

氧化铝二厂、电解厂、水泥厂、碳素厂

严抓质量促发展

本报讯 (通讯员 刘国华)氧化铝二厂认真贯彻落实河南分公司年中工作会议和党代会精神,在2006年全国质量月活动期间,以求实创新,强化生产的过程控制和精细化管理,采取多种措施,全面加强二厂的质量保证体系。一、通过组织班前学习、悬挂标语、黑板报展评、厂内资料宣传等多种方式,强化质量月活动的宣传;二、选好质量攻关项目,强化QC小组活动,重点解决一些薄弱环节,截至目前,已经注册的10个项目成果累累;三、加强对进厂大宗原燃材料的质量把关,由专人负责进行质量跟踪;四、坚持“以人为本,新办”的原则,加强QC骨干的培训,不断提高QC小组的活动水平;五、针对氧化铝中间产品的过程控制,不断优化操作技术,严格控制稀母液浓度,保证脱附时间,控制精液指数,确保各项经济技术指标不断优化。

又讯 (通讯员 金明爽)9月份,为进一步提高质量管理水平,电解厂深入开展了质量月活动。一是将大板锭生产纳入ISO9000质量管理体系,按照客户要求制订工艺技术规程和岗位作业标准,建立健全各种记录。二是严格按照验收标准,对进厂原料进行验收。三是在操作上强化过程管理和细节管

理,严格执行工艺技术规程及岗位作业标准。四是对交车前的大板锭化学成分、切片检验结果及成品铝锭质量按客户要求和标准进行抽检,严禁不合格品出厂。五是深入开展技术交流活动,保证大板锭质量持续提高。六是严格控制铝水平及电解液水平,稳定技术条件,防止漏爪头现象的发生,避免铝锭质量。七是加强阳极质量及阳极组质量的检查,保持电解槽稳定运行。八是坚持按国家标准要求对成品铝锭外观质量、化学成分进行抽检,并将结果纳入绩效考核。

又讯 (通讯员 王玉娟)9月份,在质量月活动中,水泥厂开展了以“质量赢得市场,诚信铸就品牌”为主题的系列活动,成立了以厂长孙松林为组长的质量月活动领导小组。利用横幅、黑板报等形式加强质量月活动宣传,营造“质量月”活动氛围;广泛开展“读一本质量知识书籍、开一次QC小组成果发布会、提一条合理化建议、分析一次质量事故、开展一次顾客满意度调查”等活动,形成人人关心质量、重视质量、参与质量管理和质量改进的良好氛围,使职工树立正确的质量观。还结合“三大”管理体系开展“产品、服务质量放心承诺活动”,在各车间工序中开展了“下道工序是用户”的满意度调

查活动,进一步提高产品质量和服务质量;各车间、科室根据本单位特点以“下道工序是用户”为内容开展QC研究,普及全面质量管理知识,提高过程控制和管理水平。

又讯 (通讯员 薛峰 刘涛涛)9月份,碳素厂以开展质量月活动为契机,从本单位实际出发,通过开展形式多样的活动和采取多种措施确保阳极产品质量的稳步提高。他们开展了以“质量赢得市场,诚信铸就品牌”和“抓质量、保安全、创名牌、促发展”为活动主题的黑板报宣传活动,广泛宣传国家关于产品质量的政策法规,使广大员工树立正确的质量观。各车间也根据实际情况开展了不同形式的质量管理活动。电解车间在原料的质量上严格把关,在生产工艺上加强质量过程控制,原料碳后焦的真比重平均合格率达99.74%,为成型车间的生产打下了良好的基础。为了提高成型车间阳极板生产质量,质量管理科加大了生坯和阴值测试检查力度。焙烧一车间在9月上旬针对产品质量出现波动的问题,及时召开了质量分析会,并制订了相应的措施,确保了碳阳极质量的提高。碳素厂还深入开展了QC小组活动。



“清清白白做人,踏踏实实做事”,这是许翔多年来对自己的要求。

1992年,许翔从吉林电气化高等专科学校毕业后就来到了水电厂,2003年担任中铝郑州企业电网的安全运行分不开。

2005年7月,担负着70万吨氧化铝工程电力供应的06、07配电站进入设备安装调试阶段,许翔就把自己定在了“70万吨”工程施工现场。他积极协调安装设备,认真检查安装质量。在06配,他对每个开关柜和接线点进行逐个检查。在检查到开关柜的二次接线时,他发现电缆芯线的对地距离不够。凭着多年工作经验,他知道这种接法方式容易导致设备运行后电缆爆炸。他找到施工方说明问题,要求整改,可是施工方认为从原则上没有违反设计施工方案,而且如果全部整改将会增加很大的工作量,因此拒绝整改。为此,他据理力争,并拿出安全运行规程和施工方交涉,终于,施工方被他认真负责的精神所打动,将48个开关柜的接线方式逐一进行改进。当听到06配验收合格时,他才发现自己两天两夜没有回过家了。在06、07配高压设备调试阶段,他先后发现问题60多处,更换不合格电容5个,配合厂家调试开关52台,并多次改进了电缆不合格的接线方式,为06、07配电站的顺利送电打下了良好的基础。

2005年7月18日子夜狂风大作,暴雨倾盆,他趟着齐膝深的雨水赶到厂里,在总降配电站展开了拉网式巡查。当他巡视到3楼1母进线时,细心的他发现房顶有3个巴掌大的渗水点,并且露出母线只有半米左右。他迅速组织员工爬上三楼房顶查找渗水点,房顶上,风越刮越猛,雨越下越大,并且房顶是尖的人在上面随时都有掉下来的可能,可是他毫无退缩,而是和大家一起将房顶上的

隔热层依次掀开清理查找,最后找到并盖好渗水点,防止了渗水点的扩大。当他从房顶上下来时,身披雨衣的他连里面的衣服都湿透了。可还没顾上擦一把雨水,他就又跑到各配

电室进行细致的检查,他及时处理了几处漏雨格电容5个,配合厂家调试开关52台,确保了电力系统的安全运行。为此,他荣获河南分公司二等功。

成绩永远都属于辛勤耕耘者,他先后荣获了郑州市优秀知识型员工和河南分公司劳动模范、合理化建议创新能手、电气工作者、优秀共产党员等称号。

踏实做事的人

□ 韦笑玲

人物检索 许翔男,三十三岁,汉族,中共党员,本科学历,电气工程师,水电厂供电站电气检修技术员,河南分公司劳模。

让旧区逐步换新颜

本报讯 (通讯员 马义林)为改善旧区职工(员工)的居住条件,进入2006年,后勤服务中心根据地方政府和长城铝业生活区旧区改造工作的总体要求,有计划、有步骤地对生活区旧区进行了拆旧建新。截至目前,他们不占用公司的资金,发挥自身优势,新建职工(员工)住宅建筑面积1.2万平方米,正在开工建设的职工(员工)住宅建筑面积达8000平方米。

在工程建设中,后勤服务中心认真做好职工(员工)住宅前期设计工作,实行了工程招投标,严格控制施工现场签证,并合理安排工程,协调参建各方的关系,保证了工程的顺利进行。在继去年22街坊35号和16新区

26号商住楼交付使用后,目前22街坊甲10号楼已经交付使用。在32街坊液化气站原址新建的两栋点式楼和条式楼主体工程已经完工,预计10月份交付使用。22街坊36号、37号两栋楼房于今年3月份完成搬迁工作后,现在已完成了主体工程一层和二层,预计明年5月份全部竣工。工程采用了水电计量远程机抄表系统,使用了新型墙体保温材料,采暖进行了分户控制,为今后后勤服务中心水电、电走向市场打下了基础。另外14街坊6号楼和42街坊4号楼目前已经通过了前期规划的审批、户型图纸的审核。



旧区里一座座新楼矗立了起来。 孟友光 摄影

领跑地产 情定上街

240亩大社区, 品质与郑州亚星盛世家园一脉相承

9月9日 盛世开盘 正式发售

亚星盛世广场, 240亩磅礴气势。
157000㎡住宅、35000㎡的复合型商业步行街、
31栋住宅(两栋小高层)、33000㎡的盛世广场融为一体,
构成上街最具规模的大型水景生态社区。
亚星盛世广场以“品质感动世界”为开发理念。
倾力打造上街“新都市主义人文生活示范区”,
开创上街人居新纪元。

10大创举, 实施上街国际人居战略!

创举1: 20年品牌, 品牌溢价, 占据中原地产方阵前列	创举6: 共享生活, 兴建33000㎡的盛世广场
创举2: 传承者, 与亚星盛世家园品质同步	创举7: 国际公园, 开创门前景观水岸生活
创举3: 中心区, 城市核心建设新标杆工程	创举8: 八重九楼, 再现移步换景境界
创举4: 一次开发, 240亩同步建造国际新城	创举9: 商业配套, 35000㎡名店街时尚消费
创举5: 宏规规划, 大手笔开创国际人居模式	创举10: 物业服务, 传承盛世优质服务体系

亚星盛世广场 PEACEFUL TIMES 品质感动世界

中心路 达德路 盛世路 平安路

总代理: 河南亚星房地产开发有限公司 营销中心: 上街中心路与紫荆路交叉口亚星盛世广场 全国热线: 8729442/488 服务专线: **68111000/011**

