

文 件 号：TJME-20130020
制定日期：2013 年 12 月 31 日

机械工程学科博士学位论文预答辩的有关规定

为加强研究生培养过程管理，促进研究生及时凝练科学研究成果并提高盲审论文质量，在博士学位论文双向隐名评审前，设置博士学位论文预答辩环节，对学位论文进行预先审查和预先答辩。

预答辩由导师和学科组织，一般在论文中期检查之后～论文答辩前 3 个月，按照预答辩程序公开举行（涉密或保密的学位论文除外）。

预答辩小组由相关学科 5 名教授、副教授专家组成，设负责人 1 名。博士生的指导教师可以参加，但不作为预答辩负责人。正式答辩时，至少有 1 名预答辩小组成员参加。

1、预答辩程序

- (1) 审阅材料：预答辩小组成员对学位论文初稿、《博士研究生学位论文选题报告及工作计划》、《博士研究生中期考核表》和《博士研究生论文阶段成果考核表》等材料进行预审；
- (2) 介绍论文情况：论文作者重点对学位论文的创新性、关键性结论进行论证，导师对博士生的研究情况作全面介绍。
- (3) 质疑并评价：预答辩小组成员对学位论文初稿进行质疑，对论文的创新性、学术水平及理论研究和实验研究的立论依据、研究成果、关键性结论等做出评价并得出结论。

2、预答辩结论

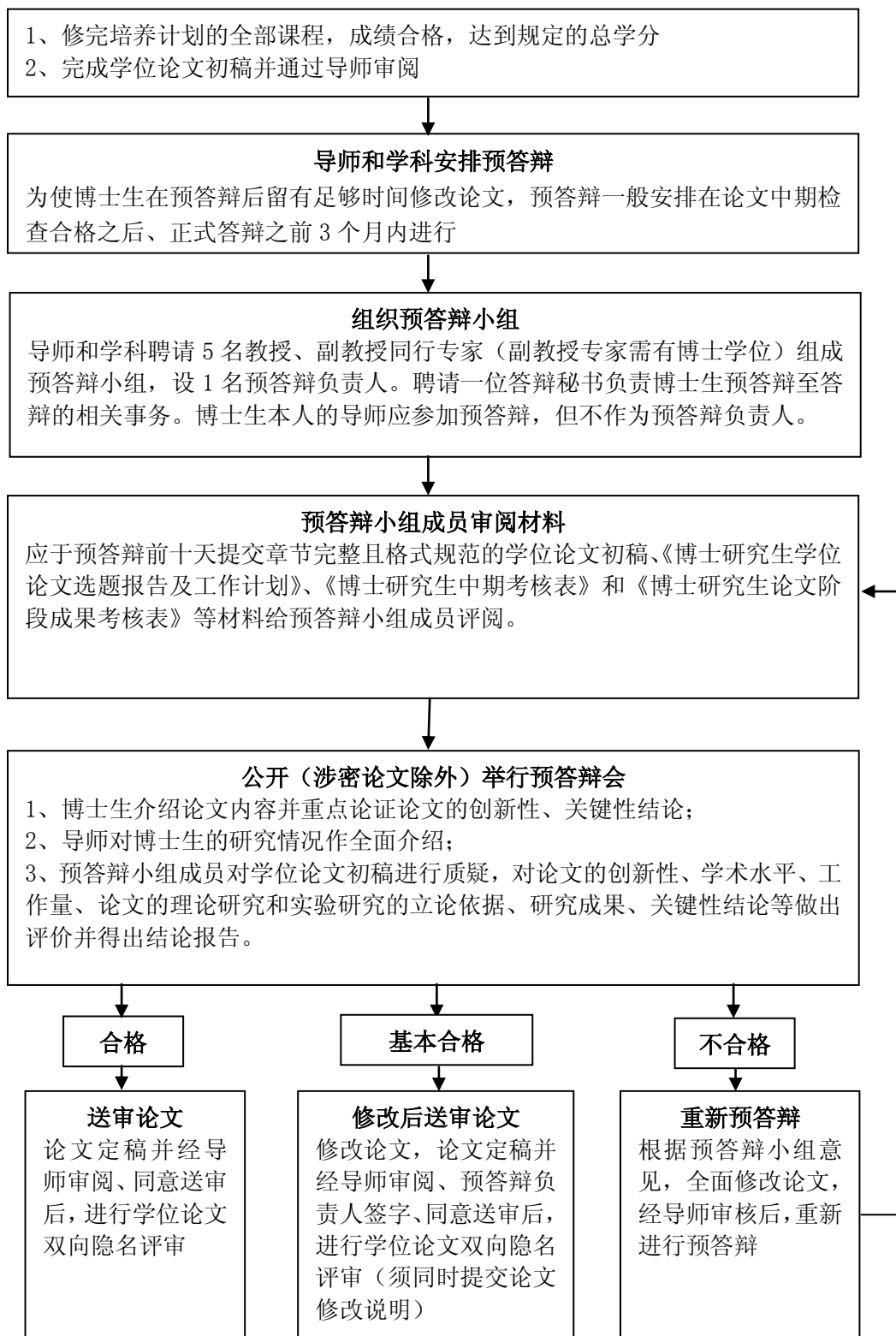
- (1) 合格：预答辩合格者，其论文完善、定稿并经导师审阅后，可进行学位论文双向隐名评审。
- (2) 基本合格：预答辩基本合格者，必须根据预答辩小组专家意见，对论文进行认真修改，经导师审阅同意，同时请预答辩负责人签字后，方可进行学位论文双向隐名评审。
- (3) 不合格：预答辩不合格者，必须深入进行进一步的论文工作，对论文进行认真修改，经导师审核后重新进行预答辩。

3、其它

- (1) 《机械工程学科博士学位论文预答辩流程》
- (2) 《博士学位论文预答辩意见书》
- (3) 《博士研究生学位论文预答辩委员酬金表》：预答辩费用：预答辩委员（5人）每人 200 元；答辩秘书（1 人）80 元。
- (4) 自 2014 年春学期开始实施

机械工程学科学位评定分委员会
2013 年 12 月 31 日

机械工程学科博士学位论文预答辩流程



博士学位论文预答辩意见书

学号		姓名		指导教师		入学年月	
学科（专业）				研究方向			
学位论文题目							
预答辩要求： 1. 博士生必须提交章节完整且格式规范的学位论文初稿、《博士研究生学位论文选题报告及工作计划》、《博士研究生中期考核表》和《博士研究生论文阶段成果考核表》； 2. 作者详细介绍学位论文的全部内容； 3. 指导教师详细介绍作者的研究情况； 4. 预答辩小组对学位论文初稿进行质疑（对论文的创新性、学术水平、完成工作量、理论和实验研究的立论依据、研究成果、关键性结论等作出评价）。博士生作详细记录。							
预答辩意见（可另附页）：							
预答辩小组负责人（签名）： 年 月 日							
预答辩结论		合格		基本合格		不合格	
预 答 辩 小 组 成 员	姓名	职称	学科（专业）	所在单位	签名		

注：1、预答辩小组聘请 5 名教授、副教授专家，其中副教授专家必须具有博士学位，且不超过 3 名。预答辩小组成员的第一位为预答辩负责人。指导教师不担任预答辩负责人。
2、预答辩意见书原件由答辩秘书保管并在正式答辩申请时提交学院学位秘书。

博士研究生学位论文预答辩委员酬金表

单位:

博士生姓名		专业	
导师姓名		论文答辩日期	年月日
成 员	姓 名	工作单位	金 额
论文评阅人			
预 答 辩 委 员			
预答辩秘书			
合 计 总 金 额			
系、所审批		学 院 审 批	
酬 金 标 准	校内外评阅人		200—300 元/人
	预答辩委员		100—250 元/人
	预答辩秘书		80 元/人