

大关山上的“拼命三郎”

——记复合材料厂优秀青年大学生李鹏程

■通讯员 白旭峰

李鹏程是复合材料厂2013年8月入厂的大学生,现担任采矿作业区技术员,主要负责采场的技术质量工作,如钻孔的验收,爆破作业的装药、回填、连线等。

大家都知道,采区作业环境比较艰苦,这不,李鹏程那张黝黑的脸庞和那双被矿石划割得伤痕累累的工作鞋就是最好的证明。特别是2015年8月大关山采矿接续工程项目——筑路工程开工后,李鹏程把责任放在第一位,扎根大山,以夜以继日、

兢兢业业的工作作风,获得“拼命三郎”的外号。

在大关山采矿筑路工程建设中,李鹏程不仅负责修筑路面的布孔、设计、回收矿的取样、设备故障协调处理,同时负责大关山采矿接续工程机物料、定额消耗、柴油消耗等台账的统计。为了在第一时间了解现场作业情况,他专门购买了一辆摩托车,常年奔波在作业区上山公路上。

作为一名技术人员,当天的爆堆处理完毕后,他连夜进行布孔,并将布孔的个数、深度与钻机司机当面交代清楚,第二天早上,他又早早地到达现场,对所有钻孔的孔深和位置进行详细确认。当发现修筑后的路面与标高不相符时,他总是及时与技术组人员进行沟通。在那些需要钻孔爆破或铺垫的路面上,他都认真地在路边用小红旗做标记,并在红旗上写

好数据,方便施工人员作业。对于需要回收的矿石,他组织人员先对其进行取样,依化验结果组织回收矿石。

由于采矿作业区潜孔钻机是单台设备,钻孔作业过程中发生链条断裂、线路出现问题等故障时,不管时间多晚,天气多热、多冷,李鹏程都会在第一时间骑摩托车赶到现场,协调联系维修工对钻机进行抢修,并对整个过程进行跟踪,直到钻机恢复正常作业才回家。即便是工作到凌晨两三点回家,第二天李鹏程仍然会出现在工作岗位上。

为保证大关山采矿筑路工程进度,李鹏程的周末、假期几乎都是在接续工程现场度过的。在他的这种“拼命三郎”式优良作风带动下,大关山采矿接续工程筑路队伍士气高涨、精神饱满,道路修筑进展顺利,即将实现全线贯通。

教育的方法

■郭红梅



春天的一个早晨,这天是周一,上班的人们和送孩子上学的家长像往常一样匆匆汇入人流,进入铁道桥地下通道。这是一条通往北中环的必行之路,道路狭窄,成了交通瓶颈。原本就狭窄的小道,被火急火燎赶路的人们一拥而上,显得更加拥挤不堪。私家车和电动车习惯性地相互交错。电动车随处窜着,展示着它的灵活度和自由度,骑电动车的人们凭着娴熟技艺前后左右来回穿梭,刹闸声此起彼伏。汇在人流中的我紧贴着右侧的墙壁一点一点地向前挪动着,因为时间还早,所以并不着急向前赶。“爸爸,你也窜到汽车那边去。”一个稚嫩的童音划过耳边,声音局促。用眼角余光扫过去,一个站在电动车脚踏上的小姑娘在和带她上学的父亲说话,小姑娘嘟着嘴,好像很生气。我猜想,小姑娘很可能是怕上学迟到,也可能是看到别的电动车到处乱窜想极力效仿,才对规矩骑车的父亲口出此言。我想知道,那位规矩骑车的父亲会如何与女儿说教,于是,往前凑了凑,与他们一路前行。只听这位父亲柔言细语地说:“爸爸讲个故事给你听。有个妈妈骑车带着自己的孩子行驶在马路上,因为着急,也可能是习惯性思维,总觉得汽车会让着她,结果在拐弯的时候和直行的汽车相撞。那结果,你是知道的,很可怕。所以说,咱不急这一两分钟,万一碰撞了别人,谁都不好。”小姑娘点点头不再说话,小嘴巴也收了回来。

我喜欢这位父亲和孩子的交流方式,没有以家长自居而对孩子进行斥责,更没有刻意的说教,柔声细语,寓情于理,让孩子听着既舒服更信服。在我们工作中,是不是也可以借鉴一下呢?



图片新闻

“两学一做”学习教育开展以来,太钢鑫磊公司结合实际,深入开展学习研讨,要求党员干部带着问题学习和思考,查找差距,做到在党言党、在党爱党、在党护党、在党为党。图为该公司中心组成员正在进行专题研讨。

于石 摄

总医院举行急诊专科知识培训

■通讯员 李永峰 报道

本报讯 近日,总医院急救中心在三个院区组织了一年一度的急诊专科知识培训学习。

总医院急救中心精心组织此次培训学习,就新出版的《2015心肺复苏指南》、院前急救及院内急救、用药、抢救判断标准及按压幅度速率等内容进行了培训。培训中,各院区学习人员还与外派学习回来的学员进行了交流学习。

难忘的岁月 永恒的情结

(上接第一版)一位“在路上”的微友留言,“每个人脚踏实地努力前行是对钢城最好的祝福。我们一起加油,期待钢城越来越好。”“RUC”留言,“烈火炼真金,经历重重考验,太钢必将更加强大!”还有北京、江苏、广东、上海、河北等许多省外微友,看到微信后也忍不住留言,山东微友“青岛海刚”说:“学习太钢!致敬!”……

在微友的留言中,充满了对太钢的美好祝愿。一位“可武”的微友留言,“祝愿太钢的明天更美好!更辉煌!更强大!”“墨人”微友留言,“不忘初心,愿太钢明天会更好!”“树”的微友留言,“祝福我们的太钢更强大!”“创造奇迹”的微友说:“看到太钢80多年的发展,非常鼓舞,愿太钢明天更加强大,职工更幸福。”

一条条留言,饱含着在职工、离退休职工对太钢的款款深情,也饱含着职工对企业无限的关心与热爱,更体现着职工与企业同呼吸、共患难的决心和对太钢美好明天的向往与期待。

铭记历史,不忘初心。太钢辉煌的历史激励着一代代太钢人,也鼓舞着奋战在各条战线上的职工,立足岗位,坚定信念,坚守责任,为打赢生存保卫战作出更大贡献。

强化规范标准 提升业务素质

峨口铁矿开展能源计量知识培训

■通讯员 赵瑞文 报道

本报讯 为进一步提高矿山计量专、兼职人员对计量器具和能源介质的使用管理、检查维护知识的熟悉和掌握,发挥矿山计量检测、能源控制在成本预算中的潜能,促进能源计量管理运行的规范化、标准化,近日,峨口铁矿举行能源计量知识培训活动,组织各基层单位相关业务员30余人参加了学习培训。

该矿设备能源科计量管理

员王香玲担任主讲,主要讲述了计量理论知识与能源计量器具配备两个专业在矿山中的应用、具体分类、实用基础等,包括《计量专业管理办法》、《计量器具ABCD分类标准》、法定计量单位和计量器具台账填写方法,同时对《峨口铁矿能源分界点标准》、能源计量器具配备、避峰用电、能动介质许可证填写方法进行了举例探讨。讲解中,授课者引用大量工作实例,将所述理论知识与实物相对证,做到理论与实际相结合,培训与指导相结合,针对日常检查中发现的问题,以提问的形式要求学员进行错误纠偏,激发了学员的兴趣和主动思考能力,增强了学习效果。

计量器具的标准管理和使用对精确测量生产指标,保证产品质量意义重大,该矿要求各单位严格执行《2016年峨口铁矿计量专业管理办法》,明确标准分类、各部位使用仪器及检测周期,统一使用标准的计量单位,规划完善台账填写,专业管理部门、计量检测部门、计量检验室、计量供应部门和使用单位要各负其责,做到制度修订、分类标识、出库配送、日常维护、检查确认的标准化,为计量数据的可靠真实性提供基础保证,同时加强能源计量器具配备,提高准确度等级,合理匹配避峰用电、用水,为打造“绿色、环保、节能”矿山发挥作用。

