**关于中国科学院南海海洋研究所2023年度硕士生开题/中期考核、直博生中期考核的通知**

根据研究生培养计划，请于**2023年12月29日**前完成2022级硕士生的开题、2021级硕士生的中期考核、2020级直博生第一次中期考核和2019级直博生第二次中期考核以及延期生工作汇报，现将具体事项通知如下：

**一、考核内容**

1. 开题报告：内容包括论文选题的研究意义、国内外研究动态及发展趋势、主要研究目标和内容、拟解决的关键科学问题、拟采取的技术路线及研究方法、选题的特色与创新之处、论文工作时间安排及预期成果、已有的研究基础和工作条件、主要参考文献等。

2. 中期考核着重对论文工作进行阶段性总结：阐述已完成的论文工作内容和取得的阶段性成果、下一阶段工作计划和措施、对研究意义或项目背景是否有更深入的理解、研究的创新性、对论文工作中遇到的问题尤其是与开题报告中内容不相符的部分进行重点说明、对下一步的工作计划和继续完成内容进行论证。研究生中期考核前应完成所有课程学习和学籍管理规定的学分要求。

3. 延期生工作进展汇报：汇报内容包括已完成论文工作内容、延期期间科研工作进展和取得的阶段性成果、下一步研究计划和预期成果，计划毕业时间等。

**二、考核方式**

1. 以重点实验室为单元，同时按大的学科方向划分，集中、公开答辩。

2. 所有开题、中期均应为本人参加的公开答辩，且不得由他人代替。所有参加考核研究生的导师必须列席参加。

3. 博士生开题、中期考核报告时间分别为8-12分钟，硕士生开题、中期考核报告时间分别为8-10分钟，延期工作汇报时间与相应培养层次对应（提问时间由实验室根据实际情况设置）。

4. 研究生论文如涉及涉密项目研究内容，需在开题前进行综合审查，严格按照《中国科学院南海海洋研究所保密工作制度》相关规定进行归口管理、备案；未经审查造成不良后果的，视情节轻重给予警告、严重警告、记过、留校察看、开除学籍的处分。

**三、考核结果**

1. 考核按百分制打分（60分及以上为合格），按分数高低分段记为优秀、良好、合格和不合格，其中优秀、良好、合格（含不合格）的比例为3:4:3。

2. 开题、中期考核不合格者，须在半年内申请再次参加考核，连续两次考核不合格的终止学业；**延期生必须参加，做工作进展汇报，连续两次考核不合格的终止学业。**

**四、系统填报**

1. **11月27日24:00前完成网上信息填报**（国科大教育系统-培养指导-论文-开题报告/中期考核），上传开题/中期报告，提交导师审核（提交后须告知导师）。

2. **提交后须请导师于11月30日24:00前完成审核**，提交至培养单位。

**五、纸质材料**

1. 导师审核过国科大系统内开题/中期的信息后，学生下载打印“登记表和报告”两类文件各1份请导师签字（打印前请对表格稍作调整，附件为中-英表格参考）。

2. 延期生工作汇报相关表格请下载附件填写，无需填写SEP系统。

3. 根据各重点实验室通知要求的截止时间将电子或纸质材料（登记表和报告）及PPT交至实验室秘书处。

4. 各重点实验室组织完成答辩考核后，需提交开题、中期**成绩汇总纸质版和电子版、考核登记表纸质版**；**SEP系统中录入考核结果及考核成绩。**

**六、重要提醒**

**1. 根据规定，开题报告与中期考核、中期考核与申请毕业答辩时间一般不少于半年（或一学期），否则无法进行答辩。**

**2. 开题或中期考核通过后，进入论文阶段，如论文题目、研究课题或方向与开题报告不一致、发生重大改变的，必须由研究生本人提出书面申请，经导师、实验室审核通过后重新开题。重新开题程序与第一次开题程序相同；重新开题到申请论文答辩时间间隔博士生不得少于18个月，硕士生不得少于12个月。**

**3. 其他年级须补做开题报告/中期考核的同学，请按各重点实验室规定的时间要求直接向实验室秘书处报名。**

4. 因出海、出差等原因不能参加本年级开题/中期考核，应事先以书面形式向所在重点实验室提出申请（申请表见附件），重点实验室同意后，先将申请表交至实验室秘书，由实验室秘书汇总后与其他考核材料一起交至研究生部，回所后及时接受考核。

5. 因论文研究需要，长期出国不能参加考核的，经本所导师同意后，可申请由合作导师组织开题报告/中期考核，并按本通知要求提交相关考核材料至研究生部备案。

6. 因导师是非广州地区、外单位职工，研究生可申请由导师在其所在单位组织开题报告/中期考核，并按本通知要求提交相关考核材料至研究生部备案。

**七、联系人：**

LTO联系人 邢亚琳 老师 89235313 xingyl@scsio.ac.cn

LMB联系人 谢文燕 老师 89023101 xiewy@scsio.ac.cn

OMG联系人 刘九玲 老师 89101710 liujiuling@scsio.ac.cn

研究生部 杨 敏 老师 89449312 minyang@scsio.ac.cn

**附件：**

附件1 关于中国科学院南海海洋研究所2023年度硕士生开题中期-直博生中期考核的通知

附件2 Notice for 2023 Master Graduate Students Thesis-Dissertation Proposal and Interim Report

附件3 2023年度硕士（直博生）开题中期名单汇总-Name List

附件4 中国科学院南海海洋研究所提前\_延迟参加研究生开题、中期考核申请表

附件5 中国科学院南海海洋研究所研究生开题报告-中期考核实施办法（南海研字〔2021〕190 号）

附件6 登记表和报告模板-Template for Registration Form and Repot

附件7 延期工作进展汇报表格

中国科学院南海海洋研究所

研究生部

2023年11月10日