

# 永年节能房屋 节能房屋施工 宗楼建筑

产品名称	永年节能房屋 节能房屋施工 宗楼建筑
公司名称	邯郸市丛台区宗楼建筑有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	邯郸市丛台区黄梁梦镇冯村村北
联系电话	13930028006

## 产品详情

抗震是房屋建筑乃至一切土木工程困难的课题，抗震房屋的地基一般打在坚固岩石深处，节能房屋设计，可以随震动一起移动。2楼到5楼之间，用20组四角柱来支撑大楼。坚固的底层楼。白色石英护墙板以钢管加固，这一设计可承受左右的摇动。金字塔型的中心较低，所以能承受摇晃。紧急逃生梯设在西翼，升降梯则设在东翼。所有设备都锁在墙上固定，而且全部都能承受上下和左右的移动。整栋采用防震材料。较高楼层有弹性。

### 结构体系

抗震结构体系是抗震设应考虑的关键问题，对安全和经济起决定性

的作用，是综合的系统决策。体系的选择要符合抗震概念设计的几条基本原则。主要的抗震结构体系有：

#### 多层砌体房屋

是以砌体（无筋砌体或配筋砌体）抗震墙为抗震结构体系，其中以横墙承重为主的结构体系较有利，承重横墙兼作横向抗震墙，纵向自承重墙作为纵向抗震墙，必要时也可以采用纵、横墙混合承重。

### 新民居建设的目的：

针对农村污水雨水排出紊乱，垃圾处理困难，造成生活环境污染重；电力设施、供暖设施、燃料燃气配套困难和混乱，造成隐患重重。新宅基用量增大，永年节能房屋，老宅基无人居住，出现用地紧缺，土地利用明显降低。为了集约节约用地，节能房屋施工，缓和新增结婚有房需要，节能房屋建设公司，改善农民居住环境设立新民居项目。为了保证耕地面积，节约用地，改善农村宅基地急缺，改善农民生

活环境设立的农村住宅生活区项目。

永年节能房屋-节能房屋施工-宗楼建筑(诚信商家)由邯郸市丛台区宗楼建筑有限公司提供。邯郸市丛台区宗楼建筑有限公司是从事“新型建材”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张经理。