2019年中国海洋大学化学化工学院博士研究生“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（以下简称“实施细则”），负责本单位的申请、考核、录取和监督等工作。

（二）学院按二级学科成立材料审核专家组和面试专家组，在学院研究生招生工作小组指导下具体实施材料审核和面试等工作。

**二、招生专业及招生计划**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 一级学科名称 | 专业代码 | 专业名称 | 全日制拟招生人数（含硕博连读研究生） | 非全日制拟招生人数 |
| 0707海洋科学 | 070702 | 海洋化学 | 22 | 2 |
| 0707Z6 | 海洋化学工程与技术 | 16 | 0 |

**三、申请基本条件**

申请人须符合下列基本条件：

（一）符合学校当年博士生招生简章中规定的报考条件。

（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，在读期间的国家大学外国语六级考试成绩不受时间限制）：

1.国家大学外国语六级考试成绩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。

未达到上述外语要求的申请人，须参加学校组织的博士生招生外国语考试且成绩达到学校要求。

(三) 硕士在读期间成绩优良；对学术研究有浓厚的兴趣，并具有突出的科研能力，有较强的创新意识、创新能力和专业能力。

（四）诚实守信，学风端正，无任何考试作弊、剽窃他人学术成果及其它违法违纪受处分记录。

**四、工作程序及要求**

（一）本人申请

申请人须在规定时间内，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.博士生报考登记表和思想政治考核表。

2.由2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、硕士学位证书、毕业证书、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，并于入学时须提交硕士学位证书、毕业证书及教育部学历证书电子注册备案表等；获国外学位者提交教育部留学服务中心的学位学历认证报告）。

4.有效身份证复印件。

5.本科和硕士期间课程成绩单原件，外语水平考试成绩证明复印件。

6.已发表的学术论文、获奖证书复印件，以及其他可以证明申请人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、攻读博士生期间的研究方向和科研计划等。

（二）材料审核

1.资格审核。学院对考生报考资格进行审核，对于不符合申请条件者应终止其申请程序。

2.报考导师评价。学院将通过审核的申请人材料提交至报考导师，导师对申请人给出书面评价意见。

3.专家组审核。学院按二级学科成立专家组，成员由不少于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总人数的3/5。“申请-考核”制申请人和硕博连读申请人的申请材料同时审核，专家组综合报考导师评价意见、专家组成员对申请人材料评价及评分，按不超过拟录取人数1.5倍的比例初步确定进入综合考核的申请人名单。

4.学院研究生招生工作小组审定。研究生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，提出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申请人的材料审核结果。

6.综合考核名单确定与公示。学校研究生招生办公室对学院推荐进入综合考核的申请人材料进行审核，并将通过审核的考生名单在学校研究生招生信息网公示。

（三）综合考核

1.综合考核资格复审

进入综合考核的申请人需在学校规定时间内，携带报名时提交材料的原件，到学校进行资格复审。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）专业基础知识笔试

海洋化学专业笔试科目为《化学海洋学》；

海洋化学工程与技术专业笔试科目为《化工原理A》或《有机化学》任选一门。

笔试科目考试时长均为120分钟，满分100分。

（2）综合面试

面试专家组由不少于5人的本学科博士生导师组成。面试包括业务考核和外语考核。主要了解考生知识结构、学习动机、科研背景和研究经历，考核申请人外语听力、口语能力，综合评价考生的科学素养（包含申请人综合运用所学知识的能力、对本学科前沿知识及最新研究动态掌握情况）、个人品行、创新能力和培养潜力等。每位考生需准备5-10分钟汇报，主要围绕个人学习及科研情况、今后的研究设想等内容展开。随后由考生回答专家评审提出的问题。面试时间不得少于30分钟（含个人陈述环节）。

（3）思想政治素质和品德考核

思想政治素质和品德考核的主要内容包括考生的政治态度、思想表现、学习（工作）态度、道德品质、遵纪守法、诚实守信等。

（4）体检

体检标准以当年度学校公布的研究生体检标准为准。

3.专业基础知识笔试和面试全过程须进行录音录像。

**五、综合考核结果的使用**

（一）考试总成绩。考试总成绩=笔试成绩×30%+业务考核成绩×50%+外语考核成绩×20%，各项成绩均采用百分制。考试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不合格者、体检不合格者不予录取。

**六、录取**

“申请-考核”制考生须与当年硕博连读考生共同按照综合考核总成绩由高至低进行排序。学院研究生招生工作小组根据当年招生导师招生计划，按照“按需招生、德智体全面衡量、择优录取、宁缺毋滥”的原则提出拟录取名单，报学校研究生招生工作领导小组审定后予以公示。

**七、监督管理**

（一）实行信息公开制度。学院应在本院网站开辟专栏，主动公开本单位实施细则、考生的材料审核结果和综合考核结果等信息。

（二）实行复议制度。考生如对材料审核、综合考核或录取结果有异议，可向学校监察处、研究生院进行投诉和申诉。对投诉和申诉问题经初步调查属实的，由学校研究生招生工作领导小组责成有关人员进行复议。

（三）实行回避制度。有直系亲属或利害关系人报考本单位博士生的人员，不得参加本单位当年度的博士生考试招生工作。

**八、本细则仅适用于学术学位博士研究生招生工作，工程博士招生工作实施方案参照《中国海洋大学2019年工程博士研究生招生简章》。**

**九、本办法由化学化工学院负责解释。**