附件9：大连海洋大学联合培养研究生协议书（模板）

（校外第一导师）

如第一导师为我校联培单位，可删除丙方内容或空写不填

甲方（学院）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方（校外第一导师）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

丙方（校内第二导师）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

丁方（学生）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

为进一步加强和规范我校研究生联合培养工作，提高联合培养质量，经各方友好协商达成一致，特签署本协议。

**第一条 甲方权利与义务**

（一）甲方应当制定科学合理的联合培养方案、落实课程教学安排、加强丁方的日常管理、安全管理和思想政治教育等工作。

（二）甲方应当依据学校有关规定及联合培养需要，严格按照标准和程序对乙方、丙方的相关资质进行审核，审核通过并经学校批准后，组织与乙方、丙方、丁方共同签订《大连海洋大学联合培养研究生协议书》，确保各方权利义务清晰、合作程序规范。

（三）甲方应当将丁方的培养全过程管理纳入本学科（专业）人才培养的统一体系，将乙方、丙方导师管理纳入学校导师管理、培训、招生资格审核及考核的统一体系，全面统筹丁方联合培养工作，落实学校关于研究生教育教学的各项要求。

**第二条 乙方权利与义务**

（一）乙方作为丁方联合培养的“第一责任人”，应当恪守教育部《研究生导师指导行为准则》等有关规定，依据培养协议对丁方的思想教育、培养过程、学位论文质量以及学术道德与规范等研究生教育各方面负有首要责任。

（二）乙方应当坚持落实立德树人根本任务，将丁方思想政治教育贯穿联合培养全过程，密切关注丁方思想动态与行为表现，及时向甲方通报丁方联合培养的相关情况。

（三）乙方应当加强丁方的指导管理，根据丁方的科研兴趣和学术专长，科学合理制定培养计划，组织课程教学、科研训练与论文指导，提供丁方必需的学术资源、科研平台、科研补贴与其他条件支持。

（四）乙方应关心丁方身心健康，及时开展心理疏导与危机干预，定期进行安全教育培训，原则上不得外派丁方从事野外勘探、海上作业、车间生产等具有一定危险性的科研和生产岗位，通过购买保险等方式切实保障丁方安全。

（五）乙方应当秉持客观评价与激励鼓励相结合的原则，积极指导帮助丁方发展，认真落实丁方就业责任，加强就业指导和帮扶，促进丁方实现高质量就业。

**第三条 丙方权利与义务**

（一）协助乙方负责丁方的指导和日常管理工作，乙方因特殊原因不能履行导师职责时，承担丁方的导师职责；

（二）协助乙方共同制定丁方培养计划，对丁方课程学习，学术论文撰写、科研训练等进行指导和定期检查，对丁方学位论文写作进行指导和监管，包括论文选题、开题、论文撰写、学位申请、论文答辩等工作。

（三）协助乙方承担丁方的安全管理、宿舍管理、请假外出、学籍管理等日常管理职责，对丁方进行思想政治教育和品德教育，密切关注丁方思想动态与行为表现，做好甲方、乙方、丁方相互之间的沟通协调。

**第四条 丁方权利与义务**

（一）丁方作为联合培养的主体，享有接受系统培养、使用相关教育资源和获得相应指导的权利。丁方应当严格遵守法律法规和甲方有关规章制度要求，主动认真完成培养计划规定的学习与研究任务，积极参加甲方、乙方、丙方组织的思想政治教育活动、学术交流及文体活动。

（二）丁方所有培养环节均应在其他三方指导下进行，其中课程学习须在甲方完成，科研训练、专业实践和学位论文工作根据实际情况，在乙方、丙方指导下完成。丁方应按时高质量完成个人学业和学位论文，并在力所能及范围内积极参与丙方承担的科研项目。

（三）丁方应加强自身安全管理，主动与其他三方保持沟通，主动汇报心理健康思想动态，按照其他三方要求履行外出手续，不得从事危险性岗位，因自身原因导致出现人身安全问题由本人负责。

（四）丁方学位论文选题须符合所在学科的研究范畴，并与乙方科研方向保持一致，学习期间应当根据学校学位论文管理和学位授予相关规定，期满合格后申请毕业和学位资格。

**第五条 知识产权**

联合培养期间，丁方取得的科研成果应首先满足申请学位的基本要求，其余因丁方工作所产生的科研成果归属，由甲、乙、丙三方协商约定。

**第六条 其它事宜**

（一）协议未尽事宜，可友好协商解决或签订补充协议。

（二）本协议须在师生双选关系确立后十天内签署完成。

（三）本协议一式肆份，甲方、乙方、丙方、丁方各持一份。若本协议与其他签署的文件（或协议）约定冲突，以本协议为准。

甲方： （签字/盖章）

乙方： （签字）

丙方： （签字）

丁方： （签字）

年 月 日