

建筑加固工程有哪些程序可循？

产品名称	建筑加固工程有哪些程序可循？
公司名称	湖南捷和建筑工程有限公司
价格	108.00/平方米
规格参数	
公司地址	雨花区云冷1号写字楼6楼
联系电话	0731-85046776 13378914389

产品详情

贵阳建筑加固工程公司找哪家？就找捷和加固。捷和加固，专注结构加固20年！

建筑加固工程有哪些程序可循？

无规矩不成方圆，建筑加固工程作为新兴行业，不少的业内专业人士对其开展研究与实践工作以提供经验可借鉴，致使建筑加固施工事半功倍，经前人的研究实践总结归纳了一般建筑加固工程的实施程序，正规专业的加固施工单位会严格按照这程序进行建筑加固施工，可避免走弯路及漏项。

1、前期资料收集；建筑加固施工前期需收集加固建筑的结构相关资料，主要包括设计和施工资料（包含设计施工变更资料）、建筑用材料资料、竣工验收资料乃至建筑使用过程中出现过特殊情况可能导致结构存在安全隐患的事件，如发生火灾、加建加层等。

2、建筑现状鉴定；对建筑结构现状进行完损性和安全性能鉴定，为制订建筑加固方案提供技术依据。

3、加固方案制定；制定建筑加固方案应综合考虑各种相关因素，主要依据是建筑结构的使用功能要求，有关的国家行业技术规范和标准，可实施的加固施工条件等。

4、建筑加固设计；根据建筑加固方案进行施工图设计，注意建筑结构新旧的连接及协同工作，此外还应考虑建筑加固施工的可操作性，及尽量详细地提出施工注意事项和施工先后顺序。

5、建筑加固施工；既有建筑加固施工是一项专业性很强的技术工作，并非任何施工单位都能胜任。

6、工程质量监督；建筑加固施工过程应委托有相关经验的监理单位进行监理，设计人员也应时常去施工现场了解施工情况，解决施工中存在的问题，并参加相关部位的分部分项验收和竣工验收，对重要工程或工程的关键重要部位应在加固施工完成后进行一些现场检测。

7、工程竣工验收；建筑加固工程完工之后要按照既定的标准进行验收。为了保证加固效果，对一些重要的结构部位或者施工质量不易保证的部位，还要采取必要的检验手段来对加固效果进行检测验评。竣工后应提醒业主定期检查加固部位的工作状态，平时使用过程中若发现异常情况及时反馈。

贵阳，贵州省省会，简称筑、金筑，有“林城”之美誉，因境内贵山之南而得名。是贵州省的政治、经济、文化、科教、交通中心和西南地区重要的交通、通信枢纽、工业基地及商贸旅游服务中心。西南地区中心城市之一、全国生态休闲度假旅游城市、全国综合性铁路枢纽。属于亚热带湿润温和型气候，年平均气温15.3℃，年平均相对湿度77%，2016年森林覆盖率为46.5%，有森林公园11个。

贵阳是国家级大数据产业发展集聚区、呼叫中心与服务外包集聚区、大数据交易中心、数据中心集聚区。为中国首个国家森林城市、国家循环经济试点城市、中国避暑之都，荣登“中国十大避暑旅游城市”榜首。2017年，贵阳市复查确认保留全国文明城市荣誉称号。

捷和加固有限公司（以下简称“捷和加固”）捷和加固从事加固行业已有二十多年历史，捷和加固以“诚实守信、精益求精”为经营理念，经过艰苦奋斗、追求卓越，捷和加固工程施工中以“过程精品，铸样板工程”为已念，各施工现场注重安全、文明、有序、高效的施工准则；目前已拥有了一批素质高，经验丰富的高、中级技术人员，培养了一支管理规范、技术精湛的高水准施工队伍，配置了一系列品质优良、性能良好的先进设备。

目前主要承包范围：建筑结构抗震加固、建筑物使用功能改变加固、建筑结构抗老化加固、结构设计失误及施工误差加固、建筑结构裂缝封闭补强加固、建筑物静力无损拆除、隧道涵洞修补补强、钢结构加固、小开间改大空间改造加固等，如碳纤维加固、植筋锚固、砼结构粘钢加固、包钢加固、裂缝注胶补强加固、钢结构工程、混凝土静力无损切割、破碎、拆除、加固材料销售及售后服务。

以上就是关于贵阳建筑加固公司—捷和加固的介绍，如果您需要找加固工程公司，欢迎联系我们。