

2026 年计算机科学与工程学院本科生 转专业遴选实施细则

为进一步规范我院本科生学生转专业工作，确保体现教育公平及促进我院学生的特色发展，营造公平、公开、公正的教育环境，根据《广东海洋大学全日制本科学生转专业管理办法》（校教务〔2019〕60号文）要求，结合学院工作实际，特制定本办法。

一、学院转专业工作小组

成立学院转专业工作小组，负责领导学院转专业工作。

组长：杨原志、赵男男

成员：宋文广、熊春如、崔庆岳、叶昕、宁庆恩

二、具体操作办法

1. 学生在广东海洋大学教学管理信息系统向学院提交转专业申请及相关材料（操作流程见附件1，本学院转专业工作联系人见附件2）。转入本院学生必须提供由所在学院盖章的成绩单。（5月11日至5月17日）

2. 由原所在学院审核，做出是否同意转出的意见。（5月18日至5月22日）

3. 本院转出学生数不超过该专业所在年级学生数的6%。如果申请人数超过6%，则按学业平均成绩排序。

4. 转入本院学生数不超过该专业所在年级学生数的6%。

5. 学分绩点专业排名前10%。（取年级专业排名）

6. 不接收高考文科专业。

7. 2024 级学生申请转入本院的需要降级就读。

8. 申请者须符合《广东海洋大学全日制本科学生转专业管理办法》（校教务[2019]60号）的规定条件。

9. 学院于5月25日至5月31日受理学生转入申请，并于6月3日下午对申请转入学生进行笔试考核。面试考核时间另行通知。

(1) 笔试考核

申请转入的学生应参加学院统一组织的笔试考核。

转入计算机科学与技术专业、物联网工程专业、信息管理与信息系统专业考核课程如下：《高等数学 I》、《C 语言程序设计》。其中《高等数学 I》考试成绩不能低于 70 分，《C 语言程序设计》不能低于 70 分。

(2) 面试

学院对笔试成绩排名，按照拟录取人数 1: 3 的比例组织学生进行面试。若笔试合格人数不超过拟录取人数 3 倍，则按实际合格人数进行面试。面试成绩低于 70 分的不予录取。

(3) 综合成绩

根据笔试和面试成绩，确定学生综合成绩并排序，并提交学院转专业工作小组集体讨论。对于面试合格的学生，综合成绩=笔试成绩×50%+面试成绩×50%。

(4) 笔试和面试考核方式

一般情况下，笔试与面试都采用集中考试。特殊情况，另行通知。

另行通知。

10. 学院将拟同意转入学生名单公示 3 个工作日。

11. 学院每学年只集中办理一次转专业手续，其他事项按照学校文件执行。

计算机科学与工程学院

2026 年 4 月 23 日



