

温州厂房火灾检测结构安全厂房安全检测机构

产品名称	温州厂房火灾检测结构安全厂房安全检测机构
公司名称	九方安达工程技术集团有限责任公司
价格	5.00/平米
规格参数	品牌:九方安达集团 报告:一式三份 厂房检测:温州厂房火灾检测
公司地址	东湖新技术开发区民族大道337号1幢3层
联系电话	027-83643860 18086478046

产品详情

工业厂房火灾事故检验评定的目地 此次检验评定的目地是对该房屋建筑的火灾事故现场开展现场勘查明确损伤范畴和损伤水平，根据对受火灾事故危害的构造开展当场检验抽样，明确构造原材料损伤后的抗压强度，并依据当场检验结果和受托人出示的材料开展结构特征列式计算，明确提出构造检验鉴定报告和处理决定。

检验评定的内容 融合工程项目的详细情况，此次火灾事故后建筑构造检验评定分成基本评定和详尽评定两环节，关键构造检验新项目和总数如表1所显示。

检验评定根据 检验评定关键根据有关规范开展，关键有：

- 1、《火灾后建筑结构鉴定标准》（CECS 252:2009）；
- 2、《建筑结构检测技术标准》（GB/T 50344-2004）；
- 3、《钻芯法检测混凝土强度技术规程》（CECS 03:2007）；
- 4、《建筑结构荷载规范》（GB50009-2001）（2007年版）；
- 5、《混凝土结构设计规范》（GB 50010-2010）；
- 6、《混凝土结构工程施工质量验收规范》（GB 50204-2002）（2011版）；
- 7、《建筑变形测量规程》（JGJ 8-2007）；
- 8、受托人出示的设计图。

工业厂房灾后重建检验的内容大概有以下内容：

- 1、工业厂房钢架结构的挠度值、形变、缝隙检验。
- 2、工业厂房地基沉降检测、工业厂房歪斜检验。
- 3、框架剪力墙工业厂房灾后重建的混凝土的强度检验，检验位置有构造梁、构造柱头和混凝土楼板。
- 4、工业厂房建筑钢筋配筋图检验，建筑钢筋的尺寸、建筑钢筋间隔、保护层厚度薄厚检验。
- 5、工业厂房地基与基础的核查检验。
- 6、工业厂房灾后重建构造检测服务中重要的构造荷载测算剖析。
- 7、出示的工业厂房灾后重建安全风险评估、抗震等级检验评定。
- 8、工业厂房质量检验汇报。