

阳谷华泰在山东东营投资建新厂

山东阳谷华泰化工有限公司日前宣布将投资 1.64 亿元在山东东营河口区设立全资子公司——山东戴瑞克新材料有限公司。新厂预计于 2011 年竣工投产,届时公司主打产品橡胶促进剂 M 的年生产能力将增加到 2 万 t 左右,预计年度效益将增加 1 亿元以上。戴瑞克公司成立后,将作为年产 1.5 万 t 橡胶促进剂 M 清洁生产工艺技术开发项目的实施主体,以及计划中的年产 1 万 t 橡胶防焦剂 CTP、年产 1 万 t 橡胶促进剂 NS 和年产 1 万 t 橡胶促进剂 CBS 清洁生产工艺技术开发项目的实施主体。

阿 枫

江西黑猫上调

煤气和炭黑尾气关联交易价格

江西黑猫炭黑股份有限公司在近日召开的第三届董事会第二十八次会议上,审议通过了调整煤气、炭黑尾气关联交易价格的议案,将尾气的销售价格由每立方米 0.15 元提高到 0.195 元,而自景德镇陶瓷化工公司采购的煤气价格由每立方米 0.6 元提高到 0.875 元。本次价格调整有利于提高公司炭黑尾气效益;从景德镇陶瓷化工公司采购煤气作为燃料,可以降低生产所需的燃料成本,有助于提高公司的经济效益和抗风险能力。

国 艺

胶粉沥青路面技术交流会在西安召开

日前,胶粉沥青路面技术交流会在西安召开,会议围绕温拌胶粉沥青技术的应用和发展,对胶粉沥青路面的一大修问题进行了讨论与交流。胶粉沥青温拌技术是将混合料在相对较低的温度下进行拌和、摊铺与压实,可延长施工季节,减少碳排放,同时也保证完工后沥青路面具有优良的长期使用性能。据介绍,温拌胶粉沥青技术具有如下优点:一是可增强沥青路面抗车辙、抗变形及抗疲劳的性能;二是降低生产和施工过程中的能耗,

拌和温度降低 30 ℃,可使二氧化碳排放量减小 46%,既环保又有利于施工人员的身体健康;三是减轻沥青胶粉混合料在生产和施工过程中的老化程度,有利于沥青路面的长期使用。目前,陕西高速机械化工程公司在当地铺筑 200 m 的胶粉沥青温拌混合料试验路段,研究解决胶粉沥青混合料的施工问题。

郭 毅

普利司通奔达可 泰国轮胎翻新材料厂开业

日前,普利司通公司旗下的普利司通奔达可(泰国)公司在泰国春武里省(Chonburi)新建的轮胎翻新材料工厂举行了开业典礼。该厂主要生产预硫化胎面胶,供应日本、中国和东南亚翻新轮胎市场。到 2013 年底,该厂的胎面胶日生产能力将达 30 t。这是普利司通自 2007 年并购美国奔达可公司之后投资的第 1 家预硫化胎面胶工厂。

郭隽奎

河北衡水橡胶产业快速崛起

河北衡水工程橡胶产业协会表示,衡水橡胶产业正在快速崛起,到 2010 年年底,中国(衡水)工程橡胶产业制造基地项目包括 11 个子项目将全部建成投产,总投资 35.2 亿元,投产后年可新增收入 113 亿元,新增利税 20 亿元,出口创汇 5 亿美元。橡胶产业是衡水市的特色产业和龙头产业。

安 琪

泰州中海用废轮胎胶粉生产沥青新品

中海沥青(泰州)公司新建的胶粉沥青装置试产成功。该装置以废轮胎胶粉为主要添加剂,生产出的胶粉沥青产品具有抗高温、抗开裂、抗车辙等特点,性能类似于 SBS 改性沥青,每年可消耗 4000 t 胶粉,为废轮胎的循环利用开辟新途径。

到目前为止,该公司已开发了 5 大系列 20 种沥青新产品。其中,包括耐高温、抗挤压的 SBS

改性沥青,用于快捷缝合和修路的乳化沥青,用于飞机场路面铺设的 AB-7 特种沥青等。2009 年,该公司的 AH-30 硬质沥青曾特供北京长安街的路面维修,该路面经受了国庆大阅兵的考验; AB-7 特种沥青应用于无锡硕放机场等飞机跑道的摊铺工程。

国 谊

南通公路管理处开展

温拌橡胶沥青铺设公路应用研究

为提高科技创新能力,发挥科技在临海高等级公路建设中的支撑作用,江苏南通市公路管理处积极与河海大学合作,开展温拌橡胶沥青在干线公路上的应用研究。日前,江苏省交通运输厅科技处组织有关专家对该项目工作计划进行了评审,认为立项研究温拌橡胶沥青在干线公路上应用的关键技术十分必要,能够解决橡胶沥青路面施工能耗大、排放高、质量控制难等弊端,对于橡胶沥青路面技术的应用推广和节能减排具有现实意义。

清 风

印度对华斜交轮胎延长

征收反倾销税时间

据中国驻印度大使馆经商处消息,2010 年 11 月 18 日印度海关决定对原产于中国和泰国的公共汽车和卡车斜交轮胎(Bias Tyres for Bus and Lorries/Trucks) 延长征收反倾销税时间,征税期至 2011 年 10 月 8 日止。其中,中国企业税率修改为 1.67 美元·kg⁻¹。

熊伟华

台湾中橡披露重庆炭黑基地项目详情

中橡(重庆)炭黑公司新建项目环评公示中显示,台湾中橡重庆炭黑基地的 8.5 万 t·a⁻¹ 炭黑与 80 t·h⁻¹ 尾气资源综合利用项目的总投资为 2.72 亿元,其中建设费用为 1.95 亿元,地点位于重庆长寿化工园区,占地 160 亩。项目设备包括

年产 3 万 t 硬质炭黑生产线 2 条、年产 2.5 万 t 软质炭黑生产线 1 条、80 t·h⁻¹ 炭黑尾气锅炉和装机容量 3000 kW 的发电机组。预计建设工期 2 年,时间为 2010 年 8 月至 2012 年 7 月。

国 谊

普利司通增大

海胶集团全乳胶产品订货量

经过 1 年多的高档轮胎规模化生产以及市场使用验证,普利司通中国投资有限公司已认可了海胶集团橡胶加工分公司金石加工厂生产的五指山牌和“好运箱”包装全乳胶产品,直接订货量由 2009 年最初的每 2 个月 1 批(约 500 t)逐步提高到每个月 2 批,2010 年 10 月起提高到每个月 3 批。普利司通目前已成为海胶集团全乳胶产品大的直接用户之一,同时也有力说明了海胶集团天然标准橡胶产品完全适用于高档橡胶制品的生产。

明 月

日本信越化学公司

将在南通建设硅橡胶装置

日本信越化学公司日前宣布将投资约 85 亿日元(合 9600 万美元)在江苏南通建设有机硅产品装置,具体建设工作由其旗下的信越有机硅南通公司负责。装置将建在南通经济技术开发区工业园区,年产 2.5 万 t 有机硅产品,包括模塑用硅橡胶。新装置预计于 2011 年底投运,后期还准备扩建。

宇 虹

▲法国罗地亚(Rhodia)公司日前宣布,该公司在中国青岛兴建的高分散性白炭黑生产基地已正式投产。这家工厂目前年产 7.2 万 t 高分散性白炭黑,今后产能将进一步扩大。

罗永浩

▲从 2005 年的“维达”台风以后,我国橡胶产区恢复情况较为良好,割胶技术已经有所改良,我国天然橡胶产量逐年增加。预计 2010 年全年天然橡胶产量达到 58 万 t。

明 月