附件5：

西北农林科技大学信息工程学院

2025年硕士研究生招生复试调剂筛选办法（全日制）

根据教育部、陕西省教育考试院及学校相关文件精神，为做好2025年硕士研究生复试录取工作，制订信息工程学院招生调剂办法如下：

一、调剂专业

2025年信息工程学院三个硕士专业有部分调剂名额。（计算机科学与技术：081200；计算机技术：085404；农业工程与信息技术：095136）

二、调剂条件

1.符合我校2025年硕士研究生调剂基本要求；

2.调入专业与第一志愿报考专业相同或相近（计算机科学与技术：081200；计算机技术：085404；）；农业工程与信息技术：095136（一志愿报考代码前两位数字为09，且需要计算机相关专业背景），初试科目与调入专业初试科目相同或相近。

3.计算机科学与技术专业调剂原则上只接收408（计算机学科专业基础综合）统考科目考生。

4.往届生未获得学士学位证书者不得调剂，同等学力不得调剂。

5.参加单独考试（含援藏计划）的考生不得调剂。

三、筛选办法

参加计算机科学与技术专业（081200）和计算机技术专业（085404）调剂的考生必须通过英语六级，参加农业工程与信息技术专业（095136）调剂的考生必须通过英语四级，调剂生本科专业需在信息大类(主要与通信、电子、计算机等专业相关)，包括计算机科学与技术；软件工程；信息管理与信息系统(工科)；电子商务(工科)；信息与计算科学；通信工程；人工智能；电子信息与技术；电子信息工程；物联网工程；信息对抗技术；数据科学与大数据技术；数字媒体等专业。招生工作领导小组组织专家组综合遴选，参加复试。按初试总成绩与学业水平综合评定分数之和，由高到低确定进入复试的调剂考生名单。

四、学业水平综合评定

为便于评定调剂考生的学业水平，设置了学业水平综合评定，学业水平综合评定主要包含考生外语水平、参加学科竞赛获奖、发表论文及发明专利情况，参加计算机科学与技术专业和计算机技术专业总分为30分，参加农业工程与信息技术专业总分为50分，具体评定标准如下：

**（一）外语水平（20分）**

若通过六级，加20分；未通过六级不加分。（农业工程与信息技术）

**（二）参加学科竞赛获奖、发表论文、专利、大学生科创情况（30分）**

学生参加科技竞赛获奖、发表论文、专利、大学生科创加分累计不超过30分。

**1.学生参加科技竞赛获奖**

**科技竞赛列表**

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **竞赛名称** |
| 1 | ACM-ICPC国际大学生程序设计竞赛 |
| 2 | “挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛 |
| 3 | 中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛 |
| 4 | 全国大学生电子设计竞赛 |
| 5 | 全国大学生数学建模竞赛 |
| 6 | 蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛 |
| 7 | “中国软件杯”大学生软件设计大赛 |
| 8 | 全国大学生物联网设计竞赛 |
| 9 | 全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛 |
| 10 | 美国大学生数学建模竞赛（MCM/ICM） |
| 11 | 全国大学生数学竞赛 |
| 12 | 全国大学生机器人大赛-①RoboMaster、②RoboCon |
| 13 | 国际大学生智能农业装备创新大赛 |
| 14 | 中国高校智能机器人创意大赛 |
| 15 | 全国高校移动互联网应用开发创新大赛 |
| 16 | 全国大学生会计信息化技能竞赛 |
| 17 | 中国高校计算机大赛-①大数据挑战赛、②团体程序设计天梯赛、③移动应用创新赛、④网络技术挑战赛、⑤人工智能创意赛 |
| 18 | 陕西省高等数学竞赛 |
| 19 | 中国机器人大赛暨RoboCup机器人世界杯中国赛 |
| 20 | 全国大学生智能汽车竞赛 |
| 21 | 全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 |
| 22 | 全国大学生信息安全竞赛 |
| 23 | 未来设计师·全国高校数字艺术设计大赛 |
| 24 | 中国大学生计算机设计大赛 |
| 25 | 睿抗机器人开发者大赛（RAICOM） |
| 26 | 全国大学生计算机系统能力大赛 |
| 27 | 中国大学生程序设计竞赛 |
| 28 | 全国高校计算机能力挑战赛 |

以上竞赛中，参加ACM-ICPC国际大学生程序设计竞赛获得国家级一等奖加30分，二等奖25分，三等奖20分；获得省部级一等奖加25分，二等奖20分，三等奖15分。

参加表内其他竞赛获得国家级一等奖25分，二等奖20分，三等奖15分最高名次以外，获得省部级一等奖加20分，二等奖15分，三等奖10分。

各项竞赛获奖累计加分不超过30分。

**2.学生发表科技论文、获批专利**

**（1）专业类论文加分**

①被国际三大检索（SCI、EI、SSCI）期刊录入的论文及CCF认定的会议论文，一作或通讯作者加25分，第二作者加20分，第三作者加15分；

②被三大检索收录的会议论文，第一作者加20分，第二作者加15分，第三作者加10分。

**（2）专利加分**

①国家发明专利，获得授权，加20分；前二作者加20分，第三作者加15分；

②实用新型或外观设计专利，获得授权，加15分。第一作者加15分，第二作者10分，第三作者加5分。

发表数篇论文或申请数项专利，各项累计加分不超过30分。

（3）大学生科创项目

大学生科创只对结题项目加分，国家级项目主持人加15分，其他成员加10分；省级项目主持人加10分，其他成员加5分。

信息工程学院

2025年3月18日