

中国安全生产

ZHONGGUO
ANQUAN SHENGCHAN
周刊

新闻热线:(028) 87369123 传真:(028)87346406 2010年7月1日 星期四 责编:王小山 编辑:张宇 版式:张彤 校对:阳红

钱江日报 C1

► 头条报告 | Toutiao Baogao

飘扬的旗帜

——淮北矿业涡北矿综采区党支部工作侧记

“上!”一声令下,四名党员立即扑向了出现险情的区域。

2010年6月24日下午7时24分,淮北矿业涡北矿综采区8103工作面上隅角顶板矸石突然冒落,运输机尾被掩埋,安全生产受到威胁。

险情就是命令!该区党支部第二党小组长、副区长王儒振立即召开党小组紧急碰头会。“两人清理,两人打超前支护棚,其他人员撤出现场。”几分钟后,一个抢险方案已经形成,于是出现了开头的一幕。

7时57分,险情排除,当参与抢险的党员拖着疲惫的身体走下工作面时,在机巷里等待的职工鼓起了热烈掌声。

这个仅成立三年多的年轻党支部,用最快的速度构建起一支极具战斗力和凝聚力的队伍,在区队各项工作中发挥着先锋模范作用,受到职工的信任和尊重。究其原因,该区职工自编的一段顺口溜给出了答案:“红党徽,心中挂;领头雁,导航向;先锋队,细把关;主力军,聚合力;人人心里亮堂堂。”

有一身“响当当”的本领

有一种“亮剑”精神

没有精神的队伍,只是一盘散沙,党支部书记姜亚认为。2006年11月2日,由12名党员、90名刚由老区调来的职工、65名刚毕业学生组建的涡北矿第一个综采区成立,随即投入到首采工作面——8102综采工作面安装作业中。

那时的涡北矿,从副井上口都能看到已经雾化的热气腾腾上升,就在这种地温大、地质条件复杂的条件下,矿井联合运转迫在眉睫,矿上向这支年轻的队伍下达了命令,30天完成安装作业。

时间紧,任务重,姜亚召集来全区12名党员:“这是咱支部在新区的

第一仗,咱到底是不是一支能拉得出、打得赢的队伍,就看这一仗!狭路相逢勇者胜!”

井下温度高,1000多米的大巷,400余米的人行上山,人还没到工作面,已经是汗流浃背。由于新职工较多,技术水平参差不齐,他们就采取“1+x”分片包干的办法,挨个的传授操作要领,几天下来,整个人都瘦了一圈。

27天,8102工作面安装作业顺利结束,无一起轻伤以上事故出现,同时创下了淮北矿业集团安装综采工作面时间最短的新纪录。

之后,110万吨、125万吨、140万吨,综采区原煤年产量逐年递升,成功迈入淮北矿业15支百万吨综采行列。

2009年6月26日,这个党支部被淮北矿业集团授予“红旗党支部”称号,领到奖杯后,他们却匆匆离开,回到矿上参加8101工作面风巷治理工作,许多职工不解地问:“为什么不回家休息一天?”“不下井,心里不踏实。”

有一身“响当当”的本领

涡北矿作为国内首次在三“软”煤层地质条件下实施近距离煤层大采高机械化综合放顶煤采煤工艺的矿井,其作业难度之大可想而知。而作为该矿唯一的生产区队,如何确保这项采煤工艺的顺利实施,成为一道“拦路虎”。

“培训。”该党支部定下了基调。“走出去”、“引进来”、“师徒结对”、开办夜校等一整套职工培训方案在很短的时间内形成了。有着26年党龄、曾获安徽省“技术比武状元”称号的共产党员秦淮民,不顾年过半百,身体不好的情况,毅然走上了讲台,用他的话说:“把自己这么多年

的经验传给职工们,这才叫有意义。”

功夫不负有心人,到目前为止,该支部已经培养出高级技师21人,中级技师43人,而在实际工作中开创的“多轮次间隔放顶煤”技术,已经成为实施近距离煤层大采高机械化综合放顶煤采煤工艺的一项成功范例,受到省、市、集团公司的表彰。

有一份“尽责”之心

“如果把这种情绪继续带到工作中,后果你想过没有?”今年5月初,该支部党员周坤成和他所在班队的队长韩启道进行了一场“较量”。

由于8103工作面地压大、断层多,该党支部在5月份开展了“比安全、赛质量”劳动竞赛,但是韩启道在指挥生产方面产生了急躁情绪,结果每班产量不但没有完成任务,工程质量也比其他队拉下了一大截。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

量”。

由于8103工作面地压大、断层多,该党支部在5月份开展了“比安全、赛质量”劳动竞赛,但是韩启道在指挥生产方面产生了急躁情绪,结果每班产量不但没有完成任务,工程质量也比其他队拉下了一大截。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。

区党支部立即组织党员与韩启道一起从工序的安排到劳动组织着手,细致地查找原因,重新制定措施,把竞赛热情与科学管理相结合,月底该队的原煤产量和工程质量从原来的相对落后跃到全区第一,创下班产原煤2120吨的月度最好成绩。



防患于未然

6月2日,安徽淮北矿业涡北煤矿安全动态检查机电专业组在地面101运输皮带排查隐患。进入6月份,该矿组织党、政、工、团以及安监处等相关职能科室,成立5个专业安全动态专项督查组,深入开展“查现场、查隐患、查违章”安全生产月专项监督检查活动,真正做到防患于未然。

陈彪 摄影报道

十年磨一剑

——记埠村煤矿掘二队李家宋组

在山东淄矿集团埠村煤矿有这样一掘进组,它虽然没有耀眼的光环,却成为众多班组心目中的“先锋号”;虽然没有“英雄”的头衔,却被视为活跃在煤层深处的一颗“明星”——它,就是连续10年创造安全零事故、质量零次品的掘二队李家宋组。

安全,全组职工紧抓在手的命根子

“这些年,我们组的工作之所以保持了领先的地位,就在于全组职工都把安全视为命根子。”该组副组长甄光营说。在掘二队有这样一句行语:掉了金链银链也不能掉安全这根牵引链。

2008年初,李家宋组走过了8年的安全无事故路程,又把目标瞄准了创建安全文化示范班组上。任何一项工作的初探,必将经过一番风雨路。创建安全文化示范组也是如此。一次,本组老职工秦长安在迎头打眼时,因一时疏忽忘记手指口述,正巧被检查人员发现。事后,区队通知秦长安在区队学习室参加帮教班。当时,组里职工为这事专门召开了凑头会,分析问题,总结经验,探寻安全作业的窍门和安全操作技巧。

班前礼仪、下井打旗、开工宣誓等这些有利于班组整体容貌、有利提醒职工安全作业的做法慢慢在李家宋组展开。许多人对于他们这些做法并不是很理解,但李家宋认为对职工有利、对本组有利、对安全作

业有利的事情,他就要坚持做下来。随后,李家宋征求大家的意见与建议,制定了“出勤、执行礼仪、知识考试、参加活动、金点子、安全”等10项安全文化个人考核内容。考核实行百分制,按实际得分计算职工当班工资收入,以经济杠杆促使本组职工提高素质。对工作中暴露出有问题的职工,李家宋组织职工主动帮助其对标找差,使创建安全文化示范组健康推进。于此同时,全组职工也从各个方面练内功、强素质,创出了一条班组安全文化建设新路。

质量,全组职工的“金饭碗”

在李家宋组,大家认同的一条理念是“工程质量是金饭碗”。翻开这个组10年的施工质量考核记录,他们的工程质量验收处处是合格标准的印记。

为了把好全组质量关,李家宋每班都带着4样东西:一份措施,把住巷道规格关;一根线,拉直巷道支护;一把尺子,量出进尺无偏差;一个角度仪,测出锚杆眼的合格力。别看李家宋组的职工平时相互像亲兄弟,但在对待工程质量上却是“针尖对麦芒”。每班在迎头干活,无论是打装工,还是耙研工、后尾工,都对质量互相挑刺。谁的质量出问题,大家都帮着他整改。

有一次,支护工蔡义东发现铺路工刘双利铺的铁路轨枕有一处枕距超限。经仔细查看,蔡

义东发现是底板不实、轨枕受力移位造成枕距超限的原因。找准问题症结所在,他立即帮助刘双利整改。自律自严是李家宋组的工程质量管理又一特点。这个组在还没设立“质量考核员”时,就自行由职工轮流对工程质量进行严格考核、验收。

这些年来,李家宋组打的每一米进尺、所干的每一项工作,在集团公司、矿验收中都是优良品。提到这些,李家宋高兴地说:“质量这碗饭,做起来不易,端起来沉甸甸,吃起来却香甜。”

任务,全组职工追求不舍的目标

李家宋组在进尺上可谓招招赢。不论是在岩巷、煤巷还是斜巷、平巷施工,不管现场条件如何,每月的进

尺数常常领先于其他5个班组。“打矸子要有高进尺,得一米来地算着干。”该组职工毕研师说。

去年3月,他们在施工3153下出口时,迎头揭露落差2米、长10米的断层,顶板淋水像下雨一样,底板水没过脚脖子,岩层滑纹裂隙发育,迎头放炮后,危岩像张着的“老虎嘴”。这样的生产条件,完成当月进尺指标显然不可能。从来都不服输的李家宋表态:“不就是个断层吗,说到底就是难干了点,我们能答应让它丢了全组的进尺?”该组职工在组长的鼓舞下,士气大振。他们采取锚网索联合支护法和打雨棚的方式,使迎头施工条件明显好转。进尺从第5个班开始超进。月底,他们不仅补上了欠尺,还超进3米。别的掘进组看到他们在断层中夺来的高进尺,都伸出大拇指称赞“了不起”。(杜翠娟 刘连瑞)

新法:

危害石油天然气管道安全
将受惩处

十一届全国人大常委会第十五次会议6月25日表决通过了《中华人民共和国石油天然气管道保护法》。这部法律规定,任何单位和个人不得实施危害管道安全的行为。

法律明确,对危害管道安全的行为,任何单位和个人有权向县级以上地方人民政府主管管道保护工作的部门或者其他有关部门举报。接到举报的部门应当在职责范围内及时处理。

法律规定,采用移动、切割、打孔、砸撬、拆卸等手段损坏管道或者盗窃、哄抢管道输送、泄漏、排放的石油、天然气,尚不构成犯罪的,依法给予治安管理处罚。

法律还指出,违反法律规定,实施危害管道安全的行为,给管道企业造成损害的,依法承担民事责任。(赵超 陈菲)

通报:

河南“6·21”煤矿爆炸事故
事发矿为早已关闭矿井

国家安监总局、公安部、国家煤监局6月28日通报造成49人遇难的河南平顶山“6·21”煤矿爆炸事故。根据通报,事发矿采矿许可证等证照均已过期,按照河南省人民政府的要求,事发矿早已被确定为关闭矿井。

通报称,初步分析,事故是由事发矿非法违法组织生产、私存炸药发生爆炸引发的。

根据通报,事故暴露出严重违法违法组织生产的情况。截至今年6月6日,事发矿采矿许可证等证照已经过期,而且已被河南省人民政府确定为关闭矿井,地方政府已责令其停产,并采取了断电措施。但事发矿拒不执行停产指令,私自接通电源,继续违法组织生产。

同时,事故中存在违法违规私存炸药的情况。此外,事故还暴露出停产关闭措施不力,也反映出驻矿监管人员严重失职的情况。

三部门的通报指出,这起事故性质恶劣,损失惨重,影响极坏。为杜绝类似事故再次发生,三部门要求各地相关部门严厉打击非法违法生产行为,加强煤矿爆炸物品安全管理,深化煤矿安全专项整治工作,严格落实煤矿安全生产主体责任,强化煤矿安全监管监察。

今年6月21日1时40分许,河南省平顶山市卫东区兴东二矿井下发生一起炸药爆炸事故,共造成49人遇难、26人受伤,其中7人重伤。

重庆:

首个重大灾害事故医疗救援
方案出台