

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**



## 制作硅酸盐设备

《硅酸盐热工基础及设备》是我院省首批品牌专业和特色专业——无机非金属材料专业和热能与动力工程专业的技术基础课，也是一门重点课程。《硅酸盐工业热工基础》一书涵盖了所有主要的热工理论，比较枯燥生涩，难于理解，而《陶瓷工业热工设备》一书注重于热工设备的工作原理，学生对窑炉的内部结构缺乏感性认识，难以提高学生的学习兴趣。为了缓解学时数少而教学内容多的矛盾，解决上述问题，对该门课程进行教学手段改革就显得尤为重要，也十分迫切。多年来，我院热工教研室就已对这门课程的教学方法教学内容教学手段进行改革探索，如采用电教片挂图乃至局部内容的多媒体课件等。由于用计算机技术进行辅助教学能使教育思想教学方法教学内容发生重大变化，能充分体现因材施教的原则，充分调动学习者的积极性和兴趣。因此，我们通过承担江西省教改课题，在总结以前教改经验的基础上，对该门课程的多媒体课件进行了系统研究，开发出一套较为完整的多媒体课件，并在我院教学中进行了实践，取得了良好成效。在硅酸铝棉喷吹时加入一定比例的粘结剂，形成硅酸铝毡坯通过固化室热风穿透定硅酸铝板生产工艺：生产设备：“多机联体”一次成型硅酸铝板流水线。

在硅酸铝棉喷吹时加入一定比例的粘结剂，形成硅酸铝毡坯通过固化室热风穿透定复合硅酸盐绝热制品属无机保温耐火材料，该产品由优质天然矿物质硅酸镁组成，添加化学添加剂和高温粘接剂，经过制浆入模定型烘干成品包装等工艺制造而成。为你带来千万利润回报!!!产品特点：高耐火性a级防火保温板属a级防火材料，据

有良好的耐火性，耐火温度达到1000℃以上，完全满足外墙保温的耐火要求强度相对好，容重低，不宜碎裂本公司生产的a级防火保温板在较低容重情况下抗压抗折强度均较高，达到了低密度较高强度的相对使用与运输均不宜碎裂，并符合耐火完整性。高保温隔热性a级防火保温板的闭孔率>90%，高闭孔率施工空气流动差造成的导热系数低，是高隔热的先决条件。生产的外墙保温板导热系数达到以下，比聚苯板的导热系数略高，但实际的工程使用的使用效果基本相当，可以满足建筑保温隔热的需求。密度在18-20kg/立方米，能达到外墙保温板的各项要求，降低成本，且与墙体粘结强度>0.1mpa。无毒无害环保节能a级防火保温板是由添加粉煤灰等原材料，高温下不会燃烧且没有有毒气体释放，属于安全环保材料。

也就是说保温层与建筑的寿命不能保持同步，这就意味着有机保温材料的不耐老化问题使得一栋建筑在其服役过程中至少要进行2-3次的保温施工。吸水率低意味着产品不会因冻融循环而破坏，室内也不会因为外墙面使用a级防火保温板而渗水，这就意味着建筑物更长的使用寿命。十年来，润筑保温板设备生产线已经在国内多家保温材料权威厂家及龙头企业投产使用，同时出口到越南俄罗斯等国家，获得客户一致好评。小规模生产投资10-20万元左右，仅10-20人的小厂，有一定工程量或营销得当，年收入高达100-200万元，利润惊人！大规模生产50-100万元，工人50-100人，工程量饱满的情况下，年收入可高达1000-2000万元。小规模生产投资10-20万元左右，仅10-20人的小厂，有一定工程量或营销得当，年收入高达100-200万元，利润惊人！大规模生产50-100万元，工人50-100人，工程量饱满的情况下，年收入可高达1000-2000万元，投资复合硅酸盐保温材料项目技术附加值高，市场空间大，利润回报巨大，绝对的性价比优势，确保投资生产商迅速独霸当地市场，收获巨额垄断利润，投资收益率极为可观。国家已强制要求新建建筑要使用保温材料，从而达到环保节能，但目前常见的聚苯颗粒隔热系统聚苯板（或挤塑板）等，这类有机保温材料从强度防火耐久性等性能方面都无法满足建筑使用要求，无法满足绿色节能建筑和社会可持续发展的要求。复合硅酸盐保温板作为一种无机保温材料，除具有吸湿性小导热系数低温度范围广质地轻坚固耐用处理安装方便等诸多优点外，具有更为突出的优点—防火性能耐久年限长，完全符合国家倡导的防火保温环保节能要求。同时硅酸盐保温板具有常温发泡常温静停常温脱模常温养护和容易实现工业化等优点，主要原料采用目前大众化的廉价的建筑原料和粉煤灰工业废渣，属节能利废的产品；在生产过程中的用水用电量都很小，无污水排放，无有害气体产生；由于制作硅酸盐设备与水泥粘接力强，在保温施工中不需用专用粘结剂，造价低，施工方便。

硅酸盐保温板制作硅酸盐设备适用于建筑屋顶及墙体基层为钢筋混凝土空心砖实心砖块的内外墙保温工程，有广泛使用价值。由此可以看出：在国家政策的要求下，复合硅酸盐保温板作为最理想的建筑保温材料，将逐步替代甚至全部替代以上有机保温材料，已势不可挡。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/byAnZhiZuozV71G.html>