

# 计算机科学学院2023年博士研究生招生办法

## 一、学院介绍

陕西师范大学计算机学科发展历史悠久。早在1959年，学校派1名教师去前苏联学习计算数学、派6名教师前往北京大学计算技术培训班学习；上世纪70年代，学校计算机研究室先后成功仿制了中华-102计算机和DJS-130计算机，在国内产生了一定影响。1985年设立计算机科学与技术本科专业，1988年成立了计算机科学系，2000年成立了计算机科学学院，计算机学科取得了快速发展。

学院现有教职员工110人，拥有以知名教授为学术带头人，年龄结构合理的高水平教师队伍，其中：教授23人（博士生导师19人）；具有博士学位教师占教师总数的91%，具有一年以上海外研修经历占教师总数的74.4%；国务院政府特殊津贴专家1人，教育部新世纪优秀人才支持计划入选者2人，陕西省特聘教授2人，陕西省“三五”人才1人，陕西高校青年杰出人才1人，陕西省青年科技新星2人，陕西省优秀博士论文获得者3人。

学院具有本科、硕士、博士和博士后完整的人才培养专业和学科体系，拥有计算机科学与技术一级学科博士点、博士后科研流动站、陕西省重点学科、量子信息学博士点；拥有计算机科学与技术一级学科硕士点、软件工程一级学科硕士点、电子信息专业学位硕士点和现代教育技术专业硕士学位硕士点。本科专业包括：计算机科学与技术（公费师范生、创新实验班）、软件工程、人工智能。其中计算机科学与技术是国家一流本科专业建设点、陕西省特色专业，并已通过国家师范类专业二级认证；软件工程是国家一流本科专业建设点，计算机软件与理论是陕西省重点学科。

学院下设科研团队、本科课程教学团队和研究生培养团队；有陕西省重点科技创新团队(信息技术支撑教学)、民歌智能计算与服务技术文化和旅游部重点实验室、现代教学技术教育部重点实验室、陕西省教学信息技术工程实验室、陕西省实验教学示范中心、麒麟人工智能重点实验室等平台。

近年来，学院在学科建设、人才培养、师资队伍、科学研究、国际交流、社会服务等方面成效显著。

古城西安历史文化悠久，自然环境宜人，是治学生活的理想之地，更是莘莘学子追求理想和实现梦想的驿站。陕西师范大学计算机科学学院热诚欢迎国内外IT学人加盟，携手共创辉煌！

## 二、招生专业目录

一级学科名称及代码	研究方向	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	算法设计与分析
	02 网络信息安全与密码学	
	03 移动计算与物联网	
	04 多媒体与视觉计算	
	05 生物信息计算与智慧健康	
	06 人工智能与大数据技术	

## 三、申请条件

申请者必须满足我校2023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CCF B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，需参加业务水平测试，测试通过者准予参加综合考核(面试)。

#### **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2023年博士研究生招生简章：

<http://yz.snnu.edu.cn/info/1007/3032.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，是否参加学校组织的外国语水平测试。

2. 复审及资格确定，我院对考生业务情况进行复审，审核是否符合本单位“申请-考核”业务条件，符合条件者准予参加综合考核；对于条件不符者，我院组织业务水平测试，测试通过者准予参加综合考核。

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，水平测试分为外语水平测试和业务水平测试。未达到我单位外语或业务水平的人员需要参加相应水平测试。外语水平测试由学校组织，业务水平测试由我单位组织。水平测试具体安排我院将在计算机科学学院2023博士招生QQ群中进行通知。

4. 综合考核，综合考核包括外语水平测试、专业知识考查、科研创新能力及综合素质考查三个部分。其中该部分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，外语水平测试成绩不计入总成绩；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 = 专业知识考查×50% + 科研创新能力及综合素质考查×50%；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2023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2023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2023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(<http://yz.snnu.edu.cn/>)  
“通知公告”栏查看。