物联网的节点标识该如何设计？

可以在IP地址4个字节的基础上再加上一个字节，这样，物联网节点的IP地址由三部分组成：前三个字节为网络标识，第四个字节为主机标识，第五个字节为此主机关联的其他普通物理设备的标识，且物理设备仅能关联一个主机。

物联网设备的可访问性该做到什么程度？

基于以上的设计，若干普通物理设备仅关联于一个主机设备，那么外网和一个普通物理设备若要进行信息交流，必须以主机设备为中间枢纽。

在这里的普通的物理设备可以看作主机主人的私人设备，具有私密性，所以外网想访问普通物理设备的信息必须要向主机设备申请权限。