**2023年区块链产业学院调剂公告（4月10日）**

日期：2023-04-10     点击：[763]

一、学院简况

成都信息工程大学区块链产业学院是教育部审批的国内首个“区块链工程”本科专业的教学单位，四川省2022年立项建设的首批省级现代产业学院。学院向新一代信息技术和数字经济产业发展，以“区块链+人工智能”为核心特色，采取学科交叉融合、产学深度融合，与国内外知名行业企业和研究机构实施联合培养的跨学科、跨专业现代产业学院。

学院现设“区块链工程”（080917）“人工智能”（080717）两个本科专业，并在“计算机科学与技术”（081200）区块链平台技术方向招收学术型研究生、在“人工智能”（085410）招收专业学位研究生，目前在校生规模677人。学院师资全部毕业于剑桥大学、电子科技大学、四川大学等国内外一流高校，与世纪互联集团、工行成都分行、中科曙光等知名上市公司共建了“IFPS实验室”“区块链金融研究中心”“区块链信息技术创新应用实验室”等一批校企联合实验室（研究中心），拥有“国家智能社会治理实验基地”“四川省人工智能产教融合创新基地”等一批国家级、省级科研平台。

学院拥有专业背景深厚的师资队伍。专职教师毕业于剑桥大学、电子科技大学等国内外一流大学，兼职教师来自于国内外高新技术企业的系统架构师、设计师和研发工程师，具有丰富的技术积淀和产业经验。高水平师资队伍促进学院建成集人才培养、科学研究、技术创新、企业服务、学生创业和继续教育的多功能基地，将有力推进高等教育和高新产业的联动创新发展，加快培养适应和引领新一轮科技革命和产业变革的卓越科技人才，打造新技术、新经济领域人才培养前沿高地。

二、拟接受调剂的专业

全日制，081200 计算机科学与技术（学术型），拟接收普通计划2名。

三、调剂条件

1、考生报考条件须符合我校2023年硕士研究生招生章程中的规定。

2、考生初试成绩需满足“调出专业”A类考生的“全国初试成绩基本要求”，且满足“调入专业”我校的“初试成绩基本要求”。

**全日制，081200 计算机科学与技术（学术型）：**

满分100分的，单科≧38分，满分150分的单科≧57分，总分≧290分。

3、初试报考专业须遵循考生初试报考专业与调剂复试专业相同或相近的原则，并在同一学科门类范围内。

4、初试科目与调入专业初试科目相同或相近，其中初试全国统一命题科目应与调剂复试专业全国统一命题科目相同（考生初试科目涵盖调入专业所有统考科目的，视为相同）。在全国统一命题科目中，英语（一）可视为英语（二），数学（一）可视为数学（二）、数学（三），数学（二）可视为数学（三），反之不能。

5、对申请同一招生单位同一专业、初试科目完全相同的调剂考生，由复试学院按考生初试成绩择优遴选进入复试。不同批次的调剂复试，遴选标准可不相同。

6、单独考试考生、专项计划考生（包括少数民族高层次骨干人才计划考生、含强军计划考生、援藏计划考生、农村师资计划考生）、已被录取的校外推免生不能调剂至我校。

四、调剂系统开放关闭时间

1、开放时间：2023年4月10日15时整

2、关闭时间：2023年4月11日6时整

五、调剂复试通知

1、本批次调剂系统关闭后，学院将根据调剂条件遴选考生。

2、对于拟接受调剂申请的考生，学院将通过全国硕士研究生招生调剂服务系统向其发送调剂复试通知，考生将会收到该系统发送的短信通知。考生须12小时内点击“接受”复试通知，否则视为放弃调剂复试资格。

3、对于暂不能入围本批次调剂复试的考生，学院将在本批次调剂系统关闭后的36小时内，为其解锁调剂志愿。若本批次调剂复试结束后仍未录取满额，考生可根据下一批次调剂公告的安排，再次申请调剂。

4、本批次复试工作开展大致时间安排：

4月11日公布复试工作安排及复试名单；

4月12日下午17：00-19：00在信息楼四楼412室报道并审核材料；

4月13日上午9：00-12：00进行专业课笔试（地点见正式复试工作安排）；

4月13日下午（14：00-17：00）在信息楼四楼第三会议室进行复试面试工作。请各位考生参考大致的安排，合理规划时间和安排。准确的复试工作各项安排见4月11日公布的本批次复试工作安排。

区块链产业学院

2023年4月10日