



“济宁市技术能手”臧胜建

屡屡攻克技术难题,他是技术人员中的佼佼者

齐鲁晚报·齐鲁壹点记者 汪洸 通讯员 孙志远



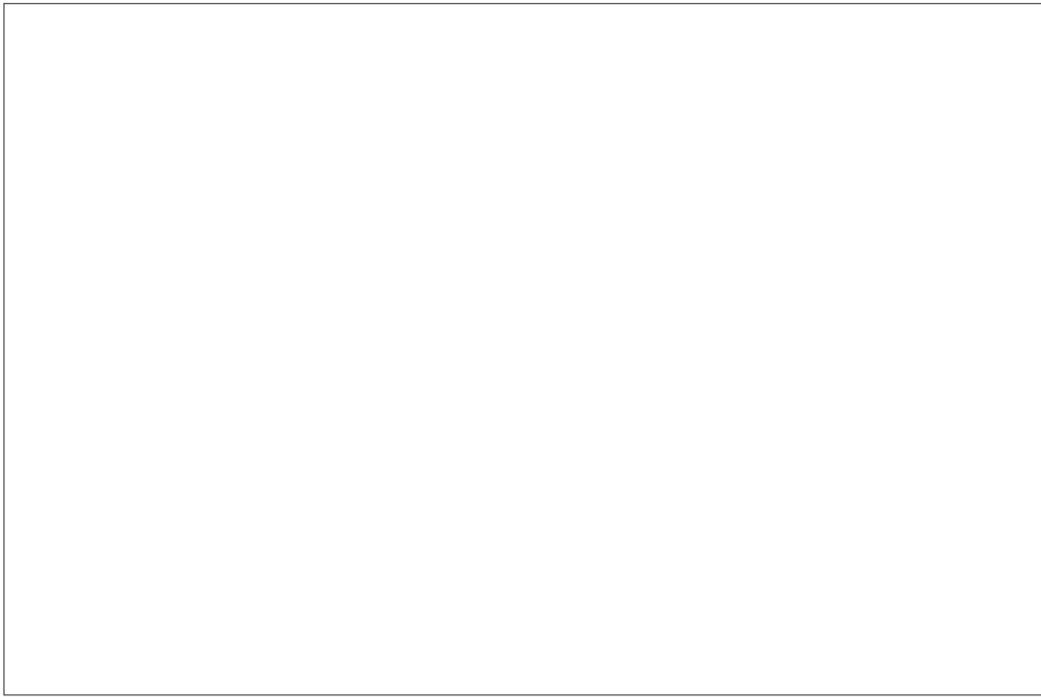
2004年8月,臧胜建毕业后进入山东瑞祥模具有限公司,成为一名车床操作工。自那时起他便给自己定下了目标:用自身所学技术,加工出合格的精品。工作十余年来,这个目标始终激励他勤学苦练,不断进取,屡创佳绩,成为公司车工技术人员中的佼佼者。

16年前,臧胜建刚从校园走向工作岗位,他深知要出类拔萃,必须要戒骄戒躁,脚踏实地,埋头苦干。他谦虚好学,认真钻研技术,连续两年在公司组织的车工技术比武中获得第一名;他坚持学习,不断考取技能证书,毕业时他只有中级技能水平,2008年考取了车工三级高级技能,2009年被提拔为车工班班长,2011年考取了车工二级高级技能,扎实的专业技术为他以后提升业务能力,不断突破新技术难题打下了坚实的基础。

2016年,公司接到了我国西气东输工程的一个订单,产品要求壁厚探伤区加工,这是公司之前从未触及的新技术。当公司领导把加工图纸拿到臧胜建面前时,凭借多年的工作经验,他当即表示有把握做好这项工作。他苦心钻研,反复试验,通过制定工装改良刀具和加工工艺,有效规避了产品加工过程中可能遇到的难题,顺利完成订单,公司为西气东输工程交了一份满意的答卷。

去年初,一家外资企业辗转找到公司,要求定做一种不锈钢的转子套,产品出口至法国。在此之前,已经有多家企业都不敢接此订单。臧胜建了解到产品要求后,即便深知欧洲对技术工艺要求标准之严格,仍然毫不犹豫地接下了订单。

在进行产品检验的时候,对方使用的检测工具臧胜建更是闻所未闻,而最后根据检测得出的各种数据,采购方反馈的意见是“Good,ok!”。得知结果后,他感到无比荣耀和自豪,“通过自己的努力能够使我们国家的技



臧胜建正在车床前细心加工模具。

术产品达到国际标准和认可,对我而言是一件非常有价值的事情。”

参加工作十余年,臧胜建不仅在技术上精益求精,追求突破和创新,更是在思想上不断提升自我,帮助公司培养和挖掘人

才。工作期间为公司培养出6名现已顶岗的员工,其中已有3人能具备独自带徒的能力。2017年至2019年被公司评为优秀班组长,2014年至2018年在公司车工技术比武中参与命题并担任主考官,并多次被评为先进工作

者。

如今,臧胜建仍然坚守在自己的车工岗位上,时光荏苒,初心未变,他始终坚守着初入公司时给自己定下的目标,脚踏实地,不断追求技术上的进步,创造更多的精品。