



GUI Lü BAO 贵州省内部报刊资字第 SB4 准字第 214 号

中国共产党贵州铝厂委员会主办

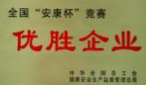
2006年6月21日 第 26 期 (总第 1230 期)

由铝贵州企业在全国安康林

工会和国家安全生产监督管理总局授予"全国 '安康杯'竞寨优胜企业"荣誉称号

中铝贵州企业各级工会组织和广大工会干 部 以"宏康杯"音赛活动为载休 认直贯彻茲实 全总颁布的工会劳动保护监督检查"三个条 例",紧扣安全主题,围绕生产中心,突出维护职 能,大力开展群众性安全活动,丰富了企业安全工作内容,营造了企业安全文化氛围,发挥了工 会组织在企业安全管理工作中的职能和作用 662 名劳动保护监督检查员和 1140 名丁会小 组劳动保护检查员活跃在生产 一线,把查隐患 促整改、反违章、保安全、要健康、抓维护的工作

议书 督促整改事故隐患 109 余起。广大职工通 过工会的作为 感受到了企业对职工的尊重和



.会对会员的维护, 从而极大地推进了企业的安全 文化建设和工会其它工作的开展,同时也有力地推 动了企业安全生产的顺利进行。 (张义、李力)

部调研组到

铝公司党组成员、副总经理敖宏 率领由科技部主任张吉龙 党群 工作部主任袁力等组成的总部调 研小组, 到中铝贵州企业进行工 作调研

14日下午,调研组听取了常 顺清、周利洪等厂、分公司领导就 去年11月24日中铝贵州企业领导 班子调整以来,生产经营、党建思 想政治工作情况以及下半年工作 安排和措施所作的汇报。敖宏听 取汇报后指出,中铝贵州企业亮 点很多,生产经营情况好,领导班

提出的 赢,共建和谐贵铝"指导思想及 做法得到职工和家属的赞扬与 认同: 职工心 气足. 精神面貌 好。 敖宏还通报了中铝公司上 半年的生产经营情况

15日上午,调研组一行四 人在常顺清、周利洪、谢青松的 陪同下, 参观考察了氧化铝厂 原料堆场、一溶出和四期电铝现场。参观后,调研组与厂 一溶出和四期电解 分公司部分外(部)室 一级单 位党委或行政负责人进行了座 (本报记者 董建宇) 谈。



本报讯 6月12日下午.贵 今后一段时间的工作思路等

邹善能充分肯定了工贸总公 司所做的工作和取得的成绩,指 出,此次对工贸公司的资源整合, 从战略上是为了存续企业的长远 发展,从政治上是对领导干部素 质的一次考验。通过整合有限的 资源, 做大做强有良好发展前景 的产业, 使之能够得到更专业化 的规模化发展,从而为存续企业 的发展作出积极的贡献。他指出 工贸总公司在此次资源整合过程 公 一思想,顾全大局,能够以 发展的眼光来正确认识总厂进行 整合的目的和意义, 能够充分地 理解和执行厂部的意图,精心安 排 周密组织 为"坚持互动双赢 共建和谐贵铝"做出工贸人应有 的贡献。

研 厂长助理、厂改制开发处处 长聂毅、厂人事处处长刘恩基参 加了调研 (龚凤凌)

氧化铝厂

降耗作为组织生产的中心环 节和转变增长方式的首要任 各 差重抓好由 煤 油 水和 原材物料消耗等重点环节,有

力推动了节能降耗工作 今年以来,该厂加强资源消耗定额管理,加大了消耗指 标的监控力度。该厂一是依靠 技术攻关技术改造,合理组织 生产,优化生产技术指标。 料浆、氢氧化铝含水率降低以 后 提产降耗成效显著。 创新工艺技术,科学合理使用 汽、水、电,提高了能源综合利 用率。三是强化设备管理,提 用率 高设备运转率,发挥了沸腾炉 板式蒸发器等先进设备的节 能作用。此外、该厂工会大力开 展"建设节约型职工小家,争做 节能降本标兵"活动,动员员工 在水 由 汽 煤 矿 碱 油的降 耗上下功夫。前5个月 氧化铝煤耗,重油消耗和蒸汽 消耗及新水单耗,循环水单耗 综合电、工艺电单耗均有不同 程度的降低 (姜文卓)

无理挡工: 杨柳街改造工程严重受阻

本报讯 备受关注的龚家 寨职工住宅杨柳街道路改造 丁程,自4月开丁以来,连续受 到当地村民及周边住户的 理挡工,阻挠工程施工,致使 工期受到严重影响。 该道路改造工程是中铝

贵州企业新领导班子为改善职工居住环境,建设和谐贵 铝,真心为职工办的实事之

为了早日建设好这条道 路,贵铝建职工争分夺秒,抢 晴天战雨季, 夜以继日的施 但是当地村民及周边个别 住户在施工现场屡屡无理挡 T. 提出各种无理要求 严重 地影响了工程进度。经上级各 有关部门协调,一些问题已经 逐步解决。但在施工段的风化 岩破碎施工中。 一住户提出.

因挖掘机工作,住房后面10 米多远的后墙震裂,要求赔 保舍。经有关专家现场认证与施工无关,但住户仍然强行"挡工",并爬坐在施工设备上阻止施工。经贵州铝厂和 白云区有关部门多次协调, 该住户仍不听劝解,致使施工无法进行,严重影响了工 程进度。

建优美家园 树铝城形象

贵铝加大整脏治乱力度

厂副厂长曹跃清、贵州分公司副总经 理黎云率厂、分公司有关部门和房地 产管理中心负责人,对职工往宅区"整 部门的配合,加大"整脏治乱 脏治刮"专项工作进行检查

家寨、同心路、黑土坝等职工住宅区, 察看了住宅区环境绿化美化情况,对 和谐贵铝。

具体的整改要求。曹跃清、黎云要求企业有关部门要加强与白云区地方政府有关 力度 讲一步改善职工住宅区卫生状况 检查组先后来到中坝、白沙关、龚让铝城更加整洁靓丽,为广大职群众提 供更加优美舒适的生活环境, 共同建设 (本报记者)

公司总部代表参观华光服装厂

本报讯 6月15日,来自西南铝及山西铝公司的两名调研人员,在总厂生产技术处有关人员陪同下, 代表中铝公司总部到2005年度中国铝业公司优秀班 组工留实业总公司华光服装厂成衣加工组参观考 察,受到工贸总公司领导和华光服装厂职工的热烈

华光服装厂成衣加工组,主要承担为中铝贵州 企业员工劳动保护服装加工。这个班组以高度的责任心、上乘的加工质量和优秀的团队精神,得到了上 级领导和发户的一致好评 多次被各级组织评为"先 进班组"。2004年,该班组所在的生产线被团省委评 为省级"青年文明号"集体。在近日召开的中铝公司 班组建设暨优秀班组表彰大会上,成衣加工组被授 予2005年度中国铝业公司优秀班组荣誉称号。参观 华光服装厂领导向客人详细介绍了该班组的管 中,华元版表广顿寺问春八年细介绍了该班组的管理经验和工作方式方法。客人们表示,要把华光服装厂创建优秀班组的先进经验和典型方法带回各单 ,共同为中铝公司提高班组自主管理能力、创新能 力做贡献。

氧化铝齐心协力保供矿

本报讯 5月下旬以来,连续20多天的阴雨天气给氧化铝供矿带来了前所未有的困难。该厂统一调 度指挥,强化相关车间的配合与协调,共同做好矿石的输送和破碎工作,确保了生产的平稳运行。

该厂副厂长何在平及生产调度科人员坚持深入 现场,加强对供矿工作的检查督促,做到随时了解矿 石运送 储备 破碎的实际情况 在原料堆场 何在平 针对矿石潮湿状况,要求原料车间调整作业方式。按 照厂部的部署和要求,清理车间动用大量的推土机和装载机,认真做好倒矿工作。原料车间强化生产组 织协调,改两班作业为三班作业,加强对运输皮带的 检查巡视,及时清理疏通下料口积料。与此同时,电 气. 检修车间强化对取料机. 破碎机. 运输皮带等主 体设备的监控管理和检修维护,确保了整个矿石系 统设备的稳定运行。 (姜文卓)

企业发展处举办法律培训班

本报讯 为增强职工特别是领导干部的法律意识, 提高依法办事能力和企业管理水平,6月19日至 20日,贵州铝厂企业发展外在贵铝图书馆举办了《合 同法》 《公司法》培训班

曹跃清副厂长在开班前讲话中强调 领导干部 要带头学习法律知识,不断增强依法治理企业和运 用法律管理企业的本领,全面提高贵铝法治化管理 水平。培训班特邀请了白云区工商局局长王晓明,副 局长甘贤海等授课。授课内容老师紧扣企业对外经 济活动,就如何依据国家《合同法》、《公司法》等有关 法律规定,增强依法治理企业的能力,强化依法办事 能力等内容进行深入浅出的讲解。

参加培训班的有贵铝财务处、医院、工贸等14个 单位和部门的主要领导及相关人员共34人。(刘筑)

华阳公司首批东源碳块入库待发

本报讯 6月15日 华阳公司为云南东源铝 业公司生产的阳极碳 在分公司物流配送 中心的支持下, 首批成

品碳块顺利拖运到指定 地点,进行人库待发。 该公司于5月15日

在分公司碳素厂、销售 的装炉、焙烧、出炉和清 库台部的大力支持下,顺利 块、检验等精心工作,在 块。

随即按昭生产流程转入磁 块焙烧阶段。经过20多天

首批产品成品于6月15日 进行装车入库。贵州铝厂 副厂长邹善能亲临现场检 查指导工作。 据悉,当日共装车人

库合格东源阳极碳块176 (谢东滨)

⁻加紧筹备第二热电站事宜

本报讯 6月14日 执 罢 77. 召开管理干部大会.

对加快第二热电站的筹备 工作的相关事宜进行部

热电厂第二热电站扩建 是该厂乃至贵州分公司都十 分重视的一项重要工程 是 该厂实现生产跨越发展的重 要一步。该厂去年就成立了 第二热电站扩建工程的领导 小组以及锅炉、电气、汽机等 专业组。目前已完成第二热电站的循环流化床锅炉、高 压电气设备的招投标、选型

召开此次会议 目的就 顺利开展。

是为了进一步明确分下 抓 紧抓实筹备工作。会上,各分 管领导通报了自己管辖的情 况。副厂长孙文清强调要加强与设计单位和设备厂家的 沟通协调。

会议要求各专业组要从 设计技术方案、设计和安装图纸上就把好关,为后面的 投建施工、安装工作铺平道路,确保第二热电站扩建工 程保安全、保质保量地按期 (许正权)

在生产中, 员工们 节能活动有声有色 严格控制原材物料

周活动有声有色,效果明显。

的消耗。空压车间 各科室充分认识市能工作的重 语、宣传画、黑板报、电教片 锅炉蒸汽产出比。供水车间通过要性,认真学习《节约能源 等形式宣传节能降耗的意义。 不断加强设备工艺管理,确保了 锅炉蒸汽产出比。 供水车间通过

东片区工业污水回用率。水处理 车间在污水外理环保和节水方面 取得了较好效益。检修车间每天 对近万米蒸气管道进行巡视检 查,发现问题及时处理。与此同时,厂部严格控制用电用水,做到 人走灯灭,杜绝长明灯长流水,澡堂实行定时开放。 (李喜祥)