小火箭场景模式使用

配置分组

• 在首页tab,点击 全局路由, 进入全局路由界面

1:18





全局路由

启用回退



如果当前节点不可用,Shadowrocket 将尝试使用其他可用节点。

全局路由

配置





代理

通过代理转发流量。

直连

不使用代理转发流量。

场景

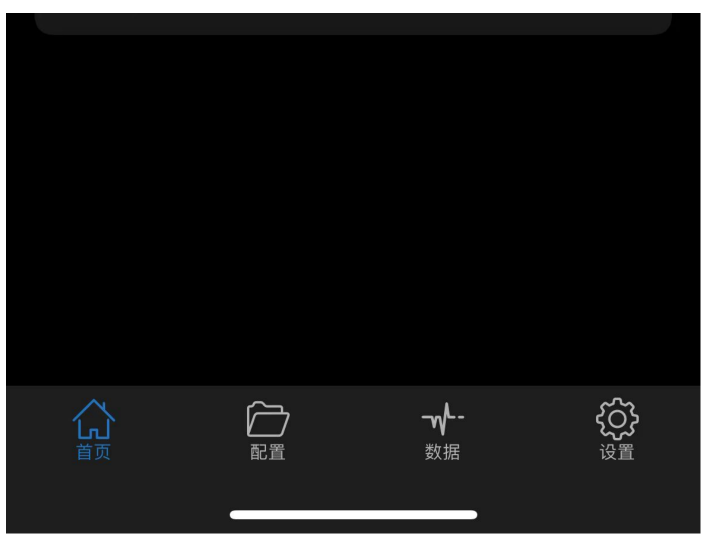
根据场景转发流量。

设置

分组

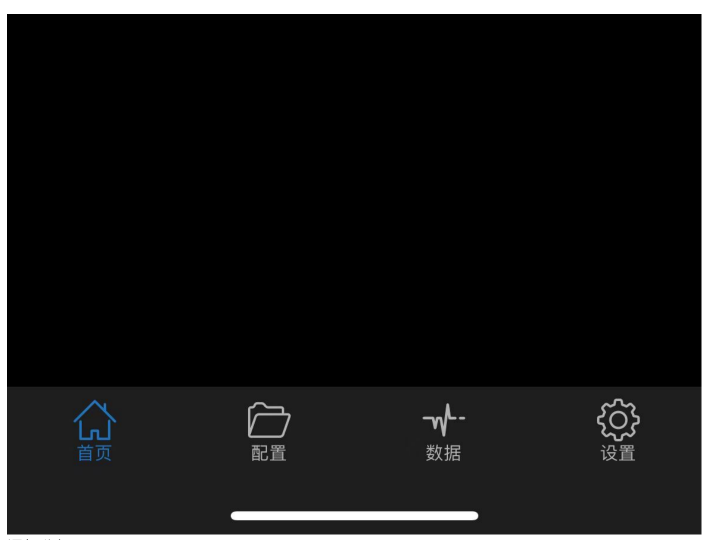
>

场景



• 设置分组 点击上图中 分组 选项,进入分组设置界面





- 添加分组
 - 。 点击上图中 添加分组 选项, 进入添加分组界面

5G 91



添加分组...

完成

测速



名称 bardgoogle-group

正则 可选的

通过正则表达式筛选节点,如果正则表达式留空,则 需要选择节点。

MERCEDES1208.XN--3IQ226GFDB94Q.COM



mercedes1208.xn--3iq226gfdb94q...



↑:18.71G, ↓:150.10G, TOT:3000.00G, EXPIRES:2024-05-05



Basic-香港-BGP-05

VMESS / UDP



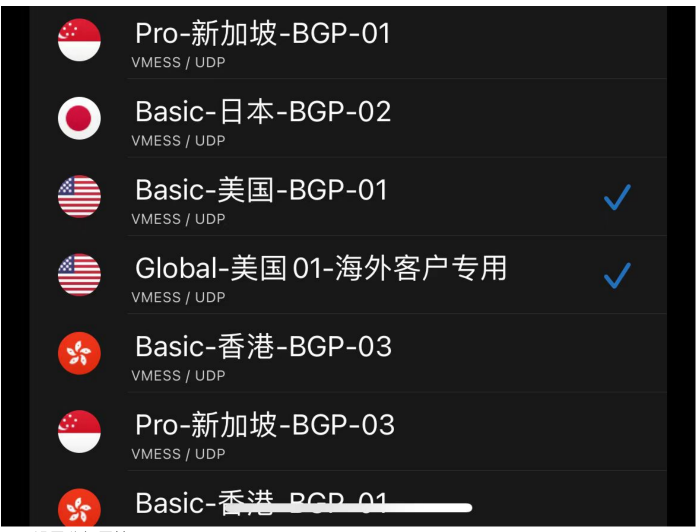
Pro-香港-BGP-05

VMESS / UDP



Global-日本02-海外客户专用

VMESS / UDP



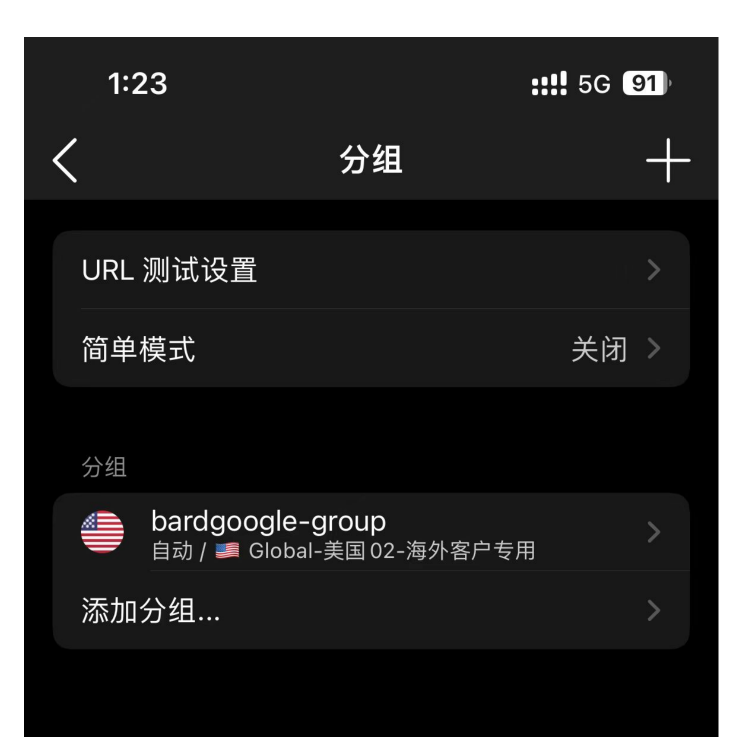
。 设置分组属性:

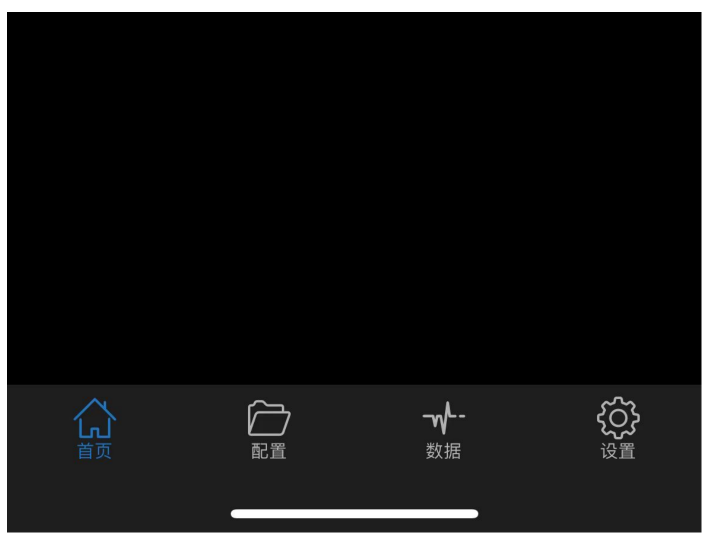
- 要开启 测速
- 给分组输入名称, 我输入的是 hardgoogle-group
- 不要输入正则,则此时可以手动选择节点
- 选择所有目标节点, 我现在为了能够把流量转发到 米国 节点, 所以选择了所有的米国节点。

配置分组属性后,效果如上图。

• 保存分组

保存分组后,分组界面如下图所示:





添加场景

• 在首页tab,点击 全局路由, 进入全局路由界面

1:18





全局路由

启用回退



如果当前节点不可用,Shadowrocket 将尝试使用其他可用节点。

全局路由

配置





代理

通过代理转发流量。

直连

不使用代理转发流量。

场景

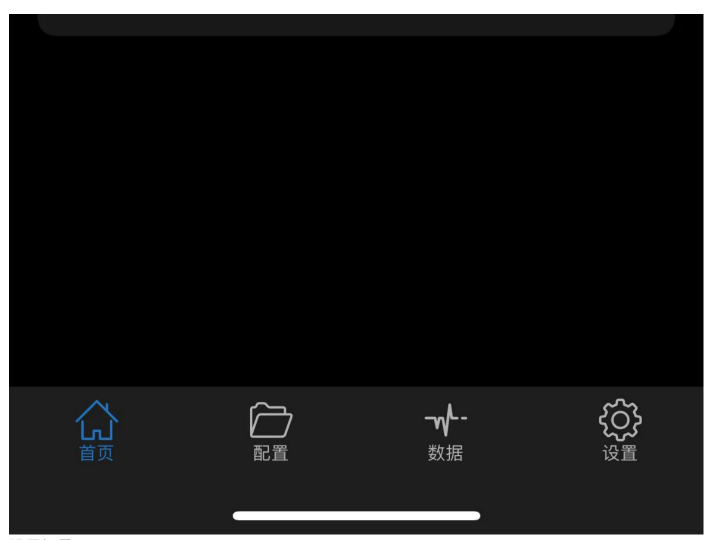
根据场景转发流量。

设置

分组

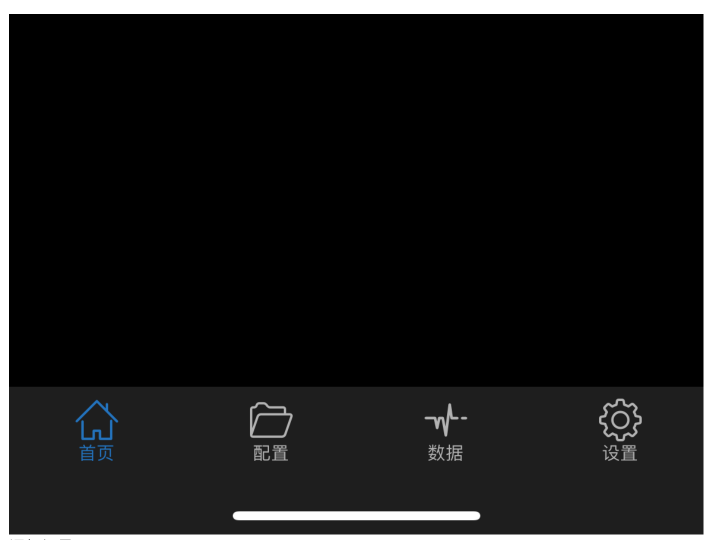
>

场景



• 设置场景 点击上图中 场景 选项,进入场景设置界面





- 添加场景
 - 。 点击上图中 添加场景 选项,进入添加场景界面

1:26

5G 90

X

场景

保存

场景

蜂窝数据〉

路由

代理 >

类型

分组 >

分组

bardgoogle-group >

配置

默认 >

备注 bardgoogle-scence

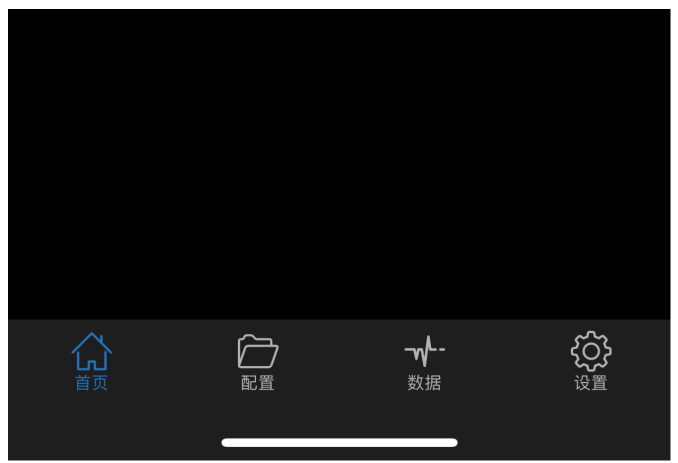


。 配置场景属性:

- 场景: 可选择此场景主要是针对 蜂窝数据,还是 无线局域网;可以选择默认,我推测 默认 是对所有网络形式都生效,没测试过。但是 蜂窝数据/无限局域网 模式,是手机切换到这个网络模式的时候,会自动使用该场景。
- 路由: 本场景的转发模式 配置/代理/直连。 我为了使用全米国节点, 我此处选择的是代理, 所有流量都会转发到米国节点。
- 类型: 此处选择分组
- 分组: 选择分组类型后, 会多出来一个分组选项, 在这里就可以选择 上一个小节 设置的分组
- 配置: 这一项就不用改了,因为路由使用了全局代理方式的路由
- 备注: 给场景设置备注, 其实就是场景的名字。
- 配置场景属性后,保存场景

添加场景后,场景界面如下图:





启用场景模式

- 在首页tab,点击 全局路由,进入全局路由界面
- 点击 全局路由 选项,进入 全局路由 界面, 选择场景
- 此时就使用了场景模式,在全局路由界面,点击场景选项,可以看到当前是哪个场景生效。如上图 hardgoogle-scene 右侧有一个 ✔ 号

此时,去浏览器浏览网址, 流量就会按照设置的场景模式,转发到 场景使用的分组中的节点。 我在演示时候,设置的分组中都是米国节点。所以此时流量都应该走到米国节点。

查看流量转发日志

• 小火箭首页, 选择 数据 tab



数据

iCloud

使用 iCloud 的备份配置和配置文件。

服务器节点

覆盖节点

关闭 >

→ 导入节点…

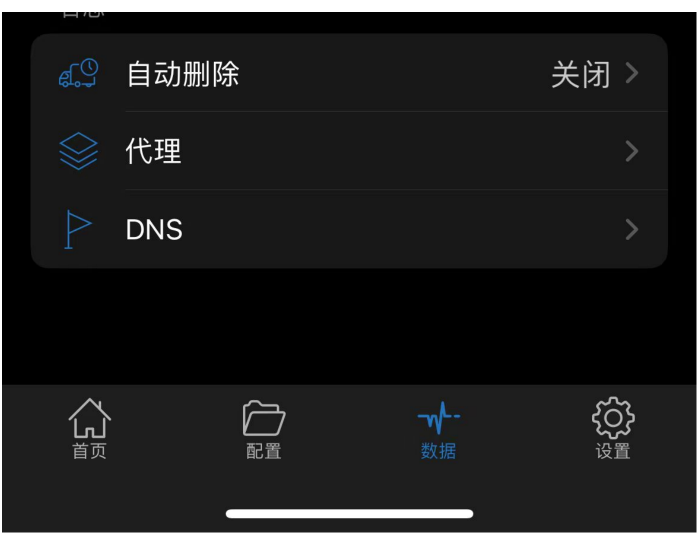
⇒ 导出节点...

⋒ 删除本地节点

统计



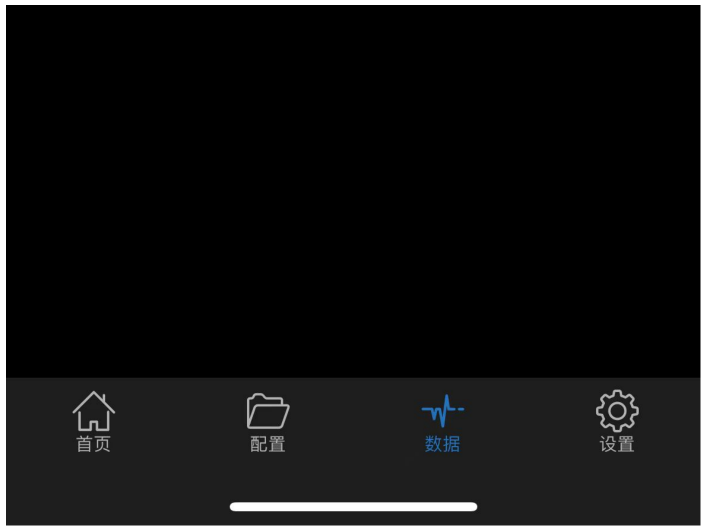
✓ 统计



• 点击数据页面的 代理 选项, 进入 代理 页面。



proxy-2023-12-08-142509.db 4.00K >



- 启用日志记录右侧的开关打开。
- 回到手机主页, 打开系统浏览器, 浏览一个网址。
- 再回到小火箭的 数据 --> 代理 页面, 可以看到一个日志文件。
- 如果没有日志文件,可以点击 代理 页面右上角的三个点,唤出 刷新 按钮。 刷新一下, 应该就可以看到日志文件了。 如果还是没有日志文件, 则说明浏览器没有产生流量, 不妨在浏览器中使用 谷歌,搜索一个词条,有搜索结果后, 再回来查看是否有日志文件。