

河南建设工程质量检测机构-河南基本建设

产品名称	河南建设工程质量检测机构-河南基本建设
公司名称	河南省基本建设科学实验研究院有限公司
价格	.00/个
规格参数	河南省基本建设科学实验研究院有限公司:建设工程质量检测机构 河南省基本建设科学实验研究院有限公司:建设工程质量检测资质 河南省基本建设科学实验研究院有限公司:建设工程质量检测收费标准
公司地址	河南省郑州市经济技术开发区经北一路10号院
联系电话	17344888559 17344888559

产品详情

河南建设工程质量检测机构-河南基本建设科研院

建设工程质量检测是指依据国家有关法律、法规、工程建设强制性标准和设计文件，对建设工程的材料、构配件、设备，以及工程实体质量、使用功能等进行测试确定其质量特性的活动。

中文名 建设工程质量检测 外文名 无 管理部门 城乡建设主管部门 检测项目 地基基础工程检测

河南建设工程质量检测机构-河南基本建设科研院

目录

1 检测业务内容

2 管理部门

3 检测机构

4 检测机构资质要求

检测业务内容

一、专项检测

(一) 地基基础工程检测

- 1、地基及复合地基承载力静载检测；
- 2、桩的承载力检测；
- 3、桩身完整性检测；
- 4、锚杆锁定力检测。

（二）主体结构工程现场检测

- 1、混凝土、砂浆、砌体强度现场检测；
- 2、钢筋保护层厚度检测；
- 3、混凝土预制构件结构性能检测；
- 4、后置埋件的力学性能检测。

（三）建筑幕墙工程检测

- 1、建筑幕墙的气密性、水密性、风压变形性能、层间变位性能检测；
- 2、硅酮结构胶相容性检测。

（四）钢结构工程检测

- 1、钢结构焊接质量无损检测；
- 2、钢结构防腐及防火涂装检测；
- 3、钢结构节点、机械连接用紧固标准件及高强度螺栓力学性能检测；
- 4、钢网架结构的变形检测。

管理部门

国务院住房和城乡建设主管部门负责对全国质量检测活动实施监督管理。

省、自治区、直辖市人民政府住房和城乡建设主管部门负责对本行政区域内的质量检测活动实施监督管理，并负责检测机构的资质审批。

市、县人民政府建设主管部门负责对本行政区域内的质量检测活动实施监督管理。

检测机构编辑

检测机构根据《建设工程质量检测管理办法》分为见证取样检测机构和专项检测机构。

专项检测机构根据检测项目又分为：地基基础工程检测、主体结构工程现场检测、建筑幕墙工程检测、钢结构工程检测。

检测机构资质要求编辑

检测机构资质的要求包括以下3点：

一、专项检测机构和见证取样检测机构应满足下列基本条件：

- （一）专项检测机构的注册资本不少于100万元人民币，见证取样检测机构不少于80万元人民币；
- （二）所申请检测资质对应的项目应通过计量认证；
- （三）有质量检测、施工、监理或设计经历，并接受了相关检测技术培训的技术人员不少于10人；边远的县（区）的技术人员可不少于6人；
- （四）有符合开展检测工作所需的仪器、设备和工作场所；其中，使用属于强制检定的计量器具，要经过计量检定合格后，方可使用；
- （五）有健全的技术管理和体系。

二、专项检测机构除应满足基本条件外，还需满足下列条件：

（一）地基基础工程检测类

技术人员中从事工程桩检测工作3年以上并具有或者中级职称的不得少于4名，其中1人应当具备注册岩土工程师资格。

（二）主体结构工程检测类

技术人员中从事结构工程检测工作3年以上并具有或者中级职称的不得少于4名，其中1人应当具备二级注册结构工程师资格。

（三）建筑幕墙工程检测类

技术人员中从事建筑幕墙检测工作3年以上并具有或者中级职称的不得少于4名。

（四）钢结构工程检测类

技术人员中从事钢结构机械连接检测、钢网架结构变形检测工作3年以上并具有或者中级职称的不得少于4名，其中1人应当具备二级注册结构工程师资格。

三、见证取样检测机构除应满足基本条件外，技术人员中从事检测工作3年以上并具有或者中级职称的不得少于3名；边远的县（区）可不少于2人。

以上是河南建设工程质量检测机构-河南基本建设科研院的详细介绍，由河南省基本建设科学实验研究院有限公司提供，包含河南建设工程质量检测机构，检测内容，检测资质等相关信息。