|  |
| --- |
| **江西师范大学人工智能学院2025年中外学分互认联合培养项目本科生招生简章** |
| 发布日期：2025/6/28     浏览次数：10586 |
| 一、江西师范大学概况江西师范大学是教育部、江西省人民政府共建高校和中西部高校基础能力建设工程高校。学校融哲学、经济学、法学、教育学、文学、历史学、理学、工学、管理学、艺术学等十大学科门类于一体，位于具有深厚历史文化底蕴，素有“物华天宝、人杰地灵”美誉的江西省省会南昌，对江西的政治、经济、文化和社会发展有较大影响，被江西省人民政府确定为优先发展的省属重点（师范）大学。学校现有瑶湖、青山湖两个校区，占地面积3500余亩，建筑面积140余万平方米。学校缘起于庐山白鹿洞书院，肇基于1940年创建的国立中正大学，1949年更名为南昌大学，1953年改为江西师范学院，1983年更名为江西师范大学，是江西省本科办学历史最为悠久的普通高等院校。2003年，江西金融职工大学（江西银行学校）整建制并入学校。学校是博士学位授予单位和全国第一批学士、硕士学位授予单位，现设有23个专业学院，3个产业学院（共建），1个独立学院（科学技术学院），90个本科专业。拥有6个ESI全球前1%学科（化学、材料科学、工程学、农业科学、环境科学与生态学、社会科学总论），5个江西省一流学科（马克思主义理论、化学、教育学、中国语言文学、地理学），15个博士学位授权点，其中一级学科博士学位授权点14个（马克思主义理论、中国语言文学、化学、心理学、教育学、中国史、数学、地理学、管理科学与工程、体育学、物理学、生物学、外国语言文学、新闻传播学），专业学位博士授权点1个（教育博士），7个博士后流动（工作）站，30个一级学科硕士学位授权点，22个硕士专业学位授权点。在全国学科评估中，马克思主义理论进入A类学科，教育学、心理学、中国语言文学、数学、化学、地理学、音乐与舞蹈学进入B类学科。学校现有全日制本科生26200余人，博士、硕士研究生9400余人。近年来主持获批国家教学成果奖二等奖5项。国家级一流专业建设点40个，国家级专业综合改革试点项目2个，国家级大学生校外实践教育基地建设项目2个，国家人文素质教育基地1个，国家级实验教学示范中心2个；国家级一流本科课程32门；教育部虚拟教研室建设点1个，国家级教学团队2个，全国高校黄大年式教学团队1个，教育部万种新教材11种；省级高水平本科教学团队22个，省级虚拟教研室建设点4个，省级卓越人才培养计划项目7个、省级一流专业建设点21个、省级专业综合改革试点项目8个、省级一流本科课程201门，省级课程思政示范课程本科层次8门、研究生层次8门，省级课程思政教学研究示范中心1个。获批全国教育硕士专业学位研究生联合培养示范基地1个，省级研究生教育创新基地4个，省级行业企业联合培养基地8个，省级研究生工作站3个，省级实验教学示范中心8个。学校先后获批全国第一批本科院校教育信息化试点单位、教育部全国高校实践育人创新创业基地、全国首批深化创新创业教育改革示范高校、全国高校教师考核评价改革示范校、全国创新创业典型经验50强高校、国家级创新创业学院、全国高校思想政治工作队伍培训研修中心（江西师范大学）、教育部“体育美育浸润行动计划”实施高校、教育部首批“宏志助航计划”实施高校和国家语言文字推广基地，马克思主义学院入选第三批全国重点马克思主义学院。学校本科毕业生毕业去向落实率在全省高校中名列前茅，研究生毕业生毕业去向落实率保持在90%以上。二、项目简介江西师范大学中外学分互认联合培养项目，是由江西师范大学和英国切斯特大学合作举办，为贯彻落实《教育强国建设规划纲要（2024—2035年）》《关于深入推进世界一流大学和一流学科建设的若干意见》等文件精神，积极响应江西省产业链现代化“1269”行动计划，深化高等教育综合改革，助力江西高等教育融入教育强国建设，助力中英人才交流与合作，为培养兼具国际视野和全球胜任力的“新工科”人才而开展的校际交流项目。项目采用“2+2”“3+1”“4+0”三种培养模式。学生可自由选择其一，不强制出国。三、项目优势中英名校联合，高品质培养。英国切斯特大学是英国建校历史排名前5的优质综合性公立大学之一，教学质量卓越，学校拥有超过14项世界领先的学术研究领域，毕业生获得2：1和1等以上学位的比例高达74.8%。江西师范大学是教育部、江西省人民政府共建高校和中西部高校基础能力建设工程高校，省属重点（师范）大学。学生就读该项目可以同时获得中外两校提供的优质教育资源。紧跟时代前沿，造就一流专业人才。本项目聚焦人工智能、大数据等未来发展的热点领域，项目重构专业课程体系，创新教育教学形式，紧扣时代发展，调整教学内容，不仅引进切斯特大学国际一流的专业课程，还系统安排雅思课程（共计384课时），组织丰富多彩的讲座、中外人文交流活动等，帮助学生提升英语语言能力、打牢专业基础，培养兼具国际视野和计算机专业技术的高素养复合型人才。打造环球视野，培养全球胜任力。项目学生可以享受英国教育资源，拥有更多国际项目实践机会，在不同的教育体系和文化环境下学习和交流，提升国际视野、增进国际理解力、加强国际适应能力。学生拥有获得海外学习经历和中外高校双本科学位的机会，毕业后申请切斯特大学乃至全球顶尖院校的硕士学位更有优势、前景广阔。四、培养模式本项目纳入高考统招计划内，并设置单独招生专业代码。采用创新型人才培养模式，引进部分外方大学的专业核心课程，由英国切斯特大学派遣教师来华面授（英文授课），并实行中外课程学分互认。本科学制4年。学生可以选择“2+2”或“3+1”或“4+0”的学习模式。在江西师范大学学习2年或3年后，符合英方高校要求的学生申请赴英继续学习2年或1年本科课程，在满足中英高校授予学位要求和毕业要求后，可获得中英“双学位”，即江西师范大学毕业证书和学士学位证书以及英国切斯特大学学士学位证书。英国切斯特大学的学位可在中国（教育部）留学服务中心进行学历学位认证。学生也可以选择4年均在江西师范大学学习，顺利完成学业后可获得江西师范大学颁发的本科毕业证书和学士学位证书。五、英国切斯特大学及相关专业介绍**1. 英国切斯特大学概况**英国切斯特大学创建于1839年，坐落于英国柴郡的首府城市切斯特——一座拥有近2000年历史的罗马古城，以其悠久的历史和优质的教育资源而闻名，是英国最古老的师范类高等学府之一。学校设立了7个校区，课程涵盖400多门本科以及研究生（硕博）专业课程，拥有来自全球超过130个国家的20700名在校学生。师资力量雄厚，拥有英国西北部第1、全英第4的专业认证教师比例。学校在2025年英国卫报排名中位列全英46。在2024年Whatuni学生选择奖（WUSCA）的评选中，切斯特大学在国际学生综合评价、学生支持和研究生学习研究体验三项评比中全部获得全英第1名，同时荣获年度最佳大学全英第2名。根据英国卫报排名，切斯特大学的计算机科学专业教学质量排名全英第1，专业排名全英19。院长西尔维斯特·塞纳博士曾在三大洲任教，是哈佛大学、麻省理工学院、卡内基梅隆大学等世界顶级名校研究团队的一员。他也是英国高等教育学会高级成员、欧洲图形学会成员、计算机协会高级会员，多次被邀请在大型国际机构、国际研讨会上发表演讲。学校计算机与工程科学学院的研究基地位于以高端制造和能源创新为基础的产学研基地桑顿科技园校区。其前身是壳牌公司全球研发基地。切斯特大学计算机学科课程被英国计算机协会（BCS, the Chartered Institute for  IT）所认证。**2.专业介绍**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **专业名称** | **简 介** |
| 1 | 计算机科学与技术（中外学分互认） | **专业亮点：**本专业是江西师范大学首批国家级一流本科专业建设点、江西省品牌本科专业、江西省高等学校“十四五”一流优势专业。**培养目标：**本专业通过中英教师联合教学，引进英国切斯特大学8门核心专业课程，培养能系统掌握本专业的基础理论、基本方法和基本技能，具备应用计算机科学软硬件及网络知识解决实际问题的能力，接受科学研究与实际应用的初步训练，能够适应学科的新发展，有较强的程序设计与计算思维能力和创新能力的大国工匠型专业技术人才。**就业方向：**毕业生可以在科研教育部门、政府机关、企事业单位等从事计算机及相关领域的科研、工程研究、技术开发、运行维护、项目管理以及信息服务等工作。也可进入国内外高等院校继续深造。 |
| 2 | 人工智能（中外学分互认） | **专业亮点：**本专业面向新一代人工智能国家战略发展需求，培养德才兼备、通专融合的高素质人才。专业基础深厚，主要研究方向包括自然语言处理、计算机视觉、机器学习、知识表示与推理、演化计算等。**培养目标：**本专业通过中英教师联合教学，引进英国切斯特大学8门核心专业课程，培养能系统地掌握本专业的基础理论、基本方法和基本技能，具备应用人工智能知识解决复杂工程问题的能力，接受科学研究与实际应用的初步训练，能够适应学科的新发展，具有一定创新能力的大国工匠型专业技术人才。**就业方向：**毕业生可在政府、企事业单位从事人工智能、数据科学、机器人和软件工程等领域的研发、应用以及管理工作，也可进入国内外高等院校、科研院所继续深造。 |

**3.英国切斯特大学本科入学要求**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **学校名称** | **专业课英语要求** | **对申请学生成绩要求** |
| 英国切斯特大学 | 雅思总分不低于6分，单科不低于5.5分（或通过学校语言内测） | 完成国内阶段前两/三年的所有课程；且专业课程平均分(GPA，即加权平均分)70分以上(核算方法：各科成绩\*相应学分的总和/学分总和) |

六、招生信息**1.招生计划**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **江西师范大学专业** | **切斯特大学对应专业** | **招生计划** |
| 1 | 计算机科学与技术 | Computer Science（计算机科学） | 60人 |
| 2 | 人工智能 | Computer Science with Artificial Intelligence（计算机与人工智能） | 60人 |
| **备注：以上专业外语教学语种为英语** |

**2.招生批次**普通本科批次。**3.项目费用**（1）江西师范大学学费学费：5220元/年住宿费：700-1200 元/年（具体参见官网招生章程）（2）英国切斯特大学课程、项目费国际课程及项目费：20000元/年。（学生在江西师范大学就读期间，英国切斯特大学将同步为项目学生注册英方学籍，并由英国切斯特大学中国办公室向学生收取国际课程及项目费。该费用包含外方学籍注册费、项目管理费、雅思课程费、外方专业核心课程费、外方课程资料费、外教学术讲座费等。）选择“2+2”或“3+1”培养模式的学生，在国外留学期间仅需缴纳切斯特大学学费，无需缴纳课程、项目费。（3）留学学费切斯特大学学费：14450 英镑/年（约合人民币 14 万元/年），以切斯特大学当年公布学费为准。注：1.境外留学食宿费：切斯特大学所在城市人年均食宿费约7500-9000 英镑/年，因个人消费习惯而异。2.英国切斯特大学为项目留学学生提供 1000 英镑/年的国际学生奖学金，成绩优秀者还可申请国际学生学习优异奖学金（International Merit Scholarship, 1000 英镑/年）。七、报考我校的所有考生均须参加身体健康状况检查，如实填写本人的既往病史。体检标准严格按照教育部、原卫生部、中国残疾人联合会印发的《普通高等学校招生体检工作指导意见》和人力资源和社会保障部、教育部、原卫生部《关于进一步规范入学和就业体检项目维护乙肝表面抗原携带者入学和就业权利的通知》等相关要求执行，其中不能准确在显示器上识别红、黄、绿、蓝、紫各颜色中任何一种颜色的数码、字母者不能录取到计算机科学与技术等专业。八、转专业说明本项目学生在校期间不得申报就读项目外的其他外方合作高校的联合培养项目，不得转入我校项目外普通专业。我校与英国切斯特大学合作的2个中外联合培养专业之间可以互转，我校项目外普通专业学生可申请转入本项目内专业。具体按《江西师范大学普通本科生自主转专业管理办法（修订）》执行。九、办学地址与联系方式瑶湖校区地址：江西省南昌市紫阳大道99号　邮编：330022学院联系电话：0791-88120411学院邮箱：jsjxy@jxnu.edu.cn学院网址： http://jsjxy.jxnu.edu.cn/学校招生办公室电话：0791-88120152  88120151（传真）　学校网址：<http://www.jxnu.edu.cn/> |