

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



炭黑的生产技术

我们在消化吸收开发大型化炭黑技术方面之所以能达到速度较快效较大，该感谢我国炭黑行业干部成应技术人员和工人在前三十年的不懈探索和艰辛实践，从理论和实践上打下了坚实的基础，见表。这一新技术的开发成功可解决我国炭黑行业长期存在的装置规模小装置自动化控制水平低环境污染严重能耗高产品质量不稳定等问题，对促进我国炭黑行业技术进步和开拓市场具有重要意义。一硅含量较高,而且主要分布于炭黑表面,因此在降低滚动阻力的同时,耐磨性和炭黑接近。

炭黑的生产技术，本公司生产的高色素水溶性碳黑远销美国及东南亚各国，多年来公司以产品质量稳定高着色易分散流动性极佳品种齐全，售后服务有保障的特点赢得了广大国内外客户的一致。

因此，炭黑院在开发橡胶制品用炭黑新产品工作中，首先立足于提高常规橡胶制品用炭黑和天然气半补强炭黑的纯净度和质量稳定性，在此基础上，根据用户的特殊要求，研制个性化的专用炭黑品种。

这种工艺方法生产出来的炭黑含有种纳米结构：炉法工艺产生的的粒子结构；类似于高温工艺（乙炔炭黑）产生的粒子结构；新结构，亦现有工艺无法产生的粒子结构。国外炭黑新产品研制和开发为了适应轮胎产品的发展,特别是高性能轮胎和绿色轮胎发展的需求,国外各大炭黑公司开发了许多高性能和低滞后炭黑新品种。炭黑

的生产技术，采用低滞后炭黑制造的低滚动阻力子午胎可以在保证汽车安全性的前提下,延长其使用寿命并降低油耗,具有良好的综合效益。

橡胶制品专用炭黑的开发也是重点之，这是常规橡胶用炭黑与橡胶制品特性间的差异所决定的，此领域潜力很大。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/REmZTanHeiAjBsV.html>