

鹤峰县房屋拆改结构布置可靠性鉴定

| | |
|------|------------------------|
| 产品名称 | 鹤峰县房屋拆改结构布置可靠性鉴定 |
| 公司名称 | 湖北精量建设工程质量检测有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 检测公司:湖北精量 检测报告:一式五份 |
| 公司地址 | 仁和路玉龙居小区综合楼1-2层 |
| 联系电话 | 13477083161 |

产品详情

鹤峰县孝感房屋拆改结构布置可靠性鉴定，房屋结构可靠性评定包括结构的安全性评定、正常使用性评定和耐久性评定。结构安全性评定主要包括结构抗力的计算，根据荷载效应和结构抗力的计算结果或现场试验结构对结构在目标使用期内的安全性进行定量分析，以及根据建筑结构的实际构造情况按相关的标准规范对结构的安全性进行定性分析等内容。结构正常使用性评定主要是根据变形、裂缝等的计算和检测结果，对结构能否满足正常使用要求进行评定。结构耐久性评定主要是引入时间变量，考虑环境因素对结构性能的影响，对结构能否满足安全性要求或正常使用要求进行评定。建筑结构的常规检测应根据既有建筑结构的设计质量、施工质量、使用环境类别等确定检测重点、检测项目和检测方法。建筑结构的常规检测宜以下列部位为检测重点：1) 出现渗水漏水部位的构件；2) 受到较大反复荷载或动力荷载作用的构件；3) 暴露在室外的构件；4) 受到腐蚀性介质侵蚀的构件；5) 受到污染影响的构件；6) 与侵蚀性土壤直接接触的构件；7) 受到冻融影响的构件；8) 委托方年检怀疑有安全隐患的构件；9) 容易受到磨损、冲撞损伤的构件。鹤峰县房屋拆改结构布置可靠性鉴定，致力于面向ZF、企业、组织、个人提供民用建筑可靠性鉴定、工业建筑可靠性鉴定、建筑抗震鉴定、建筑（基坑）工程监测、房屋危险性鉴定、建筑工程质量检测鉴定、周边房屋影响鉴定、房屋裂缝原因鉴定等专业化服务。