



注：防雷平面图中，突出屋面的构筑物设避雷带与防雷装置可靠连接（焊接），突出屋顶的金属管道及装饰用轻钢网架就近与防雷装置可靠连接（焊接）。

屋顶防雷平面图 1:100

建筑 物数 据	建筑物的长L(m)	53.25
	建筑物的宽W(m)	18.8
	建筑物的高H(m)	18.6
	等效面积Ae(km ²)	0.0200
	建筑物属性	人员密集的公共建筑
气象 参数	年平均雷暴日Td(d/a)	35.2
	年平均密度Ng(次/(km ² .a))	3.5200
计算 结果	预计雷击次数N(次/a)	0.0704
	防雷类别	第二类防雷

屋顶防雷平面图