跨单位的"微信群"



"充填生产班组工友们:即将迎来 的端午佳节,又将是忙碌的节日生产大 干,在此友情提示'请务必密切关注近期 系统管道满负荷运转变化情况'。""冬瓜 山深部新投入采场充填,因底部结构养 护期充填渗漏频繁,能否适时调整充填 体浓度配比?"这是近期冬瓜山铜矿选矿 车间充填站与充填工区相互建立的"微 信丁作群"里一番"权威"对话。

在日常工作中,地表充填站与井下 充填施工,难免会牵涉到生产衔接、岗

能带来的信息误判或操作中的误施工 等不安全现象,两家基层单位在加强彼 此日常工作中的沟通交流的同时,近日 又相互建立起"充填微信工作群"。微 信群里既有双方单位负责人,也有两家 单位的班组长和关键岗位的职工,大家 充分利用智能通讯中的语音、拍摄、定 位等先进功能,展开零距离交流与沟 通。"跨单位建立微信工作群,使加强班 前安全确认工作做到检查精准、确认细 致、防范得力。"充填工区生产副区长王 方冬由衷地说道:"随着井下采场充填 不断向深部中段延伸,充填管道系统与 对应采场处于不断变化中,借助'微信

安全防范更"威信"

查误判现象,避免盲目确认或不分轻重 缓急的班前确认检查导致的违章作业 不安全行为。'

针对现有采场充填频繁渗漏、交叉 作业干扰和大部分采场进入接顶充填状 态等难题,不仅身处井下的充填生产班 组为之攻坚克难,地表充填站的工友们 也正通过微信工作群,动员大家集思广 益,为破解生产难题想办法、出点子。通 过"会诊",共同梳理、查找出钻孔裂隙易 堵塞、充填体不易自凝等潜在隐患故障, 并且有针对性地制定出整改措施,群策 群力确保各类采场安全有序充填。

随着端午节的临近,针对节日赶工

信工作群"犹如安全小卫士,在适时传 递共同关注的安全生产信息的同时,彼 此还就如何抓好现场管理工作,有意识 地展开跨单位的自查自纠活动与相互 督促提醒的安全防范工作,教育引导双 方职工不仅要亲手整改治理潜在的隐 患故障,更要能够亲眼发现隐患故障点 的存在位置。青丁小闵深有感触地说: "以前开展自查自纠安全活动,是本单 位'单打独斗'式指哪改哪。"他还一语 双关地说道:"通过'微信工作群'的互 动参与,让大伙对于防范违章蛮干,起 到更有'威信'的说服力。"

汪为琳 左雄

为契机,组织员工开展安全教育。在安 全会上,他们把事情始末讲清楚,将安 全道理说清楚,把隐患认真分析清楚, 教育员工要从安全角度思考问题,不能 做安全生产上的"糊涂虫"。真实的事 例加上安全思想的双向教育,有效统一

由于安排得当,准备充分,隐患排 除及时,经过两个班的奋力攻坚,不但 没有耽误合金交货日期,反而还提前两

宁做"胆小鬼"不做"糊涂虫"

在铜冠有色池州公司有这样一群 "胆小鬼",当生产与安全对立,与繁琐 操作发生冲突时,他们始终坚守安全底 线,宁做安全生产的"胆小鬼",不做胆 大蛮干的"糊涂虫"

"合金母炉放锌口有轻微渗漏,锌 液流量不能有效控制,是停炉处理还是 继续生产?"在这个公司锌合金生产现

当前这个公司锌合金产品进入产销旺 季,生产线正在开足马力生产,每一次 耽搁都有可能造成订单任务无法完 成。但是如果不及时处理,一旦锌液流 速失去控制,可能造成人员和设备安全 事故。在生产与安全之间,这个团队毅 然选择了后者,把隐患放大处理,决定

调整生产节奏,立即作出了停炉决定。 有员工在背后议论纷纷,"真是胆小鬼, 不就是一丝渗漏吗……""小题大做,又 打乱了生产节奏,等这次生产任务完成 再检修也不迟。

面对不一而足的"评论",工序管理 人员立即意识到部分员工的安全意识 仍有不足,经过会商,正好以此次事情

了员工的思想,起到较好的教育效果。

天完成生产任务。

张 军 何龙胜

赤峰金剑铜业公司机关党支部 开展"助残日"主题党日活动

本报讯 在全国第29个助残日 当天,赤峰金剑铜业公司机关党支 部以此为契机,开展主题党日活 动。该支部全体党员来到残疾职工 中间,理解、尊重、关心和帮助残疾 职工,进一步弘扬"助残扶弱、携手 助残"精神

党日活动开始前,该党支部于5 月上旬召开专题会议,结合今年全国 助残日"自强脱贫,助残共享"的主题 和赤峰金剑铜业公司残疾职工实际情 况,研究制定了党日活动实施方案。

该党支部要求广大党员积极参 与,深入了解残疾职工的思想和工作 生活状况,对实际困难多、思想波动 大的职工,要主动与他们结对子,帮 他们出主意、想办法,尽自己所能做 好帮扶工作。对于个人解决不了的 问题,党员们要将情况上报支部。支 部要将帮扶残疾职工这一活动作为 一项重要工作坚持下去,让残疾职工 感受到党组织对他们的关怀。

活动当日,该支部全体党员、残疾 职工一同组队,参加了拔河、扑克、象 棋、台球、套圈等文娱活动,党员们为残 疾职工发放了党支部写给他们的《致残 疾职工的一封信》。 萨百灵 刘军

金隆铜业公司对电铜 挑拣现场实行封闭管理

本报讯 日前,在金隆铜业公司 电解课电铜挑拣现场,笔者看见,作业 车辆井然有序,作业人员规范行走,挑 拣区域内实行人车分流、封闭管理。 这是该公司为加强电铜挑拣现场安全 管理所采取的一项新举措。

针对电解铜挑拣现场场地有限、 现场同时作业车辆高达20多辆、电解 铜现场质量判级人员与车辆交叉作业 频繁的安全隐患,该公司对挑拣区域 内实行全封闭管理,严禁非相关车辆、 人员进出。现场作业车辆必须严格按 照厂区道路相关规定标准减速慢行, 并确保车辆声光报警系统完好。现场 作业人员在该区域作业必须走斑马线 或按规定线路行走。对不按规定行驶 车辆和行走人员按"三违"曝光处理。 同时,在电铜分级挑拣区域增设监控 设施,加强动态管理,确保电铜挑拣现 场安全可控。 沙德春

安徽港口物流公司余家村站 一处危房进入拆迁阶段

本报讯 日前,安徽港口物流公司 金铁分公司余家村铁路站场一道附近 滑坡地段危房拆迁工作正式动工。据 悉,该处共有36栋、37栋、38栋等三栋 平房住户,大多数是原有色运输部职工 居住,因该处房屋建造年久及下方路基 出现大面积滑坡现象, 危及住户生命、 财产安全,带来一定安全隐患。该公司 领导高度重视,多次亲临现场实地了解 情况,召开专题会议研究解决问题方 案。通过加强现场巡查管理,上门逐户 沟通,张贴告示等大量细致工作,使该 处三栋19户住户按期搬迁。 邹卫东



金威铜业分公司变电所职工日前正在清扫补偿电容器室。金威铜业分公司变电所在认真做好供电工作的同时,积极 开展"5S"管理,扎实做好变电所内部的整理、整顿、清扫、清洁等工作,为供配电系统稳定运行创造了良好工作环境。 王红平 黄军平 摄

金隆铜业公司开展困难党员摸底调查

七一"期间对生估特困、因病致贫 的党员进行专项走访帮扶。为将走 访帮扶工作做实做细,把党组织的 关怀真正落到实处,该公司党委提 前部署,认真准备,日前专门发文, 对本公司困难党员进行摸底调查。 文件要求各基层党支部根据本支部

本报讯 金隆铜业公司党委将在 党员情况,确定调查摸底对象,对真 以及因突发事件、灾害造成家庭经 止需要帮扶的困难党员进行走访登 记,确保应帮尽帮,一个不少。同时 对需要帮扶党员的具体条件进行了 限定,党员本人或家庭成员因患有 重大疾病,或生病自付医药费用较 多,可列入帮扶对象。夫妇一方因 病因残造成家庭经济困难的党员,

济生活困难的党员,也在帮扶之 列。该公司要求各党支部如实填写 "困难党员摸底调查表",公司党委 将对填报情况进行调查核实,对符 合帮扶条件的困难党员及时送去党 组织的温暖。

章 庆 王承乐

张家港铜业公司开展一线职工座谈会

开展一线员工座谈会,了解收集员工 对生产技术和管理方面的意见和建 议,以及员工工作生活方面的困难和 诉求,并为员工解决实际困难和问

本报讯 近日,张家港铜业公司 题。座谈会上,该公司党委主要负责 人针对员工代表提出的意见建议和问 题,现场逐一予以回复,并就有关政 策、制度进行了讲解,消除职工的困惑 和制度的盲区,对于现场不能答复的

问题,要求相关人员认真做好记录,会 后进行整理并按相关程序进行讨论研 究,形成处理意见后由各相关部门落

陈金龙

青春奉献在岗位

记铜冠冶化分公司标兵张晓驰



张晓驰于2013年从中国地质大 学毕业后,应聘到铜冠冶化分公司动 力车间任技术员。为尽快熟悉情况, 他经常到生产现场了解设备运行工 艺,与工人师傅交流,探讨生产过程中 的各种设备问题,细心观察,虚心求 教,技术水平逐渐提高。

作为电气技术员,张晓驰负责动 力车间现场低压电器和低压配电室的 点检工作。配电系统有个保护定值需 要经常改,最常见的保护就是短路保 护,而配电室的总进线断路器不仅有 短路保护,还有过电流保护和过负荷 保护,这三种保护的定值是由设计院 根据原始的用电量来设定好的。近些 年来,各种技术改造、环保改造等增 加了不少用电设备,如果整定值不改 的话,就会在正常运行时电流超过整 晓驰都会反复认真计算所加设备会给 配电系统增加多少负载,再考虑配电 室内抽屉数量、抽屉柜接插件载流 量、电缆载流量、抽屉内断路器额定 电流、配电室进线的额定电流和变压 器的容量等参数,以作为从哪个配电 室接电的依据。然后计算继电保护的 整定值,在断路器上重新设定好,告 知负责高压侧的同事负载增加的具体 情况等。

张晓驰坚持对配电室点检,在现 场检查中发现的隐患,立即予以处理, 并对现场缺陷摸排汇总。去年3月,检 修人员在一地坑旁安装潜水泵控制 箱,完工后请张晓驰去验收。一般情 况下,验收就是摁按钮看泵能够正常 运转且方向正确即为合格。但张晓驰 却不这样认为,他除了这种常规的验 收方式外还要看安装是否符合电气规 范。验收时他发现控制箱的接地端子

没有接在接地线上而是接在了零线

定值跳电。为此,每次增加设备,张 上,他当即对检修人员说:"接地端子 接错了,返工重接。"人家不乐意了: "我们一向都是这样安装的,不影响潜 水泵运转啊。"张晓驰正色道:"这样的 处理方式存在安全隐患,必须用多股 铜芯线将接地端子可靠连接到接地桩 上。"检修人员见张晓驰丝毫不松口, 赶紧返工。

> 去年,为了改善空压机站低配室 的功率因数,张晓驰建议将配电室无 功补偿柜改造为静止无功补偿发生 器,经部门主管审查和公司批准后, 准备在中修时安装。由于生产状况 需求,配电室不能停电,张晓驰经过 仔细分析研究,发现配电室内原有的 机械式投切的电容器柜有隔离闸刀, 可以将新的无功补偿通过电缆连接 到刀闸下端,再接入母排,电流互感 器在做好二次侧短接的前提下也是 可以带电进行改线操作的,最后在配 电室不断电的状态下完成了这个改 造项目。 孙小华

冬瓜山铜矿采矿工区多举措保产量

本报讯 今年以来,冬瓜山铜矿 采矿工区克服采场点多、面广、温度 高、设备老化等不利因素,狠抓矿源品 位和原矿供给等重点工作,确保全矿 生产稳步发展。

该工区承担着全矿70%的出矿任 务,为保证全矿全年铜量任务的完成, 该工区首先稳定矿源品位,紧跟全矿 生产形势,实时根据原矿品位对低品 位采场采出矿进行调整。同时,加强 区部管理,提高管理责任心,严禁废石 下溜井,每班次对各出矿采场进行巡 查,一旦发现废石,及时上报进行分 流。其次,严格采场凿岩施工流程,提 前进行图纸交底,杜绝盲目错误施

工。尤其是针对矿柱采场,在施工中 遇见充填体立刻停止并做好记录,并 且在爆破装药方面进行优化调整,通 过降低边界孔的装药系数,尽可能地 减少充填体的混入,降低采场贫化,从 源头上保证矿源品位。

为多干多超确保原矿供给,该工 区持续推行TPM设备管理,加大设备 操修力度,做好设备润滑、保养、点检 等基础工作,保证设备作业时间。同 时,重点提高出矿现场5S管理水平,改 善出矿现场环境,提高劳动效率。截 至5月底,采矿工区完成出矿量126.6 万吨,完成计划的102.26%,为矿山完 成全年铜量任务奠定了基础。周文强

铜冠建安建材公司清洁生产审核顺利通过验收

本报讯 近日,铜冠建安建材公司 清洁生产审核顺利通过验收。

今年1月28日,铜陵市节能协会 组织蚌埠学院、安徽省工程咨询研究院 及合肥工业大学等专家到铜冠建安建 材公司进行了清洁生产企业评审。专 家现场检查了相关基础资料及清洁生 产工作开展情况,对该公司清洁生产报 告逐条做出点评,为该公司清洁生产后 续审核验收提出了指导性意见和建议。

为顺利通过清洁生产审核验收,该 公司根据实际情况,针对专家的整改意 见逐条整改,不断完善基础资料,改善

生产环境,做了大量改进工作,确保各 项工作符合清洁生产要求和验收标 准。连日来,铜陵市节能协会组织相关 行业专家在该公司召开了清洁生产审 核验收会。会议邀请了市环保局、市固 废管理中心、蚌埠市环科所等单位专家 作为验收专家组成员。专家组现场查 看了中/高费方案的实施情况,了解了 无/低费方案的开展情况,并听取了该 公司关于清洁生产审核工作的汇报。 最后,在认真讨论的基础上,形成了专 家组意见,该公司清洁生产审核顺利通



日前,冬瓜山铜矿掘进一区职工在新设立的"先模墙"前观看讨论。该区积极 组织职工投入当前开展的"弘扬正能量,展现新风采"职工思想主题教育活动中, 收集该区历年来获得"安徽好人""铜陵有色好员工""十大标兵""十大功臣"等称 号的先进模范人物事迹制作"先模墙",激励广大职工立足岗位做奉献,比学赶超 提技能的劳动热情,不断促进全区各项工作蓬勃开展。



日前,金冠铜业分公司动力车间在制氧站液体储罐区域开展"低温液体充装 泄漏"模拟演练,以进一步强化和提升作业人员安全生产意识和突发状况应急处 置能力。图为现场操作人员"紧急"关闭手动液氩排放阀。 王 丹 摄



6月2日,金威铜业分公司团总支参加了"青春铜陵悦跑西湖"西湖杯城市健 康长跑活动。这个公司10余名青年员工在4公里的阳光跑道快乐奔跑,尽情享受 着健康运动带来的身心愉悦。此次活动,丰富了团员青年的业余文化生活,引导 了绿色健康的生活方式,展示出青年员工积极向上的精神风貌,树立了良好的企 业形象。 陈幸欣 方 铭 摄



连日来天气怡人,市老年大学一批摄影爱好者在铜陵西湖湿地公园采风。据 了解,今年该公园已种植90亩柳叶马鞭草和35亩格桑花,吸引了市民和外地游客 余来友 摄