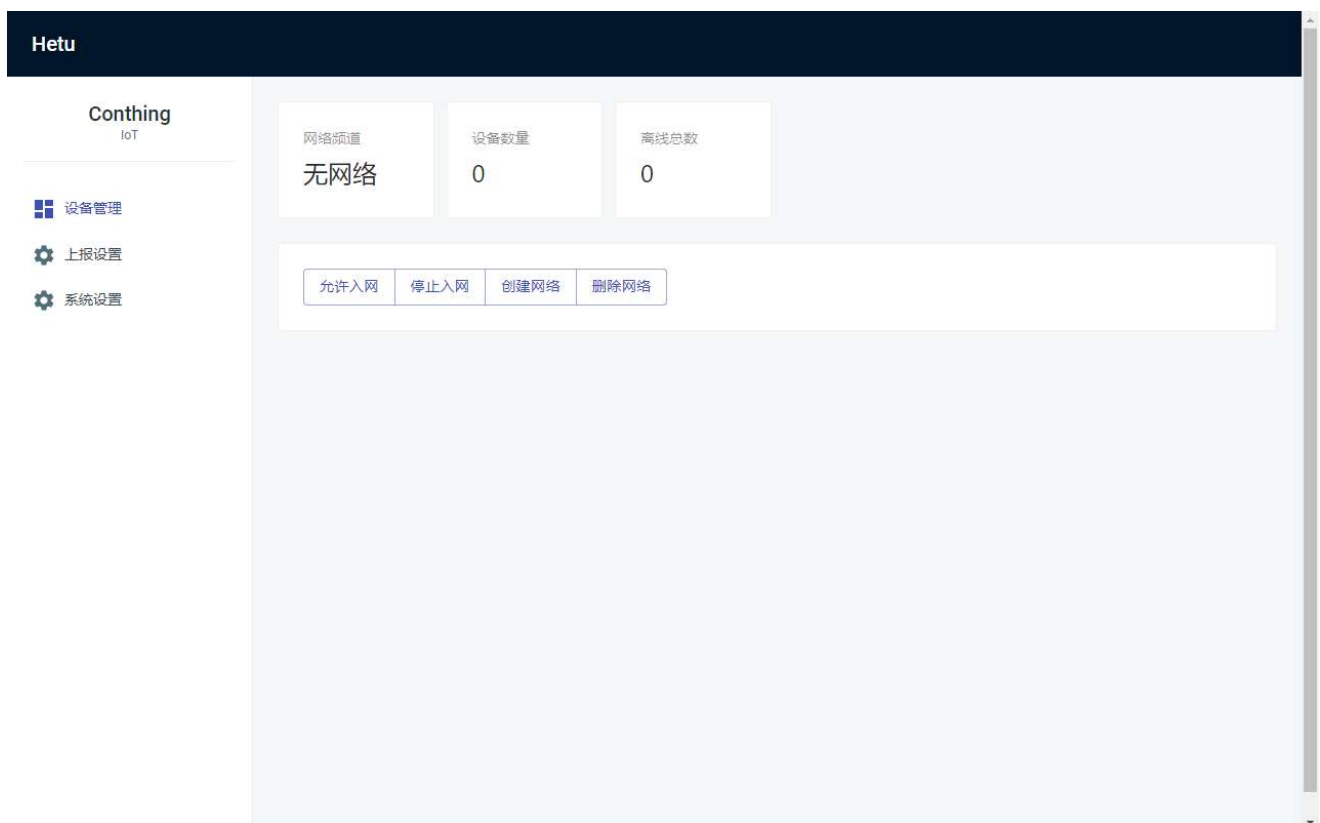


合图ZigBee主机Web管理后台 使用说明书

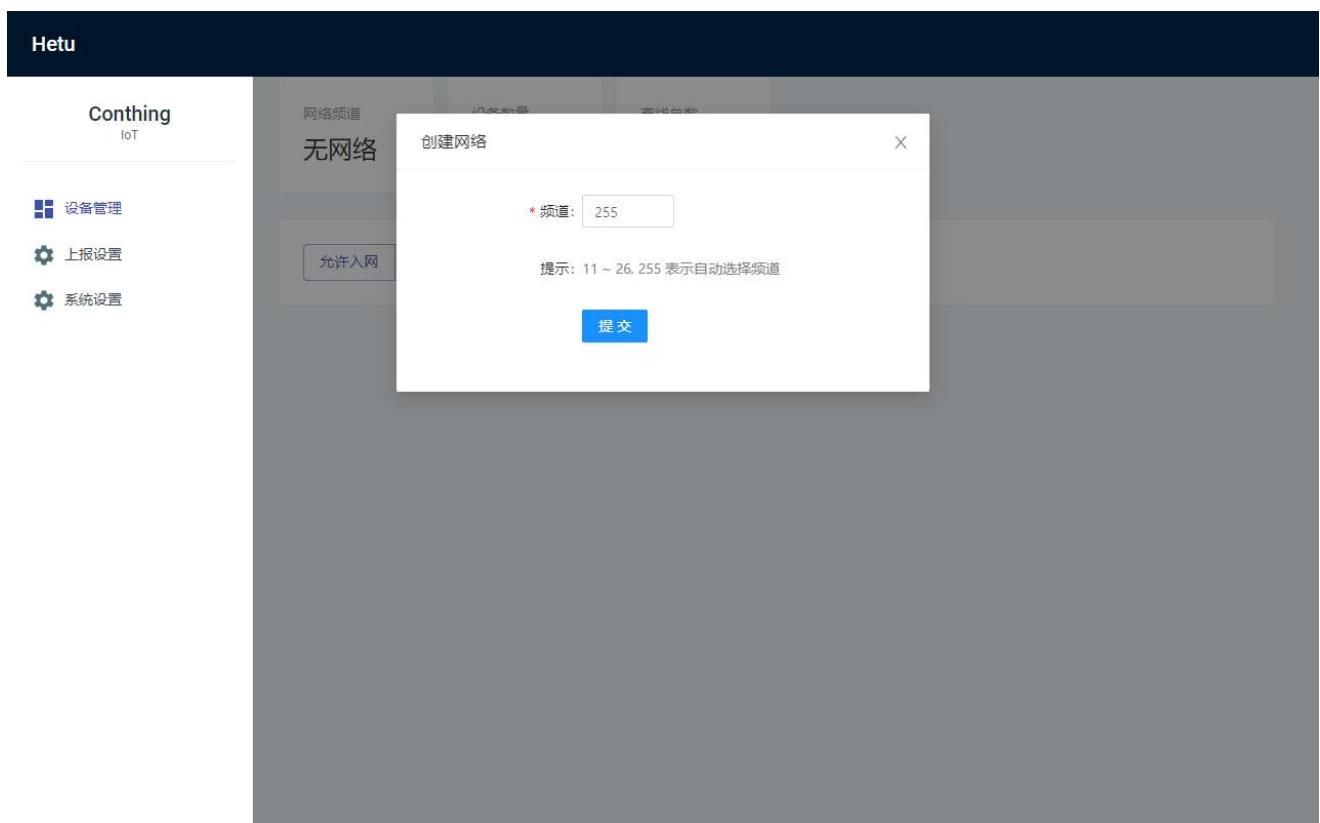
2022-01-12

WEB后台——设备管理

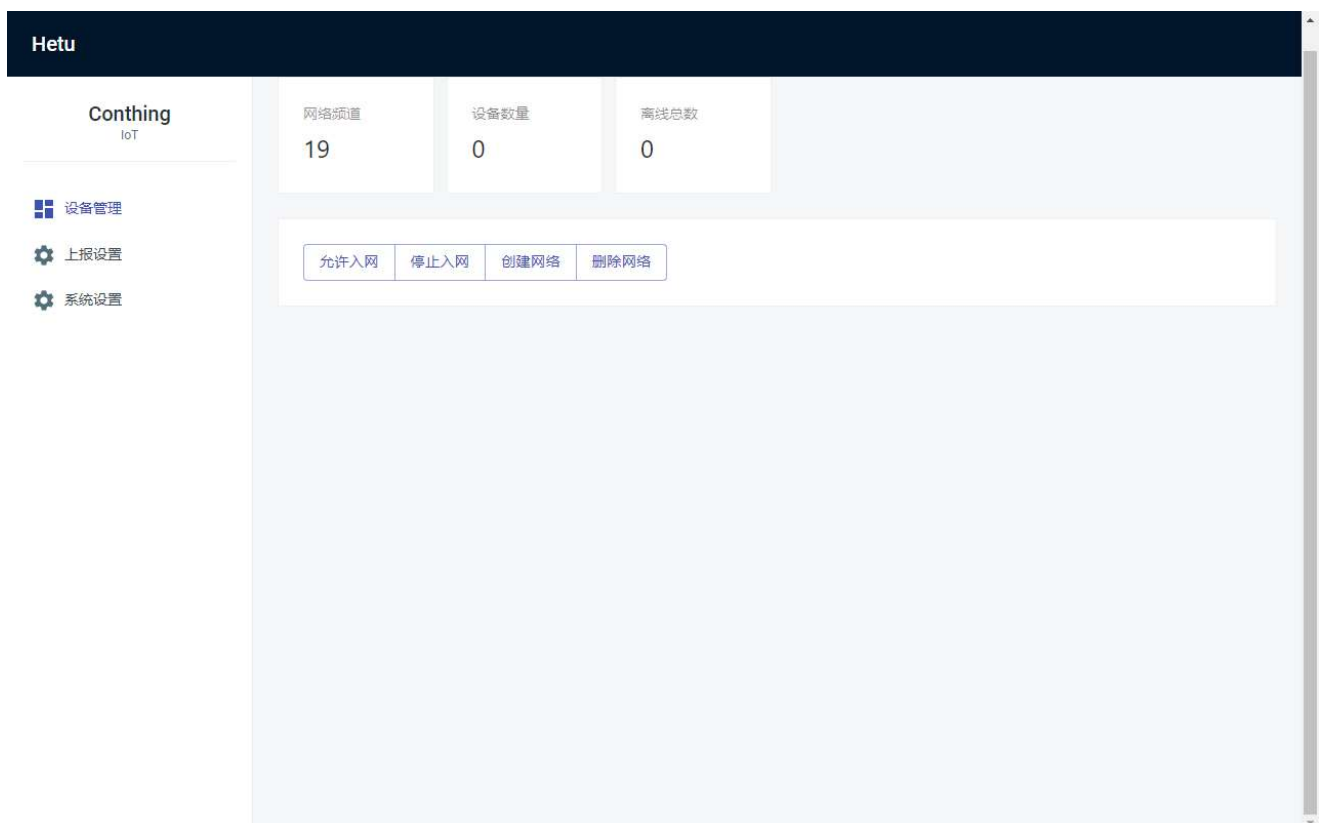
- 在浏览器中输入网关的IP地址可以直接登录WEB管理后台。
- WEB管理后台有三个页面：
 - **设备管理**——创建删除ZigBee网络；允许停止设备入网；显示设备列表
 - **上报设置**——HTTP上报设置；MQTT上报设置
 - **系统设置**——主机信息、网络设置、时间设置、重启主机
- 无需登录直接进入设备管理页面。



- 点击创建网络可创建ZigBee网络
- 可由主机自动选择频道，也可手动设置频道



- 创建完成后，刷新页面可见“网络频道”卡片从“无网络”变成具体的频道。
- 点击“删除网络”会删除ZigBee网络，已入网的设备信息也会被删除。但终端上储存的网络信息不会被删除，会变成丢失网络状态。



- #41

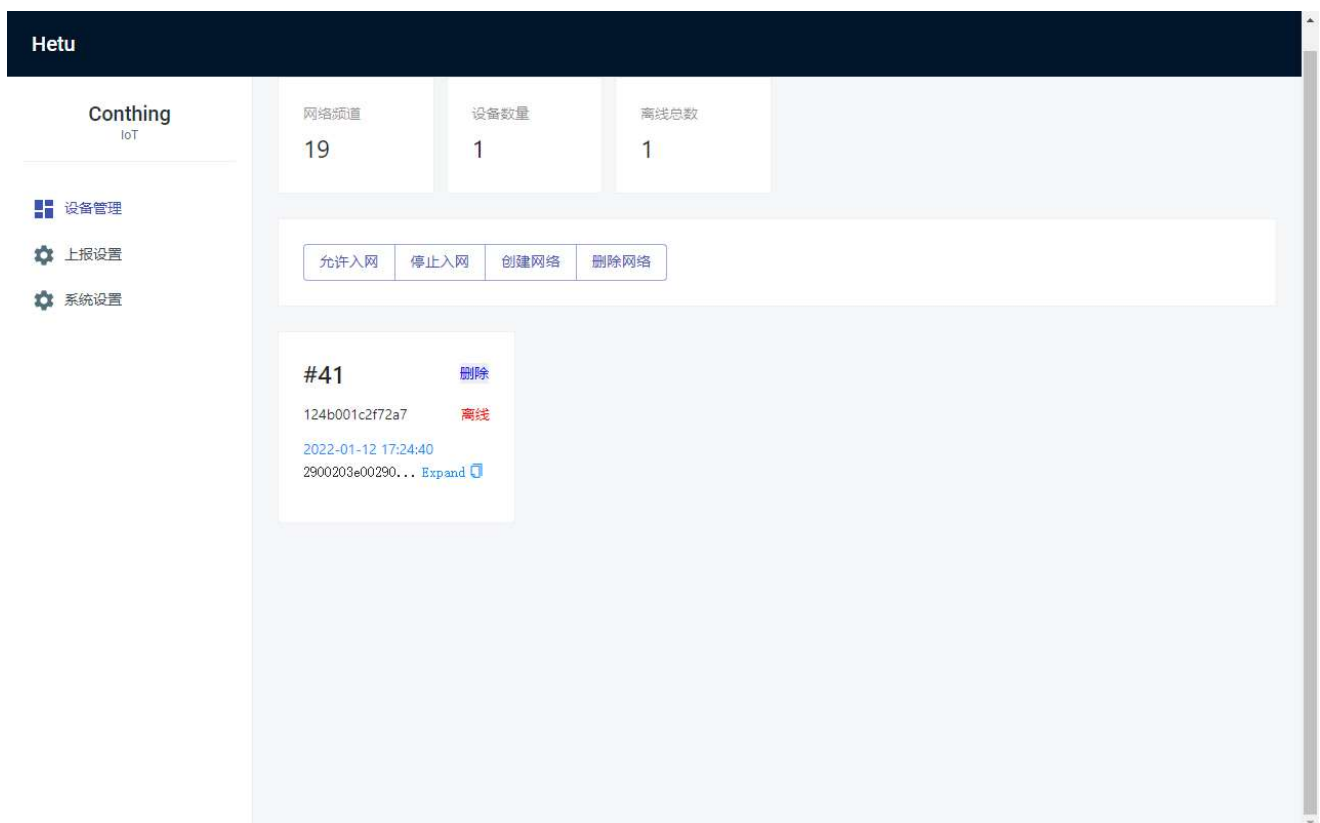
124b001c2f72a7

2022-01-12 17:28:22

2900200400290000150000000
07f00000000000000000979b300
0100000000000000000000000
0000000000000000000000000
0000000000000000000000000
000000000000e9a

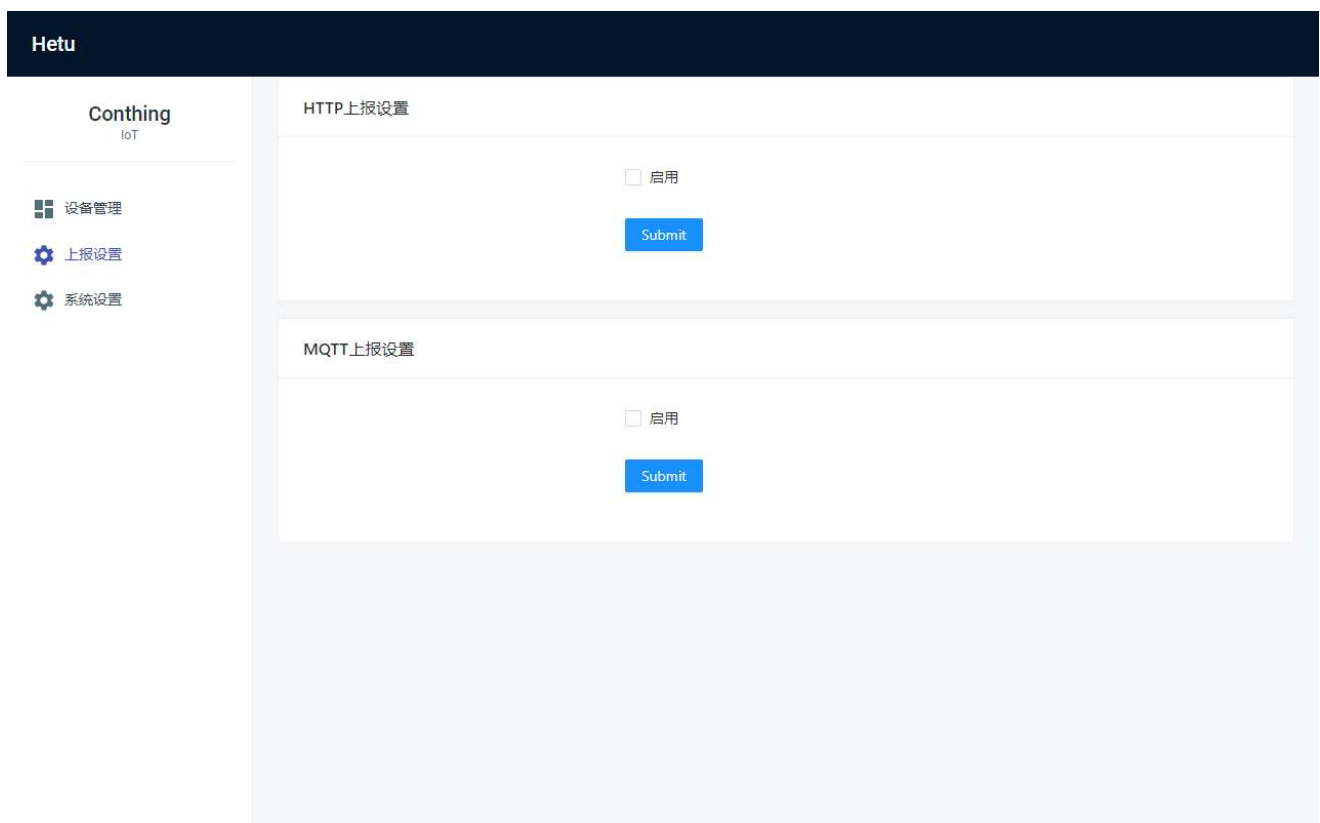


- 当终端设备出现故障或断电后，会显示设备状态为离线。
- 如果此设备已经不再存在，需点击卡片上的“删除”，才可以删除此终端设备。



WEB后台——上报设置

- 点击左侧菜单中的上报设置，进入主机上报服务器的设置页面。
- 设置内容包括：
 - 通过HTTP Post上报服务器的设置
 - 通过MQTT Publish上报服务器的设置



- HTTP Post上报服务器的设置包括：
 - 启用或关闭HTTP上报
 - 上报服务器的地址、端口、URL
- MQTT Publish上报服务器的设置包括：
 - 启用或关闭HTTP上报
 - 上报服务器的地址、端口
- 点击对应的“Submit”按钮应用设置

Hetu

Conthing
IoT

设备管理

上报设置

系统设置

HTTP上报设置

☒ 启用

* 地址:

* 端口:

* URL:

Submit

MQTT上报设置

☒ 启用

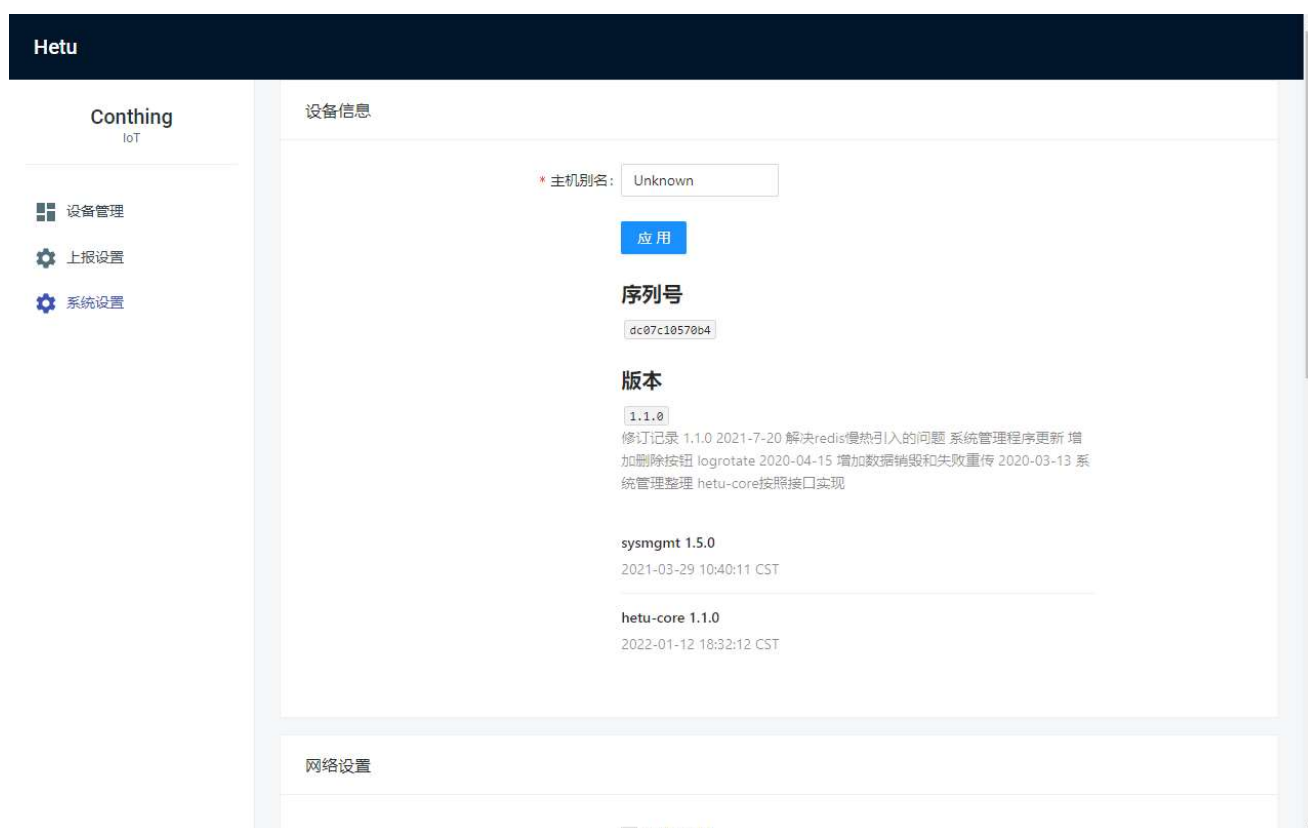
* 地址:

* 端口:

Submit

WEB后台——系统设置

- 点击左侧菜单中的系统设置，进入主机系统设置页面。
- 显示信息和设置内容包括：
 - 主机信息显示和主机别名设置
 - 主机网络设置
 - 主机时间设置
 - 系统升级（暂不支持）
 - 重启主机



Hetu

Conthing

IoT

设备管理

上报设置

系统设置

网络设置

☐ DHCP启用

* 地址:

192.168.0.101

* 子网掩码:

255.255.255.0

* 网关:

192.168.0.1

应用

时间设置

☐ 网络时钟同步

本机时间:

19:36:37 GMT+0800 (中国标准时间)

应用

Hetu

Conthing

IoT

设备管理

上报设置

系统设置

时间设置

☐ 网络时钟同步

本机时间:

17:50:12 GMT+0800 (中国标准时间)

应用

系统升级

上传:

选择文件

升级

重启主机

重启

10