

中国海洋大学环境科学与工程学院

2026 年博士研究生考试招生工作实施方案

一、组织领导

(一) 学院研究生招生工作小组负责组织实施本单位博士考试招生工作，负责本单位的材料审核、综合考核、录取和监督等工作。

(二) 学院成立材料审核专家组，在学院研究生招生工作小组指导下具体实施材料审核工作。

(三) 学院成立面试小组(小组成员一般不少于 5 人)。各面试小组在本单位研究生招生工作小组指导下具体实施综合面试工作，负责确定考生综合面试的具体内容、评分标准及程序等。

二、各专业(方向)招生计划

专业代码	专业名称	全日制招生计划	非全日制招生计划
083001	环境科学	15	0
0830Z1	环境地质工程		0
083002	环境工程		0
085700	资源与环境(三亚)	5	0
085700	资源与环境	22(全日制招生计划和非全日制招生计划)	

注：学院根据综合面试情况，在本单位计划内可能对各专业招生计划进行适当调整。对口支援专项计划不占以上公示的计划。

三、综合考核方式和内容

(一) 综合考核方式

综合考核采取现场考核方式进行，每生综合考核总时间一般不少于 30 分钟。考生明确表示已作答完毕的可提前结束考试。

(二) 综合考核内容

1. 外语水平考核。

主要考核考生是否达到本学科专业的外语要求，包括听力和口语测试。采取考生用英文自我介绍、专家用英文自由提问形式进行考核；对未达到所报考专业的外语水平要求的考生增加英汉互译内容考核。

2. 专业能力考核。

包括专业基础知识考核和业务考核，主要考查考生知识结构、学习动机、综合运用所学知识的能力，科研背景和研究经历，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和综合素质等。

专业基础知识考核科目：083001 环境科学专业考核科目是环境学或流体力学 B；083002 环境工程专业考核科目是环境学或环境工程；0830Z1 环境地质工程专业考核科目是环境工程地质 A 或土力学；085700 资源与环境专业考核科目是环境学 B。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。

业务考核主要考查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，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 分钟以内的 PPT 汇报**（包括个人学习与工作经历介绍、公开发表的文章与取得的科研成果、对所报考学科专业的认识以及今后的研究设想等）。

综合考核的具体安排详见中国海洋大学环境科学与工程学院 2026 年博士研究生考试招生工作安排（附件），考生应按通知时间参加考核，不得迟到，迟到 15 分钟视为放弃。

四、综合考核结果的使用

（一）综合考核总成绩的计算

综合考核总成绩即为录取总成绩，综合考核总成绩及其任一项成绩出现 60 分以下者，不予录取。

综合考核总成绩=专业能力考核成绩 × 85%+外语水平考核成绩 × 15%（综合考核总成绩、专业能力考核成绩和外语水平考核成绩均采取满分百分制，取各位专家评分的均值为考生该项最终成绩，成绩计算保留两位小数）。

（二）录取原则

1.根据招生计划，按照综合考核总成绩由高到低的原则分专业进行排名并依次录取。对口支援专项计划单独排名。

2.全日制和非全日制分别排序，“申请-考核”制考生与硕博连读考生一同排序。

3.综合考核总成绩及其任一项成绩出现 60 分以下者，不予录取。

4.思想政治素质和品德考核不作量化计入总成绩，考核结果不合格者不予录取。

5.不符合报考规定条件、面试违规违纪者不予录取。

五、成绩公示

综合考核结束后，学院将对考生成绩进行多次核算，并及时在本单位网站（<http://cese.ouc.edu.cn/>）公示，公示时间不少于 3 天。

成绩公示期间如有异议，可向学院申请申诉，学院研究生招生工作小组将负责组织调查，并给予考生答复。请及时与刘老师进行联系。联系方式：0532-66782058，邮箱：hkyly@ouc.edu.cn。

六、本方案由环境科学与工程学院招生工作小组负责解释

未尽事宜，详见中国海洋大学研究生招生信息网相关通知。

咨询电话：0532-66782058，联系人：刘老师

环境科学与工程学院

2026年4月17日

附件：中国海洋大学环境科学与工程学院 2026 年博士
研究生考试招生工作安排