

## 附件：人才岗位及聘任条件

序号	学院	招聘岗位	岗位要求	招聘人数	联系人及报名邮箱
1	国际商学院	物流管理专任教师	1. 专业要求：物流与供应链管理类专业 2. 研究方向：国际物流、智慧物流和电商物流等研究方向 3. 岗位要求： 1. 具有物流与供应链管理类专业学科领域硕士及以上学历； 2. 具有较强的语言表达能力，能够胜任本专业核心基础课程和前沿课程的教学能力； 3. 具备以下条件的优先考虑： ①具有较为丰富的物流企业行业工作经验； ②主持或参与相关研究课题； ③熟练掌握 R 语言、Python、MATLAB 或其它软件；	2	林老师 13696837573； fzwywmygjsxy@163.com
		供应链管理专任教师	1. 专业要求：经济统计学、统计学、应用统计学、经济金融相关专业； 2. 研究方向：社会经济调查、金融计量、数理经济等研究方向 3. 岗位要求： (1) 具有统计学相关专业领域硕士及以上学历，擅长计量经济模型；(2) 具有较强的语言表达能力，能够胜任本学科核心基础课程和前沿课程的教学能力；(3) 思维灵活、持续学习能力强，富有团队精神；(4) 具备以下条件的优先考虑：①博士研究生，具有教学科研机构的学习、工作经验，熟悉统计学领域国际前沿的研究动态；②参与过相关研究课题，具有严谨求实的学风、较高的英语读写水平、较强的学术潜力和合作精神；③熟练掌握 R 语言、STATA、MATLAB 及其它数据挖掘软件；		
2	金融学院	经济统计学专任教师	1. 专业要求：应用经济学、大数据、统计学、管理科学、计算机科学类相关专业； 2. 研究方向：数字经济、数字金融、机器学习与数据挖掘等研究方向； 3. 岗位要求：(1) 具有数字经济相关专业领域硕士及以上学历（包括但不限于金融科技、大数据经济学、数字金融、数据与商务智能、数据科学与管理等）；(2) 具有较强的语言表达能力，能够胜任本学科核心基础课程和前沿课程的教学能力；(3) 思维灵活、持续学习能力强，富有团队精神；(4) 具备以下条件的优先考虑：①具有教学科研机构的学习、工作经验，熟悉数字经济	5	文老师 18020871765； jinrongxueyuanbgs@163.com
		数字经济专任教师	1. 专业要求：经济统计学、统计学、应用统计学、经济金融相关专业； 2. 研究方向：社会经济调查、金融计量、数理经济等研究方向 3. 岗位要求： (1) 具有统计学相关专业领域硕士及以上学历，擅长计量经济模型；(2) 具有较强的语言表达能力，能够胜任本学科核心基础课程和前沿课程的教学能力；(3) 思维灵活、持续学习能力强，富有团队精神；(4) 具备以下条件的优先考虑：①博士研究生，具有教学科研机构的学习、工作经验，熟悉统计学领域国际前沿的研究动态；②参与过相关研究课题，具有严谨求实的学风、较高的英语读写水平、较强的学术潜力和合作精神；③熟练掌握 R 语言、STATA、MATLAB 及其它数据挖掘软件；		

			领域国际前沿的研究动态；②参与过相关研究课题，具有严谨求实的学风、较高的英语读写水平、较强的学术潜力和合作精神；③具有一定的统计学软件基础（同等情况下，精通 R 语言，Python，MATLAB 等编程语言的优先考虑）。		
3	大数据学院	信息管理与信息系统专任教师	1. 专业要求：管理科学与工程相关专业 2. 研究方向：系统开发、信息管理、网络技术、数据挖掘、商务智能等研究方向 3. 岗位要求： (1) 硕士及以上学历，具备管理信息系统的分析、设计与开发，智能决策支持系统的研发与应用，信息系统的安全技术与策略，IT 项目管理的理论、技术与应用能力，管理决策分析，大数据分析，大数据管理与商务智能应用、大数据主流开发语言等相关能力；(2) 具有较强的语言表达能力，能够胜任本学科核心基础课程和前沿课程的教学能力；(3) 思维灵活、持续学习能力强，富有团队精神；(4) 具备以下条件的优先考虑： ①具有高级职称；②具有教学科研机构的学习、工作经验，能够胜任双语教学；③参与过相关研究课题，具有较强的学术潜力和合作精神；④指导学生参加相关核心竞赛经验；	4	廖老师 18060512402； fzwywmxydsjxy@163.com
		大数据管理与应用专任教师	①具有高级职称；②具有教学科研机构的学习、工作经验，能够胜任双语教学；③参与过相关研究课题，具有较强的学术潜力和合作精神；④指导学生参加相关核心竞赛经验；		
		数据科学与大数据技术专任教师	1. 专业要求：人工智能、机器人工程、智能科学与技术、模式识别与智能系统、数据科学等相关专业 2. 研究方向：计算机视觉、自然语言处理、自动化与智能化、视频图像分析等研究方向 3. 岗位要求： (1) 具有硕士及以上学历，掌握主流的计算机视觉开发工具、自然语言处理方法、分布式计算框架、深度学习框架等； (2) 具有较强的语言表达能力，能够胜任本学科机器学习、深度学习与神经网络、模式识别等核心课程和前沿课程的教学工作； (3) 突出的科研成果显示度与未来科研发展潜力：应有相关研究方向的成果显示度，对相关研究领域有原创性观点，未来研究计划思路清晰，具有较好的学术潜力； (4) 思维灵活、持续学习能力强，富有团队精神； (5) 具备以下条件的优先考虑：①具有教学科研机构的学习、工作经验，熟悉大数据系统架构和深度学习框架等；②具有高级职称；③主持或参与过相关研究课题，具有严谨求实的学风、较	13	
		人工智能专任教师			

		高的英语读写水平、较强的学术潜力和合作精神；④有带领团队并主持大数据或人工智能控制系统相关项目经验。		
	电子商务专任教师	<p>1. 专业要求：具有电子商务、计算机、管理科学与工程、跨境电商等相关专业背景</p> <p>2. 研究方向：电子商务、企业信息化、乡村振兴、跨境电商、商务数据分析等研究方向</p> <p>3. 岗位要求：</p> <p>(1) 硕士及以上学历；</p> <p>(2) 具有较强计算机应用能力，如电子商务平台建设、商务数据分析、UI 设计、平面设计等；</p> <p>(3) 具有良好的语言表达和学习能力，富有团队精神；</p> <p>(4) 具备以下条件的优先考虑：①具有高级职称；②有相关项目经验，特别是在乡村振兴和跨境电商领域；③有带过学生参加相关核心竞赛经验。</p>		
	公共计算机专任教师	<p>1. 专业：电子商务、管理科学与工程、工商管理等相关专业；</p> <p>2. 研究方向：企业信息化、信息管理、电子商务等；</p> <p>3. 其他：①有较强的科研能力，有 SCI、SSCI 三区（中科院分区）以上论文发表经历；②有乡村振兴或跨境电商领域相关经验优先。</p>	5	
	数学与应用数学	<p>1. 专业：数学与应用数学等相关专业</p> <p>2. 研究方向：分析学，应用数学，概率论与数理统计等研究方向</p> <p>3. 岗位要求：</p> <p>(1) 具有数学与应用数学相关学科领域 985 高校硕士及以上；</p> <p>(2) 具有较强的语言表达能力，能够胜任本学科核心基础课程和前沿课程的教学能力；</p> <p>(3) 思维灵活、持续学习能力强，富有团队精神；</p> <p>4. 具备以下条件的优先考虑：①博士研究生；②具有高级职称的专业课数学教师。</p>	4	

4	智能建造学院	智能建造专任教师	<p>1. 专业要求：结构工程，岩土工程，桥梁与隧道工程，智能建造，土木水利，建筑电气与智能化；2. 研究方向：(1)BIM 在工程建设中的应用；(2) 建筑工程智能施工与检测；(3) 装配式建筑施工与管理；(4) 岩土灾害防治技术；3. 岗位要求：(1) 硕士及以上学历，了解国家对智能建造技术发展的实施政策，了解智能建造技术的发展动态和人才培养的现状；(2) 具有较强的学习能力和语言表达能力，能胜任智能化设计与施工、智慧运维与管理相关专业课程；(3) 具有探索精神，勇于尝试，具备系统思维和团队协作精神，能服从上级安排；(4) 具备一定的试验设计能力和试验技能及科研表达能力；(5) 具有力学、机械、计算机、自动化专业背景或者学习经历者优先考虑；懂算法，精通 1~2 种计算机程序语言者优先考虑。(6) 其他要求：学习能力强，具有力学、机械、计算机、自动化专业背景或者学习经历。</p>	11	许老师 18359101139； znjzxyzp@163.com
		工程管理专任教师	<p>1. 专业要求：工程管理； 2. 研究方向：建筑与土木工程、BIM 工程技术、装配式施工管理； 3. 岗位要求： (1) 硕士及以上学历，具有工程管理、管理科学与工程相关学科领域硕士及以上学历； (2) 具有较强的语言表达能力，能够胜任本学科核心基础课程和前沿课程的教学能力； (3) 思维灵活、持续学习能力强，富有团队精神； (4) 具备一定的试验设计能力和试验技能及科研表达能力 (5) 具备以下条件的优先考虑： ①具有教学科研机构的学习、工作经验，熟悉工程管理前沿的研究动态； ②参与过相关研究课题，具有严谨求实的学风、较高的英语读写水平、较强的学术潜力和合作精神； ③具有建筑工程施工管理，装配式建筑施工管理，BIM 建模技术等工作经验的。 4. 其他要求：有建筑工程相关的施工管理、监理等工作经验的优先。</p>		

		<p>工程造价专任教师</p>	<p>1. 专业要求： 工程管理；  2. 研究方向： 建筑与土木工程、BIM 工程技术、装配式施工管理；  3. 岗位要求：  (1) 硕士及以上学历, 具有工程管理、管理科学与工程相关学科领域硕士及以上学历；  (2) 具有较强的语言表达能力，能够胜任本学科核心基础课程和前沿课程的教学能力；  (3) 思维灵活、持续学习能力强，富有团队精神；  (4) 具备一定的试验设计能力和试验技能及科研表达能力  (5) 具备以下条件的优先考虑：  ①具有教学科研机构的学习、工作经验，熟悉工程管理前沿的研究动态；  ②参与过相关研究课题，具有严谨求实的学风、较高的英语读写水平、较强的学术潜力和合作精神；  ③具有建筑工程施工管理，装配式建筑施工管理，BIM 建模技术等工作经验的。  4. 其他要求： 有建筑工程相关的施工管理、监理等工作经验的优先。</p>		
		<p>土木工程专任教师</p>	<p>1. 专业要求： 工程管理； 2. 研究方向： 建筑与土木工程、BIM 工程技术、装配式施工管理； 3. 岗位要求： (1) 硕士及以上学历, 具有工程管理、管理科学与工程相关学科领域硕士及以上学历； (2) 具有较强的语言表达能力，能够胜任本学科核心基础课程和前沿课程的教学能力； (3) 思维灵活、持续学习能力强，富有团队精神； (4) 具备一定的试验设计能力和试验技能及科研表达能力 (5) 具备以下条件的优先考虑： ①具有教学科研机构的学习、工作经验，熟悉工程管理前沿的研究动态； ②参与过相关研究课题，具有严谨求实的学风、较高的英语读写水平、较强的学术潜力和合作精神； ③具有建筑工程施工管理，装配式建筑施工管理，BIM 建模技术等工作经验的。 4. 其他要求： 有建筑工程相关的施工管理、监理等工作经验的优先。</p>		
<p>5</p>	<p>艺术与 设计学院</p>	<p>产品设计专任教师</p>	<p>1. 专业要求： 汽车造型设计或相关艺术设计  2. 研究方向： 智能化产品设计方向  3. 岗位要求：  (1) 硕士及以上学历, 精通传感器设计、物联网技术、三维动效设计 (AE、rhino、keyshot 等软件) ；  (2) 可胜任相应的设计基础理论和实践基础课程；</p>	<p>6</p>	<p>王老师 18950331800； 18950331800@163.com</p>

		(3)能够带学生项目实训，参加设计比赛。		
	视觉传达设计专任教师	<p>1. 专业要求：视觉传达设计专业</p> <p>2. 研究方向：视觉传达设计方向</p> <p>3. 岗位要求：</p> <p>(1) 硕士及以上学历, 扎实的平面设计基础及技巧；</p> <p>(2) 能掌握运用 Blender、AE、C4D、PR、等动态设计软件；</p> <p>(3) 能够熟练掌握并制作视频特效，动态图形图像设计，熟练掌握运动规律和动画制作流程；</p> <p>(4) 能够熟练掌握 Python 及其他数据可视化相关软件及设计步骤；</p> <p>(5) 利用视觉传达理论和图形设计来进行数据可视化教学；</p> <p>具有扎实的平面设计基础及技巧，擅长动态设计、三维动效设计、服务设计；有高校同岗位工作经验者优先。</p>		
	数字媒体艺术专任教师	<p>1. 专业要求：数字媒体艺术专业</p> <p>2. 研究方向：交互设计与数字影像设计</p> <p>3. 岗位要求：</p> <p>(1) 硕士及以上学历, 数字影像设计方向要求能够独立创作艺术虚拟场景与互动设计、虚拟立体视觉艺术与技术、三维特效制作、达芬奇调色、影视特效、影视广告设计、新媒体传播等相关实践与研究</p> <p>(2) 交互设计方向要求熟练掌握程序设计基础(Unity)、虚拟现实应用设计、虚拟引擎 UE4、交互设计、虚拟艺术角色的感知与人工智能、MR 交互设计等相关实践与研究；</p>		
	服装与服饰设计专任教师	<p>1. 专业要求：服装与服饰设计专业</p> <p>2. 研究方向：时尚设计，时尚传播方向</p> <p>3. 岗位要求：(1) 硕士及以上学历, 具有服装与服饰设计等相关专业背景；(2) 具有海外研学经历；(3) 全英文授课者优先。</p>		
	动画专任教师	<p>1. 专业要求：动画专业</p> <p>2. 研究方向：影视动画、漫画、绘本、游戏设计方向</p> <p>3. 岗位要求：</p> <p>(1) 硕士及以上学历, 具备丰富的专业实践和行业、企业经验；</p>		

			(2)能胜任二维三维动画，数字音频，原画设计等专业核心课程。		
		广播电视编导专任教师	1. 专业要求：广播电视编导相关专业 2. 研究方向：广播电视、影视后期方向 3. 岗位要求： (1) 硕士及以上学历,可胜任“影视后期制作，会 pr ， Ae 等方面等后期相关课程 (2) 具备实践能力或具有行业企业经验者优先。		
6	教育学院	艺术教育专任教师	1. 专业：艺术学； 2. 研究方向：艺术学理论；	7	林老师 15659437431； Fzfu123jyxy@163.com
		汉语国际教育专任教师	1. 专业：中文国际教育、汉语言文学相关专业； 2. 研究方向：二语习得、对外汉语教学法、文艺学、中国古代文学、语言学、现当代文学等方向； 3. 其他：(1) 具有跨境学习或工作经历，能够胜任本学科核心基础课题的教学；(2) 参与过相关研究课题，具有核心论文发表经历。	若干	
7	马克思主义学院	专任教师	1. 专业要求：马克思主义理论、政治学、科学社会主义与国际共产主义运动、中共党史党建、中国近现代史、军事学等相关专业； 2. 研究方向：马克思主义理论、中共党史党建等研究方向； 3. 岗位要求：(1) 中共党员（含中共预备党员）；(2) 硕士及以上学历；(3) 能够胜任思政理论课及劳动教育、军事理论等课程的教学；(4) 具有高尚的道德情操，身心健康，爱岗敬业，具有奉献精神。具有相对较强的教育教学、科学研究能力和较好的发展潜力。4. 具备以下条件的优先考虑：(1) 副高及以上职称；(2) 具有高校工作经验，有带领团队并主持省级以上课题、项目经验。	若干	林老师 18120828890； fzfumkszyxy@163.com
8	福建致公经济研究院	研究专员	1. 城市与区域规划、区域经济学、农村区域发展、产业经济学、农业农村经济学、资源与环境经济学、农林经济管理、规划设计、国际商务、经济统计学、经济地理、人文地理、地理、旅游、土地管理、公共管理、物流管理、交通工程、公共事业管理等相关专业方向； 2. 具备以下任一条件者优先：①高级职称；②具有丰富的科研工作经验；③具有政府部门工作经验。	1	林老师 15005036571； fujianzhigong@163.com