

复合材料厂机动部职工创新创效成效显著

本报讯(通讯员 丰子玲)“叮叮铛铛、叮叮铛铛……”在复合材料厂机动部车间门口总是可以听到修理设备发出的声音,看到闪烁的电焊火花和职工们忙碌的背影。今年以来,机动部在持续开展修旧利废的基础上,不断加大设备维修力度和自行设计加工力度,进一步强化职工的成本意识、节约意识和增效意识,职工创新创效成效显著。

产需要,自行设计研磨机设备,自行加工,以旧设备为模板,又找来一些不能再使用的废旧电机作支撑,并进行配重,自行设计了一套自动控制程序,加工完成后通过调试、优化等方法提升研磨机运行效率。6月底,全自动研磨机设计制作成功,新的研磨机设备可在作业前由职工进行自主编程,设置方向和轴长,在研磨钢板的过程中可实现无人操作,职工不需再像以往一样手推研磨机进行操作,可有效减

少职工的劳动强度。目前,全自动研磨机已处于试运行阶段,打磨力度均匀,钢板与打磨片可严密结合,效果良好,验证后将成批制作,产生良好的经济效益。

复合材料厂机动部坚持以解决现场实际问题为立足点,持续带动一线职工创新创效,在修旧利废的基础上积极探索,使不少废旧的设备“脱胎换骨”,制作成生产现场可用的工具、设备等,获得一线职工的广泛好评。

从3月份开始,机动部根据生

我心目中的工匠精神

陈刚

什么是工匠精神,原意是指工匠对自己的产品精雕细琢、精益求精的精神理念。它代表着一种态度,一份责任,更是一种追求完美和极致的敬业精神。在这个竞争日益激烈的社会,讲利益、讲关系的人越来越多,讲责任、讲原则的人越来越少。在工作中,当我们去做一件事时,大多数人考虑更多的是这件事能给我带来多少利益,能给我多少报酬,而不是我怎样才能把事情做到完美,能从中学到什么经验,这些都是太过急躁、急功急利的表现。在这种现实社会背景下,我们需要树立起工匠精神,重新建立一种对生活、对工作的积极态度,我们的社会需要这种精神,我们的企业更加需要这种精神。我觉得要想树立起工匠精神,至少具备以下两种品质。



一、充满积极向上的工作热情。作为一名企业的普通职工,我们每天的工作表面上是千篇一律,枯燥无味,其实并非如此,只是因为你没有投入太多的热情。我们身边经常有那么一些人,有些人甚至被誉为专家,同一台设备每天都在运行,也许我们并没有觉得有什么不同,但他们光从声音就大概能判断出哪个零部件有问题,该怎么处理最合适。这些人也并不是有多么神奇,只是他们愿意花大量的时间去认真钻研技术,对工作充满了热情,干一行爱一行,这正是工匠精神不可或缺的品质。

二、具备精益求精的工作态度。在当前严峻的市场形势下,节能降耗成为了我们日常作业中必不可少的任务,也许我们改变不了大形势,但可以从小事做起,从身边的事做起,一滴水、一度电,这些都是我们力所能及的,只要用心去做就行。工匠精神的精髓就是精益求精,作为员工,我们无论做任何工作,都应该追求精益求精。在日常工作中,许多员工做事只讲快不求精,只求差不多,尽管从表面来看,他们也很努力、也付出了很多,但结果却总是无法令人满意,这样的员工最多只能算得上是个称职员工,还远远达不到工匠的要求。精益求精是一种美好、优秀,而求精则代表着无止境的追求,能够做到这两点,我们的员工人人都能成为工匠。

今日图闻

峨口铁矿把职工技术比武作为职工学技术练本领的重要方式,积极开展服务引导,为职工成长成才搭建良好平台,同时以“创建学习型企业、争做知识型员工”为指导,开展各种形式的技能培训、岗位练兵、标准化操作竞赛,全力加快职工队伍素质建设,为提高企业核心竞争力、实现可持续发展注入活力。图为该矿职工积极参加太原市第十一届职工技能大赛太钢赛区矿车司机项目比武。 赵瑞文 摄



小小创新出效益

通讯员 侯建瑞

在改革才有出路、创新才能发展的思路指导下,炼铁厂制煤作业区的职工一心想着小创新、小改革,围绕岗位上存在的各种不足与缺陷,人人想办法,个个谋创新,解决了一个又一个难题。

“吨煤氮气消耗这几天为什么偏高?”

“怎么才能合理使用并降低备件、材料费用?”

“喷吹罐点式硫化器尽快投入使用。”

“卸灰减速机故障什么原因,自己能不能修?”

这是最近一段时间作业长例会上时常提到的几个问题,作业区领导与作业长、点检员针对这些问

题,一个一个分析、讨论,最后拿出解决方案,目的只有一个,在保证正常生产的同时,降低成本、节约能耗。

作业区在备件费用比较紧张的情况下采取集思广益的方法,对一些能够修旧的备件进行统计、归类,确定责任人,想方设法节约成本。高温风机软连接修旧更换就是一个典型的例子。

以前,由于外面的密封帆布破损,高温风机软连接不得不进行更换,但更换下来的软连接只是外面的密封帆布破损,主体结构尚好,直接报废着实有些浪费。他们本着节约的理念,对高温风机软连接进行创新性改造,六制粉区域牵

头负责实施,他们用另外一种密封方式来代替原来的帆布密封,再对其进行加固,一个崭新的备件就做成了。实践表明,自制的备件使用效果良好,完全能满足现场需要。制煤作业区有五台高温风机,十个类似的软连接,按照每个备件自己修旧一次计算,节约费用可观。

原来一个软连接的备件费用为6000元左右,自己维修下来的费用却仅有几百元,大大节约了备件成本。



夏日里的调车员

通讯员 宋亮

炎炎夏日,火热的骄阳逼着人们不得不脱掉长袖、长裤,姑娘们纷纷穿起漂亮的裙子,小伙子一个个背心、短裤穿着,生怕自己在这炎热的天气里中暑。我们物流中心炼钢作业区的调车员,在这炎热的夏日,顶着烈日,挥洒着汗水,依然坚守在自己的岗位上,不离不弃。

你一定想不到,在室外温度30多度,人们纷纷在室内吹着空调、喝着冷饮的时候,他们却在温度高达50多度的翻钢厂房里,认真对车辆进行仔细检查和上下货位,时刻不忘执行“手指口述”作业标准,努力的工作,汗水印渍在干净的工装上,那一道道被汗渍弄湿的工装,那么的耀眼,那么的让人看得心疼!

有的师傅为了方便擦汗,脖子上搭着一条白色的干毛巾,一趟活儿下来,毛巾已经变得湿漉漉的;有的机车上没有空调,车内比车外还要热,可调车组的师傅们没有一句怨言,时刻听从调度的安排,时刻做到安全有效的保产。你一定想不到,在你舒服地躺在床上追剧的时候,我们的调车员正顶着烈日,承受着高温,在载着高温铁水的鱼雷罐、载着高温液体的渣锅的冶金车上,任劳任怨地、尽职尽责地做好自己的工作。有谁知道烈日下的车辆会有多么的烫,可师傅们依然一动不动地坐在上面,就好像雕塑一样,时刻关注着火车运行时出现的情况,他们承载的不仅仅是工作任务,更多的是调车员的那份认真、那份责任……

夏日炎炎,那分炎热给我们每一个人带来的不是消极怠工,而是迎难而上;那碗凉爽的绿豆汤,给我们带来的不仅仅是消除心中的燥热,更是一分对每一位调车人员的关怀! 我们愿这群调车员快乐地度过这烈日炎炎的夏天。

尖山铁矿在管理精细化上下功夫,对标一流,把成本指标分解到岗位机台,保障成本预算指标的全面完成。图为现场检修人员正精心作业,做好设备的维护保养工作。 郭旭壮 摄

