

黄冈仓库房屋安全鉴定机构以规范标准为依据

产品名称	黄冈仓库房屋安全鉴定机构以规范标准为依据
公司名称	安测工程技术服务有限公司
价格	5.00/平方米
规格参数	一式四份:一式四份 房屋安全鉴定:黄冈房屋安全鉴定 房屋鉴定:黄冈房屋鉴定
公司地址	洪山区烽胜路21号保利新武昌一区5栋1单元3层3号(注册地址)
联系电话	18064114276

产品详情

黄冈仓库房屋安全鉴定机构以规范标准为依据，设计规范有国家和地方的规范，也有不同行业的规范，根据不同的规范要求，对同样的问题具有不同的抽样标准和评定标准，有时其检测数据的评定结果差异很大，问题是最终以那一本规范作为评定依据呢？目前不同的学者对其看法并不一致，设计单位、检测单位均希望有一个明确的说法。

在已建建筑物受到损伤后，需对建设工程的许多环节进行检测、校核，其中包括对原设计文件的校核。在对设计文件进行校核时总会遇到一个问题，用什么计算手段对原设计计算内容进行校核呢？有些科技人员用PKPM程序、有的用TAT程序，有的用手算，随着不同检测部门的不同科技人员其校核结果均可能出现一定的差异，最后在对设计文件是否正确进行判断时是比较困难的，特别是在复核结果同原设计文件相接近，而工程又有一定问题时，其判断更为困难(已排除了其它因素的影响)。

宿舍楼安全检测内容：

- 1) 调查宿舍楼建筑信息资料；
- 2) 调查宿舍楼的历史沿革；
- 3) 检查核对宿舍楼实体与图纸资料记载的一致性；
- 4) 检查宿舍楼的结构布置和构造连接及结构体系；
- 5) 检查测量房屋的倾斜和不均匀沉降；
- 6) 调查宿舍楼的现状；

- 7) 调查宿舍楼今后使用要求；
- 8) 记录房屋主体结构和承重结构损伤部位、范围、程度及损伤性质；
- 9) 根据结构承载力验算需求，抽样检测结构材料的力学性能；
- 10) 荷载试验与实际承载力计算分析等。

黄冈仓库房屋安全鉴定机构以规范标准为依据，专业承接各类房屋建筑工程、钢结构工程，厂房、民房、古建筑、宾馆酒店KTV、学校幼儿园等公共场所建筑、房屋建筑加固工程和其他因故出现的房屋建筑结构安全状况、完损状况、损坏趋势、抗震、荷载等综合性检测鉴定及其它房屋类型检测鉴定的技术工作。