## 重庆邮电大学本科毕业设计(论文)答辩记录表

题目	基于组件化架构的提醒事项 APP 设计与实现						
学生姓名	方昱恒	学	号	2018212415			
指导教师	先兴平	所在单位		网络空间安全与信息法学院			

## 学生陈述情况:

该生对选题背景及其自己的工作做了重点阐述,答辩准备比较充分,态度端正,语言叙述比较清晰,回答问题比较流畅。答辩组一直同意该生通过答辩。

## 提问及学生答辩情况:

- 1. 问:为什么论文中对软件名称的描述不一致?有的地方是"提醒事项",有的是"待办事项"?
  - 答: 之前申请过更改一个更符合毕业设计内容的题目, 有些地方修改遗漏了, 答辩后检查并修改。
- 2. 问:这是一个业务功能比较简单的软件系统,为什么需要组件化支持? 答:软件系统总是由小到大发展的,组件化架构可以为后期软件扩充功能做准备,防止大量业务组件依赖混乱。
- 3. 问:市面上有很多事项提醒类的软件,你做的这个项目和他们相比有什么不同的地方?

答:在我实现的提醒事项软件中包含社区分享功能,具有社交属性,对与提高用户活跃度有正向影响。

评分项目		满分分值	评定评分		
1	课题工作量	10	9		
2	工作完成质量	30	25		
3	答辩准备情况	10	8		
4	答辩展示与内容陈述	20	18		
5	提问回答情况	30	25		
	答辩小组评定成绩(百分	85			

## 答辩小组结论:

答辩小组同意通过毕业设计论文答辩。

组长签字	₹:				
2022	年	5	. 月	30	日