**浙江中医药大学医学技术****与信息工程学院**

**2025年博士研究生招生“申请-考核”复试方案**

为保证2025年博士研究生招生复试工作有序进行，根据学校《浙江中医药大学关于开展2025年博士研究生招生复试工作的通知》文件精神，结合我院自身情况，现将复试有关事项通知如下：

**一、复试工作原则**

坚持公开、公平、公正、择优选拔原则，德、智、体全面衡量，确保质量，宁缺毋滥。

**二、复试组织管理**

1、根据学校要求，学院成立复试工作领导小组和复试专家组，实行组长责任制，全面负责本学院的复试工作。复试专家组每组成员5名，由责任心强、经验丰富、业务水平高和公道正派且没有直系亲属报考本学科的专家担任（原则上至少有5名正高职称专家组成，其中至少3名博士生导师）；另设秘书1名，负责复试记录和全程录像等协助工作。

2、学院纪委全程参与研究生复试工作的监督和检查，对招生录取工作进行全程监督，确保招生录取工作领导有力、组织有序、监督有效，高效规范。

3、复试全程录音、录像。

**三、复试比例及资格审查**

1、差额比例按专业按导师不超过1:3。

2、**资格复审：**

**时间：复试当天 10：00-10:30 ；**

**地点：滨文校区1号楼1336-4室。**

**请参加复试的考生将全部报考材料（报名上传的所有附件材料）纸质稿装订成册上交学院，携带原件**（要求的红章不可缺）**用于资格审查及复核。**未经资格审查者不得参加复试，杜绝冒名顶替。

1）申请人姓名+基本资料类，须包括以下内容：

①专家推荐书原件（2份红章）

②硕士成绩单原件（红章）

③单位人(定向或非定向报考证明，红章)，非单位人非定向考生承诺书原件

④政审表原件（红章）

⑤身份证原件

2）申请人姓名+证书类，须包括以下内容：

①本科及硕士学历、学位证书原件

②应届生提供研究生证原件

③外语水平证明材料（与网报信息一致）

3）申请人姓名+成果类，须包括以下内容：

学术论文**如已发表，须提供：**SCI论文全文及浙江中医药大学图书馆出具的检索证明原件、中文期刊的封面、目录及论文全文原件。

**如在线发表，须提供：打印的**SCI论文的全文PDF及pubmed论文题录信息网页截图和浙江中医药大学图书馆出具的刊源证明原件；

打印的中文期刊在中国知网或万方或维普的检索截图及论文封面、目录和全文PDF以及我校《国内学术期刊名录》刊名截图。

应届生**如SCI和卓越期刊论文为录用阶段，须提供：打印的**SCI论文的最终录用版全文PDF及稿件录用函PDF文档和付款证明、以及浙江中医药大学图书馆出具的该刊web of science 刊源证明原件；

打印的卓越期刊论文录用通知及最终录用版全文PDF和付款证明、以及我校《国内学术期刊名录》刊名截图。

4）**学术定向型，还须在“**申请人姓名+成果类”**提供以下内容**：

①科研项目：立项文件、项目书封面、申请人排序页面原件。

②科技奖励：奖励证书和（或奖励文件）原件。

**四、复试形式和时间地点**

1、复试形式：采用现场复试的方式。

2、**时间、地点：2025年01月15日，上午10：30；滨文校区1号楼1336-4室。**

**五、复试内容和成绩计算方法**

1、复试内容：

复试题从题库抽取，含英语听力、英语口语及专业外语、专业能力、科研创新综合素质四个方面。全面考查考生综合运用所学知识的能力、科研创新能力、对本学科前沿领域及最新研究动态的掌握情况等，并对考生进行外国语的听、说、读等能力测试。参考考生的申请材料，进行综合测评，判断考生是否具备博士研究生培养的潜能和素质。

2、成绩计算：

复试成绩=英语听、说能力\*10%+综合素质能力\*90%。

总成绩=导师审查打分\*20%+复试成绩\*80%。

**六、录取方法**

复试组全体成员必须在复试记录本上签字，面试结束后给出复试成绩和总成绩。根据招生计划，按照申请者总成绩排名择优录取，总成绩低于60分的考生不予录取；复试成绩低于60分的考生不予录取。

学院预录取名单报学校，经复核通过后进行公示。

**七、其他**

1、学院将考生诚信考核作为专项环节纳入到复试工作，在复试过程中有违规行为的考生，一经查实，即按照相关规定严肃处理。

2、复试是国家研究生招生考试的一部分，复试过程中考生禁止录音、录像，禁止将相关信息泄露或公布；复试全程只允许考生一人在面试房间，禁止他人进出。

3、我校及相关招生学院招生信息在研招信息平台或我校研究生院网站公开或以电话、短信等方式告知，均视为送达，因考生个人疏忽等原因造成的后果由考生本人承担。

联系人：黄老师 联系电话：18801071937

朱老师 0571-86613729

浙江中医药大学医学技术与信息工程学院

2025年01月09日