

唐勤根：击水三千里平凡岗位壮丽人生 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/159/2021_2022__E5_94_90_E5_8B_A4_E6_A0_B9_EF_c67_159009.htm 记者轻轻推开中盐新干盐化有限公司党委书记办公室的门，只见一位上衣口袋里插着出入卡、中等身材的中年人一台很旧的手提电脑前认真地查看资料。记者说明来意，他连连说：“请不要报道我，我只是做了一点该做的事。”他就是记者的采访对象中盐新干盐化有限公司党委书记、副总经理、高级工程师唐勤根。“自信人生二百年，会当击水三千里。”42岁的唐勤根没有进过大学，却在“没有围墙的大学”里自强不息，勤业敬业，刻苦钻研，拿下自学考试大专文凭，攻克一个又一个技术难题，取得巨大的社会效益和经济效益，成为公司一名响当当的“科技功臣”。他在平凡的岗位上，用火红的青春书写着人生壮丽的篇章。1990年12月，根据组织安排，从新干县二轻局调到盐厂的唐勤根对公司各项工作几乎一无所知。为了能尽快地胜任工作，他买来了各种专业书开始了艰难的自学。白天上班，他虚心向同行学习，主动拜能者为师；晚上，他伏案苦读，钻研企业管理及生产技术业务知识。他撰写的业务论文多次在《中国井矿盐》杂志上发表，并获得各种奖项，经过自学成为该行业的行家里手。1996年，唐勤根建议企业实行生产承包管理机制并得到实施，一系列减员降耗增效措施使盐厂当年节约生产成本60多万元。1997年，担任盐厂副厂长的唐勤根，不断实施并完善内部承包管理机制，当年的生产成本又降低了45万多元。新干盐厂因此被吉安市树为“学邯钢”先进典型。1997年初，盐厂的两口卤井报

废，损失上百万元。唐勤根食不甘味，夜不安寝，经过细致的观察、周密的分析和精确的计算，提出了攻克方案，绘出了施工草图，最终成功地修复了两口卤井，不但为企业节约了110万元投资，而且使生产用卤水氯化钠含量达到了全国领先水平。唐勤根还经常和技术人员一道攻关，为了一个技术难题，会和技术人员反复争辩、论证，直到拿出满意的方案。这以后，唐勤根又组织实施并攻克了在全国制盐业首次使用“制盐调节温差技术”和全省盐业中首开的压裂卤井生产技术。1998年以来，仅“调节制盐温差技术”的实施就每年为盐厂节约电费130多万元，减少维修费10多万元，年创综合经济效益180万元以上，同时使盐厂的年生产能力也提高了5000吨，不仅使企业首次实现扭亏为盈，而且为企业的发展发挥了突出作用。2001年，唐勤根主持的“逆循环真空制盐”技术改造，经过4个多月的日夜奋战获得成功后，盐厂产量由原来的年产7万吨提高到年产12万吨，每年可增效近800万元。2004年下半年，公司成功实现资产重组由新干县政府独资企业改制成中国盐业总公司控股的公司。作为我省制盐工艺和卤井压裂技术的领头人，唐勤根又被推上重要岗位，担任公司60万吨/年扩改工程项目技术总负责人。该工程总投资3亿元，是我省最大的一条生产线。目前，该工程在唐勤根的带领下有条不紊地进行着，预计5月底将竣工试产。天道酬勤，辛勤的劳动换来丰厚的回报。唐勤根先后被评为公司“科技功臣”、新干县“有突出贡献的科技工作者”、吉安市“十大杰出青年”、省“企业改革管理先进工作者”、省“劳动模范”、全国“五一”劳动奖章、全国食品行业优秀科技工作者等荣誉称号，2005年又被评为全国劳模。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问
www.100test.com