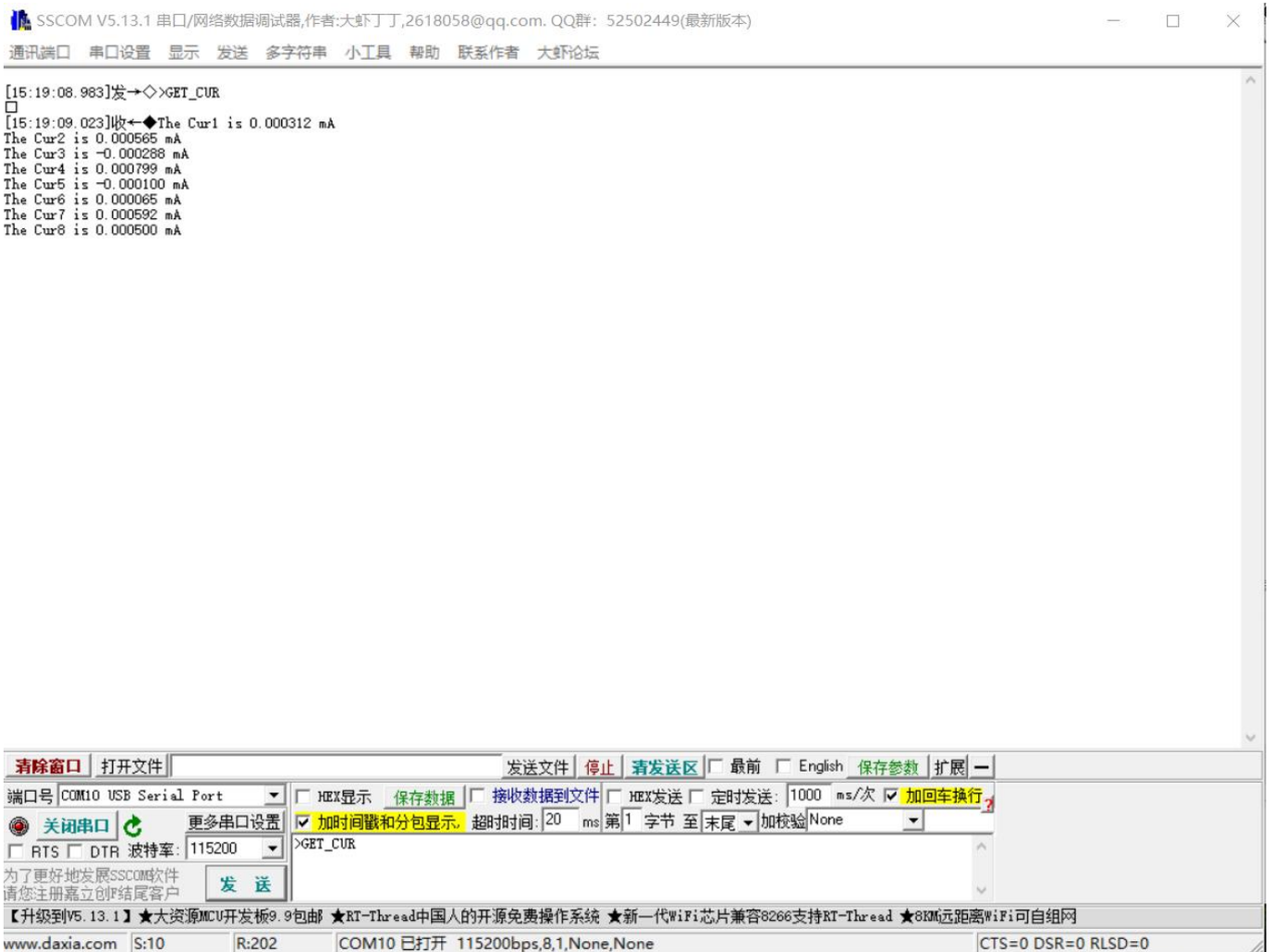


MegaSig U 931控制指令

U 931读取电流指令：>GET_CUR

串口通信参数

波特率	9600
数据位	8
奇偶	None
停止位	1.0
流控制	None



SSCOM V5.13.1 串口/网络数据调试器,作者:大虾丁丁,2618058@qq.com. QQ群: 52502449(最新版本)

通讯端口 串口设置 显示 发送 多字符串 小工具 帮助 联系作者 大虾论坛

```
[15:19:08.983]发->>GET_CUR
[15:19:09.023]收<-◆The Cur1 is 0.000312 mA
The Cur2 is 0.000565 mA
The Cur3 is -0.000288 mA
The Cur4 is 0.000799 mA
The Cur5 is -0.000100 mA
The Cur6 is 0.000065 mA
The Cur7 is 0.000592 mA
The Cur8 is 0.000500 mA
```

清除窗口 打开文件 发送文件 停止 清发送区 最前 English 保存参数 扩展

端口号 COM10 USB Serial Port HEX显示 保存数据 接收数据到文件 HEX发送 定时发送: 1000 ms/次 加回车换行

加时间戳和分包显示. 超时时间: 20 ms 第1 字节 至 末尾 加校验 None

RTS DTR 波特率: 115200 >GET_CUR

为了更好地发展SSCOM软件
请您注册嘉立创结尾客户

发送

【升级到V5.13.1】★大资源MCU开发板9.9包邮 ★RT-Thread中国人的开源免费操作系统 ★新一代WiFi芯片兼容8266支持RT-Thread ★8KM远距离WiFi可自组网

www.daxia.com | S:10 | R:202 | COM10 已打开 115200bps,8,1,None,None | CTS=0 DSR=0 RLSD=0