



□ 张振杰

从崇阳村向南沿山路而行进十多公里便到了西沟口。在西沟口,过涧河桥往南一路上坡,有一条蜿蜒

十多里的山路,便是通往西沟矿区的唯一通道。二十多年前,往西沟的路还是一条羊肠小道,村民

转。整个路上奔跑着各个民采矿山的三轮车、卡车,加上附近村民出行的农用车,往来穿梭,上下颠簸,可谓“晴天尘土扬,雨天泥水溅”,但它却成为西沟各个矿山的安全通道、生命通道,把长达十多里的硐口连接在一起。

十年前,河南发恩德公司积极响应政府号召,对西沟进行资源整合,并购各民采硐口形成了现在的西沟矿区。之后,通往西沟的道路也在公司的管理下有了很大的改善。

然而,天有不测风云。六年前秋天的一场大雨使山洪暴发,肆虐的大水像一头桀骜不驯的狰狞猛兽,无情地吞噬着西沟的道路。短短三天时间,沟壑遍布,乱石横陈,连同路边的电线杆也被冲断。路断了,电没

了,进山物资也中断了,西沟陷入了瘫痪状态……但是,矿山人没有气馁。大雨过后,矿区立即实施应急方案,组织广大矿工投入恢复施工。一段段河堤再次被加固,一段段路面重新被铺平,挖掘机、推土机也都赶来助威。经过大家日夜奋战,不到十天时间,西沟路面便全线贯通!

道路畅通了,西沟矿区又繁忙起来了。随着企业的不断发展,硐口逐渐增多,一批批矿工走进矿区,使沉寂千年的西沟变得活跃起来。他们来自五湖四海、四面八方,但心中都有明确的目标,牢记安全生产使命,为矿山建设添彩,使自己收入丰盈。

西沟的路,是矿区的生命和安全通道,它连接着外面的世界,连接着矿工的心,连接着矿山人对美好生活的向往,也连接着矿山人的梦想和期望。



□ 高静

每年,全世界创作4万件新产品,1.6万部新电影,200万本新书,800万首新歌,300亿篇新博客、文章,1820亿条推特(微博)信息。这则消息令人诧异,这意味着我们已经步入信息大爆炸时代,信息不再匮乏,而是泛滥成灾,泛滥到我们眼花缭乱无从思考。

诺贝尔得主希尔伯特·西蒙曾说:在信息丰富的世界里,唯一的稀缺资源就是人类的注意力。现在看来,这句话正在逐步被验证。信息爆炸声不绝于耳,专注却恰恰成了奢侈品。可你知道,这世界上所有的美好正是源于专注。

试问我们自己,有多少没有全心全意地做过一件事?

“蚓无爪牙之利,筋骨之强,上食埃土,下饮黄泉,用心一也。蟹六跪而二螯,非蛇鳝之穴无可寄托者,用心躁也。是故无冥冥之志者,无昭昭之明;无惛惛之事者,无赫赫之功。目不能两视而明,耳不能两听而聪。”我想这段文字足以表达专注的力量是多么强大,任何人的成功绝非偶然,唯有专注才能将一份工作也好,一个技能也罢,做专做精,登峰造极。

麦当劳的创始人是雷·克罗克以非凡的经营才能,把麦当劳兄弟的小餐馆变成

了世界快餐第一品牌,自己也成为了美国乃至世界著名的企业家之一。

据说,当年从麦当劳兄弟手中买下特许经营权的除了克罗克,还有一个荷兰人。两人走的是完全不同的经营之路:克罗克只开麦当劳店,而加工牛肉、养牛的钱任由别人去赚;荷兰人却不仅开麦当劳,而且投资开办了牛肉加工厂,加工牛肉的钱流入自己的腰包,后来,他又办了一个养牛场。多年过去了,克罗克把麦当劳开遍

了全世界,而荷兰人却窝在自家一个农场里养着200多头牛。

马云因为专注,让阿里巴巴走向了世界。可谁曾想,他为实现自己的目标,从对互联网的一无所知到驾轻就熟,即使曾多次创业宣告失败,多次被拒绝合作,多次公司运营举步维艰。然而,正是梦想让这个经历无数风雨的创业者迟迟不肯举起白旗,不断地探索、创新,一往无前地专注与坚持造就了这位传奇的企业家。

生命总是充满了彩蛋,关键看你在这遍地的纷繁里,能否做到大胆舍离,专注一两件值得专注的事情。其实越长大,越应该明白,聪明的人都在给生命做减法,然后专注于减法后的选择。

毕竟,这世界上所有的好,都源于专注。



翔 印黎华/摄

责任编辑:王飞

电话:0379-66061189

E-mail:wangfei@silvercorp.cn



主办:希尔威金属矿业有限公司 ■第七期 总第六十三期 ■本期四版

2017年8月
25日 星期五

高枨矿区尾矿干堆场安全 生产许可证顺利通过延期

本报讯 8月1日,广东发恩德矿业有限公司尾矿干堆场安全现状条件顺利通过云浮市、云安区安监局和专家审查。

审查组首先深入尾矿干堆场,检查了尾矿干堆场的周边环境、排洪系统、在线监测系统和尾矿坝筑坝情况,并现场人工实测了170米堆积坝2个浸润线埋深和1个内部位移。

审查组检查现场后,在公司一楼会议室召开会议,会议首先由建设单位堆尾矿干堆场现状进行了汇报,评价单位广州市万保职业安全事务有限公司对尾矿干堆场安全现状评价情况也进行了汇报,审查组在听取建设单位和评价单位汇报,并经实地检查和查阅尾矿干堆场相关资料后,一致认为广东发恩德矿业有限公司尾矿干堆场安全状况良好,属于正常库,符合安全生产条件。

(梁亮成/文)

让“事事”走进企业的每一个角落



标准化数据采集工具

通过各种操作工作单表,对现场工作数据进行采集存储发布



信息跨层级即时传递

在不影响企业原有组织结构基础上,通过数据配置,对现场安全生产状况进行即时跟踪和管理



现场安全生产管理

通过数据配置,对现场安全生产状况进行动态博客形式发布在该“事”中。其他关联岗位的员工和管理层也可以通过该“事”及时了解工作详情,从而保证了本公司不同岗位员工及时高效协同。



企业今日头条

每个员工都是工作信息生产者,可以接入按“事”定制自己的企业头条新闻



企业知识管理系统

工作相关知识和信息的收集、发布、传递、分享、增值和留存



企业员工透明沟通

结合社交媒体丰富的通信功能,实现员工之间交流的透明化

8月22日下午,河南发恩德公司沙沟矿区斜坡道硐口施工队安全员宋世山升井后第一时间拿出手机,并通过“事事”APP填写当天的“再确认工作清单”。

“所填写的表单是公司设计的固定格式,主要针对安全生产工作的相关内容,包括作业面的安全确认情况、空气质量及排险情况等。”宋世山说,他使用该应用一个月,已经能够按照要求熟练地填写各种数据并上传相关附件。

今年7月份以来,河南发恩德公司安环部将施工队的作业现场安全管理也纳入到了“事事”管理,编写了相关培训教材,完善了相关制度,并就使用方法逐一进行了培训,系统应用近一个月来,管理效果明显。

“目前主要是针对‘三方安全确认’工作所开辟的工作项,通过一个阶段的熟悉,将针对安全生产管理项目逐步进行完善,这也要求现场管理人员必须对照项目开展日常检查和管理工作。”

“所填写的表单是公司设计的固定格式,主要针对安全生产工作的相关内容,包括作业面的安全确认情况、空气质量及排险情况等。”宋世山说,他使用该应用一个月,已经能够按照要求熟练地填写各种数据并上传相关附件。

今年7月份以来,河南发恩德公司安环部将施工队的作业现场安全管理也纳入到了“事事”管理,编写了相关培训教材,完善了相关制度,并就使用方法逐一进行了培训,系统应用近一个月来,管理效果明显。

“通过‘事事’工作清单的推广,管理人员随时可以掌握工程施工和现场管理动态,及时发现问题和不足,并能够快速作出指导和相应的部署,不仅强化了安全生产管理,也实现了公司各个层面的高效协同。”安环部负责人说。

“要让‘事事’走进管理的每一个环节。”公司信息管理部负责人介绍,由“事事企业博客”全新升级的新版本“事事企业博客”将于近期陆续上线并投入使用,新版功能更强大,操作更便捷,应用效果也会更明显。

(王飞/文)

河南发恩德被评为 “金秋助学”先进单位

本报讯 日前,洛宁县2017年“同心·金秋助学”活动动员大会在洛宁县人大常委会一楼会议室召开。会上,河南发恩德公司被评为2016年“同心·金秋助学”活动先进单位。

河南发恩德公司自成立以来,始终秉承“慈善为民、扶貧济困”的公益宗旨,积极参与“同心·金秋助学”活动,在2014年、2015年、2016年的活动中,共计捐款19万元,为困难中的莘莘学子贡献出绵薄之力,充分彰显了企业注重人才、以人为本的科学发展理念。

同时,公司职工子女高考助学奖也按规定正常发放。“这是为了更好地延续‘同心·金秋助学’这项民心工程,凡我公司在编员工子女,当年度参加全国统一高考,被各类高等院校录取的本科生和保送生,均可获得公司发放的奖学金。”公司工会负责人表示,该项工作已连续坚持近十年,切实为广大职工解决了后顾之忧。据统计,参加2017年度高招的职工子女,共有16名圆梦大学。

“金秋助学”活动的深入开展,为莘莘学子圆梦大学助上一臂之力,也为企业和谐稳定发展奠定了良好的基础。

(刘丽平/文)

广东发恩德公司高枨铅锌矿二期工程竣工验收顺利通过

本报讯 8月5日、10日,广东发恩德矿业有限公司先后申请相关机构及专家对高枨铅锌矿二期工程建设项目的安全设施及职业病防护设施进行验收。

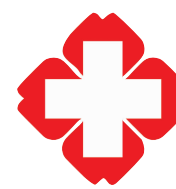
8月5日,云浮市、区安监局领导,广东省冶金建筑设计研究院、湖南华楚工程建设咨询监理有限公司、广州元景安全评价检测有限公司等单位代表及相关专家首先对安全设施进行竣工验收。验收组分成两小组,第一组对竖井提升系统和-300中段避灾硐室、水泵房、配电房进行检查,第二组对-150中段作业面和二期风机房及监控中心进行检查。现场检查后,验收组召开了会议,听取建设单位、施工单位、监理单位、评价单位的汇报及设计单位意见,并审查了《广东发恩德矿业有限公司高枨铅锌矿二期工程安全设施验收报告》。经讨论,验收组同意通过广东发恩德矿业有限公司高枨铅锌矿二期工程安全设施竣工验收,建设单位对验收组提出的问题进行整改,整改完成后编写整改情况说明,并形成安全设施竣工验收报告备查。

8月10日,三名卫生专家对二期工程职业病防护设施进行了验收。验收组同意通过广东发恩德矿业有限公司矿山二期工程职业病防护设施竣工验收,并对广东发恩德公司职业卫生现场管理比较到位和职业卫生档案资料齐全表示肯定。



广东发恩德公司二期工程采矿作业,为完成全年生产任务打下坚实的基础。

(梁亮成/文)



常用急救知识(三)

溺水



急救措施

1、立即清除口鼻内的异物，保持呼吸道畅通。
2、迅速进行控水。方法是：把溺者放在斜坡地上，使其头向低处俯卧，压其背部，将水控出。如无斜坡，救护者一腿跪地，另一腿屈膝，将患者腹部横置于屈膝的大腿上，头部下垂，按压其背部，将口、鼻、肺部及胃内积水倒出。
3、对呼吸已停止的溺水者，应立即进行人工呼吸。方法是：将溺水者仰卧位放置，抢救者一手捏住溺水者的鼻孔，一手掰开溺水者的嘴，深吸一口气，迅速口对口吹气，反复进行，直到恢复呼吸。人工呼吸频率每分钟16-20次。
4、如呼吸心跳均已停止，应立即做心肺复苏抢救。方法是：抬起溺水者的下巴，保证气道通畅，将一只手的掌根放在另一只手上置于胸骨中段进行心脏按压，垂直方向下压，下压要慢，放松时要快；成人保持至少100次/分的频率，下压深度为至少5厘米。

人工呼吸

口对口呼吸法：

患者取仰卧位，抢救者一手放在患者前额，并用拇指和食指捏住患者的鼻孔，另一手握住颈部使患者头部尽量往后仰，保持气道开放状态，然后深吸一口气，张开口以封闭患者的嘴周围(婴幼儿可连同鼻一块包住)，向患者口内连续吹气两次，每次吹气时间为1至1.5秒，吹气量1000毫升左右，直到患者胸廓抬起，停止吹气，松开贴紧患者的嘴，并放松捏住鼻孔的手，将脸转向一旁，用耳听是否有气流呼出，再深吸一口新鲜空气为第二次吹气做准备，当患者呼气完毕，即开始下一次同样的吹气。

口对鼻呼吸法：

当患者有口腔外伤或其他原因导致口腔不能打开时，可采用口对鼻吹气。首先开放患者气道，头后仰，用手托住患者下颌使其口封闭。深吸一口气，用口包住患者鼻部，用力向患者鼻孔内吹气，直到其胸部抬起，吹气后将患者口部掰开，让气体呼出。如吹气有效，则可见到患者的胸部随吹气而起伏，并能感觉到气流呼出。

注意事项：

- 1、清除病人人口、鼻内的泥、痰等肮脏异物，如有假牙亦应取出，以免假牙脱落坠入气管。
- 2、仰卧人工呼吸时必须拉出患者舌头，以免舌头后缩阻塞呼吸。
- 3、对于怀孕女性或者胸、背部有外伤和骨折者，应选择适当姿势，防止造成新的伤害。
- 4、一般情况下应就地做人工呼吸，尽量少搬动。
- 5、将患者置于空气流通的场所。使其头后仰，可在肩下垫枕头或其他物品，使其气管直顺。
- 6、人工呼吸要有节奏(约每分钟16至20次)，并耐心地进行，直到恢复自动呼吸为止。



症状：

心脏骤停是指心脏射血功能的突然终止，大动脉搏动与心音消失，重要器官(如脑)严重缺血、缺氧，导致生命终止。这种出乎意料的突然死亡，医学上又称猝死。

引起心跳骤停最常见的是心室纤维颤动。若呼唤病人无回应，压迫眶上，眶下无反应，即可确定病人已处于昏迷状态。再注意观察病人胸腹部有无起伏呼吸运动。如触颈动脉和股动脉无搏动，心前区听不到心跳，可判定病人已有心跳骤停。

注意事项：

心脏骤停的抢救必须争分夺秒，千万不要坐等救护车到来再送医院救治。要当机立断采取以下急救措施进行心肺复苏。

1、叩击心前区：一手托病人颈后向上托，另一手按住病人的前额向后稍推，使下颌上翘，头部后仰，有利于通气。用拳头底部多肉部分，在胸骨中段上方，离胸壁20~30厘米处，突然、迅速地捶击一次。若无反应，当即做胸外心脏按压。让病人背垫一块硬板，同时做口对口人工呼吸。观察病人的瞳孔，若瞳孔缩小(是最灵敏、最有意义的生命征象)，颜面、口唇转红润，说明抢救有效。

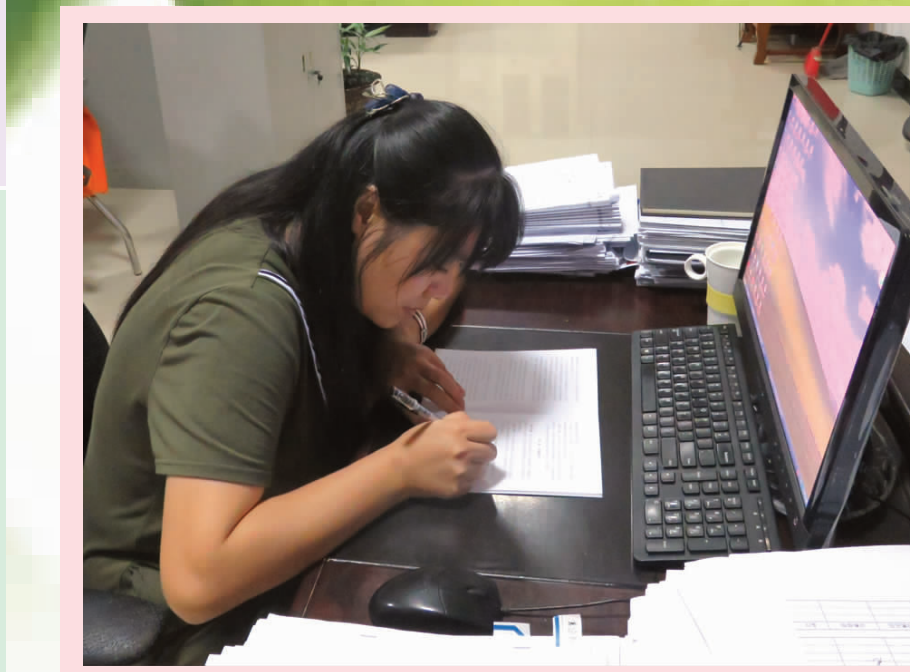
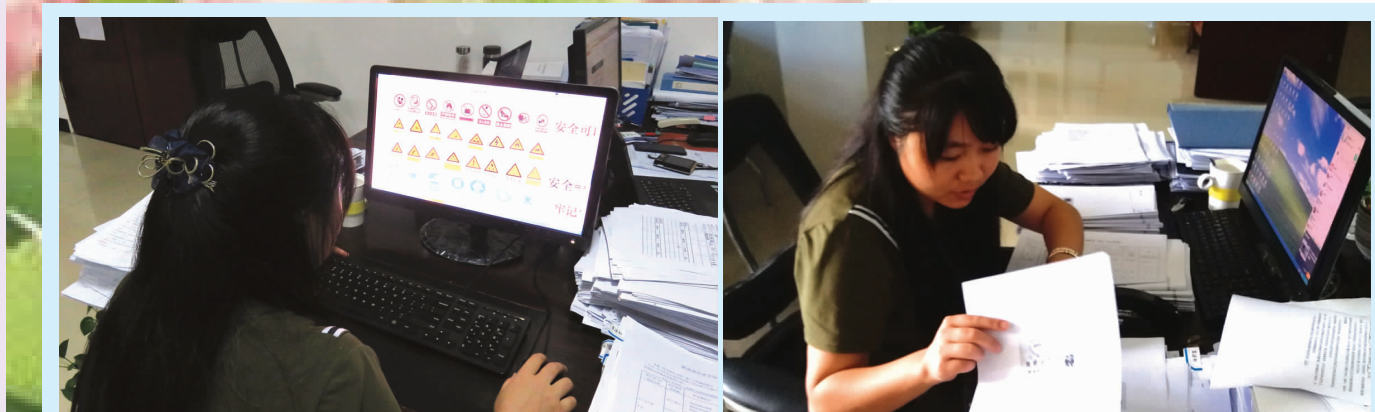
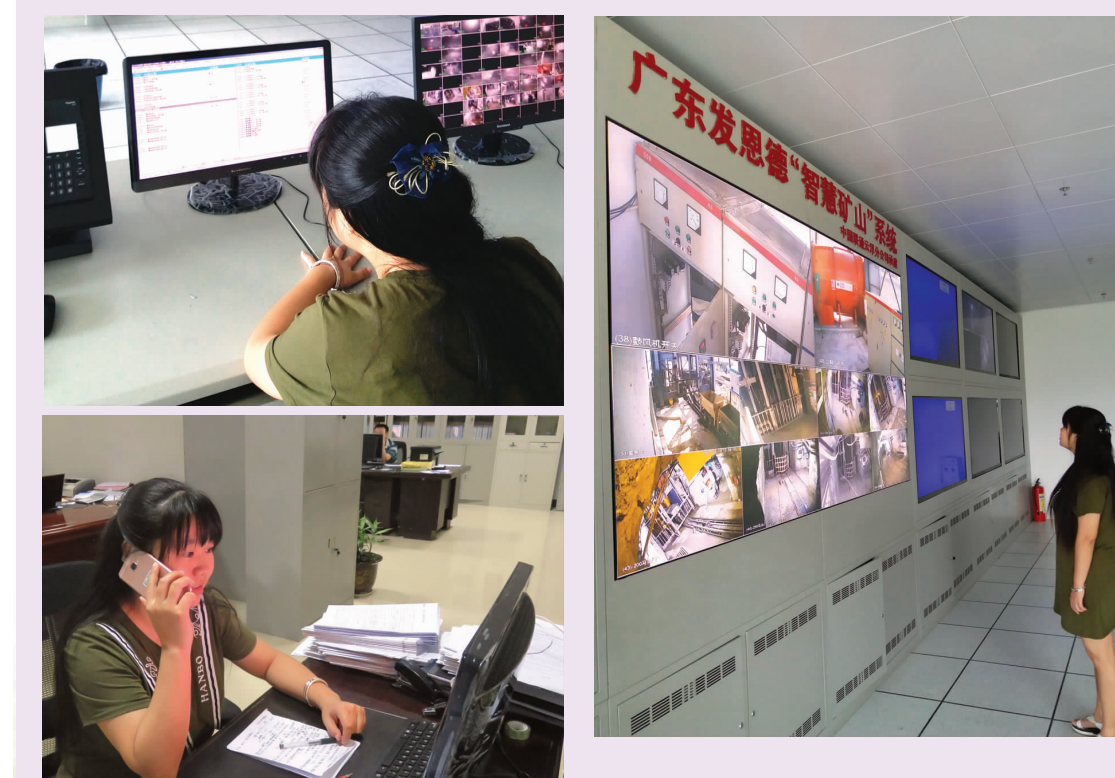
- 2、针刺人中穴或手心的劳宫穴、足心涌泉穴，起到抢救作用。
- 3、迅速掏出咽部呕吐物，以免堵塞呼吸道或倒流入肺，引起窒息和吸入性肺炎。
- 4、头敷冰袋降温。
- 5、急送医院救治。



职工健康就是我最大的心愿

□ 本刊编辑部

黄芳琴，30岁，江西省抚州人，现任广东发恩德公司专职职业卫生管理员，主管职业病危害防治工作。



11点30分培训结束，黄芳琴整理培训资料，批阅试卷，为工人建立个人职业健康监护档案。

14点00分，黄芳琴来到办公室，整理职业病危害知识培训课件，按照制定的培训计划，晚上到温州二井项目部开展培训。

16点，黄芳琴网上收集、查阅相关资料，编辑制作职业病危害知识宣传栏题材，宣传职业病防治知识。

18点30分，黄芳琴赶赴温州二井项目部食堂开展职业卫生知识培训，重点对矿山主要的职业病危害因素矽尘、噪声的危害及防范措施进行讲解。

“公司职工的身心健康就是我最大的心愿。”黄芳琴讲到，目前工人安全意识普遍还可以，但职业病防治意识非常薄弱，工人对矽肺病和噪声聋的危害性认识不足，主要是由于矽肺病和噪声聋是长期接触危害因素才导致的慢性疾病，很多工人并没有引起重视，等到病发了就后悔莫及，矽肺病和噪声聋目前是无法治疗好的，所有要不断重复加大对工人的培训，切实提高工人对职业病防治的意识。

20点30分，培训结束，黄芳琴回到办公室填写今天的工作清单，总结工作经验。

离休息时间还早，黄芳琴便开始研读《职业病防治法》，她说，只有熟练掌握职业病防治法等相关职业病防治法律法规和规程，提高职业卫生管理业务水平，才能更好地开展职业病防治工作，才能不断地完善职业病防治现场管理和档案资料，切实杜绝职业病的发生。

