基本项	全部完成: 2分 完成50%以上:1分 完成度少于50: 0分	分组	得分
	1、 能够查看ARP缓存表	第一组	
	2、 能够转发数据包	第二组	
	3、 能够过滤IP数据	第三组	
	4、 能够通过终端配置过滤条件	第四组	
评	5、 能够将过滤条件保存到配置文档	第五组	
分	0 0 0	第六组	
细		第七组	
则		第八组	
BUG项	BUG数小于3个:2分 BUG数3—5个:1分 BUG数大于5个:0分	分组	得分
	1、 段错误(多数是因为指针)	第一组	
	2、 IP数据包不能过滤	第二组	
	3、 ARP缓存表混乱	第三组	
评	4、 IP过滤条件不能保存到配置文档	第四组	
分	5、 重新启动程序过滤条件不能同步配置文档	第五组	
细则	0 0 0	第六组	
		第七组	
		第八组	

创新	实现0-1个创新,0分,实现2 <sup>~</sup> 3个,1分 4个以上得2分	分组	得分
	1、 过滤指定IP的指定端口	第一组	
	2、 远程配置过滤条件	第二组	
	3、 tftp上传更新配置文档	第三组	
评	4、 多级联路由器 (三个网卡、路由表)	第四组	
分	0 0 0	第五组	
细		第六组	
则		第七组	
		第八组	

规范	符合1-2点得0分;符合3 <sup>~</sup> 4点得1分; 符合5点以上,得2分	分组	得分
评分细则	1、 变量、函数、文件的命名是否规范	第一组	
	2、 程序的模块划分是否合理	第二组	
	3、 分文件是否规范合理	第三组	
	4、 代码是否整洁(缩进,空行)	第四组	
	5、 程序注释是否规范、合理	第五组	
	6、 代码的冗余度应较小(主要是算法)	第六组	
	0 0 0	第七组	
		第八组	

文档	根据具体完成状况给分	分组	得分
评分细	1、 项目分析过程中的整体、模块设计流程图	第一组	
	2、 总体描述各个的模块设计思路和主要功能	第二组	
	3、 过程中遇到的问题记录和解决方法	第三组	
	4、 关于项目的时间规划	第四组	
	5、 项目日记、心得总结,比如学到了那些知识、 获得了什么经验或是教训、团队合作是否成功愉 快,为什么,等等	第五组	
则	0 0 0	第六组	
		第七组	
		第八组	

组名	基本项	BUG项	创新	规范	文档	总分
第一组						
第二组						
第三组						
第四组						
第五组						
第六组						
第七组						
第八组						