

水泥结构寺庙设计，古建筑寺庙工程

产品名称	水泥结构寺庙设计，古建筑寺庙工程
公司名称	湖北古今阁园林景观工程有限公司
价格	111.00/平方米
规格参数	品牌:水泥结构寺庙设计，古建筑寺庙工程 型号:水泥结构寺庙设计，古建筑寺庙工程 设计规格:1000平方米
公司地址	湖北省大冶市七里路金贸大厦B栋14楼
联系电话	0714-6386385 18672011516

产品详情

古建筑寺庙工程整体风格特点表现为屋面坡度较缓，屋檐和缓的起翘以及造型遒劲的鸱尾，使整个立面呈现出庄重稳定的形象。斗拱与柱高的比例近1：2，所以感觉斗拱尺度极为硕大。这种比例关系，表现了水泥寺庙建筑稳健雄丽的风格。一：大雄宝殿、天王殿等为单层双重檐，多柱组成的结构设计采用钢筋砼框架结构，圆柱与上部砼梁整体现浇屋面结构，随建筑要求考虑，梁、檩条、椽、起翘主要构件为钢筋砼现浇，并与屋面有整体连接。

二：藏经楼、鼓楼、钟楼、塔楼、方丈楼等荷载较大，结构为砼梁板。三：鱼沼飞梁采用钢砼现浇，池底、池壁用防水砼现浇，池中间立钢砼柱，架桥梁板。让游客漫步赏鱼，并与山门、天王殿、鼓楼、钟楼相通。且池子与周边建筑基础脱开，设沉降缝。作设计时应仔细考虑与周边基础的关系，防水基础倾斜和不均匀沉降。牌楼采用钢筋砼现浇，侧面设抱鼓石保证牌楼侧向的稳定。七如来上部为石头制作，基础为钢筋砼现浇。四：一般的生活设施工程按普通民用建筑处理。一般采用砖石结构形式用小孔砖墙承重，加墙内构造柱，与圈梁设置以增强房屋整体性，提高房屋的抗震性对大开间可设承重柱、承重梁的方案。五：水泥寺庙为一古建筑群以钢筋砼取代过去的砖木结构。柱梁层次，柱高错落之序必须做好相互的连接。屋面大坡度、大飞檐、梁檩条、椽等纵横斜交错，与屋面板又必须有好连接，设计基本采用现浇形式，增强了房屋的整体性，但也增加了施工的难度。

六：屋面上层采用瓦、筒瓦等材料，其自重较大，设计应充分考虑。

七：所有建筑物均为不设沉降缝和伸缩缝。

湖北古今阁园林景观工程有限公司专注于中国传统园林艺术中的仿古建筑设计和营造，专业于水泥结构寺庙设计，古建筑寺庙工程，依靠高质量的设计成果求得生存，依托创新的设计作品赢得了市场，先后承接的山西晋城滨河公园工程、山西白马寺公园工程、哈尔滨市滨江湿地公园工程、辽宁盘锦农场门楼观光塔工程、湖南安仁县仿古一条街工程、江西高安市博士达药厂整体规划设计工程、甘肃两当县香泉广场工程、陕西商南县塔坡公园工程、湖南邵阳新农村牌楼建设工程等各类项目200多个，均得到了各地主管部门及专家的高度赞扬。