

营口市建筑荷载安全检测正规公司

产品名称	营口市建筑荷载安全检测正规公司
公司名称	深圳市中测工程技术有限公司
价格	.00/平米
规格参数	新闻:营口新闻
公司地址	龙华区大浪街道龙观西路39号龙城工业区综合楼
联系电话	0755-21006612 15999691719

产品详情

荷载代表值指设计中用以验算极限状态所采用的荷载量值。荷载都存在变异性，是随机变量。营口市建筑荷载安全检测正规公司，结构设计时，为了适应不同的极限状态下的设计要求，《建筑结构荷载规范》（GB500092001）给出了各类荷载的代表值。对永久荷载采用标准值为代表值；对可变荷载则应根据设计要求分别采用标准值，频遇值，准永久值或组合值为代表值。全国

（1）荷载标准值。荷载标准值是结构设计时采用的荷载基本代表值，荷载的其他代表值是以其为基础乘以适当的系数后得到的。荷载的标准值为设计基准期内荷载统计分布的特征值（例如众值、均值、中值或某个分位值）。

（2）永久荷载的标准值。永久荷载变异性不大，一般以平均值作为荷载标准值，即可按结构设计规定的尺寸和材料的平均密度确定。

（3）可变荷载的标准值。可变荷载的标准值由数理统计方法确定，通常要求有95%的保证率。由于已有资料的不足，目前有些可变荷载的标准值主要由历史工程经验而定。

（4）可变荷载频遇值。对可变荷载，取在设计基准期内，其超越的总时间为规定的较小比率或超越频率为规定频率的荷载值为频遇值。其大小等于可变荷载标准值 Q_k 乘以频遇值系数 f 。

（5）可变荷载准永久值。对可变荷载，取在设计基准期内，其超越的总时间约为设计基准期一半的荷载值为准永久值。其大小等于可变荷载标准值 Q_k 乘以准永久系数 q 。

（6）可变荷载组合值。当考虑两种或两种以上的可变荷载在结构上同时作用时，由于所有可变荷载同时达到其单独出现的值的可能性极小。故除主导可变荷载仍以标准值为代表值外，其他伴随可变荷载应取其标准值乘以小于1的组合系数 c ，得到可变荷载的组合值。

营口市建筑荷载安全检测正规公司

1.《建筑结构可靠度设计统一标准》(GB50068-2001)

2. 《建筑结构荷载规范》(GB50009-2001) (2006年版)
3. 《建筑工程抗震设防分类标准》(GB50223-2004)
4. 《建筑抗震设计规范》(GB50011-2001)
5. 《建筑地基基础设计规范》(GB50007-2002)
6. 《建筑边坡工程技术规范》(GB50330-2002)
7. 《建筑地基处理技术规范》(JGJ79-2002、J220-2002)
8. 《建筑地基基础工程施工质量验收规范》(GB50202-2002)
9. 《混凝土结构设计规范》(GB50010-2002)
10. 《混凝土结构工程施工质量验收规范》(GB50204-2002)。