

江苏师范大学本科生毕业设计指导教师评定表

学院： 智慧教育学院 专业： 软件工程 班级： 12计72 学生姓名： 李林 学号： 12267067

毕业论文（设计）题目		网上舆情爬取系统的设计与实现			
评 价 项 目		A	B	C	D
选题 质量	01	选题符合专业培养目标，体现综合训练基本要求	√		
	02	题目难易度		√	
	03	题目工作量		√	
	04	题目与生产、科研、实验室建设等实际的结合程度		√	
毕业 设计 质量	05	综合运用知识的能力（论文（设计）涉及学科范围，内容深度及问题难易度）	√		
	06	应用文献资料的能力	√		
	07	实验（设计）能力		√	
	08	计算能力（数据运算与处理能力等）		√	
	09	外文应用能力	√		
	10	计算机应用能力		√	
	11	对实验结果的分析能力（或综合分析能力、技术经济分析能力）		√	
	12	插图（或图纸）质量		√	
	13	论文（或设计说明书）撰写水平		√	
	14	论文（或设计）的实用性与科学性		√	
	15	论文（或设计）规范化程度（论文（或设计）栏目齐全合理、SI制的使用等）		√	
	16	创见性（只分“有”或“无”）			
工作态度	资料查阅、工作进度、考勤等				
指导教师评定成绩			90		
指 导 教 师 评 语	该同学的毕业选题难度适中，在毕业设计期间，能够广泛的查阅文献资料，综合运用所学知识进行系统分析与设计，体现了较好的实验能力，对于设计期间出现的问题能够及时解决。毕业设计报告内容完整，语言规范，格式工整，图形、图表清晰，达到了毕业设计的要求，同时，该生态度很认真，能够及时完成各项任务，独立完成毕业设计，故同意该生参加答辩。				

指导教师（签名）： 董永权

2016 年 5 月 24 日

江苏师范大学本科生毕业设计评阅人意见表

学院： 智慧教育学院 专业： 软件工程 班级： 12计72 学生姓名： 李林 学号： 12267067

毕业论文（设计）题目			网上舆情爬取系统的设计与实现			
评 价 项 目			A	B	C	D
选题 质量	01	选题符合专业培养目标，体现综合训练基本要求	√			
	02	题目难易度	√			
	03	题目工作量	√			
	04	题目与生产、科研、实验室建设等实际的结合程度	√			
毕业 设计 质量	05	综合运用知识的能力（论文（设计）涉及学科范围，内容深广度及问题难易度）	√			
	06	应用文献资料的能力	√			
	07	实验（设计）能力	√			
	08	计算能力（数据运算与处理能力等）	√			
	09	外文应用能力	√			
	10	计算机应用能力	√			
	11	对实验结果的分析能力（或综合分析能力、技术经济分析能力）	√			
	12	插图（或图纸）质量	√			
	13	论文（或设计说明书）撰写水平	√			
	14	论文（或设计）的实用性与科学性	√			
	15	论文（或设计）规范化程度（论文（或设计）栏目齐全合理、SI制的使用等）	√			
	16	创见性（只分“有”或“无”）	√			
评阅人评定成绩			90			
评 阅 人 评 语	<p>李林同学的选题具有较好的实用性。在毕业设计中，充分运用了目前成熟的软件开发技术，能够综合运用所学知识、具有一定的独立设计能力和基本的软件开发能力。毕业设计报告书写较规范。毕业设计报告的文字重复率符合学校要求。</p> <p style="text-align: center;">同意该生参加毕业设计答辩。</p>					

评阅人（签名）： 李小斌

2016 年 5 月 27 日

江苏师范大学本科生毕业论文（设计）答辩成绩评分表

学院： 智慧教育学院 专业： 软件工程 班级： 12计72 学生姓名： 李林 学号： 12267067

评价内容		具 体 要 求	权重	评 分			
				A	B	C	D
报告内容		思路清晰；语言表达准确，概念清楚，论点正确；实验方法科学，分析归纳合理；结论严谨；论文结果有应用价值。	0.5	√			
创 新		对前人工作有改进或突破，或有独特见解。	0.2	√			
答 辩		回答问题有理论根据，基本概念清楚。主要问题回答准确、有深度。	0.3	√			
总 分			89				
答 辩 记 录	选题具有一定的实用性；能够综合运用所学知识，具备一定的独立设计能力；毕业设计报告版式与体例等书写基本规范、语句较流畅、无错别字、结构合理且完整、表述准确、逻辑性强；答辩态度认真、仪表端庄、准备充分、语言流畅、回答问题基本正确，具备一定的表达能力和应变能力，有独特见解。答辩小组成员一致表决该生通过毕业答辩。						

答辩小组组长签名： 李小斌

答辩小组成员签名： 刘艳、张功杰

2016年 5 月 30 日

江苏师范大学本科生毕业论文（设计）成绩评定表

学院：智慧教育学院

班级：12 计 72

学号：12267067

姓 名	李林	综合评定成绩（等级）	优秀
题 目	网上舆情爬取系统的设计与实现		
指导教师	评定成绩（百分）：90 <div style="text-align: right;">2016 年 5 月 24 日</div>		
评阅人	评定成绩（百分）：90 <div style="text-align: right;">2016 年 5 月 27 日</div>		
答辩小组	答辩成绩（百分）：89 <div style="text-align: right;">2016 年 5 月 30 日</div>		
学院意见	<div style="text-align: right;">（公章）： 年 月 日</div>		
备 注			