

宁波市耐火构件耐火燃烧等级检测单位

产品名称	宁波市耐火构件耐火燃烧等级检测单位
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	888.00/100
规格参数	广分:18662248593 件:18662248593 江苏:18662248593
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

产品详情

建规术语：

高架仓库：货架高度大于7m且采用机械化操作或自动化控制的货架仓库。

半地下室：房间地面低于室外设计地面的平均高度大于该房间平均净高1/3，且不大于1/2者。

地下室：房间地面低于室外设计地面的平均高度大于该房间平均净高1/2者。

耐火等级与层数的关系：

厂房仓库的，记防火分区面积表格。

住宅建筑的，根据《住宅建筑规范》GB 50368规定，四级耐火等级的住宅建筑允许建造3层，三级耐火等级的住宅建筑允许建造9层，但其构件的燃烧性能和耐火极限比本规范的相应耐火等级的要求有所提高。

注意事项：

1、建筑防火部分涉及实务、综合和案例分析，学习建筑防火部分要以建规为准，学习建规时要看建规条文说明。

2、考点：记规范，抠字眼！

如何衡量建筑耐火等级

终于把材料和构件说完了，现在来看看建筑耐火等级，通过上面我们知道通过衡量组成建筑的构件来衡

量建筑耐火等级，一个建筑有这么多构件，那么到底是怎么衡量？

非常简单，我举个例子，当我们去体检，如果体检出所有的指标都非常正常，那就是非常健康，当其中某一个指标出现问题，那么可能处于亚健康状态（木桶原理）。同样当我们去判断一个建筑的耐火等级时，如果一个建筑的所有构件耐火极限都是一级，那么这个建筑的耐火等级就是一级。即使这个建筑只有一个构件耐火等级不是一级，只达到二级或三级，那它也只是二级或三级。

所以当我们去判断建筑的耐火等级时，本质上是判断它构件的耐火极限。