# 厦門大學



## 信息学院软件工程系

《计算机网络》实验报告

题	目	<u>实验二 RS232C 通信</u>
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

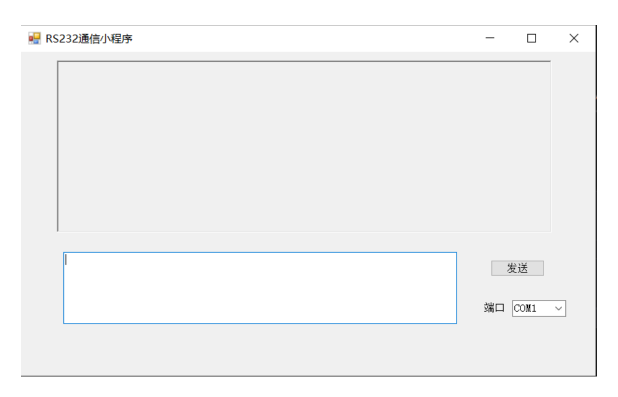
#### 1 实验目的

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。

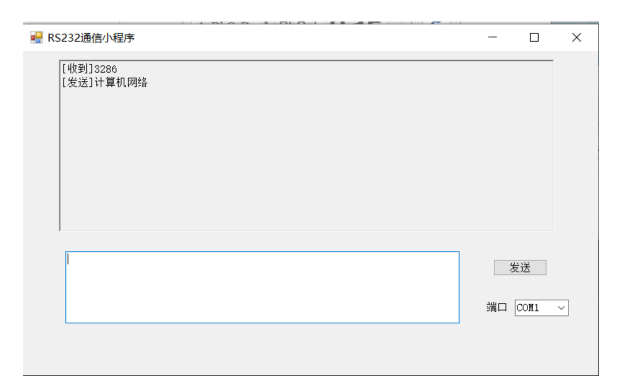
#### 2 实验环境

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

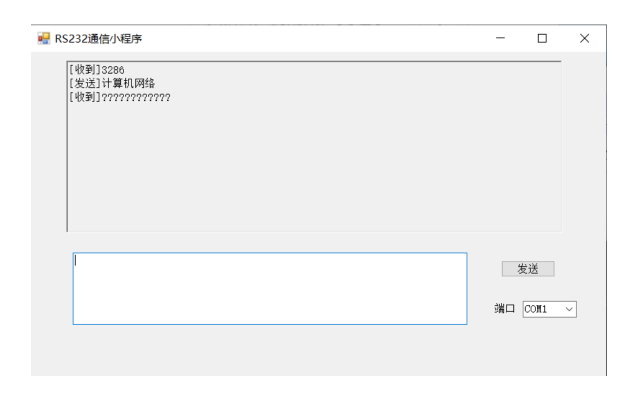
#### 3 实验结果



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 serailport 有了一个简单的认识,理解了怎么去接受,输出数据