

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 汤国枫

学 号 24320182203270

实验时间 2020 年 2 月 26 日

2020 年 3 月 3 日

1 实验目的

制作双机通信程序，实现两台计算机通过 RS-232 串口相互连接。实现发送和接收字符串的程序，支持互发信息，支持多次发送

2 实验环境

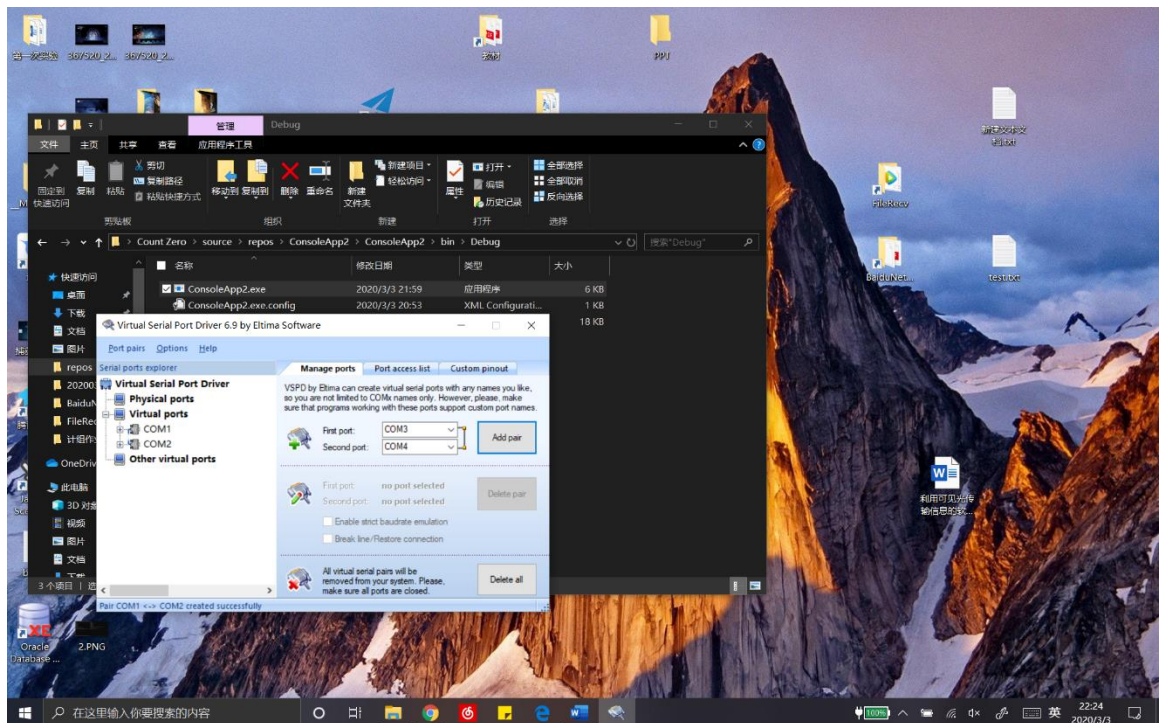
WIN10

C#

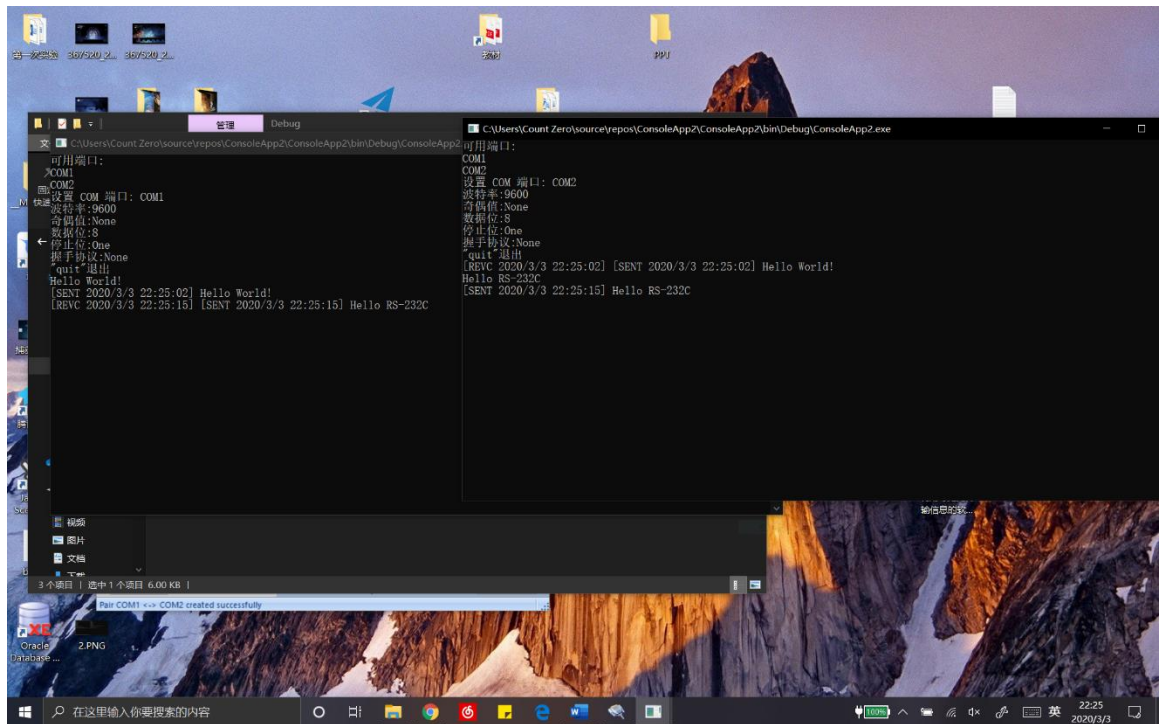
VSPD

3 实验结果

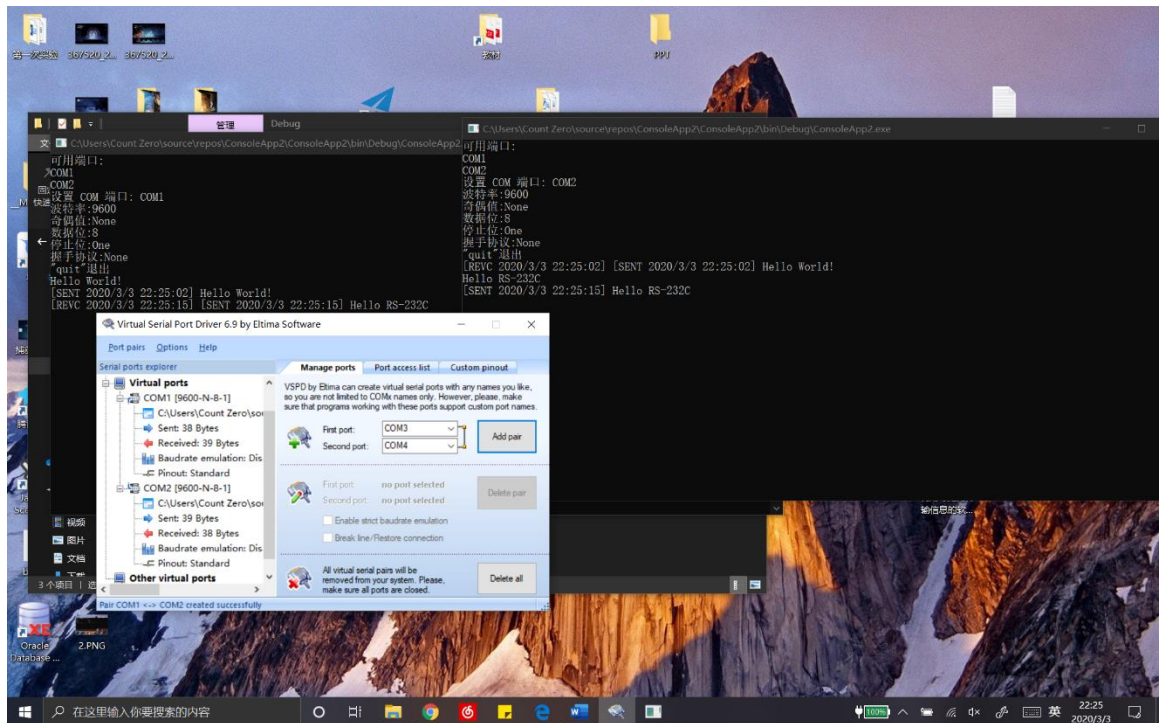
1. 使用 VSPD 创建虚拟串口



2. 运行 RS-232 串口 互 联 程 序



3. 再 次 查 看 虚 拟 串 口



4 实验总结

程序的实现基本就是照葫芦画瓢，只是大致验证了已有的 RS-232 通信程序设计的知识，缺乏更深刻、全面的认识