

记者 李其峰 临沂报道

煤油灯下的“土专家”

这份跨越60余年的坚守，起点要从1964年的那个夏天说起。

1964年5月，19岁的尹希连背着铺盖卷，来到临沂市河东区水务局葛沟灌区管理处报到。那时候的葛沟灌区，刚刚建成不久，到处都是荒草和土坡，条件十分艰苦。起初，尹希连负责的是渠道配套工程建设，每天和民工们一起挖渠、修坝、垒石头。负责人看他踏实肯干，又爱动脑筋，就把他调到了技术岗位。

20世纪70年代初，临沂市汤头、太平两座水电站相继建成，统一归属葛沟灌区管理。这是葛沟灌区发展史上的一件大事，但也带来了一个棘手的问题：新设备来了，却没有懂技术的人来安装和维护。当时整个灌区，别说大学生了，就连高中生都寥寥无几。就在大家一筹莫展时，身为管理人员的尹希连主动站了出来：“我来干！”

这三个字说起来容易，做起来却难如登天。尹希连只有初中文化水平，连电路图都看不懂，但他有一股不服输的劲头。从那以后，尹希连白天在工地上跟着厂家的技术员学习，晚上回到宿舍，点着煤油灯看书。他把省吃俭用攒下的钱，全部用来买水利方面的书籍和资料。

遇到不懂的问题，他就记在笔记本上，第二天一早就去请教老技术员。有时候为了搞懂一个原理，他能连续几天不睡觉，对着设备反复琢磨。“那时候他就像着了魔一样，吃饭时手里都拿着书，走路时嘴里还念叨着公式。”尹希连的老同事王大爷回忆道。

设备安装时，物料和零件供应十分短缺。为了保证工程进度，尹希连经常骑着自行车，往返100多公里去县城购买零件。“那时候都是土路，坑坑洼洼的，骑一趟要五六个小时。夏天太阳晒得脱皮，冬天寒风刮得脸疼。有时候遇到下雨，路上全是泥，自行车根本骑不动，只能推着走。”尹希连说。

为了压缩安装成本，尹希连还自行研制了“电测法”安装水轮机技术。传统的安装方法，精度误差大，而且需要花费大量的人力物力。尹希连经过无数次实验，终于摸索出了一套用电流测量来调整水轮机安装精度的方法，将误差缩小到了几微米，远远超过了设计要求。在那个月工资只有20多元的年代，仅此一项技术，就为灌区节省了几万元的安装费用。

凭借着这股子钻劲儿和韧劲，尹希连硬是把自已从一个门外汉，逼成了远近闻名的“水利土专家”。不仅葛沟灌区的设备他了如指掌，就连周边县区的水电站遇到技术难题，也都会请他去帮忙。

洪水中的“守护神”

做水利这行，最怕的就是汛期。每年六七月份，是临沂的雨季，也是尹希连最忙、最揪心的时候。作为汤头水电站和太平水电站的总技术顾问，尹希连的心始终悬在水位线上。“汛期我基本上就住在水电站，24小时不回家。每隔一个小时就去查看一次水位，晚上根本睡不着觉，一听到雨声就心惊肉跳。”尹希连说。

1997年8月，一场百年不遇的



尹希连和汤头水电站。

他把「敬业」刻在了水闸上

护田安澜，扎根灌区62载

清晨5点，临沂市河东区汤头街道尹家寨村外，81岁的尹希连已经推出了那辆骑了十几年的电动三轮车。车把上挂着一个磨得发亮的帆布包，里面装着扳手、螺丝刀、万用表，还有一个皱巴巴的笔记本。他熟练地拧开钥匙，三轮车“突突”地响着，沿着熟悉的乡间小路，朝着17公里外的太平水电站驶去。

这条路，尹希连走了62年。从20岁的毛头小伙，到81岁的耄耋老人；从葛沟灌区的普通职工，到全国五一劳动奖章获得者、“中国好人”。“我这辈子就干了一件事，守着家乡的水，让老百姓的田能浇上，让洪水别淹了庄稼和房子。”尹希连说。这句朴实的话，他用一甲子的光阴去践行，把“敬业”两个字，深深地刻在了葛沟灌区的每一寸河渠、每一座水闸、每一台机组上。



62载水利人生，尹希连收获了尊重，也获得了荣誉。



尹希连在太平水电站检查水电站发动机组。

特大暴雨袭击了临沂。连续几天的倾盆大雨，导致西岭站汤河及总干渠水位暴涨，超出警戒线2.3米。洪水像一头咆哮的野兽，随时都有可能冲破堤坝，淹没下游的村庄和农田。“当时情况特别危急，已经有两个村庄进水了，老百姓都往高处跑。如果洪水再涨下去，下游60个村庄、近十万亩良田就全完了。”河东区水利工程保障中心综合办副主任李西伟说，当时还是一名刚参加工作的年轻人，他至今还记得那惊心动魄的一幕。

险情就是命令。尹希连第一时间向防汛指挥部汇报了情况，然后带着3名职工，冒着瓢泼大雨，沿着泥泞的小道，火速赶赴西岭站。到了西岭站，尹希连顾不上喘口气，立刻爬上启闭机，开始操作泄洪闸。洪水拍打着闸门，发出震耳欲聋的响声，溅起的水花有好几米高。尹希连站在几米高的启闭机上，浑身都湿透了，但他丝毫没有畏惧，沉着冷静地操作着每一个按钮。

这一干，就是十几个小时。直

到洪水水位慢慢下降，险情得到控制，尹希连才松了一口气。由于过度劳累和长时间淋雨，结束工作的尹希连突然眼前一黑，一头栽倒在了工作台上。“我们都吓坏了，赶紧把他抬到屋里，给他掐人中、喂水。过了好半天，他才慢慢醒过来。”李西伟说，“你们猜他醒来第一句话说的是什么？他说，‘水退了没？老百姓的庄稼没事吧？’”听到这句话，在场的所有人都感动得流下了眼泪。

这次抢险，尹希连成功守护了附近60个村庄群众的生命财产安全，避免了近十万亩良田被淹。但他自己，却因过度劳累住了半个多月的医院。出院后，他没有回家休息，而是直接回到了水电站，继续投入到工作中。

心底的那份亏欠

工作中的尹希连是个兢兢业业、尽职尽责的好职工；但在家人眼中，他曾经是个“不合格”的丈夫和父亲。那份对家人的亏欠，始终是他心底难以弥补的痛。

尹希连有四个女儿，由于工作繁忙，他很少有时间陪伴她们。“女儿们小的时候，我基本上没管过她们。她们上学、开家长会，我一次都没去过。有时候她们生病，我也不在身边，都是我爱人一个人照顾。”尹希连说，语气中充满了愧疚。

尹希连的家在尹家寨村，家里有六七亩责任田。一到农忙时节，别人家的男人都回家帮忙种地，而尹希连却总是坚守在灌区。“特别是水稻插秧和秋收的时候，正好是防汛发电的高峰期，我根本走不开。地里的活，全靠我爱人一个人干。”尹希连说。

尹希连的爱人身体一直不好，患有多种慢性病。但为了支持丈夫的工作，她硬是拖着病体，扛起了家里的所有重担。“她经常一边种地一边哭，说我不顾家，我心里只有水电站，没有这个家。我也只能耐心地跟她解释，说这个工作需要我，老百姓需要我。慢慢地，她也就理解了。”尹希连说。

有一次，尹希连的爱人突发肠梗阻，被紧急送往医院，需要立

刻手术。当时正是汛期，尹希连正在水电站值班，走不开。他只能让女儿们先去医院照顾，自己坚守在岗位上。直到第二天，水位降了，他才匆匆赶到医院。看着躺在病床上虚弱的妻子，尹希连的眼泪忍不住掉了下来。“她看到我来了，什么也没说，只是拉着我的手哭。我知道她心里委屈，但我真的没办法。”尹希连说。

2018年，尹希连的爱人被查出癌症。在她生命最后的日子里，尹希连终于放下了工作，寸步不离地守在她身边，照顾她的饮食起居，陪她说话聊天。“我欠她的太多了，这辈子都还不清。我只能在她最后的时光里，多陪陪她，弥补一下我对她的亏欠。”尹希连说着，声音有些哽咽。

妻子去世后，尹希连把所有的精力都投入到了水利事业中。有人劝他：“你都这么大年纪了，老伴也走了，孩子们也都成家了，你该享享清福了，别再去水电站了。”但尹希连却说：“我老伴生前最支持我的工作，她知道我离不开灌区。我现在多干点活，就是对

退休不褪色，夕阳更生辉

2005年，60岁的尹希连正式退休了。但闲不住的他还是经常会回到灌区转转。“我跟这些设备打了一辈子交道，有感情了。一天不见，心里就空落落的。”尹希连说。灌区的领导知道后，就正式返聘他为汤头水电站和太平水电站的总技术顾问。尹希连二话不说就答应了，而且分文不取。“我退休金够花了，不需要钱。只要能能为灌区做点事，我就心满意足了。”尹希连说。

这一干，又是20年。

20年来，尹希连免费为电站职工培训了500多个课时。他把自己一辈子积累的经验和技术，毫无保留地传授给了年轻一代。“尹师傅讲课特别认真，而且通俗易懂。他从不摆架子，我们有什么不懂的问题，他都会耐心地给我们讲解，直到我们学会为止。”电站的年轻职工小张说。

除了培训职工，尹希连还带领技术人员，对老化的发电机组进行了技术改造。“以前的发电机，功率小，效率低，而且经常出故障。尹师傅带领我们，通过改造发电机叶轮，将现在两个电站7台发电机，累计提升功率到240千瓦，年发电量增加了几十万度。”李西伟说。

为了提升水资源利用效率，尹希连还大力推行“轮灌”模式，替代传统的“续灌”模式。“以前浇地，都是一块地浇完再浇另一块地，这样浪费水，而且效率低。尹师傅推行的轮灌模式，就是把灌区分成几个片区，轮流浇水，这样既节约了水资源，又提高了灌溉效率。每年能节约水资源费用十余万元。”李西伟说。

不仅如此，尹希连还义务为尹家寨社区提供电路故障排查和设备维修服务。尹家寨社区是临时用电，电路经常出问题。只要社区一个电话，尹希连随叫随到，不管是白天还是黑夜，不管是刮风还是下雨。

如今，81岁的尹希连，依然每天骑着三轮车，奔波在灌区和社区之间。他的腰杆依然笔直，眼神依然坚定。谁见了，都说他不像80多岁的老人。“我每天都活动，身体好着呢。只要我还能动，我就会一直干下去。”尹希连说。