

医务部门检测消毒合格证明后方可进厂。公司业务部门人员与外来人员洽谈业务或会面，双方必须在规定的接待室内保持适当距离，并佩戴安全罩和手套。公司还规定各企业、各车间处室负责人为本单位和本部门预防“非典”第一责任人，每天随同公司防“非典”领导小组、办公室进行巡回检查，不仅负责本单位员工预防“非典”管理工作，而且还要负责休假和出差员工的有效监控；凡发现负责人对本部门人员去向控制不明者，每次处以 200 元以上的罚款；公司还每天对各单位生产岗位、工作环境、员工食堂、宿舍、浴池、厕所等关键部位实行定时消毒，最大限度地减少各种病源体的流转发生；为了增强广大员工身体素质，提高对“非典”病的抵抗能力，公司还设立健康奖，鼓励员工积极参入全民健身活动，倡导以健康的生活方式和生活习惯，保持良好精神状态，较好地抵御了“非典”侵蚀。目前，成山集团 6000 名员工对“非典”肺炎这个重大灾害，都能够做到高度重视，并坚定了必胜信心，以认真的工作态度和饱满的精神状态，在实现首季生产开门红的基础上，努力完成公司半年和全年的生产经营任务。**董兆清**

风神轮胎股份有限公司 获 2002 年度消防安全先进单位

日前，风神轮胎股份有限公司获得焦作地区 2002 年度消防安全先进单位。

2002 年，风神轮胎股份有限公司消防安全工作在各级领导的重视和支持下，认真履行消防法律、法规赋予的职责，通过不断加大消防安全工作力度，改进和创新管理方法和手段，从而有效控制和解决了大量复杂的消防安全问题，实现无重特大火灾。其主要作法：一是进一步明确了防火安全责任制。在明确公司、分厂（部室）和班组“三级”消防安全责任制的基础上，进一步明确了基层单位消防安全责任人、管理人职责，完善了消防安全制度管理体系，逐步建立了“安全自查、隐患自除、责任自负”的消防安全管理机制，促进了消防安全制度化、规范化、程序化管理；二是加大资金投入，落实隐患整改。公司先后投资 90 多万元，

在新建炼胶中心建起了消防自动灭火系统、整体改造了成型分厂照明线路老化等问题，从源头控制了火灾隐患可能带来的风险，做到了防患于未然；三是积极组织开展防火巡查和检查，及时消除构成火灾的危险隐患。在全公司开展了微机设置点、自控室防火安全专项检查和秋季防火安全专项检查；四是采取多种防火安全宣传教育，提高了广大员工防火安全自防自救能力。组织各分厂员工参加消防知识答题活动，并选择一些火灾典型案例录像片到各单位巡回播放，使广大员工受到教育。

都小湛

冀轮公司群众性的小改小革 活动如火如荼

日前，河北轮胎公司隆重召开了 2002 年度合理化建议和小改小革总结表彰会，35 个革新项目和 45 名能工巧匠受到嘉奖，分别获得 500~1000 元的奖金。该公司十分重视群众性的合理化建议和小改小革活动，2002 年以来开展并完成了 56 项投资少、见效快、技术含量高的小改小革项目，创直接经济效益 50 余万元。在活动中，先后对三复合胎面压出机等进口设备进行了多项改进，使之提高了生产效率，减少了维修费用。在活动中，他们做到一线工人与管理、技术人员三结合，互相取长补短，使活动开展的有声有色。**王向仁**

炭黑院“万吨级新工艺炭黑生产 技术”获国家科技进步二等奖

中橡集团炭黑工业研究设计院自主开发的“万吨级新工艺炭黑生产技术”，于 2003 年 2 月 28 日获国家科学技术进步二等奖。

炭黑院作为我国炭黑行业的技术开发中心，近年来在高新技术开发方面投入了大量的人力、物力，为促进行业的技术进步开展了卓有成效的工作。“万吨级新工艺炭黑生产技术”项目，适应了炭黑生产装置大型化的发展趋势，在博采众长的基础上，对生产工艺进行了改革和创新，对生产

设备进行了优化与精选。与国外的同类装置相比,采用炭黑院技术的装置除保持了工艺技术的先进性外,其突出的特点是对原料油的适应性更强,并且燃料既可采用油,亦可采用气体燃料。

目前,国内采用炭黑院该项技术的生产装置已达 30 多套,每年可为橡胶行业提供近 50 万 t 优质湿法造粒炭黑。该技术不仅为我国炭黑生产装置的更新换代和行业的技术进步作出了重要贡献,而且使中橡集团炭黑工业研究设计院获得了良好的经济效益。

徐忠

山东三工一季度节资百余万元

山东三工橡胶有限公司以深化管理为主题,加强成本控制,严格控制大额支出,实施技术创新和小改小革,通过采取有力措施第一季度共节约资金 105.5 万元。

2003 年以来,天然橡胶、帘子线等原材料一再暴涨,轮胎生产成本大幅度上升,而产品价格上不去,给轮胎厂家造成了严重影响和巨大的冲击。山东三工橡胶有限公司注重内部挖潜,积极采取有效措施,不断降低原材料消耗,在降低成本上做文章。供应科进一步严格实行比质比价采购的方法,努力把采购成本降至最低点。技术科调整轮胎结构设计及施工工艺,加强新材料的应用。销售公司对 2002 年未招标的运输路线进行公开招标,节省运费 29.6 万元。各生产车间根据“避峰填谷”的原则,合理安排生产,充分利用谷值时间生产,共节约资金 22.7 万元。包装车间将裁断的废包装绳接起来再利用,第一季度共再利用废包装绳 106kg。成型车间加大下角料的考核力度,第一季度共节约帘线、帆布下角料 348.5 kg,节约资金 5000 元。

周显江

炭黑院获 ISO9001:2000 质量认证证书

为进一步提高管理水平和产品质量,与国际市场接轨,中橡集团炭黑工业研究设计院在通过

ISO9000 质量体系认证的基础上,于 2002 年初着手进行 ISO9001 质量管理体系的升级换版工作。质量手册、程序文件的编纂、审定、印制,作业性文件的修订和增补,使文件化的质量管理体系更具有有效性、适宜性。

该体系于 2002 年 9 月开始试运行,2002 年 12 月通过四川三峡认证有限公司现场审核。日前,三峡认证有限公司技术委员会经认真讨论后,正式向炭黑院颁发了 ISO9001:2000 质量管理体系认证证书。该质量体系覆盖了下述产品:

1. 炭黑、有机化工产品工程总承包的设计、制造、安装和服务;
2. 炭黑的设计、生产和服务;
3. 炭黑专用机械设备的设计、制造、安装和服务;
4. 橡胶制品和塑料母粒的生产和服务。

徐忠

新装 X 光检测系统全线投入生产

日前,风神轮胎股份有限公司子午胎分厂新装的子午线轮胎质量的关键设备,X 光检测系统调试成功,已全面投入生产。

这套由德国克莱曼公司生产的 X 光检测系统,是采用双工位轮胎测试,可以同时对进入检测室的两条轮胎进行检测,并采用闭路电视直观监测,平均每条轮胎检测时间为 30s,比原来的 X 光检测设备速度提高 2 倍,而且可以直接打印出子午线轮胎任意部位照片,使用户可以更直观的了解公司子午线轮胎的内在质量。

赵创

贵轮公司原材料招标采购收效好

贵州轮胎股份有限公司 2003 年的原材料招标采购工作历时 10 天,于 3 月 26 日结束,在保证原材料供货质量的同时,大大降低了采购成本,为今后原材料采购工作积累了新经验。

为了推进原材料采购的规范化管理,进入 2003 年,贵轮公司对原材料采购的经营策略进行