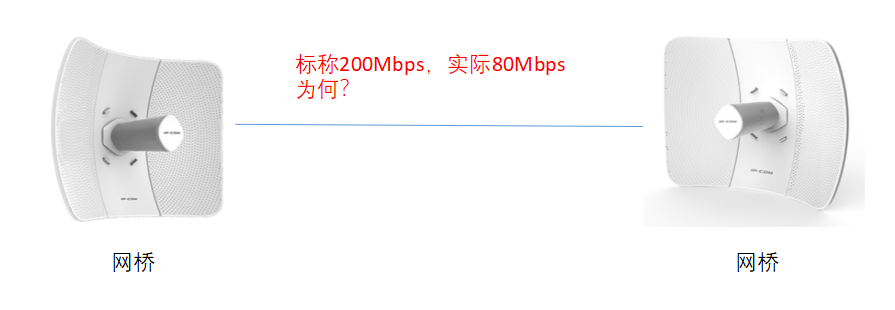
网桥传输带宽不达标怎么办

适用型号：所有网桥 问题归类：故障处理

###### 适用环境：网桥传输监控或宽带环境

###### 故障现象：传输带宽不达标 监控黑屏或卡顿

**如何解决？**



**影响网桥带宽有以下几点因素：**

**因素1：障碍物**

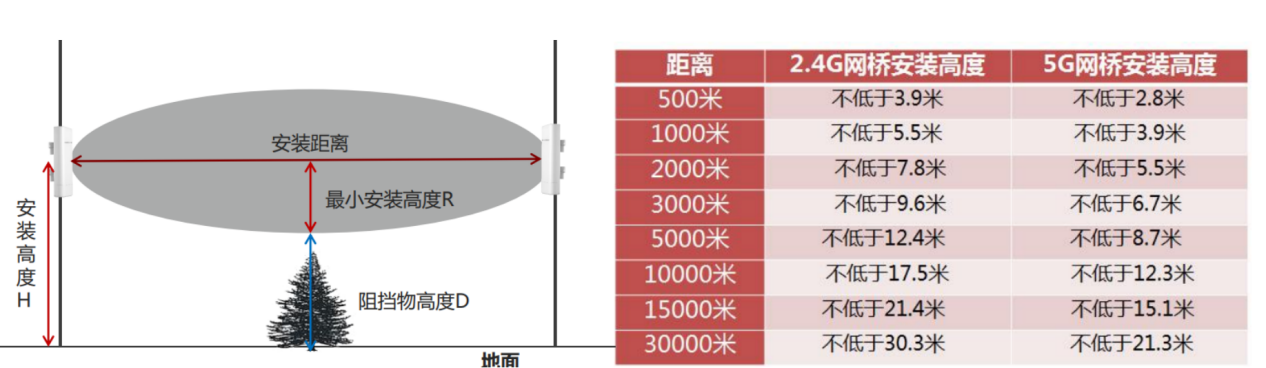


**因素2：安装高度**

**网桥AP端和客户端之间高度要有保障，不能被遮挡**

**网桥安装高度的基本原则是在产品覆盖角度内两点之间无障碍物，若有障碍物阻挡，需要将安装位置升高，**

**如下图，网桥的安装高度需满足H≥R+D。**



**因素3：安装角度**

**4~5公里或者更远的距离超出视距范围，肉眼难以校准，可以通过外业精灵app**

**对方发送经纬度信息，本地添加定位后可通过手机朝向定位**

