

## 深圳盐田区第三方检测机构（第三方）

产品名称	深圳盐田区第三方检测机构（第三方）
公司名称	广东方十检测鉴定有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省海南省各地区皆可承接
联系电话	16620023371

## 产品详情

深圳盐田区第三方检测机构吴牛喘月，欢迎来电咨询：166-2002\*3371

我们承接所有城市房屋检测鉴定、加固设计、加固施工

2019年7月9日今日头条新消息，据广东鉴定公司技术部透露

广东方十检测鉴定有限公司是综合性第三方广东省房屋安全鉴定机构,为客户提供一站式检测与咨询服务,房屋质量鉴定、房屋鉴定、江门厂房检测、厂房安全证明、房屋安全鉴定、晋江危房鉴定检测等多项检测资质。

先后完成了办公楼、住宅、厂房、学校、医院、幼儿园、旅馆、宾馆、星级等过工程的房屋安全鉴定、潮州房屋结构安全性检测、房屋强度检测、永泰房屋结构检测、房屋抗震检测。公司本着诚信的态度，诚实可靠的技术力量，为您提供满意的服务。

主营范围:房屋鉴定，危房鉴定，房屋检测，房屋质量检测，房屋安全鉴定，房屋结构安全性鉴定、使用性鉴定、可靠性鉴定、三元房屋地震破坏程度鉴定、房屋抗震鉴定、厦门危房等级鉴定、房屋使用功能改变安全性鉴定、工程质量鉴定。

我们的业务广泛，都有，包括龙岗、柘荣、梅州、横岗、盐田、台山、郁南、龙文、仲恺、罗源、徐闻、安溪、宁德、连南、惠城等等

下面信息请忽略....

大材小用，抓耳挠腮，人烟稠密，如醉如痴，前赴后继，奋勇当先。耳聪目明，  
作为城市生命线工程之一，将防灾救灾建筑对供电系统的相应要求一并规定。

本次修订还补充了燃油和燃气机组发电厂安全关键部位的建筑——卸、输、供油设施。此外，还增加了换流站工程的相关内容。

单机容量，在联合循环机组中通常即机组容量。

### 5.3 交通运输建筑

5.3.1 本节适用范围与2004年版相同。

5.3.2 本条保持本标准2004年版的規定。

5.3.3 本条基本保持2004年版的規定。

铁路系统的建筑中，需要提高设防标准的建筑主要是五所一室和人员密集的候车室。重要的铁路干线由铁道设计规范和铁道行政主管部门规定。特大型站，按《铁路旅客车站建筑设计规范》GB 50226-1995的规定，指全年上车旅客多月份中，一昼夜在候车室内瞬时(8~10min)出现的大候车(含送客)人数的平均值，即高聚集人数大于10000人的车站；大型站的高集聚人数为2000~10000人。本次修订，将人员密集的人数很多的大型站界定为高聚集人数6000人。

5.3.4 本条基本保持本标准2004年版的規定，将8、9度设防区扩大为7~9度设防区。

高速公路、一级公路的含义由公路设计规范和交通行政主管部门规定。一级汽车客运站的候车楼，按《汽车客运站建筑设计规范》JGJ 60-1999的规定，指日发送旅客折算量(指车站年度平均每日发送长途旅客和短途旅客折算量之和)大于7000人次的客运站的候车楼。

5.3.5 本条基本保持本标准2004年版的規定。将8、9度设防区扩大为7~9度设防区。

国家重要客运站，指《港口客运站建筑设计规范》JGJ 86-1992规定的一级客运站，其设计旅客聚集量(设计旅客年发客人数除以年客运天数再乘以聚集系数和客运不平衡系数)大于2500人。