

附件 2:

鉴定员水平测试内容

一、法律法规、管理规程

- 1、《城市危险房屋管理规定》《建设部令第 129 号》
- 2、《广州市房屋使用安全管理规定》（广州市人民政府令第 164 号）
- 3、《房屋安全鉴定报告编制规范》（DB441887）
- 4、《广州市房屋安全鉴定操作技术规程》（DB44T 724）

二、鉴定类规范

- 1、《既有建筑鉴定与加固通用规范》（GB 55021）
- 2、《民用建筑可靠性鉴定标准》（GB 50292）
- 3、《工业建筑可靠性鉴定标准》（GB 50144）
- 4、《建筑抗震鉴定标准》（GB 50023）
- 5、《危险房屋鉴定标准》（JGJ 125）
- 6、《房屋完损等级评定标准》（城住[1984]第 678 号）
- 7、《火灾后建筑结构鉴定标准》（CECS 252）

三、设计类规范

- 1、《建筑结构可靠度设计统一标准》（GB 50068）
- 2、《建筑结构荷载规范》（GB 50009）
- 3、《建筑抗震设计规范》（GB 50011）
- 4、《混凝土结构设计规范》（GB 50010）
- 5、《砌体结构设计规范》（GB 50003）
- 6、《钢结构设计标准》（GB 50017）
- 7、《建筑地基基础设计规范》（GB 50007）

四、验收类规范

- 1、《混凝土结构工程施工质量验收规范》（GB 50204）
- 2、《钢结构工程施工质量验收标准》（GB 50205）
- 3、《砌体结构工程施工质量验收规范》（GB 50203）
- 4、《混凝土强度检验评定标准》（GB/T 50107）

五、检测类规范

- 1、《建筑结构检测技术标准》（GB/T 50344）
- 2、《高强混凝土强度检测技术规程》（JGJ/T294-2013）
- 3、《混凝土结构现场检测技术标准》（GB/T 50784）
- 4、《混凝土结构试验方法标准》（GB/T 50152）
- 5、《混凝土中钢筋检测技术规程》（JGJ/T 152）
- 6、《回弹法检测混凝土抗压强度技术规程》（JGJ/T 23）
- 7、《超声回弹综合法检测混凝土强度技术规程》（CECS02）
- 8、《超声法检测混凝土缺陷技术规程》（CECS 21）
- 9、《钻芯法检测混凝土强度技术规程》（CECS 03）
- 10、《钻芯法检测混凝土强度技术规程》（JGJ/T 384）
- 11、《砌体工程现场检测技术标准》（GB/T 50315）
- 12、《回弹仪评定烧结普通砖强度等级的方法》（JC/T 796）
- 13、《贯入法检测砌筑砂浆抗压强度技术规程》（JGJ/T 136）
- 14、《钢结构现场检测技术标准》（GB/T 50621）