

____届本科生毕业论文（设计）档案

存档编号：_____

武汉大学

毕业论文（设计）档案

题 目：_____

学 院：_____

专 业：_____

学 号：_____

姓 名：_____

指导教师：_____

武汉大学教务部印制

年 月 日

档案目录

- 1、毕业论文（设计）任务书
- 2、开题报告
- 3、毕业论文（设计）成绩评定表（总评成绩部分）
- 4、毕业论文（设计）指导教师评分表
- 5、毕业论文（设计）评阅表
- 6、毕业论文（设计）答辩评分表
- 7、毕业论文（设计）答辩表决票（三至五份）
- 8、附件：毕业论文（设计）正本

武汉大学

本科生毕业论文（设计）成绩评定表 （总评成绩部分）

_____ 学院 _____ 专业 _____ 年级

论文题目 _____

学生姓名 _____ 学号 _____

指导教师 _____

总评成绩评定

总评成绩 = 指导教师评分 _____ 分 × _____ % +

评阅教师评分 _____ 分 × _____ % +

答辩小组评分 _____ 分 × _____ %

总评成绩：(百分制) _____

答辩委员会主席签名： _____

年 月 日

武汉大学本科生毕业论文（设计）指导教师评分表

一、评阅论文信息及评阅人信息：

论文题目			
论文作者			
题目类型	应用研究（是、否） 理论研究（是、否） 其他类型（ ）		
题目来源	真实项目（是、否） 学生自拟题目（是、否）		
指导教师		职 称	
评阅时间			

二、评阅项目（满分 100 分）

评分项目	得分	项目内涵（每项分值 10 分）
论文选题		选题反映学科前沿动态，符合本专业培养目标，选题具有一定的理论意义和现实意义，难度切实可行。
工作量和工作态度		工作量达到论文开题任务书规定的学位论文要求，完成论文的态度端正，学术作风严谨务实。
文献阅读能力和阅读量		文献阅读能力较强，论文撰写过程中对相关的中文、外文文献阅读量大，资料覆盖面广。
文献资料应用能力		对该领域的各种理论知识理解正确，运用合理。具有独立查阅文献，正确翻译，合理加工、利用各种信息，获取新知识的能力。
技术水平（调查研究能力和实验能力）		研究、设计方案优化合理，实验方法科学；完成论文的技术路线科学合理，使用的调查和实验手段能较好的实现研究目的；技术熟练，数据精确；能独立从事调查研究，发现、解决实际问题并得出结论，较好地体现了课题的研究目标。
综合应用基础理论与专业知识能力		对该学科基础理论知识有很好的掌握，对学科前沿的发展动态有较全面了解，并在论文中有较好的运用。

评分项目	得分	项目内涵（每项分值 10 分）
是否有创新点		论文立意新颖，思路独特，反映学科前沿的理论思想。对前人的理论和观点有所突破；对社会生产实践有重要的应用价值；对改善和丰富社会文化生活有较大的促进作用。
论文（设计）结构和逻辑性		论文论点鲜明，论据确凿，论证充分，结构严谨，逻辑严密，内容体系完整。
文字表达		论文语言优美，文字表达准确流畅，引用文献正确合理，数据采集精确无误。
论文（设计）规范要求		论文（设计）遵守学术论文的具体规定，图表（图纸）、注释清晰明确，论文及设计图纸书写打印格式规范，符合要求。

三、综合意见

综 合 意 见	论文总体评价 (用文字表述论 文的主要特色、 不足和建议)	
	论文总体评分（百分制）:	
	是否同意答辩： 同意答辩_____ 不同意答辩_____	
	（在相应栏目划“○”）	
指导教师签名:		

（注：论文总体评价可以另附页。）

武汉大学本科生毕业论文（设计）评阅表

一、评阅论文信息及评阅人信息：

论文题目			
论文作者		指导教师	
评阅人姓名		职 称	
评阅时间			

二、评阅项目（满分 100 分）

评分项目	分值	得分	项 目 内 涵
论文选题	10		选题反映学科前沿动态，符合本专业培养目标，选题具有一定的理论意义和现实意义，难度切实可行。
文献阅读和应用	15		对相关的中文、外文文献阅读广泛，对该领域的各种理论知识理解正确，运用合理。具有独立查阅文献，正确翻译，合理加工、利用各种信息，获取新知识的能力。
技术水平（调查研究能力和实验能力）	15		研究、设计方案优化合理，实验方法科学；完成论文的技术路线科学合理，使用的调查和实验手段能较好的实现研究的目的；技术熟练，数据精确；能独立从事调查研究，发现、解决实际问题并得出结论，较好地体现了课题的研究目标。
综合应用基础理论与专业知识的能力	15		对该学科基础理论知识有很好的掌握，对学科前沿的发展动态有较全面的了解；并在论文中有较好的运用。
论文（设计）结构和逻辑性	15		论文论点鲜明，论据确凿，论证充分，结构严谨，逻辑严密，内容体系完整。

评分项目	分值	得分	项目内涵
是否有创新点	10		论文立意新颖，思路独特，反映学科前沿的理论思想。对前人的理论和观点有所突破；对社会生产实践有重要的应用价值；对改善和丰富社会文化生活有较大的促进作用。
文字表达	10		论文语言优美，文字表达准确流畅，引用文献正确合理，数据采集精确无误。
论文（设计）规范要求	10		论文遵守学术论文的具体规定，图表（图纸）、注释清晰明确，书写打印规范，符合要求。

三、综合意见

综 合 意 见	论文总体评价 (用文字表述论文的主要特色、 不足和建议)	
	论文总体评分（百分制）:	
	是否同意答辩： 同意答辩_____ 不同意答辩_____	
	（在相应栏目划“○”）	
评阅人签名:		

（注：论文总体评价可以另附页。）

武汉大学本科生毕业论文（设计）答辩评分表

论文题目			
学生姓名		学号	
答辩记录：			
答辩秘书签名_____			
年 月 日			

答辩小组评语（包括论文质量、回答问题情况、是否通过答辩）

答辩成绩：_____（百分制）

答辩小组组长签名_____

年 月 日

武汉大学

本科生毕业论文（设计）答辩委员会 表决票

学生姓名_____ 学院（系）_____

专 业_____

一、成绩评定（百分制）

优秀 (≥ 85 分)	良好 (70~85, 含70分)	合格 (60~70, 含60分)	不合格 (<60分)

二、答辩评定

同意通过答辩	不同意通过答辩	弃权

答辩委员签名:_____

说明：1、学生姓名、学院、专业栏，由答辩委员会秘书填写；

2、成绩评定栏目请在合适的空格内填上具体的分数；

3、答辩评定栏请在确认项目空格内画“○”；

4、没按规定投票的视作弃权。

说 明

- 一、毕业论文(设计)是教学计划的重要组成部分,是学生总结所学专业知识的重要方式,是反映学生素质、能力、质量水平的重要依据,是对全程教学质量的综合性检验。各学院(系)、教师、学生均应严格依照学校有关毕业论文(设计)管理办法的要求做好各项工作。
- 二、毕业论文(设计)应力求观点正确、并有一定的创新性,论文要求内容充实、材料可靠、结构合理、表达通顺。
- 三、毕业论文(设计)正本的主要内容依次为:1.封面;2.英文扉页;3.郑重声明;4.中英文内容摘要和关键词;5.目录;6.正文;7.参考文献。学生应在指导教师的指导下规范完成毕业论文(设计)。
- 四、毕业论文(设计)的规范格式遵照《武汉大学本科生毕业论文(设计)书写印制规范》执行,毕业论文(设计)由学生自行印刷,毕业论文(设计)任务书、开题报告的规范格式在教务部网站下载。
- 五、完成毕业论文(设计)的基本程序:1.学生根据学院提供的毕业论文(设计)的选题计划和个人特点在教师指导下拟定毕业论文(设计)题目;2.指导教师制定《毕业论文(设计)任务书》,并下发给学生;3.学生根据任务书写出开题报告,在指导教师的指导下制定研究计划;4.收集资料,采集数据,积极开展有关研究;5.撰写毕业论文(设计);6.参加答辩和成绩评定;7.制档保存。
- 六、毕业论文(设计)应撰写一式二份,其中学院存档一份。
- 七、作为学生学习记载的重要档案之一,毕业论文(设计)档案的所有项目必须用钢笔(碳素或蓝黑墨水)填写,或与原件相符的打印或印刷件存档,其中印章和签名必须是原件。
- 八、以上毕业论文(设计)规范条目的解释权归武汉大学教务部。