

默默耕耘为民心

——迪庆州第七届劳动模范和先进工作者印丽新

印丽新，男，43岁，香格里拉市供排水公司第二水厂一名普通净水工。自2005年1月参加工作以来，他一直秉持着为民服务的初心，默默地在自己的岗位上耕耘。

刚入职时，他还是一个对供水系统一窍不通的新手。但他深知，供水工作关系到千家万户的日常生活，岗位平凡但责任重大。于是，他下定决心尽快掌握专业知识，提升自己的业务能力。通过不断的学习和实践，逐渐掌握了制水工艺、熟练操作供水设备和维护技能，在短时间内成为了一名能够独立承担制水任务的合格净水工。

为了保证出厂水质量，他对每一个制水环节都严格把关，特别在丰水期、枯水期水质波动较大的时段，他时刻保持着警惕，时时关注原水水质颜色、浊度变化、矾花异常。由于进厂源水水质会短时间内发生突变，加之雨水的冲刷，水质中会产生对人体有害的微生物和重金属，稍有不慎不达标的自来水将流进千家万户，但由于工作的态度和责任心，在他值守期间，自来水水质从未出现过不达标情况。多年来他对制水工作有一种情怀，在24小时值守



值班的制水过程中，在反应沉淀池、滤池、加药车间等每个角落都能看到他的身影，随时都卷缩着瘦小的身体蹲在池子上，看着时间紧盯着池内矾花反应时间、效果，根据反应效果及时调整工艺，在夜间打着手电筒不定期到各个车间、池子上巡查，因为每一个环节都会影响出厂水浊度。在制水工作中源水的浊度是一个非常非常重要的指标。它直接决定了需要添加多少聚氯化铝来使水变得清澈，才能使出厂水浊度达标从而保证每一个环节的水质，但需要注意的是，具体的添加量并不是固定的，它会受到很多因素的影响，如原水的pH值、温度、水

中杂质的种类和数量等。因此，在实际操作中，需要根据实时的水质监测数据来调整药剂的添加量。他除了完成制水本职工作外，还积极协助厂区做好供水设施设备的检修工作。2014年1月的一个冬夜，厂区配水管道突然破裂，由于水压较大，短时间内淹没厂区道路，面对突如其来的爆管，他毫不犹豫地拿起工具，尽快修复破损的管道，恢复供水。经过几个小时的紧张抢修，终于找到了问题所在并成功修复了管道，尽管全身湿透，甚至裤脚还结了冰块，但看到清澈的自来水再次流入千家万户时，他的脸依然挂着质朴的笑容。

2016年6月上班期间，由于电网公司外围线路的反向接口，造成厂区设备反向运行，凭借他多年的工作经验和自身的专业知识冷静应对，快速关闭总电源，并及时通知厂长积极与电网公司做好衔接工作，同时在第一时间全面排查设备故障情况，将出现故障的设备清

单统计、评估后，报电网公司进行赔偿，在大家的共同努力下使生产线在最短时间内恢复了正常。通过几次经历，他深刻体会到了上运行班的责任和担当。所以他在完成制水任务的同时加强学习电机、设备专业知识，提升自己的各项技能水平，为公司的发展增添活力。

除了做好本职工作外，他还积极参与各项公益活动。他深知，供水工作不仅仅是一项技术活，更是一项民心事业。因此，他经常利用业余时间参加社区的志愿服务，向居民宣传节水知识，帮助他们解决用水问题。通过这些活动，他不仅锻炼了自己的沟通能力和团队协作能力，也收获了满满的成就感和幸福感。

在供水工作生涯中，他始终坚守着对用户负责、对工作负责的原则。无论是日常的巡检、维护，还是突发的紧急抢修，都能够迅速响应，全力以赴。他的工作也得到了领导和同事们的认可，多次被评为“优秀员工”。

