北京邮电大学《计算机网络》课程实验报告

北尔即电人子《订异机网络》保住头短报百						
实验 名称	数据链路原 协议的设		学院	计算机学院	指导教师	王晓茹
班 级	班内序号	学 号		学生姓名	成绩	
20172113 18	14	2017211661		陈斌		
20172113 18	16	2017211681		罗阳		
20172113 18	15	2017211666		李奕阳		
实验内容	本次实验选用的滑动窗口协议为:					
学生实验 报告	实验报告是否上交?					
课程设计成绩评定	评语: 1. 程序是否存在 BUG?					
	2. 20 分钟后,发送效率性能情况?峰值?					
	3. 性能表与实际测试性能是否相符?					
	4. 程序中是否使用了合理的数据结构? 如数据帧的设计?					
	5. 在数据帧头部中,是否使用了字节计数域?					
	6. 如何设定最大窗口? (写出公式和具体值)					
	7. 如何设定超时重传时间? (给出计算公式)是否合理?					
	8. 如何设定 ACK 超时时间? (给出公式)					
	9. 程序的书写风格是否符合实验报告的要求?					
	10. 实验分工是否合理?					