**海南大学化学工程与技术学院**

**2020年普通招考博士研究生工作实施细则**

**一、招生专业与导师**

普通招考博士研究生的招生专业和招生导师以《海南大学2020年博士研究生招生专业目录》为准。

**二、报考条件**

凡符合下列条件的人员均可报名参加普通招考博士研究生：

1.拥护中国共产党的领导，具有正确的政治方向，热爱祖国，愿意为社会主义现代化建设服务，遵纪守法，品行端正。

2.考生的学历学位必须符合下列条件之一：

① 硕士研究生毕业或已获硕士学位的人员；

② 应届硕士毕业生（最迟须在入学前毕业或取得硕士学位）；

本年度我校暂不招收同等学力考生。在职人员攻读硕士学位研究生(单证班)在报名确认截止时间前必须取得硕士学位。

3.身体和心理健康状况符合学校的体检要求。

4.有至少两名所报考学科专业领域内的教授（或相当职称专家）的书面推荐意见。

5.现役军人报考海南大学博士生，按中国人民解放军总政治部的要求办理。

**三、报名流程**

考试报名采用网上报名与网络远程认证相结合的方式，具体流程及要求如下：

（一）网上报名

1.时间：

2020年6月20日—2020年7月10日（网报系统开放时间）。

2.流程：

报考考生须在规定的时间内,登录中国研究生招生信息网（[http://yz.chsi.com.cn](http://yz.chsi.com.cn/)/）,进入“博士网报”界面，完成实名注册，按要求准确、完整、真实填写报考信息，考试方式选择普通招考。上传的照片需为近三个月彩色免冠蓝底JPS格式，并下载相关表格填写；网报结束后，打印《博士学位研究生网上报名信息简表》，并确认签字。

（二）网络远程认证

1.时间：2020年7月12日。

2.使用平台：学信网研究生招生远程面试系统、华为Welink系统、腾讯会议系统、。

3.具体要求：

① 远程认证时，往届生须出示本人身份证原件、最后学位证书和最后学历证书原件、《教育部学历证书电子注册备案表》（中国高等教育学生信息网[学信网]上打印）；应届硕士毕业生须出示身份证原件、完成注册的研究生证（或学生证）原件和学籍证明（研究生管理部门出具的包含入学年月、学制的证明）。

② 凡在境外教育科研机构获得学位、学历的考生，须凭教育部留学服务中心的认证书原件报考。

③ 资格审查通过后，报名考生需提交所有报考材料的电子版和纸质版（具体要求由一级学科博士点所属学院自行制定）。

④ 未在规定时间内进行资格认证和确认报名信息的考生，网上报名信息无效。

4.须提交的相关材料：

考生对照申请条件，请将以下材料按顺序排列且添加页码后整体制作为一个PDF电子版文件，并以“化学工程与技术博士普通招考+考生姓名+资格审查”为邮件主题名在7月12日前发至zxdong\_2004@126.com邮箱

①《博士学位研究生网上报名信息简表》，需考生签名确认；

② 两名所报考学科专业领域内的教授（或相当专业技术职称的专家）的[《专家推荐书》（模板下载链接：https://www.hainanu.edu.cn/stm/gs/2020527/10571102.shtml）；](https://f.hainanu.edu.cn/upfile/htmledit/yanjiusheng/file/20190426/20190426180357765776.rar%22%20%5Ct%20%22_blank)

③ 硕士研究生课程成绩单（须加盖校级研究生培养单位或所在单位人事档案室的公章）；

④ 本科、研究生学位证书、学历证书的复印件（应届硕士毕业生提交学籍证明，入学前补验毕业证书及学位证书原件并交复印件；境外获得学位、学历者，还须提交教育部留学服务中心的认证书复印件）、《教育部学历证书电子注册备案表》；

⑤ 身份证复印件；

⑥ 在职攻读人员（报考类别为“定向就业”）报名时还须提交所在单位人事部门同意报考的介绍信；

⑦ 我校报考类别为“非定向就业”的博士研究生为全日制全脱产学习研究生。报考类别为“非定向就业”的在职人员，须提交工作单位人事部门出具的同意其全脱产学习和在当年9月前把人事档案转入我校的证明；

⑧ 少数民族骨干计划考生，还须提交与省级教育行政部门的民教处或高教处签约的《2020年少数民族高层次骨干人才计划考生登记表》（原件）；

⑨ 学术论文及专利成果，其他获奖证书及证明。

**六、考试安排（普通招考）**

2020年我校招收博士研究生入学考试采取“网络远程考试”的形式，分笔试和面试两个环节。使用平台：学信网研究生招生远程面试系统、华为Welink系统、腾讯会议系统。

未取得硕士学位的往届硕士研究生毕业生（已取得毕业证书）需要进行加试，加试内容为思想政治理论。

（一）笔试

1.笔试时间

2020年7月14日9:00-11:00。

2.笔试内容

笔试考试主要包括英语知识考核和专业知识考核两部分内容，考试时间2小时，满分100分，其中英语知识考核（专业英语）30分，专业知识考核（高等有机化学、物理化学）70分。

3.试卷收发

考试需提前下载并打印答题纸（A4规格，见附件1），笔试试题在开考后通过系统发放给考生，考生须在答题纸的规定区域内答题以及填写考生信息。考试结束后，考生须在的15分钟内（11：15前）将答题纸拍照后发邮件至zxdong\_2004@126.com，邮件名为：化学工程与技术博士普通招考+考生姓名+笔试。纸质版答题纸须在当天发EMS快递至化工学院研究生办。

注：纸质版和电子版的答题纸必须完全相同一致，若审核出现两者不一致情况将视为无效答题。

（二）面试

我校按照学科招生计划的200%，依据笔试成绩从高到低原则，确定本学科参加面试的考生名单。

1.面试时间

面试安排在2020年7月17日进行，学院将在学校网站公布参加面试考生名单。

2.面试内容

面试主要包括对考生综合能力的考查、思想政治素质和品德考核及体格检查等。每位考生的面试时间一般应为30分钟。

① 综合能力考查

综合能力考查具体内容由复试专家小组负责确定，主要包括专业能力、专业英语应用、综合素质等方面。满分100分，其中专业能力40分，英语表达能力20分，综合素质40分。

② 思想政治素质和品德考核

思想政治素质和品德考核包括政治思想表现、学习工作态度、道德品质、遵纪守法、诚实守信等方面；此项考核不计入面试成绩，但考核不合格者将不予录取。

（三）体检

考生自行到二等甲级以上的医院进行体检，并务必于7月17日前将体检结果提交给相关学院，体检不合格的考生不予录取。

**七、录取工作**

根据考生的笔试及面试成绩，计算综合成绩。计算公式如下：

综合总成绩=笔试成绩×50%+面试成绩×50%（保留两位小数）。

1.在充分尊重导师招生自主权的基础上，依据考生综合成绩确定各学科拟录取名单。

2. 当综合总成绩相同时，按笔试成绩高低排名确定拟录取名单；当笔试成绩相同时，按外语成绩高低排名确定拟录取；如果外语成绩还相同，则启用备用卷重新笔试。少数民族高层次骨干人才计划录取原则：某考生综合总成绩除以该考生报考学科所有考生综合总成绩的平均分的比值，在全校范围内该专项计划从高到低录取。

3. 本学科在职攻读博士学位人员（报考类别为“定向就业”的考生）一般不超过本学科招生计划的20%。

4.复试期间若发现有考生不符合报考规定条件、考试违纪、身体及政治思想道德状况等不符合录取要求的，一律视为不合格，不予录取。

其他未尽事宜以学校相关通知为准。

咨询电话（学院研究生办公室）：0898-66256050 张老师

附件：化学工程与技术学院普通招考博士研究生答题纸

姓名 报名号

密封线 密封线 密封线 密封线 密封线

化学工程与技术学院普通招考博士研究生答题纸

 第 页， 共 页