偏置电阻和驻极体话 筒,稍做调试OK!声音从调频收音机中传出来 了。初试成功后我一发不可收,宿舍里坏了的电 视、电风扇在我的摸索下都恢复正常。朋友们看到 我有这一爱好,时常拿家电让我修理,很多东西都 是第一次修理。回到宿舍,一个人苦思冥想,查资 料、看原理,有时熬通宵,不知道受了多少罪。但也 有收获,普通的二、三极管一看就知道是稳压还是整 流,是高放管还是低放管,电阻的色环背得滚瓜烂 熟,一看就知道多少欧姆。

我的大儿子读初中,别的我教不了,物理电力学倒是他半个老师,我教他如何使用万能表、摇表,偶尔教他做些小手工。与此同时我自己也在充电,我考了电工证,高压入网证,前年,我还参加成人高考,以优异的成绩考入温州大学,在机电一体化专业学习。我希望通过自己的学习,不断提高自己的技能,电力的世界也许很枯燥,对我来说却是一个充满梦想的乐园。

林黛妃摄影报道