

西南大學

硕士学位申请书

申请人姓名 孙敏捷

学 号 112013321001541

院（所、中心） 计算机与信息科学学院

专 业 计算机应用技术

研究方向 决策分析

导师姓名（职称） 邓勇 教授

学位评定委员会办公室制

二〇一七年五月二十五日填

填表注意事项

- 一、本表打印或用钢笔填写，内容应实事求是，字迹清楚端正。
- 二、不得改变表格格式和内容，用 A4 纸双面打印一式 2 份。
- 三、本人申请报告包括：简要叙述攻读硕士学位期间的学习情况，学位论文研究的背景、目标、新的见解及意义等。
- 四、导师推荐意见应有：对申请人的课程学习、科研工作等方面的评价，是否同意申请硕士学位。
- 五、学院(所、中心)意见应明确是否同意申请学位。

学 号	112013321001541	姓 名	孙敏捷	性 别	男	照片
出生年月日	1990. 10. 05	籍 贯	江苏丹阳	民 族	汉族	
学科专业	计算机应用技术		研究方向	决策分析		
政治面貌	中共党员	入学年月	2014. 09	毕业年月	2017. 06	
身份证号码		321181199010050416		就业单位	重庆威堪科技有限公司	
单位通讯地址及邮编		重庆市北碚区冯时行路 290 号, 400715		本人联系电话	13883842335	
何时何校何专业专科、本科毕业（包括函授等）		2013 年西南大学软件工程本科专业毕业		何时何校获学士学位	2013 年西南大学	

申请硕士学位报告

一晃，这已是我在重庆的第八个年头。我自从小学五年级就离开老家上学（在老家呆了十年）。在县城呆了八年，高考后来到重庆又是八年。想想重庆已然是我第二故乡了。

同时这也是我研究生的第四个年头，通常别人的研究生只有三年，甚至有人只有两年。在我这四年里我基本上也正好做了四件事。

第一件事，支教。研究生期间我延迟一年入学，前往石柱支教，并担任支教团团长。支教一年让我了解到中国还是有很多需要帮助的人，还有很多人的人生真的只能用“凄惨”来形容。这一件事情让我领悟到两个道理：

支教能给贫困地区的作用是微弱的，只有祖国进步、社会发展才能从根本上解决贫困。《礼记·大学》有云：“物格而后知至，知至而后意诚，意诚而后心正，心正而后身修，身修而后家齐，家齐而后国治，国治而后天下平。”作为一名有识青年不能只顾着自己头上几片瓦，只想着买车买房，我们都应该为社会的进步多做一点贡献；

和他人相比，自己的出身真的太幸福了！真应该感谢父母给自己带来的一切！

第二件事，创业。创业一直都是我的理想。从本科我就开始创业了，到研究生期间依然没有放弃，期间还是有一些收获：

成为国内首批微软 X-BOX 开发者（第一批十二个团队，包括腾讯、巨人、网易等），并且是唯一一个学生团队，同时也是国内西部唯地区一一个。

主导过百万级以上项目；

这一切都离不开我的创业伙伴，他们有的是朋友、有的是同学、有的是学弟学妹，感谢你们伴我一路走来。

第三件事，投资工作。感谢曹日辉曹总赏识，得以让我在重庆易一天使投资有限公司工作，担任投资经理及孵化器负责人。期间学习了所有天使投资及孵化器的所有知识，让我的知识面又拓宽了一个维度。期间也做了一些事情：

牵头举办了重庆第一届互联网大会；

牵头举办了重庆第二届前端大会，是目前为止重庆最大的技术大会；

看了上千个创业项目，谈了上百个创业者，详细尽调了十几个团队。

第四件事，科研。我向来是个实践者，所以我将我科研所学尽数和我在社会中遇到的问题结合

起来。不管是创业还是投资，我都希望利用科研的力量使其更好！在这条路上我非常庆幸，我认识了我的导师邓勇教授。古语有云：“师者，传道受业解惑也。”在我看来邓老师都做到了，在此由衷感谢您！而我研究生阶段的毕业论文研究内容又正好把我创业和投资方面的工作结合了起来，这个工作主要是运用数据融合的方法帮助投资机构的投资经理对天使期项目的创始人快速、统一、有效的评估，增大天使投资机构筛选项目范围，提高项目筛选效率。

同时，我还将这个方法应用在游戏的评估中，帮助团队竞技游戏更好的评估选手水平，为选手的努力与付出给予公正的评价。

研究生四年，经历了许多，收获了许多，也许我最不一样的，但是我相信对于我自己来说这四年是最精彩的。

在此，我向学校申请硕士学位，故书此书，望予以批准！

申请人签名：

年 月 日

硕士研究生课程学习成绩									
姓名	孙敏捷	专业	计算机应用技术		研究方向	决策分析			
学位课程成绩	科 目	成绩	学分	其它课程成绩	科 目		成绩	学分	
	第一外国语（英语）	64	3		数据融合		98	2	
	中国特色社会主义理论与实践研究	88	2		数据与知识工程		72	2	
	自然辩证法概论	83	1		网络与信息安全		81	2	
	中外主文献研读	94	2		移动计算技术		90	2	
	计算机科学中的逻辑学	90	3		智能数据分析与数据挖掘		80	2	
	分布式系统	78	3						
	复杂系统与复杂网络	97	3						
	智能计算理论	94	3						
	教 学 实 习								
应修学分		30 分			实际修完学分				30 分
补修本科主干课程成绩		科 目					成 绩		

在校期间发表学术论文及科研情况（限量填，不加页）			
论 文 题 目	刊 物 名 称	时间、期号	署名 次序
基于模糊层次分析法的英雄联盟游戏数据分析	自然科学	2017 年 2 月第 2 卷	1
科 研 课 题 名 称	任 务 来 源	时间	承担 情况
导 师 意 见	<div>指导教师签名：</div> <div>年 月 日</div>		
院、 所、 中心 意见	<div>负责人签名：</div> <div>单位盖章：</div> <div>年 月 日</div>		

硕士学位论文评阅和答辩情况							
研究生姓名	孙敏捷	答辩时间	2017 年 05 月 27 日		地点	25 教 1314 室	
指导教师姓名	邓勇		会议秘书姓名		曹庆豪		
论文题目	在风险投资中对创始人基于模糊层次分析法的投资决策分析						
论文字数	3 万字		论文工作开始日期	2016 年 9 月	旁听人数		
论文评阅人	姓 名		职 称		专业领域		
	周尚波		教授		计算机工程		
	刘洪涛		副教授		软件工程		
论文评阅结果		同意答辩： 人； 不同意答辩： 人。					
答辩委员会成员	姓 名		职 称		专业领域		
	主席		何中市		教授		
	委 员	张自力		教授		计算机科学	
		李莉		教授		计算机科学	
		吕家格		副教授		计算机网络	
		余国先		副教授		电子商务	
答辩表决结果	是否同意通过答辩	同意		票			
		不同意		票			
		弃权		票			
	是否建议授予学位	建议授予硕士学位		票			
		不建议授予硕士学位		票			
		弃权		票			

答辩委员会决议(学生姓名: 孙敏捷)

