

的高压系数和体型系数,为风荷载体型系数进行高度修正的风压高度变化系数.现根据高速公路广告牌所处

1.2.1基本风压

基本风压是根据全国各气象站历年来的统计风速记录,按基本风压的标准要求,将不同风速区的数据

1.2.2风压高度变化系数

相同风速区,按不同高度,按不同地形,按不同地貌,按不同建筑类型,按不同结构类型,按不同材料

1.2.3风荷载体型系数

风荷载体型系数是根据风荷载作用在建筑物上的风压分布规律,按不同建筑类型,按不同结构类型,按不同材料

户外广告牌安全检测项目实例分析：

检测项目：某城市户外广告牌安全检测项目。该广告牌由6个立柱组成，立柱间距为2.0m，广告牌建成于2004年。该系列广告牌主要采用