

## 浙江大学数学学院本科生毕业论文（设计）提交前

### 检查表

论文题目						
作者		学号		导师		
检查内容	检查重点			学生自查 (打√或×)	导师自查 (打√或×)	学院 复核
一、教师 课题申 报	1、是否一学生一题(本届学生不重题，与往届学生也不重题)					
	2、是否有项目(课题)的详细介绍和具体要求(字数一般不少于200字)			NA		
	3、选题审题是否提前一学期落实到学生					
	4、课题是否经院系审定批准			NA		
	5、外院指导教师是否亲自参加数学学院安排的各个考核环节，或者有本院合作导师并参加数学学院安排的各个考核环节					
	6、每位教师指导学生不超过6人			NA		
二、教师 任务下 达	1、任务书是否填写，任务书是否完整、详细，对毕业论文(设计)各环节和时间结点有明确要求					
	2、任务书是否有指导老师签名、学院审核签名，时间是否正确					
	3、文献综述、开题报告要求是否填写详细(字数一般不少于各150字)，签名和时间是否正确(时间是否早于开题时间)					
三、文献 综述、 开题报 告、 外文文 献翻译	1、文献查阅是否8篇以上(外文不少于3篇)					
	2、文献综述是否切题，内容完整，字数3000以上					
	3、开题报告是否符合要求，内容完整，字数3000以上					
	4、文献引用是否规范，正文中引用到的文献是否都列在参考文献中，参考文献中的文献是否在论文中引用，文献是否依照数学论文规范按作者字母次序排列，文献作者名、论文名、期刊名、期刊号、出版年是否符合规范					
	5、外文翻译的译文是否3000字以上					
	6、译文是否规范，是否标注标题、原作者姓名、译者姓名					
	7、外文翻译是否提供原文及原文的出处(如发表的期刊、论著的章节等)					
四、开题 报告答 辩与考 核	1、答辩考核评语是否详细完整(字数一般200字以上)，成绩评定是否与评语相符					
	2、答辩考核小组组长(不能是指导老师)是否签名					
	3、答辩考核时间是否正确					

五、毕业论文(设计)	1、毕业论文(设计)格式是否规范;			
	2、毕业论文(设计)研究内容是否与开题报告一致			
	3、前人成果是否明确标注,成果的所有人、作者引用是否规范,没有抄袭现象			
	4、创新点是否清晰			
	5、参考文献及其引用是否规范(见三.4)			
六、毕业论文(设计)考核	1、指导老师考核评语是否详细、完整(字数一般200字以上),是否签名,签名时间是否正确(早于答辩时间,迟于开题时间)			
	2、是否有专家评阅意见,评阅意见是否详细、完整,是否在“同意答辩”等处打√确定,专家是否签名,签名时间是否正确(早于答辩时间)			
	3、答辩记录是否完整、规范,是否详细记录了答辩过程,包括问题及回答情况。是否有答辩委员会名单,是否有记录人、答辩考核小组签名,签名时间是否正确			
	4、答辩考核小组的考核评语是否详细、完整(字数一般200字以上),成绩评定是否与评语相符			
	5、答辩考核小组组长(不能是导师)是否签名,签名时间是否正确			
	6、毕业论文(设计)成绩组成是否符合规范			
	7、毕业论文(设计)成绩评定是否与论文的内容、质量、创新性、规范性相符			
	8、成绩等级比例是否符合规范,优秀论文是否达到一级刊物及以上学术期刊发表的水平			
七、其它	1、优秀论文是否提交一千字以上的论文成果介绍、预期发表的杂志与发表时间及导师对成果的详细评价			
	2、教务系统中的内容是否与纸质内容一致(包括毕业论文题目、各个环节的材料与考核评语),特别注意最终题目的修改与确定			
	3、特别注意的几个时间点填写是否正确: a、任务书下达时间与审核时间 b、开题报告文献综述要求的填写时间 c、开题报告、文献综述的考核时间 d、毕业论文(设计)导师考核时间 e、毕业论文(设计)专家评阅时间 f、毕业论文(设计)答辩与答辩记录时间			

学生签名: 日期:

导师签名: 日期:

学院复核时间: