

黄石教育办学需要做房屋安全鉴定报告书

产品名称	黄石教育办学需要做房屋安全鉴定报告书
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:房屋鉴定中心 检测报告:一式五份 检测标准:房屋安全鉴定
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

黄石教育办学需要做房屋安全鉴定报告书，黄石房屋建筑结构图纸测绘包括建筑图纸测绘和结构图纸测绘。建筑图纸的测绘，应包括主要建筑平面，宜包括建筑立面图、典型剖面图，当存在多幢检测房屋时，宜增加建筑总平面示意图。结构图纸的测绘主要包括结构平面布置图、主要结构构件截面尺寸、代表性构件的配筋等内容，必要时增加配筋构造、节点连接构造等详图。部分结构涉及结构加固房屋，尚应对新老建筑结构加以区分表述。有条件时宜绘制结构加固平面图，并绘制相关加固节点。

黄石学校幼儿园抗震检测鉴定方案（一）鉴定内容1、安全鉴定。结合使用寿命等因素，鉴定各幼儿园校舍结构的安全隐患。2、抗震鉴定。根据地震部门公布的所在地区的地震基本烈度，鉴定幼儿园校舍的设计和是否符合《民用建筑可靠性鉴定标准》、《建筑抗震鉴定标准》和有关抗震设计规范标准。3、抗淹没抗洪水冲击鉴定。根据水务部门公布的所在地区的防洪情况，鉴定各幼儿园校舍的设计和是否符合《防洪标准》和《民用建筑可靠性鉴定标准》规范标准。4、抗风能力验算。根据气象部门公布的所在地区的台风情况，鉴定各幼儿园校舍的质量是否满足建筑物抗风压能力的要求和《民用建筑可靠性鉴定标准》规范标准。5、其他鉴定。是否达到国家及省有关规定标准和要求。

主体工程质量：包括混凝土结构以及砖混结构工程的混凝土强度、楼板厚度、钢筋布置情况、截面尺寸、结构布置、钢筋强度、混凝土构件内部缺陷、砖砌体强度、砌筑砂浆强度及施工工艺等；钢结构工程的钢材性能、施工工艺、截面尺寸、结构布置、螺栓节点强度、焊缝质量、涂层厚度等。

补充调查检测：对于现场调查检测的未尽事宜、遗漏部分或需要增加数据的情况可进行补充调查检测，补充调查检测主要涉及个别项目或个别部位，应在现场调查检测后尽快进行。现场专项检测：现场专项检测要求准确、可靠，并具有一定代表性。因此，现场专项检测应制定详细的实施方案，以保证圆满完成检测任务。专项检测一般应委托具有相应资质的专业检测机构实施。

目前办理辅导班，必须先获得教育局的审批，拿到办学许可证，再到工商局登记注册。这样，公司的经营范围才能带“教育辅导”。第一，先到培训机构所在地的教育局去索取并填写申请表（要提供开办者

的相关资质，学历学位证明等）经过审核批准，颁发许可证才能开办。第二，向工商行政管理部门申请营业执照进行法人登记（要提供验资证明、经营场所状况等等）；第三，办理税务登记。各地办学条件不一，但是如果选择有资质的机构加盟的话很多这方面的疑问可以咨询他们甚至依附他们帮忙解决都是可能的。首先得有培训场地，租期三年以上的，最好是自有的办学场地。其次是必须有必要的教学设备，办公用品，生活设施等一应俱全。然后申请到当地劳动部门，等着验收批复就行了。

黄石教育办学房屋安全鉴定公司以权威的专家团队，高端的检测设备和前沿的核心技术，为机构、设计、施工单位提供科学的决策依据、技术咨询和解决方案。公司以科研为后盾，充分利用和发挥其专业配套齐全、技术力量雄厚、检测仪器先进的优势，为业主提供优质的服务。我们致力于成为一家土木工程领域高新技术类企业，为客户提供全寿命的解决方案。