房屋抗震能力检测 房屋质量检测 建筑结构检测报告

产品名称	房屋抗震能力检测 房屋质量检测 建筑结构检测报告
公司名称	上海宝冶工程技术有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	上海宝山上海市宝山区四元路168号4号楼
联系电话	021-66931868 15000669947

产品详情

房屋抗震能力检测 房屋质量检测 建筑结构检测报告 房屋抗震能力检测 房屋质量检测 建筑结构检测报告检测项目:通过检测房屋的质量现状,按规定的抗震设防要求,对房屋在规定烈度的地震作用下的安全性进行评估的过程。 适用范围:未抗震设防或设防等级低于现行规定的房屋,尤其是保护建筑、城市生命线工程以及改建加层工程。 检测内容: 现场检测:倾斜、沉降、裂缝、地基基础、砌体结构构件、木结构构件、混凝土结构构件、钢结构构件等,各参数的检测一般为现场检测。 检测过程:

- 1、收集房屋的地质勘察报告、竣工图和工程验收文件等原始资料,必要时补充进行工程地质勘察。
- 2、全面检查和记录房屋基础、承重结构和围护结构的损坏部位、范围和程度。
- 3、调查分析房屋结构的特点、结构布置、构造等抗震措施,复核抗震承载力。
- 4、房屋结构材料力学性能的检测项目,应根据结构承载力验算的需要确定。 5、一般房屋应按《建筑抗震鉴定标准》GB50023-95,采用相应的逐级鉴定方法,进行综合抗震能力分析。 抗震鉴定方法分为两级。第一级鉴定以宏观控制和构造鉴定为主进行综合评价,第二级鉴定以抗震验算为主,结合构造影响进行房屋抗震能力综合评价。 房屋满足第一级抗震鉴定的各项要求时,房屋可评为满足抗震鉴定要求,不再进行第二级鉴定;否则应由第二级抗震鉴定做出判断。 6、对现有房屋整体抗震能力做出评定,对不符合抗震要求的房屋,按有关技术标准提出必要的抗震加固措施建议和抗震减灾对策。 房屋抗震检测是房屋质量评定的最终方式,也是法院裁决的主要依据,其权威性相当于金字塔的顶端,报告全国范围内有效。 上海宝冶工程技术有限公司除拥有鉴定、冲裁、检测、认证资质外,还拥有设计资质、加固专项资质、工程总承包一级资质,可以提供从鉴定、设计到施工的一条龙服务。

检测结论为危险房屋或局部危险房屋的检测报告,须按规定报送市房屋质量检测中心审定。

房屋抗震能力检测 房屋质量检测 建筑结构检测报告 主营:灌浆料价格;钢结构精密制作;力学检测;金相分析;失效分析;涂料检测;桩基检测;地基加固;房屋加固与改造;房屋检测;房屋检测报价;结构健康监测地基/桩基/基坑检测 地基监测 应力测试 应力监测 残余应力测试 装备制造 焊接工艺评定上海宝冶工程技术有限公司 上海市宝山区四元路168号4号楼, 邮编200941 Mobile: 陈娟 13585627810 潘腾15221261882 陈萍18201927820 Tel:400-118-7988 (86-021)66931868 (86-021)56935006 E-mail: chenjuan@etc-sbc.com