计算机科学学院2025年博士研究生招生办法

一、招生计划

计算机科学学院2025年计划招收博士研究生6人，其中基础计划招收4人(3基础指标+1少民骨干指标），依托国家重大重点项目招收1人，依托新概念传感器与分子材料研究院招收1人。

二、招生目录

计算机科学学院2025年博士研究生招生专业目录中所列的各学科方向，均采用“申请-考核”的方式招录博士研究生，具体方向和目录如下：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **一级学科名称及代码** | **研究方向** | **导师** | **外国语语种** | **业务水平测试科目名称** |
| **0812****计算机科学与技术** | **01计算智能与计算理论** | **姚若侠** | **英语** | **算法设计与分析** |
| **陈建芮-** |
| **席政军** |
| **张立臣** |
| **郭龙江** |
| **02网络信息安全与密码学** | **李顺东** |
| **杨波** |
| **禹勇#** |
| **03移动计算与物联网** | **王小明** |
| **吴晓军** |
| **张立臣\*** |
| **郝飞** |
| **任杰** |
| **辛云宏@-** |
| **04多媒体与视觉计算** | **汪西莉\*** |
| **吴晓军** |
| **马苗** |
| **张玉梅** |
| **裴炤** |
| **彭亚丽** |
| **孙增国-** |
| **05生物信息计算与智慧健康** | **雷秀娟** |
| **谢娟英** |
| **艾玲梅** |
| **陈昱莅** |
| **06人工智能与大数据技术** | **汪西莉** |
| **姚若侠** |
| **雷秀娟** |
| **马苗** |
| **陈建芮-** |
| **谢娟英** |
| **张玉梅** |
| **裴炤\*** |
| **郭龙江** |
| **孙增国-** |
| **艾玲梅** |
| **陈昱莅** |

备注：\*表示该导师招收基础计划博士生，#表示该导师招收重大重点项目指标博士生，@表示该导师依托新概念传感器与分子材料研究院招生，-表示该导师不可招收少民骨干指标博士生，其余所有导师可招收少民骨干指标博士生。

三、报考条件说明

申请者必须满足我校2025年博士生招生简章规定的报考条件，且健康状况符合博士研究生入学体检标准，并满足以下条件：

(一)外国语

1.英语成绩(水平)满足以下条件之一：全国大学英语六级425分及以上(5年内有效)；本科或硕士为全日制英语语言文学相应专业毕业且获得国家英语专业四级及以上等级考试合格证书；在相应英语国家获得硕士学位；新托福(IBT)成绩80分及以上(5年内有效)；雅思成绩6分及以上(5年内有效)；新GRE考试Verbal成绩154分及以上(5年内有效)；或近3年内以第一作者身份发表全英文学术论文。

2.非英语语种的申请人外语水平达到1中要求相当条件。

3.外语水平未达到认定标准的考生须参加学校组织的外语水平测试。

(二)业务要求达到下列条件之一：

1.以第一作者或第二作者(第一作者应为导师)在SCI(E)或CCFB类以上中文期刊发表(含录用和在线发表)学术论文1篇，且发表的学术论文与报考专业密切相关。

2.以第一完成人或第二完成人(第一完成人应为导师)获国家发明专利1项，且所获专利与报考专业密切相关。

3.未达到业务资格条件的考生，可以参加学校组织的业务水平测试。

四、申请考核程序

（一）申请阶段

申请具体要求见陕西师范大学2025年博士研究生招生简章：<https://yz.snnu.edu.cn/info/1007/7311.htm>。

（二）审核及考核阶段(资格初审、复审及资格确定、水平测试、综合考核)

1.资格初审。研招办首先对考生报名资料进行审核，审核材料是否完善，是否符合博士报考条件。

2.复审及资格确定。我院对考生外国语和业务情况进行复审，审核是否符合本单位“申请-考核”外国语和业务条件，符合条件者准予参加综合考核；对于条件不符者，须参加业务水平测试。

我院确定的复审结果报研招办核准，核准后的结果将在我校研究生招生信息网上公布。

3.水平测试。水平测试分为外国语水平测试和业务水平测试。未达到外国语或业务水平的考生须参加相应水平测试，测试通过者准予参加综合考核（面试）。测试时间、地点在公布资格复审结果时公布。

4.综合考核。综合考核包括专业外语水平测试、专业知识考查、科研创新能力及综合素质考查等部分。其中专业外语水平测试偏重于考生外语水平是否达到招生单位或学科要求。

综合考核办法：

在对考生进行综合考核时，专业外语水平测试满分100分(60分为及格线)；专业知识考查满分100分(60分为及格线)，科研创新能力及综合素质考查满分100分(60分为及格线)，考生总成绩=（专业外语水平测试+专业知识考查+科研创新能力及综合素质考查）/3；专业外语水平测试、专业知识考查、科研创新能力及综合素质考查、考生总成绩均应不低于60分，否则视为考核不合格。

综合考核时间由我院在计算机科学学院2025博士招生QQ群中进行通知。

五、联系方式

联系人：程老师

联系电话：029-85310661

计算机科学学院2025博士招生QQ群：635694928（务必加入）

六、其他

本办法未尽事宜，以我校发布的2025年招收攻读博士学位研究生招生简章为准。

招生相关信息请登录我校研究生招生网“通知公告”栏查阅(<http://yz.snnu.edu.cn/>)。