

贵铝报

当好主力军 建功“十一五” 中铝贵州企业建功立业大竞赛正式启动

本报讯 由贵州铝厂工会全面安排部署的“当好主力军、建功‘十一五’建功立业大竞赛活动”日前正式启动。

这次竞赛活动,为了响应全国总工会、省总工会和省有色金属工会的号召,进一步贯彻落实厂、分公司职代会、党建思想政治工作会议精神和“坚持互动双赢,建设和谐贵铝”的总体要求而开展的。

本次建功立业大竞赛的主题为“促安全,降成本,提素质,建和谐,创一流”。即以“构建和谐贵铝,打造平安企业”安康杯竞赛活动为载体,广泛开展群众性的安全生产劳动保护监督检查活动和企业文化建设活动,落实好“十个一”活动,实现厂、分公司2006年年度安全生产管理目标。降低成本。广泛开展“争创节约型企业”活动。紧密结合精益生产、清洁生产、标准化管理和ERP管理等现代精细化管理,不断提高资源和能源的利用率,千方百计降低成本、降低消耗、降低能耗,降低成本费用。提素质。一是以开展“万名职工大比武,提升素质我先行”暨中铝贵州企业第二届职工职业技能大赛为载体,不断提升职工的学习能力、实践能力、创新能力和竞争能力,培养知识型、技术型、复合技能型人才。二是广泛深入开展“创建学习型组织,争做知识型职工”活动,使一大批技术业务尖子、创新能手、创新示范岗、工人技师、高精尖人才脱颖而出。建和谐。积极组织广大职工为建设和谐贵铝提合理化建议,深化民主管理,推进厂务公开,维护职工的知情权、参与权和监督权。充分发挥好困难职工帮扶中心的作用,关注职工热点问题,努力为职工办实事,开展丰富多彩的文娱体育活动,坚持以人为本,彰显时代精神。创一流。通过组织开展群众性的经济技术创新活动、劳动竞赛、技术革新、技术攻关、“五小”等活动,动员和组织广大职工立足本职、扎实工作、开拓创新、顽强拼搏,争创一流工作、争创一流业绩。

据悉,竞赛时间从4月起至12月底,每季度将进行一次评比。厂工会还将建功立业大竞赛的成绩作为年终评选先进的主要依据。(汪雄)

护监督检查活动和企业文化建设活动,落实好“十个一”活动,实现厂、分公司2006年年度安全生产管理目标。降低成本。广泛开展“争创节约型企业”活动。紧密结合精益生产、清洁生产、标准化管理和ERP管理等现代精细化管理,不断提高资源和能源的利用率,千方百计降低成本、降低消耗、降低能耗,降低成本费用。提素质。一是以开展“万名职工大比武,提升素质我先行”暨中铝贵州企业第二届职工职业技能大赛为载体,不断提升职工的学习能力、实践能力、创新能力和竞争能力,培养知识型、技术型、复合技能型人才。二是广泛深入开展“创建学习型组织,争做知识型职工”活动,使一大批技术业务尖子、创新能手、创新示范岗、工人技师、高精尖人才脱颖而出。建和谐。积极组织广大职工为建设和谐贵铝提合理化建议,深化民主管理,推进厂务公开,维护职工的知情权、参与权和监督权。充分发挥好困难职工帮扶中心的作用,关注职工热点问题,努力为职工办实事,开展丰富多彩的文娱体育活动,坚持以人为本,彰显时代精神。创一流。通过组织开展群众性的经济技术创新活动、劳动竞赛、技术革新、技术攻关、“五小”等活动,动员和组织广大职工立足本职、扎实工作、开拓创新、顽强拼搏,争创一流工作、争创一流业绩。

GUI Lü BAO 贵州省内部报刊字第 SB4 准字第 214 号
中国共产党贵州铝厂委员会主办
2006年5月10日 第20期 (总第1224期)

贵州分公司四期铸造工程点火烘炉

常顺清总经理亲手为烘炉点燃火炬

本报讯 深受企业全体员工关注的四期电解铝关键工序铸造工程,于5月9日正式点火烘炉,贵州分公司总经理常顺清亲手为烘炉点燃了火炬。

宽敞明亮的四期铸造新厂房内洋溢着喜庆气氛,简朴而隆重的贵州分公司四期铸造工程点火仪式在这里举行。贵州分公司总经理常顺清、贵州铝厂厂长周利洪与七冶公司总工程师刘昭义及厂、分公司领导何维、曹跃清、柳健康、黎云、陈刚、谢青松、刘建钢、邹等能出席仪式。电解铝厂、项目部、分公司机关及七冶的数百名员工参加了点火仪式。



点火仪式由贵州分公司总经理助理、项目部经理杨晓岳主持。七冶公司总工程师刘昭义在讲话中代表建设单位对四期铸造工程点火表示热烈祝贺。

贵州分公司副总经理柳健康受常顺清总经理委托,代表分公司向工程的设计、施工和各参建单位表示衷心感谢。他说,四期铸造采用世界上先进、成熟的利用电解原铝液直接配料工艺,生产高质量铝及铝合金扁锭和铸轧带坯,年设计产能为12.6万吨。项目环保效益显著,节能效果明显,并延长了资源产业链,调整了产业结构。(下转一版中缝)

在“贵铝杯”第十四届全国风筝比赛上 中铝贵州企业代表队夺得数奖

本报讯 5月3日晚,“贵铝杯”第九届中国国际风筝第十四届全国风筝比赛暨贵州白云第十三届风筝节闭幕式暨颁奖晚会在贵阳大剧院举行。中铝贵州企业代表队荣获体育道德风尚奖及五个风筝种类比赛的奖项。

5月1日至3日,来自国外的48支代表队和来自国内的53支代表队约400余名运动员,600余支风筝队云集白云参赛。中铝贵州企业代表队,报名参加了龙串类、软板类、硬翅类等11个类别的比赛,经过激烈的角逐,代表队获得软板中大型第二名,硬板中型和软翅串类大型第五名,最大类第七名,软板串类中大型第八名,5个项目的奖项和体育道德风尚奖。65岁的退休职工陈永高获个人体育道德风尚奖。(夏生工)

电解两班组荣获中铝优秀称号

本报讯 4月25日,在西南铝召开的“中铝公司班组建设经验交流表彰大会”上,贵州分公司电解铝厂铸造二车间生产一班及电解三车间二栋四班双双获得了“中铝公司优秀班组”的荣誉称号。

电解三车间二栋四班班长王文杰、铸造三车间生产一班班长彭辉同时获得“中铝公司优秀班组长”称号。中铝公司领导向他们颁发了奖杯。会上,电解三车间二栋四班班长王文杰还向大会汇报了该班班组建设经验。(张金钟、彭美通)

电解厂召开第一次党代会

本报讯 4月25日至26日,电解铝厂召开第一次党员代表大会,该厂党员代表117人参加了会议。贵州铝厂党委副书记何维出席并讲话。

电解铝厂党委书记王润平作党委工作报告,党委副书记、纪委书记刘宽明作纪委工作报告。会议选举产生了新一届电解铝厂党委和纪委。(龙良海)

热电厂召开第四次党代会

本报讯 4月28日,热电厂召开了第四次党代会。会议总结回顾了该厂第三次党代会以来党建思想工作,安排部署了当前和今后一段时期党建思想工作各项任务。会议听取和审议了两委工作报告,选举产生了新一届党委和纪委。贵州铝厂党委副书记何维到会祝贺,并作了讲话。(许正权)

二矿完成老荒坡采场露天复垦

本报讯 近日,二矿长冲河老荒坡采场的露天复垦通过了分公司矿产资源部等相关部门和清镇市站街镇水利站和二矿的共同验收。

二矿长冲河老荒坡采场,开采时间已长达34年之久,矿石已基本枯竭。按照“谁开采,谁治理”的原则,二矿本着“生态效益优先,经济社会效益相统一”的原则,对采空区进行了植被恢复。此次第一阶段的复垦,从2005年12月开始,到今年3月结束,复垦面积245亩,累计投入资金50余万元。根据当地气候特点,复垦区种植了柳杉、马尾松、女贞、槐树等各类树种5万余株,种草面积16万平方米。经二矿和地方检查验收组的共同验收,各种树苗成活率达85%以上,达到了国家的复垦绿化标准,实现了退采还林的目标。目前,树种长势良好,树苗已开始发芽,草种已成活。(刘永勇)

氧化铝厂积极落实提产措施

本报讯 为确保时间过半,完成目标任务过半,氧化铝厂认真落实严密有效的提产降耗措施,生产呈现持续高产的态势,4月份氧化铝厂生产成品均超月计划。

4月份,该厂各车间以年产百万吨为目标,主动抓好各自的工作。电气、检修车间加大对电气和设备系统的梳理、排查力度,预见性地对设

备缺陷进行了改进和完善。原料、石灰灰工序密切配合,确保了矿石的供应,并针对以煤代石、石灰生产结瘤频次高的实际强化操作管理,为提高产量奠定坚实的基础。沉降、配料工序强化碱泥浆水分和碱配剂量的调整控制,切实抓好生料浆的配制质量。蒸发工序以蒸发器清理、消缺为核心,提高了蒸发的效率。溶出、分解工序提

照低αK、高分解率的技术路线,充分发挥了提产的潜能。烧碱法系统以优化工艺技术条件为重点,努力提高烧碱产能降低煤耗。同时,通过组织熟料溶出攻关,不断提高熟料净溶出率和溶出浓度,把提产降耗措施落到实处。“五一”期间,氧化铝生产再传捷报,7天完成生产氧化铝19358吨,成品氧化铝17592吨。(姜文卓)

热电厂推进“五个一”促安全生产

本报讯 热电厂供电车间结合供电系统的特点以及实际生产运行情况,持续推进安全生产“五个一”活动,有效促进了安全生产发展。

该厂供电车间,担负着向西片区生产提供电力保障的重任。车间通过班组学习、黑板报等教育形式,在全车间开展“学习一遍安全生产法规,提一条加强安全

一矿银厂坡地下开采主斜坡道全线贯通

本报讯 历时1年零4个月的银厂坡地下开采主斜坡道,于4月27日晚全线贯通。它标志着第一铝矿银厂坡地下开采一期基建主体工程全部完工,银厂坡矿正式投产指日可待。

银厂坡矿段位于一矿五龙寺采区东北部和九架炉东南部之间,属于小山坝矿区的一部分,该矿段矿体埋藏较深,保有工业储量876万吨,其中高铝矿石储量349万吨。为了实现矿山可持续发展,满足氧化铝生产对高品位矿石日益俱增的需求,一矿在现有基础上积极开展接替矿山,决定对银厂坡矿段进行开采。

运输厂完成四月份运量任务

本报讯 截止4月30日,运输厂当月共完成货运量26.91万吨。其中,完成厂内运输量24万吨,完成厂外运输量2.91万吨。此三项指标分别为分公司下达的月计划的100.17%、97.71%和126.47%。

分公司到石灰石矿检查工作

本报讯 4月27日,由分公司生产运行部、安全环保部和信息部以及相关单位内审员组成的审核组,对石灰石矿三大体系的运行的符合性、有效性展开审核,以强化



碳素厂检修车间全力以赴抓好回转窑内衬、风管及下料口的施工,为增强生产后劲奠定了坚实的基础。图为近日检修员工对窑下料溜嘴捣打浇注剂做施工准备。(成萍摄)

分公司到石灰石矿检查工作

本报讯 4月27日,由分公司生产运行部、安全环保部和信息部以及相关单位内审员组成的审核组,对石灰石矿三大体系的运行的符合性、有效性展开审核,以强化

热电厂推进“五个一”促安全生产

本报讯 热电厂供电车间结合供电系统的特点以及实际生产运行情况,持续推进安全生产“五个一”活动,有效促进了安全生产发展。

热电厂推进“五个一”促安全生产

本报讯 热电厂供电车间结合供电系统的特点以及实际生产运行情况,持续推进安全生产“五个一”活动,有效促进了安全生产发展。

热电厂推进“五个一”促安全生产

本报讯 热电厂供电车间结合供电系统的特点以及实际生产运行情况,持续推进安全生产“五个一”活动,有效促进了安全生产发展。

热电厂供电车间结合供电系统的特点以及实际生产运行情况,持续推进安全生产“五个一”活动,有效促进了安全生产发展。