重庆大学毕业设计(论文) 成绩 评定 册

.W.	17 2 -			
字	阮 : _			
专	业:_			
学	生: _			
学	号: _			
指导	教师:			

题目: ______

说明

- 1、本册为学生毕业设计(论文)成绩评定的记录,学生不得保管本册。
- 2、有下列情况之一者, 其毕业设计(论文)成绩评定为"不及格":
- (1) 未按要求完成毕业设计(论文)任务;
- (2) 毕业设计(论文)形式审查不合格;
- (3) 毕业设计(论文)交叉评阅不合格;
- (4) 答辩不合格。
- 3、指导教师、交叉评阅教师、答辩小组按百分制给出成绩。
- 4、答辩委员会评定的成绩采用五级计分制,指导教师、交叉评阅教师和答辩小组评定的成绩参考比例为 4:2:4。
- 5、评分参考标准:
 - ①优秀 (≥90分)

学习态度认真,工作作风好,遵守纪律;按期圆满完成任务书规定的任务;能熟练地综合运用所学基本理论、基础知识、基本技能和专业知识;独立工作能力强,科学作风严谨。

设计(论文)立论正确,条理清楚,论述充分,文字通顺,结论合理,有自己独到见解,水平较高。

设计说明书符合技术用语要求,采用规范、图集和标准正确,符号统一,编号齐全,书写工整;计算、分析、实验正确、严密;设计图纸完备、整洁、正确。

开题报告论证充分;外文译文紧密结合自己研究的课题或专业方向,翻译质量好。

答辩时,能简明扼要地阐述自己设计(论文)的主要内容和完成的主要工作;思路清晰;表达能力强;回答问题正确,有理论根据,基本要领清楚,对相关知识掌握好。

②良好(80-89分)

学习态度认真,工作作风好,遵守纪律;按期圆满完成任务书规定的任务,能较好地综合运用所学基本理论、基础知识、基本技能和专业知识;独立工作能力较强,科学作风良好。

设计(论文)立论正确,条理清楚,论述充分,文字通顺,结论合理, 水平较高。

设计说明书符合技术用语要求,采用规范、图集和标准正确,符号统一,编号齐全,书写工整;计算、分析、实验正确、严密;设计图纸完备、正确、较整洁。

毕业设计(论文)形式审查表

	1、毕业设计(论文)成果是否符合专业培养目标。					
_	2、毕业设计(论文)的撰写格式、排版、图表制作、公式计算的编辑等是否符合《重庆大学本科毕业设计(论文)撰写规范化要求》。					
	3、按照学校要求,理工类毕业设计(论文)正文一般不少于 1.5 万字,部分特殊专业不得少于 0.5 万字,其他一般不少于 1.0 万字。					
审查	4、附件(任务书、开题报告、译文和译文原文)是否与毕业设计(论文)文本 分开装订,资料是否齐全,是否符合《重庆大学本科毕业设计(论文)撰写 规范化要求》。					
内容	内 5、引用的中外文参考文献(有特殊要求的专业可不受限):理工类至少10篇					
	6、要求做译文的,译文所选原文内容必须与学术研究的课题或专业方向紧密相关,说明出处,并附原文,不少于2万外文印刷符号;中文翻译不少于3000字。					
	7、需要签字认可的是否都已完善。					
	8、需要绘图的: 手绘图和计算机绘图数量是否完整,符合要求。					
	9、需要保存毕业设计	(论文)正文和附件内容的光盘或软盘,有否?				
综述意见 (包含规范化的总体评价, 是否进入下一环节意见。)						
指导教师签名 年 月 日						

注:

- 1、审查内容栏内,已经完成了的打"√",没有完成的打"×",不需要该材料的打"/"。
- 2、若审查内容栏内有一个及以上打"×",则形式审查不予通过。

毕业设计(论文)指导教师评阅表

导师评语(比照评分参考标准的相关内容进行述评。)							
	评定成绩:		签名:				
				年	月		
				十	月	<u>H</u>	
B. J. C.							

毕业设计(论文)交叉评阅表

交叉评阅教师评语 (比照评分参考标准的相关	内容进行述	评。)			
评定成绩:	签名:				
厂	並右:				
		年	月	H	

毕业设计(论文)答辩表

答辩小		答辩地点	
组成员	(本页不够,可另附页)		
答			
辨			
记 录			
	答辩小组秘书签字:		
		年	月日

答辩小组评语						
(比照评分参考						
标准的相关内容						
进行述评。)						
答辩小组评定成绩		答辩小组负责人签字				
学生毕业设计(论文)成绩综合评定:						
经综合指导教师、交叉评阅教师和答辩小组的意见,该生毕业设计(论						
文)最终成绩评定为(五级制):。						

学院答辩委员会(分委会)负责人签字:

年 月 日

有异议的成绩评定处理:

有异议的成绩评定情况及处理结果记录:(本页不够,可另附页)

学院答辩委员会主席签字:

年 月 日

开题报告论证充分;外文译文紧密结合自己研究的课题或专业方向,翻译质量较好。

答辩时,能比较清晰流利地阐述自己设计(论文)的主要内容和完成的主要工作;思路清晰;表达能力较强;回答问题正确,有理论根据,基本要领清楚,对相关知识掌握较好。

③中等(70-79分)

学习态度比较认真,工作作风较好,遵守纪律;按期圆满完成任务书规 定的任务;在运用所学理论和专业知识上基本正确,在非主要内容上有欠 缺和不足;有一定的独立工作能力,科学作风较好。

设计(论文)立论有一点欠缺和不足,条理较清楚,次要问题的论述有个别错误(或表达不清楚),文字较通顺,结论无大错。

设计说明书符合技术用语要求,采用的主要规范、图集和标准正确,符号统一,编号齐全,书写较工整;计算、分析、实验正确;设计图纸完备、较整洁、无大错。

开题报告论证较充分;外文译文结合自己研究的课题或专业方向,翻译 无大错。

答辩时,能比较清晰流利地阐述自己设计(论文)的主要内容和完成的主要工作;能比较恰当地回答问题,对主要问题回答正确,并有一定的理论依据,有一定的表达能力,对相关知识有一定的理解和掌握。

4)及格

介于"中等"和"不及格"之间。

⑤不及格(<60分)

学习态度较差,工作作风不好,不太遵守纪律;未按期完成任务书规定的任务;或基本概念和基本技能未掌握,在运用理论和专业知识中出现原则错误;独立工作能力差。

设计(论文)立论错误;主要问题论述错误;或结论有大错,或未达到 最基本要求。

设计说明书基本不符合技术用语要求,或采用的主要规范、图集和标准 不正确,书写不工整;计算、分析、实验有大错;图纸不全,或有原则性 错误。

开题报告论证不充分;外文译文基本没有结合自己研究的课题或专业方向,翻译质量差,有较多错误。

答辩时,阐述不清设计(论文)的主要内容,基本概念糊涂,对主要问题回答有错误,或回答不出。