



# IQ™ NCC-EN & -WF盒所需 的配置信息

2010年12月3日



## 在配置IQ NCC网络通讯盒时， 我都需要哪些信息呢？

---

- 需要对IQ NCC-EN以太网以及NCC-WF WiFi网络通讯盒进行配置，以此就可以在您的局域网（LAN）中与IQ中央计算机进行通讯。
- 通过访问与IQ分控控制器处于同一个的LAN网络，就能将IQ软件下载到计算机上。IQ分控控制器内设一个IQ NCC-EN或者WF 盒。
- 在下一页中，列有网络配置信息，并可以提供给您的网络管理者以便于对IQ NCC-EN以及-WF 盒进行配置。

## 在配置IQ NCC-EN以太网盒时， 我都需要哪些信息呢？

---

- IQ NCC-EN 以太网通讯盒需要从您的网络管理者那里获知以下通讯配置信息：
  - 网络静态互联网协议（IP）地址，可用于每个NCC-EN盒
  - 端口码
  - 子网掩码地址
  - 默认网管
  - SSID 网络识别信息
  - 数据加密方法（可支持WPA或者WPA2）
  - 加密密钥
- 请在IQ软件中选择IP连接通讯类型，并且输入盒体的静态IP地址，并输入端口码（缺省值为50005）。
  - 例如192.168.120.111:50005

## 针对IQ NCC-WF WiFi盒而进行的路由器站点检查&设置

---

- 安装带有NCC-WF Wi-Fi盒的IQ分控箱之前，应当对无线站点进行一次检查，以确保无线连接是正常可用的。
- NCC-WF Wi-Fi盒内的内置天线要与标准塑料盒控制器一起使用。如果使用了选配的LXMM金属盒，那么就需要使用选配的IQ INTANWF。
- 如果Qos/WMM 已经设置了，那么WP2 加密很有可能不能与NetGear WN2000v2或者其他路由器一起使用。这需要关闭Qos或者WMM。
- 需要对那些使用了组密钥续租选择权的Cisco/Linksys路由器进行配置，以此时间间隔就会接近最大值而不是在整点时刻。
- IQ并不兼容苹果公司出品的Apple Airport Extreme基站，或着内置在Airport Extreme 路由器内的Apple Time Capsule产品。
- 只有以下的字符被允许使用在SSID中：  
0-9, a-z, A-Z。

雨鸟 RAIN  BIRD<sup>®</sup>

---



雨鸟贸易（上海）有限公司

地址：上海市秀浦路3999弄25幢，  
邮编201319

电话：021-38256360

[www.rainbird.com.cn](http://www.rainbird.com.cn)