

毕业设计（论文）成绩评审表

（数学与计算科学学院，指导教师用）

题目名称		关于隐私保护分布式统计的算法研究			
姓 名	王智坚	学 号	1800710238	专业	信息与计算科学
评分项目			分值	得分	评价内涵
工作表现 20%	01	学习态度	8	8.0	遵守各项纪律，工作刻苦努力，具有良好的科学工作态度。
	02	科学实践、调研；课题工作量	12	8.0	通过实地调查、社会实践或实习等渠道获取与毕业论文有关材料。按期圆满完成规定的任务，工作量饱满。
	03	查阅文献资料能力	8	6.0	能独立查阅相关文献资料，归纳总结本领域有关科学成果。
能力水平 45%	04	综合运用知识能力	10	9.0	能运用所学专业知知识分析论述有关问题，能对相关资料进行分析整理并合理运用，概念清楚，能以恰当的论据对科学论点进行有说服力的论证。
	05	研究方案的设计能力	10	9.0	研究思路清晰，设计方案完整可行。
	06	研究方法和手段的运用能力	10	8.0	能较熟练地运用本学科的常规科学研究方法，能适当运用相关研究手段（如计算机、实验仪器设备等）进行资料搜集、加工、处理。
	07	外文应用能力	7	6.0	能运用计算机进行资料搜集、加工、处理和辅助设计等。
	08	文题相符	5	5.0	论文较完整地回答了题目所设定的有关问题
成果质量 35%	09	写作水平，写作规范	12	10.0	1 论点鲜明，观点正确，论据充分，论证有力，条理分明，语句流畅。2 符合科学论文的基本要求，论文中的用语格式、图表、数据、各种资料的运用及引用都要规范，书写工整。3 篇幅符合本专业规定要求。
	10	创新	8	7.0	对前人工作有改进或突破，或有自己的见解。
	11	成果的理论或实际价值	10	8.0	在理论上具有新意，应用性研究对于实际工作具有一定意义。
是否达到答辩要求		<input checked="" type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否		成绩	84.0
指导教师评语	<p>该生在做毕业论文期间，学习态度端正，学习能力强，有一定的文献查阅能力和综合知识运用能力；能在规定的时间节点完成相应的工作；毕业论文所取得的成果有一定的实际应用价值。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签名：张必山</p> <p style="text-align: right;">2022 年 5 月 5 日</p>				

桂林电子科技大学
本科毕业设计（论文）成绩总评表
(答辩委员会用)

题目名称		关于隐私保护分布式统计的算法研究				
姓名	王智坚		学号	1800710238	专业	信息与计算科学
评分项目		评定成绩		各项成绩所占权重	实际得分	
指导教师评分 X_1		84.0		40%	33.6	
评阅人评分 X_2		85.0		10%	8.5	
验收小组验收评分 X_3 (不参加答辩的)				50%		
答辩小组评分 X_4		75.6		50%	37.8	
总分 $Y_1=0.4X_1+0.1X_2+0.5X_3$ (不参加答辩的) $Y_2=0.4X_1+0.1X_2+0.5X_4$ (参加答辩的)					79.9	

说明：1. 毕业设计（论文）的成绩应由指导教师、答辩小组两部分的评分组成。

2. 权重为：指导教师评分占 40%、答辩小组评分占 60%；如不参加答辩的，验收小组验收评分占 60%，但成绩评定最高为良。

3. 学院级答辩委员会根据指导教师、答辩小组两项评分进行综合评定。

4. 成绩折算标准：优→95 分、良→85 分、中→75 分、及格→65 分、不及格→40 分。

答辩委员会负责人(签名): _____

2022 年 5 月 26 日