

# 加气块施工队伍 加气块 枫桥汪鹏鹏建材

产品名称	加气块施工队伍 加气块 枫桥汪鹏鹏建材
公司名称	高新区枫桥汪鹏鹏建材经营部
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州高新区旺米街66号4幢4楼424-C213
联系电话	13451617225 13451617225

## 产品详情

轻质砖隔墙是指利用轻质砖或轻质砌块通过粘结剂砌筑形成的用于建筑物隔断的非承重墙体。因其具有重量轻、强度高，而且耐水抗渗、隔音防火、保温隔热、绿色环保、施工快捷，加气块施工队伍，多年来受到国家墙改政策的大力支持和市场的广泛认同，已成为新型建筑材料的一个重要组成部分。

实用性：使用轻质砖可增大使用面积，同时由于加气混凝土隔热，保温效果好，在热的夏天，室内温度比采用实心粘土砖低2-3℃，使用空调，降低电量消耗。经济性可以降低基础的造价，减小框架的截面，节约钢筋混凝土能显著节约建筑物的综合造价。设计使用轻质砖比采用实心粘土砖，综合造价可降低5%以上。施工性：轻质砖具有良好的可加工性，施工方便简单，由于块大、质轻，可以减轻劳动强度，提高施工效率，缩短建设工期。轻质砖或轻质砌块：指容重较小并具有一定抗压强度的砖或砌块。如：加气混凝土砌块（也称加气砌块、伊通砖）。适用范围：应用于宾馆隔墙、娱乐会所KTV包厢隔墙、办公室隔断等。

加气混凝土的导热系数一般为0.11-0.18W/m·K，仅为粒土砖和灰砂砖的1/4-1/5，（粒土砖的导热系数为0.4-0.58W/m·K；灰砂砖的导热系数为0.528W/m·K），为普通混凝土的1/6左右。实践证明：20厘米厚的加气混凝土墙体的保温效果就相当于49厘米厚的粘土砖墙体的保温效果，隔热性能也大大优于24厘米砖墙体。这样就大大减薄了墙体的厚度，相应的便扩大了建筑物的有效使用面积，加气块厂家，节约了建筑材料厚度，提高了施工效率，降低了工程造价，减轻了建筑物自重。

轻质砖优越性 1、经济性：可以降低基础的造价，减小框架的截面，节约钢筋混凝土能显著节约建筑物的综合造价。设计使用轻质砖比采用实心粘土砖，综合造价可降低5%以上。2、实用性：使用轻质砖可增大使用面积，同时由于加气混凝土隔热，保温效果好，在热的夏天，室内温度比采用实心粘土砖低2-3℃，使用空调，降低电量消耗。3、施工性：轻质砖具有良好的可加工性，施工方便简单，由于块大、质轻，加气块，可以减轻劳动强度，提高施工效率，缩短建设工期。

加气块施工队伍-加气块-枫桥汪鹏鹏建材(查看)由高新区枫桥汪鹏鹏建材经营部提供。高新区枫桥汪鹏鹏建材经营部拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！