

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**



### 山东蒸压粉煤灰砖强度

参加此次发布会的领导：新疆天业集团有限公司党委书记董事长郭庆人师市环保局局长张高勇师市建设局调研员王银良师市建设局副局长杨建利师市经贸委墙改办吴学泳师市建筑协会秘书长但静师市技术监督局副所长张一凡师市科技局员小兰师市建设局抗震科技科科长程新凌石河子市质检安全站站长张志军石河子开发区天业建材科技有限公司总经理常新军等领导到会。师市建设局调研员王银良宣读了《农八师石河子市建设局文件》石建发号 关于推广使用蒸压粉煤灰砖的通知。粉煤灰砖的生产原料全部都是工业废渣，那么山东蒸压粉煤灰砖强度对人体有没有危害，主要是辐射指标是否安全？张局长认真的回答到：天业建材公司在年生产推广过程中，在石河子技术监督局自治区解金属质检站自治区建科院等检测机构进行了大量检测检验，结果表明，内外照指数各项指标完全符合GB的国家标准，所以，蒸压粉煤灰砖是绿色的环保的，生产过程的各项指标也是达到了国家标准，在辐射安全性方面，内外照指数分别是0.和，都远低于的安全标准规定值，完全符合GB标准。四川汶川大地震发生后，国家有关部门提高了对墙体材料抗震性能的要求，主要指标就是抗剪强度，对此，市师建设局监督天业建材公司做了大量的实验和实践，经自治区建设厅组织专家评审一致认定，天业建材公司生产的蒸压粉煤灰砖砖体的抗剪强度达到普通红砖的水平！石河子广播电视台记者吴瑞喜记者对天业建材科技有限公司总经理常新军第二次提问题。你们使用的是全自动制砖生产系统，日产量很大，你们怎么样来保证出厂的蒸压粉煤

灰砖的质量问题呢？天业建材公司总经理常新军回答到：我公司采用的是目前最先进的粉煤灰砖生产设备，具有生产能力大，自动化程度高的特点。

我们主要着手从以下四个方面严把质量关：) 严把入厂原料关<http://xinhe-alu.com>;天业建材公司制砖的原料虽都是工业废渣，但每种原料都有质量标准要求，如：粉煤灰要符合JC/T的规定，主要对粉煤灰细度。) 产品检测出厂规范化据粉煤灰砖标准要求粉煤灰砖必须经过天库存养护才能，对此对库房管理提出分区，分批存放，并做好详细生产日期记录，以便对产品质量追踪溯源。

### 粉煤灰砖

) 售后服务工作细致化产品售后出厂，针对蒸压粉煤灰砖的特性制定的施工使用技术说明书，发送到各工地监理和质检员手里，并根据客户的反馈意见进行积极主动地整改，争取客户满意率%以上。

石河子广播电视台记者张琴：我想问一下师市建筑协会秘书长但静，咱们这个蒸留言目前每人每天可以发条留言，留言最多字。类似信息赞助商链接-){thisstyledisplay='none';}"/>滨州市钰成建筑材料科技有限公司座落于经济快速发展高新技术项目云集的滨州经济开发区内，占地面积95000平方米，紧邻国道长深高速滨州出口，连接山东半岛与京津唐和环渤海中心位置，地理位置优越，交通十分便利。

滨州市钰成建筑材料科技有限公司成立于年，是一家集科技研发与产业化为一体的高科技企业，现已与国内多所著名高校建立紧密合作关系。公司拥有多套先进的环保节能型建筑材料自动生产线与国内领先的生产工艺，以粉煤灰电池泥等工业废料为主要原料，生产多种环保节能型建材。每年能为市场提供万立方米蒸压加气混凝土砌块亿块蒸压粉煤灰砖和万立方米A级无机发泡水泥保温板，生产能力居国内行业前列。

主要产品规格mm蒸压粉煤灰标砖,mm粉煤灰砖,mm粉煤灰砖以及客户需求的其他规格的配砖。特点与优势,强度高,稳定性好：抗压强度可根据用户需要做到—MPa,抗折强度达到．—．MPa,干燥收缩值小于.mm/m,是国家重点工程和正规建设工程首选的新型墙材制品。重量轻,外观规整：标砖重量．Kg左右,是高层建筑之最佳用砖,又因与加气块同色同性质,更是使用加气块之最佳配砖。易砌筑,易挂浆,易刻槽,嵌钉紧：产品吸水率不超过%,易砌筑,易挂浆,砌墙后强度会越来越强,墙体抗剪拉强度高。价格便宜：该产品属于资源综合利用产品,享受国家免税和政策扶持,价格明显低于红粘土砖及煤矸石烧结砖。附件：山东省地方标准《蒸压粉煤灰砖砌体结构应用技术规程》强制性条文建议修改为：粉煤灰砖的强度等级应为mumumumu。

## 蒸压粉煤

建议将jc的具体规定列出来：粉煤灰砖的抗冻性应符合下列规定（将jc的具体规定列出来）：构造柱圈梁挑梁过梁等墙体构件的混凝土强度等级不应低于c。建议修改为：当施工质量控制等级为b级时，龄期为d的粉煤灰砖砌体的抗压强度设计值应根据砖和砂浆的强度等级，按表采用。表蒸压粉煤灰砖砌体的抗压强度设计值（mpa）建议修改为：当施工质量控制等级为b级时，龄期为d的粉煤灰砖砌体的轴心抗拉强度设计值弯曲抗拉强度设计值和抗剪强度设计值应符合表的规定。建议修改为：房屋抗震横墙的间距，不应超过表要求：表房屋抗震横墙最大间距（m）建议修改为：粉煤灰砖砌体房屋当设防烈度高于度时，应在建筑结构的两个主轴方向分别考虑水平地震作用并进行抗震承载力验算，各方向的水平地震作用应全部由该方向抗侧力构件承担。建议修改为：计算地震作用时，房屋重力荷载代表值应取结构和构配件自重标准值和各可变荷载组合值之和，并按下式计算：式中 $g_e$ --重力荷载代表值（kn）； $g_k$ --结构构件配件的自重标准值（kn）； $g_{k_i}$ --有关可变荷载标准值（kn）； $e_i$ --可变荷载的组合值系数，按表采用。建议将表中非强制性规定另作条文规定，并修改为：结构构件的截面抗震验算，应采用下列设计表达式：式中  $r_e$ --承载力抗震调整系数，除另有规定外，应按表采用； $r$ --结构构件承载力设计值。

表承载力抗震调整系数  $r_e$ 建议修改为：砌体沿阶梯形截面破坏的抗震抗剪强度设计值，应按下式确定：式中 $f_{ve}$ --砌体沿阶梯形截面破坏的抗震抗剪强度设计值（mpa）； $f_v$ --非抗震设计的砌体抗剪强度设计值（mpa）； $n$ --砌体抗震抗剪强度的正应力影响系数，应按表采用。

表砌体强度的正应力影响系数  $n$ 建议修改为：粉煤灰砖多层砌体房屋应设置现浇钢筋混凝土圈梁。多层粉煤灰砖砌体房屋的楼屋盖应符合下列要求：装配式钢筋混凝土楼板或屋面板，当圈梁未设在板的同一标高时，板端伸进外墙的长度不应小于10mm，伸进内墙的长度不应小于mm，在梁上不应小于mm；房屋端部大房间的楼盖，度时房屋的楼屋盖，当圈梁设在板底时，钢筋混凝土预制板应相互拉结，并应与梁墙或圈梁拉结。建议修改为：底部框架-抗震墙房屋的层数总高度及抗震横墙间距应符合以下要求：蒸压粉煤灰砖是以粉煤灰和石灰为主要原料，掺入适量的石膏，并加入一定量的骨料，经原料制备搅拌消化辗压，压制成型，经高压蒸汽养护制成的一种新型墙体材料。一主要产品规格mm蒸压粉煤灰标砖200mm粉煤灰砖180mm粉煤灰砖以及客户需求的其他规格的配砖。二特点与优势强度高稳定性好：抗压强度可根据用户需要做到25MPa，抗折强度达到. . MPa，干燥收缩值小于.5mm/m，是国家重点工程和正规建设工程首选的新型墙材制品。重量轻，外观规整：标砖重量.Kg左右，是高层建筑之最佳用砖，又因与加气块同色同性质，更是使用加气块之最佳配砖。易砌筑，易挂浆，易刻槽，嵌钉紧：产品吸水率不超过%，易砌筑易挂浆，砌墙后强度会越来越强，墙体抗剪拉强度高。价格便宜：该产品

## 山东蒸压粉煤灰砖强度

属于资源综合利用产品，享受国家免税和政策扶持，价格明显低于红粘土砖及煤矸石烧结砖。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/BxyEShanDongUzeIG.html>