

廈門大學



信息学院软件工程系

《计算机网络》实验报告

题 目 实验二 RS232C 通信

班 级 软件工程 2018 级 1 班

姓 名 王奕飞

学 号 24320182203286

实验时间 2020 年 2 月 26 日

2020 年 3 月 2 日

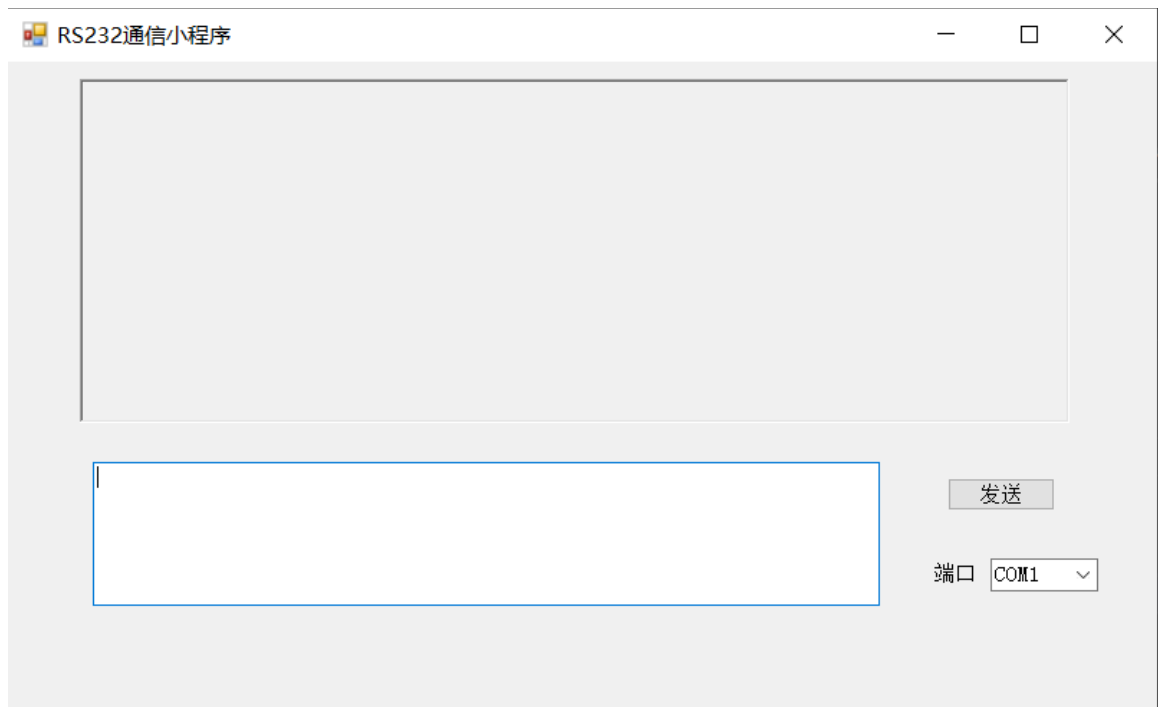
1 实验目的

RS232c 通讯程序设计，实现两台计算机可以通过 RS-232 串口相互连接。

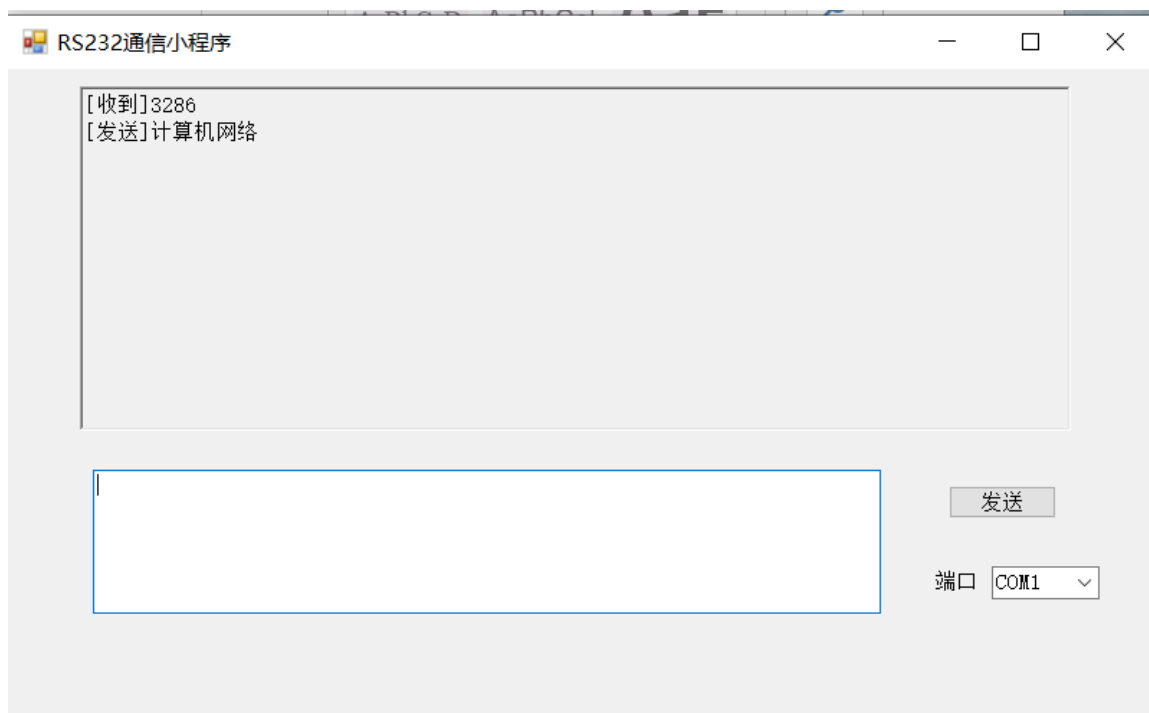
2 实验环境

Visual studio 2017, C#, 以及 VSPD 虚拟端口设置软件

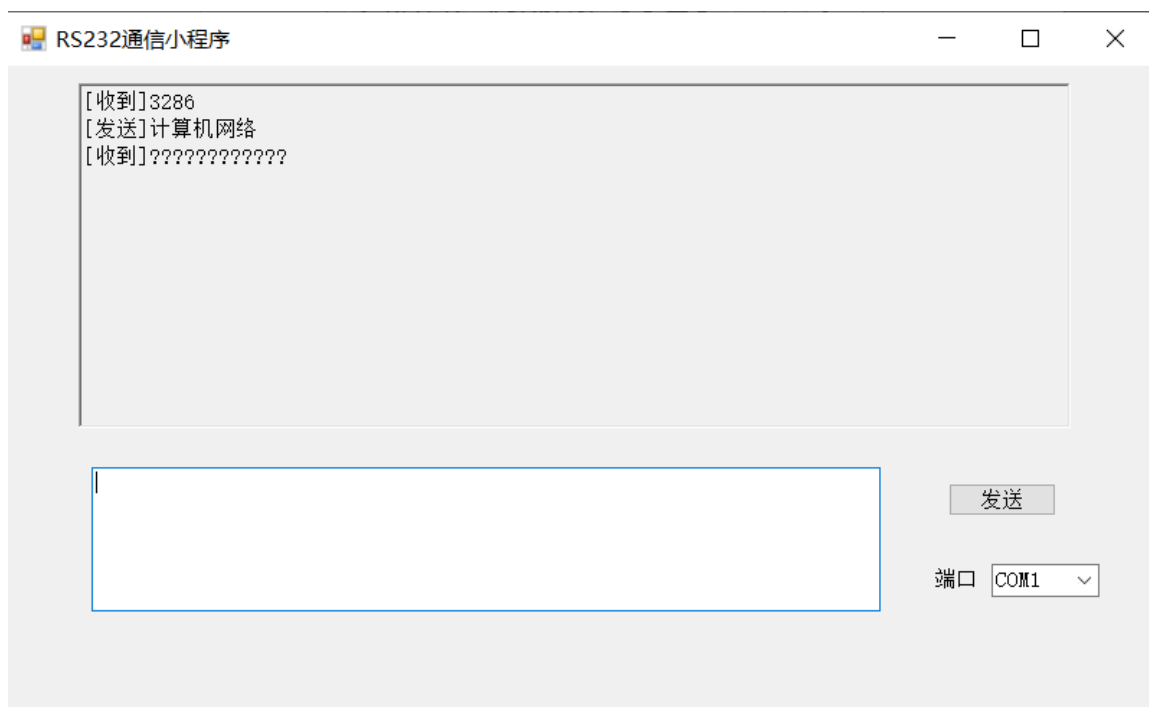
3 实验结果



程序正常启动界面 可以选择端口 在输入区输入文字，点击发送即可



可以正常接受到数字



发送放发送文字过去，接收方解出来乱码，可能是编码的原因

4 实验总结

学习到了 C#窗口程序的一点基本用法，对于 serialport 有了一个简单的认识，理解了怎么去接受，输出数据