

# 行业动态

## 绿环废旧轮胎回收处理与综合运用 得到国家领导充分肯定

在刚刚结束的 2005 年建设节约型社会展览期间，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席胡锦涛来到北京展览馆进行了参观。

他来到浙江省展厅，在浙江绿环橡胶粉体工程有限公司的废旧轮胎回收处理与综合运用展板前，拿起预制型橡胶跑道样品，仔细察看，并详细了解有关情况。当得知是利用废旧轮胎制成时，对浙江绿环这一循环利用、变废为宝的做法，表示了充分肯定。

这次展会由国家发改委、科技部等 13 个部门联合举办。浙江绿环作为浙江省循环经济试点单位的代表参加了展出。

吴宏富

## 北橡院绿色环保高新橡胶材料 产业化基地奠基

日前，北京橡胶工业研究设计院在山东淄博国家级高新技术产业开发区内的绿色环保高新橡胶材料产业化基地项目正式开工建设。该产业化基地由北橡院与淄博齐文化科技发展有限公司合作建立，是该院“十一五”规划的主要内容之一。基地占地 200 亩，项目投产后，形成年产 1.5 万 t 绿色环保高新橡胶材料的生产能力。文 茹

## 玲珑出台以师带徒管理办法

日前，山东玲珑橡胶有限公司《以师带徒管理办法》正式出台，明确了师傅的选拔标准和学徒工出徒标准和办法，为技术岗位早出人才快出人才，

打下了良好的政策基础，也为技术工人队伍的稳定和作用的发挥提供了一个平台。

由于近几年来企业规模不断扩大，新招工人日渐增多，为使新工人早日掌握上岗技术技能，尽快达到学以致用的目的，出台了该办法，主要适用于成型、硫化等技术含量较高的岗位工种。

遵照“能者为师”的原则选拔带徒师傅，并列入师傅库。只有列入师傅库的人员有资格带徒弟。允许一师多徒，多带多奖。学徒期间，新员工不仅要学技术、学技能、学经验，还要学习和提高处理解决复杂问题的能力，由分厂、区、班组共同对学徒进度进行控制监督和管理。学徒工职责履行、工作表现、作风纪律、学徒工技能、技术水平和独立工作能力全部达到标准经验收合格后，方可独立操作，不合格的继续安排学徒。

出徒后经综合评定符合标准的发放出徒奖和带徒奖励，师傅多带多奖，在当月责任制考核中兑现。学徒工出徒后达不到厂部标准的，学徒工及带徒师傅不享受奖励。带徒师傅一年内所带徒弟有两人达不到要求的，取消第二年的带徒资格，需要带徒时另行申请。带徒师傅所带徒弟出徒后 3 个月内发生质量事故的，取消当年的带徒资格。学徒工未满学徒期，提前出徒并经鉴定考试合格的，另行奖励带徒师傅。

该办法的实施，在技术岗位营造了提技术、提技能、当师傅的氛围，掀起了传帮带的热潮，促进了公司生产经营各项工作的顺利开展。

刘纯宝 王 玉

## 黄海橡胶技术创新出成果

2005 年以来，黄海橡胶集团公司充分发挥国家级技术中心和博士后科研工作站的优势，不断提高自主创新能力，技术创新取得显著成果。全年自主完成新产品及新花纹研发 77 项，完成新配方设计和改进 43 项，对 20 多项老产品成功实施技术改造。

为进一步开拓市场，提高企业整体竞争力，2005 年以来，该公司继续加大了科研力度，不断增强自主创新能力，自主研发的 77 项新产品和新花纹为满足国内外用户的个性化需求创造了条