水泥中控磨操视频

免责声明:上海矿山破碎机网: http://www.jawcrusher.biz本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网, 若有侵权请联系我们删除!

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们:您可以通过在线咨询与我们取得沟通! 周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题,生产线配置,设备报价,设备参数等问题可以免费咨询在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线 一分钟解决您的疑惑



点击咨询

水泥中控磨操视频

全国水泥行业中控操作技能大赛磨操冠军http//bmhc360com203年月4日00来源:慧聪建材网TT——记全国五一劳动奖章获得者第二届全国水泥行业中控操作技能大赛磨操冠军杨林山 他叫杨林山,是中国建材旗下企业安徽广德南方水泥有限公司中控室副主任202年全国五一劳动奖章获得者。从一个只有高中文化的普通技工,到首届全国水泥行业中控操作技能大赛磨操铜牌操作员第二届全国水泥行业中控操作技能大赛磨操冠军,他用勤奋苦钻将自己磨砺成一个"磨操专家"。躬身学习汇涓成流年,杨林山从浙江长兴技工学校毕业后,进入浙江水泥厂制成车间,成为一名水泥磨磨工。其他同事下班了,他却留下来,跟着师傅们学习操作技能,特别是遇到水泥磨检修时,他主动参与维修,了解设备性能结构,一步步掌握水泥磨各项性能操作要领和声音判别磨况的本领。工作中他精益求精,细细揣摩球磨级配台产电耗水泥细度等每一个水泥磨运行参数,熟练掌握磨机各参数间的关系,力争在磨机操作过程中做到产量质量的最佳结合,发挥磨机最大的效能。杨林山有一套磨机运行记录表和一本工作笔记,只要磨机运行关键参数发生较大变化,他就一一记录下来,细心分析,找出影响磨机参数变化的问题,在操作或设备检修时逐一解决。通过勤学钻研和不断积累,杨林山的操作技能不断提高,不仅多次在企业职工技术比武中获得优异成绩,水泥中控磨操视频还为车间解决了提高水泥磨台产的多项技术难题,为企业的达产达标做出了积极的贡献。

水泥中控磨操视频

可是一接触这一工作,杨林山才知道,没有过硬的本领,根本连控制流程图都看不懂,更不用说操作好这些精密设备。

从基础理论知识入手,他自学了《计算机实用培训教程》《水泥粉磨系统节能增产技术百例》《操作员必读》等专业课程。通过刻苦钻研虚心请教,杨林山逐渐掌握了生料磨磨操的技能,并能够熟练操作,他用自己的实际行动证明了事在人为的道理。到广德南方后,为了尽快进入角色,干出一份实绩,他虚心向同事请教,只要一有时间,他就到岗位向岗位工了解生产设备运行状况和使用性能,共同探讨最佳运行参数,用自己的理论知识指导实践,又在实践中充实理论。针对立式煤磨,特别是到磨盘磨辊磨损后期造成的磨机产量低排渣量大等问题,他仔细研究,建议减少喷口环面积控制磨盘和喷口环间隙,适当增加研磨压力。树学习型企业,展中国建材文化,广德南方不断加强员工队伍建设,为每一个立志成才的员工提供施展才华的舞台。广德南方良好的工作氛围,员工浓厚的学习热情也深深感染着杨林山,中控室墙上"精心操作优质低耗"八个大字,成为他工作的座右铭。年月,经组织推荐,杨林山代表湖州南方参加由中国建筑材料联合会中国机械冶金建材工会全国委员会中国水泥协会联合举办的全国水泥行业中控操作技能大赛,经过顽强拼搏,在全国一千多名参赛选手中脱颖而出,荣获全国水泥行业磨操冠军。责任编辑:曹阳本网讯历经半年多时间的"年锦诚耐火全国水泥行业中控操作技能竞赛"日前落下帷幕。

经过紧张的初赛复赛决赛全国冠军争夺赛四个阶段的比赛,祁连山永登公司磨操作员严维鼎入围全国四强,获得"年锦诚耐火全国水泥行业中控操作技能竞赛金牌磨操"荣誉称号。

水泥磨操

本届中国水泥行业中控操作技能竞赛由中国建筑材料联合会中国机冶建材工会全国委员会中国水泥协会联合主办,赛事规格高参加人员多影响力大,为中控操作人员搭建了良好的学习技术提高技能的平台。竞赛前期,祁连山公司工会按照上级工会要求,下发了《关于组织参加年全国水泥行业中控操作技能竞赛的通知》,并组织选拔了名来自各子公司新型干法水泥生产线中控窑磨操作人员参加竞赛活动。经过全国初赛阶段的比赛后,祁连山公司系统内的张曰春赵一权两名磨操作选手和韩博文周扬两名窑操作选手,分别成为全国水泥行业中控技能竞赛磨操窑操铜牌选手;康熹陈佳丽杨临强王有军名磨操作选手和杨成瑞名窑操作选手晋级全国复赛后,在西南西北大区的比赛中胜出,分别成为全国水泥行业中控技能竞赛磨操窑操银牌选手。严维鼎凭借自身强劲的实力,成功进入全国水泥行业中控技能竞赛磨操冠军争夺赛,并入围全国四强,成为"年全国水泥行业中控操

水泥中控磨操视频

作技能竞赛金牌磨操"。严维鼎参加比赛时的情景平凉海螺磨操作员晋级理论考试试卷(级)姓名:得分:一填空题(共分,每题分). 硅酸盐水泥熟料的四种矿物组成为:。RawMillCoalMillkin二判断题(共分,每题分)在装配喷嘴环的零件和支撑环是单独进行的。

A水泥中CAB磨内水泥温度C水泥中CSD水泥中f-CaO四名词解释:(分)水化:生料的制备过程:由石灰质原料黏土质原料和少量校正原料按比例配合,粉磨到一定细度的物料称为生料。配料:根据水泥品种原燃料品质工厂具体生产条件等选择合理的熟料矿物组成或率值,并由此计算所用原料及燃料的配合比,称为生料配料过粉磨:四简答题。

什么是细度?细度的表示方法通常有哪几种?(分)天然砂粒径的粗细程度及类别的指标目前表示细度的方法有三种:筛余量:以某一规格筛子上的筛余百分数来表示;比表面积:以每千克水泥所具有的总表面积(m/kg)表示;颗粒级配:以水泥中不同大小颗粒分布的重量百分数表示。

响皮带秤波动的常见原因有哪些?(分)下料波动;皮带跑偏打滑,托辊异常;电机失速或者飞车;速度荷重信号异常,控制参数设置不当。

http://xue63com/wendangku/zcs/fcdg/jav/klhtmlxue63comtrue中国学

网http://xue63com/wendangku/zcs/fcdg/jav/klhtmlreport平凉海螺磨操作员晋级理论考试试卷(级)姓名:得分: 一填空题(共分,每题分).硅酸盐水泥熟料的四种矿物组成为:。

原文地址:http://jawcrusher.biz/scpz/HMcuShuiNiMtef9.html