

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



杜茂平

杜茂平，魏伯荣西北工业大学应用化学系，陕西省西安市作者简介：杜茂平西北工业大学硕士研究生，目前主要从事导热高分子材料方面的研究。橡胶基质的导热特性橡胶基质中基本没有热传递所需要的均一致密的有序晶体结构或载荷子，导热性能相对较差。一些团体也借此良机参观考察上海周边第六届中国国际轮胎及橡胶技术展圆满闭幕，第六届中国国际轮胎及橡胶技术展简称国际轮胎及橡胶技术展在上海国际展览中心圆满闭幕。

当所加填料的量小于临界体积时，填料粒子彼此之间的接触比较少，相互作用比较小，此时填料对于整个体系的导热性贡献不大。实验结果表明：材料的热导率随着结晶度的增大而上升随着导热填料粒径的增加，材料的热导率增大材料密度的提高，可提高导热性能。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/ZfaCDuMaoCy0SU.html>