

中国海洋大学环境科学与工程学院 2026 年“申请-考核”制招生工作实施细则

一、组织管理

(一) 学院成立由院长任组长，相关党政负责人、纪检委员、研究生秘书等为成员的研究生招生工作小组，组织制定本单位博士研究生（以下简称“博士生”）“申请-考核”制招生工作实施细则，并组织实施、管理及监督。

(二) 学院根据二级学科情况，成立 3 个材料审核专家组和面试专家组（环境科学组、环境工程与环境地质工程组、资源与环境组），在学院研究生招生工作小组指导下具体实施材料审核和面试等工作。材料审核专家组由不少于 5 人的本学科博士生导师组成，其中学术分委员会成员不少于专家组总人数的 3/5。面试专家组由不少于 5 人的本学科博士生导师组成，可包含考生所报考导师。

二、招生专业

专业代码	专业名称
083001	环境科学
083002	环境工程
0830Z1	环境地质工程
085700	资源与环境（海洋环境保护方向）

三、申请基本条件

考生须符合下列基本条件：

(一) 符合学校当年博士生招生章程中规定的报考条件。

(二) 具有较强的外国语交流能力，参加过如下之一外语水平考试且符合以下要求（成绩有效期五年，截止入学当年的9月1日。本科至硕士连续在读的应届生，在读期间的全国大学英语六级考试成绩不受时间限制）：

1. 全国大学英语六级考试成绩426分及以上。
2. 托福（TOEFL）成绩72分及以上。
3. 雅思（IELTS）成绩5.5分及以上。
4. 取得WSK（PETS5）考试合格证书。
5. 专业英语八级考试成绩60分及以上。

未达到上述外语条件的申请人，须参加综合考核阶段基础外语水平测试，并达到要求。

四、工作程序及要求

(一) 本人申请

考生须在规定时间内，按照学校和学院相关要求完成网上报名，并提交以下申请材料：

1. 思想政治素质和品德考核表。
2. 由两名所报学科专业领域内的教授（或相当专业技术职务的专家）签名并密封的推荐书。
3. 本科和硕士学位证书、毕业证书复印件、教育部学历证书电子注册备案表（应届硕士报名时须提交预计毕业证明，教育部学籍在线验证报告，并须于入学时提交硕士学位证

书、毕业证书及教育部学历证书电子注册备案表等；获国外学位者提交《国（境）外学历学位认证书》。

4. 有效身份证复印件（正反面）。
5. 硕士及本科期间课程成绩单（由考生所在学校研究生管理部门出具，并加盖公章）、外语水平考试成绩证明。
6. 已发表的学术论文、获奖证书复印件，以及其他可以证明考生创新能力或学术水平的材料。
7. 硕士学位论文（含评议书；应届硕士毕业生硕士论文开题报告和硕士论文的详细摘要及目录）。
8. 个人陈述书（3000字左右）。内容包括本人思想政治表现、学习及学术研究经历、原创性研究成果、博士期间的研究方向和科研计划等。
9. 单位推荐信（仅非全日制工程博士考生提供）。

思想政治素质和品德考核表、专家推荐书、个人陈述书、单位推荐信模板见中国海洋大学研究生招生信息网-常用下载（网址：<https://yz.ouc.edu.cn/31624/list.htm>）。上述纸质材料请考生于2026年3月11日之前寄至环境科学与工程学院。邮寄地址：青岛市崂山区松岭路238号中国海洋大学环境科学与工程学院A306室（请务必使用顺丰快递邮寄），收件人：刘老师，联系电话：0532-66782058。

（二）材料审核

1. 资格审核。学院按照本单位实施细则，对申请人资格进行审核，对于不符合申请条件者终止其申请程序。
2. 报考导师评价。学院将通过审核的考生材料提交至报考

导师，导师对考生给出书面评价意见。

3. 专家组审核。“申请-考核”制考生和硕博连读考生的申请材料同时审核，专家组综合报考导师评价意见和专家组各成员对考生材料评价及评分，初步确定进入综合考核的考生名单，“申请-考核”制考生和硕博连读考生进入综合考核的总人数，原则上不超过招生计划的3倍。全日制和非全日制名单分别确定。

4. 学院研究生招生工作小组审定。学院研究生招生工作小组通过集体研究，对专家组提交的材料审核结果进行审定，向研究生院推荐进入综合考核的名单。

5. 材料审核结果公布。学院在本单位网站公布经学院招生工作小组审定的所有考生的材料审核结果。

（三）综合考核

1. 综合考核资格复审

进入综合考核的考生需在规定时间内，携带报名时提交材料的原件，以及从报名系统中导出的《报考攻读博士学位研究生登记表》，到学院进行资格复审。未进行资格复审或资格复审未通过的考生一律不准参加综合考核。

2. 综合考核主要方式和内容

（1）专业基础知识考核

专业基础知识考核环节由学生随机抽取试题文档编号，考官展示试题文档，每个文档中有3道试题，学生选择2道进行回答。

（2）面试

主要进行考生的业务考核和外国语考核，了解考生知识结构、学习动机、科研背景和研究经历。业务考核主要考察考生综合运用所学知识的能力，本学科前沿及最新研究动态掌握情况以及是否具备博士生培养的潜能，083001 环境科学专业考核科目：环境学或流体力学 B, 083002 环境工程专业考核科目：环境学或环境工程，0830Z1 环境地质工程专业考核科目：环境工程地质 A 或土力学，085700 资源与环境专业考核科目：环境学 B；外国语考核主要考察考生的外国语听力及口语能力。专家组综合评价考生的科学素养、个人品行、创新能力、培养潜力和心理健康等情况。每位考生需准备 10 分钟左右的 PPT 汇报（至少包括：个人学习与工作经历、科研成果、对所报考学科专业的认识以及今后的研究设想等）。

面试时间不少于 30 分钟（含个人陈述环节和外国语听力及口语能力测试），考生明确表示已作答完毕的可提前结束考核。

3. 专业基础知识考核和面试全过程须进行录音录像。

（四）思想政治素质和品德考核

学院组织负责思想政治工作的人员、导师与考生面谈，直接了解考生思想政治情况。同时向考生所在单位函调档案审查意见和本人现实表现等材料，全面考查其思想政治和品德情况。函调的考生现实表现材料，须由考生本人档案或工作所在单位的人事、政工部门加盖印章。

（五）体检

体检标准以当年度学校公布的研究生体检标准为准。

五、成绩计算与使用

(一) 综合考核总成绩根据专业基础知识考核成绩和面试成绩计算得出, 总成绩及任一项成绩出现 60 分以下者, 不予录取。

(二) 思想政治素质和品德考核及体检不作量化计入录取总成绩, 但考核结果不合格者不予录取。

六、录取

综合考核结束后, 学院公布考生面试成绩和综合考核总成绩, 公布时间为 3 天。

“申请-考核”制考生与硕博连读考生共同按照综合考核总成绩进行排序。学院研究生招生工作小组根据报考导师招生计划, 按照“按需招生、德智体全面衡量、择优录取、宁缺毋滥”的原则确定综合考核结果并报学校研究生招生委员会审定。拟录取名单由学校在中国海洋大学研究生招生信息网公示。

综合考核总成绩公布前, 学院组织专人对各项成绩和综合考核结果进行多次核算, 每次核算须有当事人和负责人签字确认, 确保考生成绩和综合考核结果准确无误。

七、工作制度

(一) 招生工作问责制。学院为本单位综合考核与录取工作的责任主体, 主要负责人是第一责任人, 分管负责人是直接责任人。材料审核和综合考核工作的所有环节必须建立台账记录制度、多人相互监督和责任共担机制, 做到有据可查和责任可究。因违规违纪行为造成严重后果和恶劣影响的, 除追究直接责任人的责任外, 根据领导干部问责的相关规定, 对有关责

任人进行问责。

（二）监督检查制。学院研究生招生工作小组指定专人监督检查学院招生工作开展实施情况。

（三）信息公开制度。学院严格按照规定准确、规范、充分、及时予以公开有关招生信息，并按照“谁公开、谁把关”“谁公开、谁解释”的原则，做好对所公开信息的审核把关和解释说明工作。

（四）回避制度。凡有直系亲属或利益相关者参加当年博士生考试的人员，不得参与当年博士生考试及录取工作。

（五）复议制度。考生如对综合考核结果有异议，可在规定的时间内向学校申诉。对申诉问题经调查属实的，学校将责成有关人员进行复议。

八、本细则由环境科学与工程学院负责解释。