厦門大學



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 2 班
姓	名	汪文青
学	号	24320182203276
实验	时间	2020年2月26日

2020年3月2日

1 实验目的

- 掌握 RS-232C 接口的标准及其特点
- 能够使用 ComTools 串口测试软件测试接口的连通性

2 实验环境

操作环境: VMware、Windows XP、Visual Studio 2010

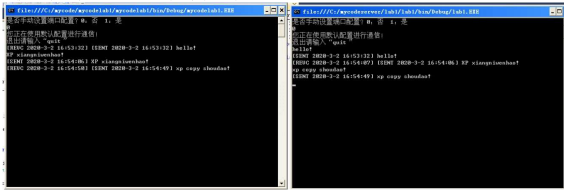
编程语言: C#

虚拟机设置:

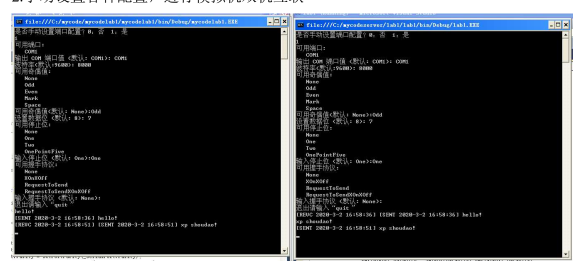


3 实验结果

1.使用默认值配置,进行虚拟机双机互联



2.手动设置各种配置,进行模拟机双机互联



双方互相发送信息,发送方发送"hello!"

在发送方界面显示 [SENT 2020-3-2 16:53:32] hello!

在接收方界面显示 [REVC 2020-3-2 16:53:32] [SENT 2020-3-2 16:53:32] hello!

4 实验总结

使用. Net Framework 的 System. IO. Ports. SerialPort 类进行开发。进行了通信程序设计,也学会了虚拟机的安装和使用。