行业动态

三角跻身中国最有价值商标 500强

日前,由中国品牌研究院公布的《中国最有价值商标 500强》排行榜中,三角集团有限公司的"三角"商标成为中国最有价值商标轮胎行业第一名,价值 15.25亿元。

中国品牌研究院作为独立的品牌研究机构,以"发现品牌价值,推动中国自主品牌建设"为使命,本着发现品牌真正价值的宗旨,开展"中国最有价值商标 500强"的发现工作。本次选取已经获得中国驰名商标并且初次注册地在中国内地的企业类商标进行评价,参照商标价值评估的做法,采用收益现值法,根据企业最近两年的赢利水平来推测商标未来可能带来的超额利润,再考虑行业特点、市场状态、品牌市场地位、品牌历史等因素的影响加以修整。评价所依据的数据来源于上市公司财务报告、行业组织或政府的统计数据。在对 764件符合条件商标进行评价后,最终选取价值最高的 500件商标组成"中国最有价值商标500强"榜单。

贵轮通过测量管理体系 AAA认证

日前,中启计量认证中心贵州分中心对贵州轮胎股份有限公司进行了测量管理体系的认证。审核组认为,该公司的测量管理体系符合 GB/Ti9022-2003《测量管理体系 测量过程和测量设备的要求》标准要求,同意该公司通过测量管理体系 AAA认证。

审核组依据《测量管理体系认证标准》、GB/ Tl9022-2003《测量管理体系测量过程和测量设备的要求》、采取查阅相关资料、交谈、观察、现场核查等方式对该公司的11个部门(分厂)进行检查,涉及物料进、出称量和检验,生产工序工艺测 量过程控制,产品半成品、成品质量检验过程控制,环保监测、能源计量器具配置、能源计量管理、数据采集处理,计量确认过程控制、计量要求导出资料、关键测量过程控制等内容。查阅了测量设备管理台账,测量过程清册,量值溯源管理,内部审核、管理评审,计量考核管理等资料。

评审组还在现场审核验证和试验校准项目 4 项,测量过程控制项目 2项。 钟明贵

青岛软控博士后科研工作站揭牌

日前,青岛软控博士后科研工作站揭牌仪式举行,青岛市与公司有关领导共同为博士后科研工作站揭牌。

根据人事部 [2006]53号文件精神,"青岛高校软控股份有限公司博士后科研工作站"作为青岛市新增的企业博士后科研工作站,已于今年6月被国家人事部批准设立。这是青岛软控集聚高端技术人才,促进科研工作快速发展的重要一步,是国家对青岛软控科研基础实力的认可。博士后科研工作站的建立,将发挥青岛软控技术、产品、市场与人才的优势,对提高企业的核心竞争力将起到积极的推动作用。

黄海出台专业人才管理办法

日前, 黄海橡胶集团股份有限公司出台专业技术拔尖人才管理办法, 这是该公司继实行协议工资、认定首席技师、加大后备干部储备后, 又一项重要举措。

出台此项管理办法旨在充分调动专业技术人员的积极性、创造性,进一步增强企业技术创新、管理创新的能力,加快企业的发展,使专业技术拔尖人才选拔、管理工作规范化、制度化。参加专业技术拔尖人才评选的范围是从事专业技术工作的人员和未脱离专业技术岗位的单位(部门)负责人。条件是在专业技术和管理工作方面做出过突出贡献,有获奖经历,为企业创造了可观的经济效益。符合条件、有资格参加评审并通过评审的人员将被认定为"青岛黄海橡胶集团有限责任公司专业技术拔尖人才"。每人每月将享有一定数额

的专业技术拔尖人才津贴,并优先享有继续教育更新知识,参加学术交流、业务进修和出国考察的机会。同时,对专业技术拔尖人才进行年度考核。选拔工作每年进行一次,每批聘期两年,每年进行考核,根据考核情况进行动态管理。考核内容包括思想素质、专业水平和工作业绩。专业技术拔尖人才管理办法自 2007年 1月 1日起正式在该公司内执行。

湖南省代省长周强来益阳橡机调研

日前,湖南省委副书记、代省长周强率省发改委、科技厅等主要领导来益阳橡胶塑料机械集团有限公司调研。周强代省长先后参观了该公司生产的国内首台 2×1.5^m米全封闭式平板硫化机、机械式和液压式硫化机及 GK密炼机等出口产品组装和调试现场。 李中宏

安驰公司实现健康稳定发展

2006年,山东安驰轮胎有限公司面对原材料大幅涨价,市场竞争激烈的不利形势,加大自主创新力度,努力开拓市场,企业的生产、经营全面展开,市场份额逐渐扩大,管理职能进一步完善,企业走上了健康发展的轨道。

全年生产全钢载重子午线轮胎 278590条,比 2005年增长 91.1%,一级率达 99.38%,实现产值 3.98亿元,比 2005年增长 82.6%。全年实现销售收入 3.68亿元,比 2005年增长 87.1%,出口创汇 494万美元。实际上缴国家税金 610万元,比 2005年增长 340.1%。同时,该公司被山东省技术厅授予"高新技术企业"荣誉称号,通过了 ISO9001质量体系认证、海湾 ECE认证。

风神举行 2006年新产品鉴定会

日前, 受河南省科技厅委托, 河南省焦作市科技局组织专家举行风神轮胎股份有限公司 2006年度新产品鉴定会, 就该公司"27.00-49-48 PR(E-4/G4)重型矿用自卸汽车无内胎轮胎的开发研制"、"23.5-25-20 PR L5/G-24 TL超加深花纹宽

基无内胎工程机械轮胎的开发研制""16.00-25 工程机械轮胎的开发研制"3个斜交工程轮胎项目 和"358/65 R22.5全钢丝载重子午线轮胎的开发研制"、"315/70 R22.5全钢丝载重子午线轮胎的开发研制"两个全钢子午线轮胎项目进行了鉴定。

专家组经过认真的讨论磋商,对 5个项目作出了充分的肯定,并提出了宝贵的意见和建议。"27.00-49-48 PR(E4/G-4)重型矿用自卸汽车无内胎轮胎的开发研制被专家组鉴定为国际先进水平,这也是该公司迄今为止第一个鉴定为国际先进水平的轮胎项目。其余 4个项目鉴定为具有国内领先水平或国内先进水平。

焦作市的领导充分肯定了该公司在研发工作 上取得的成绩,同时要求在产品的使用跟踪上多 下功夫,注意多收集第一手资料,使鉴定资料更具 说服力。 何红卫

拜耳在上海建鞋类研发中心

最近,拜耳材料科技公司宣布已经将其全球 鞋类技术研发中心(GFCC)建在中国上海,GFCC 将作为拜耳全球聚氨酯系统网的技术中枢,专注 于创新技术与先进材料的开发,为全球制鞋工业 提供先进的制鞋材料,并为全球制鞋行业提供技术支持。拜耳公司承诺,将贴近用户的需求,为用 户提供专业的、特定的技术服务。 GFCC位于上 海金桥工业开发区拜耳聚合物研发中心内,配备 了最为先进的制鞋生产设施,包括用于聚氨酯和 热塑性聚氨酯应用的注塑机、铸造机等。

佳通轮胎有限公司扩大产能

佳通轮胎有限公司日前宣布,该公司正计划 扩大轮胎产能,预计到 2008年年底,轮胎产能由 现在的 340万条扩大到 460万条。

佳通轮胎有限公司在中国拥有 6家企业,其中,最大的两家企业位于安徽省和福建省。

苏 文