线轮胎先后被美国环保署评为绿色轮胎。

2011年上半年,国家轮胎轮辋标准化技术委员会对国内部分大型轮胎企业的轮胎抽样调查,这些企业的绝大部分轿车轮胎的滚动阻力为 E~F级,其中90%的轿车轮胎达到欧盟标签法第1阶段要求,有一定比例的轿车轮胎未达到欧盟标签法第2阶段的最低要求。

虽然我国生产的轮胎在性能上比欧盟本土生产的轮胎低1或2个档次,但欧盟仍对中国轮胎作出了正面评价,欧盟同业人员和消费者对我国出口的轮胎有信心。 **蔡为民**

美对华新充气工程机械轮胎 作出反倾销复审初裁

日前,美国商务部发布公告,对原产于我国的新充气工程机械轮胎作出反倾销行政复审初裁,裁定我国涉案企业杭州中策橡胶有限公司的倾销幅度为132.98%。

2007年6月30日和2007年7月9日,美国商务部对原产于我国的新充气工程机械轮胎分别进行反倾销和反补贴立案调查。2008年7月,美国商务部作出终裁,裁定我国涉案企业反倾销税率为4.08%~210.48%,反补贴税率为2.45%~14.00%。2008年9月,美国商务部修改终裁,将我国涉案企业的反倾销税率修改为5.25%~210.48%,反补贴税率不变。2012年8月30日,美国商务部再度修改终裁,将反倾销税率修改为5.10%~210.48%,反补贴税率修改为2.52%~14.00%。

中国石化首套稀土顺丁橡胶装置投产

日前,中国石化燕山分公司年产3万t稀土顺丁橡胶装置投产,标志着中国石化首套稀土顺丁橡胶装置开车成功。稀土顺丁橡胶是顺丁橡胶中顺式含量最高、性能最好的胶种。目前,在所有顺丁橡胶品种中,只有稀土顺丁橡胶能够全面满足高性能子午线轮胎对安全性、牵引性、滚动性、

耐用性等方面的要求,国内稀土顺丁橡胶需求量较大,且大部分依赖进口。在中国石油化工集团公司差异化发展战略的指引下,燕山石化坚持走高端产品路线,通过不断摸索,与北京化工大学共同合作研究开发了稀土顺丁橡胶生产技术。

钱伯章

山东神驰石化稀土异戊橡胶装置投产

山东神驰石化有限公司利用中科院长春应用 化学研究所技术建设的年产 3 万 t 稀土异戊橡胶 工业化生产装置建成投产。该生产线具有成套生 产技术自主研发、单线产能大、能耗和物耗低、节 能环保等特点,所生产的稀土异戊橡胶的产品质 量、节能、降耗等关键指标超过俄罗斯同类产品水 平。据悉,神驰石化拟在 3 年内实现年产 10 万 t 稀土异戊橡胶。 **崔小明**

兰州金浦石化丁基橡胶项目开工

世界丁基橡胶生产技术及产品被少数国外制造商垄断,国内仅有2家企业可生产丁基橡胶,市场供不应求,每年需要大量进口。目前,中国石油兰州石化公司与江苏金浦集团合资建设的兰州金浦石化有限公司年产6万t丁基橡胶项目破土动工,预计于2014年建成投产。该项目引进国际先进技术,突出体现绿色环保和循环经济理念。一期工程完成后,公司还将开展卤化丁基橡胶项目的筹备和建设。

黑猫公司申请发行短期融资券

江西黑猫炭黑有限公司发布公告称申请发行 短期融资券。为满足未来营运资金的需求,黑猫 公司根据中国人民银行有关规定,结合公司业务 发展的需要,拟通过中国银行股份有限公司向中 国银行间市场交易商协会申请注册发行 4 亿元短 期融资券,以拓宽融资渠道。短期融资券募集的 资金将用于补充公司流动资金,补充公司及控股 子公司的营运资金,降低融资成本,实现资金的高效运作。 **国 艺**

金能科技准备股票上市

金能科技股份有限公司的股票有望于 2013年上半年上市。按照证监会相关规定,拟上市公司必须向当地省市环保部门提出环保核查申请,经 2级环保部门的初审和复审,并将核查材料公示,接受公众监督。据资料披露,该公司上市募集的资金主要用于 20 万 t 高性能炭黑和 50 万 t 煤焦油加氢精制项目。

龙星化工计划建设 6条高分散性白炭黑生产线

河北龙星化工有限公司计划分多期建设 6 条 高分散白炭黑生产线,总规模达年产 21 万 t 高分散性白炭黑,总投资额为 11.2 亿元。其中,第 1 期年产 3.5 万 t 高分散性白炭黑项目投资额为 2.1 亿元,建设周期为 2 年,达产后年净利润将达到 4200 万元。绿色轮胎用高分散性白炭黑作为白炭黑市场的主要增长点,也将成为龙星公司扩能后新的利润增长点。

青岛伊科思 IR70 列入 国家重点新产品计划

青岛伊科思新材料股份有限公司自主开发了 稀土异戊橡胶工业化生产技术,建立了年产3万t 稀土异戊橡胶生产装置,并已经长周期稳定运转, 生产出质量稳定、均一的产品。异戊橡胶 IR70 经国家科技部的审查和筛选,被列入 2011 年国家 重点新产品计划。

异戊橡胶可全部或部分替代天然橡胶,主要用于制造轮胎、药包材、胶鞋、胶管、胶带等。IR70 产品的技术特点为:生胶门尼黏度[ML(1+4)100 ℃]为65~74,挥发分含量 \leq 0.7%,灰分含量 \leq 0.5%;硫化胶拉伸强度 \geq 26 MPa,拉

断伸长率≥450%。IR70性能指标达到国际先进 水平,且产品已被多家轮胎厂应用,使用情况良 好,广受用户好评。 **刘燕生**

安徽中鼎收购美国千禧工业公司

日前,安徽省发展改革委核准安徽中鼎控股 (集团)股份有限公司收购美国千禧工业 (ACUSHNET)公司股权项目。国家发展改革委 外资司已对该项目核准文件予以登记。

美国千禧工业公司是1家有着先进技术水平 及高生产效率的橡胶制品专业生产企业,公司主 导产品航空航天、石油、天燃气(含页岩气)、工程 机械、汽车用高端密封件。

安徽中鼎控股(集团)股份有限公司表示,本次收购完成后,公司将充分消化吸收美国千禧工业公司所拥有的技术工艺,推动公司现有的液压气动密封件、汽车非轮胎橡胶制品等产品的生产工艺和生产效率全面升级,同时将较快提升公司在航空航天、石油和天然气的技术能力和市场地位,并且进军国内的高端密封件产品领域,提升非汽车产品在公司收入中的比重。

正新昆山轮胎测试场启用

日前,耗时3年多、总投资1.5亿美元在昆山 打造的国内轮胎专业测试场——正新橡胶玛吉斯 轮胎测试场正式启用。

正新橡胶公司 1993 年进驻江苏省昆山市陆家镇,目前已发展到日产轿车子午线轮胎 5 万多条、全钢子午线轮胎 500 多套的规模,成为国内最大的橡胶轮胎生产厂之一,在全球拥有 5 个研发中心、7 大生产制造基地,今年成为世界第九大轮胎制造集团公司。

昆山正新橡胶玛吉斯轮胎测试场占地面积86万 m²,该专业测试场检测和实验设备先进,测试道配置齐全,专业技术水平高,路面平整度误差低于1 mm,进口瓷砖模拟冰雪路面,地下超高速摄影机1 s 能拍5000 张高清照片。 **周永源**