

厦门理工学院 2022 年招聘高层次人才启事

1. 学科领军人才、省部级高端人才、产业人才、创新团队或其他特殊急需人才可“一人一策，一事一议”。

2. 年龄要求：博士 40 岁以下；硕士副高、博士副高、正高人员 45 岁以下。根据《厦门理工学院引进人才有关规定》，博士 35 岁以下；具有博士学位副高职称人员 40 岁以下；教授、博导以及“学校需要的其他人才”45 岁以下，方可享受我校引进人才待遇。

3. 应聘时须取得与岗位要求一致的证书；取得境外学历学位的报名者应提供教育部留学服务中心出具的学历学位认证书；认证书、学历证书、学位证书截止时间为 2022 年 12 月 31 日，逾期取消录用资格。

学院	需求专业（专业方向）	职称学历学位	人数	备注	联系方式
机械与汽车工程学院	机械类/仪器仪表类/能源动力类/交通类专业	博士教授	1	博士教授 1 人，符合“闽江学者奖励计划”特聘教授条件；	徐老师 0592-6291386 邮箱 xubc@xmut.edu.cn
		博士	9		
	机械工程/测试计量技术及仪器/智能制造	硕士（双证）高级工程师	1	需有 10 年以上智能制造/物联网相关研发经验，熟悉大型物联网/智能制造项目的规划/架构/研发/交付等流程，有大数据/人工智能应用经验，熟悉行业趋势与主流技术，能够承担智能制造类专业课程的教学工作	
材料科学与工程学院	高分子材料加工工程/高分子材料与工程/高分子材料应用技术/高分子化学与物理/材料化学/材料物理与化学	博士教授	1	科研岗专任教师	张老师 0592-6291328 邮箱 2011133201@xmut.edu.cn
		博士	1		
	材料类/机械类	博士	2		
	材料类	博士	2		
	材料类/电子信息类	博士	2		
	材料类/化学类	博士	2		
电气工程与自动化学院	电气自动化类	博士教授	1	学科带头人	林老师 0592-6291305 邮箱 jlin@xmut.edu.cn
	电气自动化类/能源动力类/机械类/航空航天类/计算机科学与技术类	博士	8		
	电气自动化/机械类	硕士（双证）高级工程师	1	电力电器行业 6 年以上工作经历并从事核心技术项目研发工作，以第一发明人后授权	

院				发明专利 1 项以上	
光电与通信工程学院	电子信息工程	博士	2		杨老师 0592-6291615 邮箱 gdxymut.edu.cn
	光电信息科学与工程	博士教授	1	具有“闽江学者”称号或与之同层次人才称号	
	通信工程	博士	2		
	微电子科学与技术	博士	3		
	微电子科学与技术	博士副高	2		
计算机与信息工程学院	计算机科学与技术/软件工程相关专业	博士	6	已发表 2 篇 CCF A 类以上论文	黄老师 0592-6291920 邮箱 shahuang@xmut.edu.cn
	计算机网络技术类/计算机硬件技术类	博士	3	A 类期刊或会议第一作者论文篇数达到 2 篇及以上	
	计算机网络安全/信息安全类	硕士（双证）高级工程师	2	具有较强的实际工作体验和代码安全检测经验	
	应用经济/医疗相关等		2	具有行业大数据（如信用/人力资源/医疗大数据）等相关工作经验	
	地理信息工程/导航工程等相关专业	博士副教授	2	北斗导航与信息集成实验室亟需学科带头人，为国家通导遥战略需求方向	
土木工程与建筑学院	港口航道与海岸工程	博士	2		钱老师 0592-6291229 邮箱 ddqian@xmut.edu.cn
	土建类/水利类/工程力学类	博士	5		
环境科学与工程学	环境工程/环境科学与工程	博士	2	研究方向与所需专业相关	陈老师 0592-6291138 邮箱 dee@xmut.edu.cn
	环境工程/环境科学与工程	博士副高	1	有相关企业工程经历	
	环境生态工程/生态工程/生态学/环境工程（生态修复/安全评估/环境健康方向）	博士	3	研究方向与所需专业有关	

院	水利类（水利水电工程/水工结构工程/水利工程/水利水电建筑工程或水利工程施工技术等），或市政工程类（市政工程/给水排水工程）	博士	1		
	水利类（水利水电工程/水工结构工程/水利工程/水利水电建筑工程或水利工程施工技术等），或市政工程类（市政工程/给水排水工程）	硕士（双证）副高	1		
软件工程学院	计算机科学与技术类	博士	1		郑老师 0592-2186161 邮箱 xlrjgc@163.com
经济与管理学院	会计学/财务学/审计学	博士	2	高水平论文 3 篇以上；双师型，高水平文论 2 篇以上	丁老师 0592-6291191 邮箱 dingmeina@xmut.edu.cn
	管理科学与工程（工业工程方向/物流管理与工程方向/电子商务方向/数据科学方向）	博士	3	高水平论文 3 篇以上	
	工商管理类（国际商务/国际商务管理）/国际经贸类	博士	2		
	金融学/金融工程/投资学	博士	2	高水平论文 3 篇以上；双师型，高水平文论 2 篇以上	
	知识产权法/知识产权/法学	博士	2	高水平论文 3 篇以上	
文化产业与旅游学院	管理学/经济学相关学科专业	博士教授	1	在国内城市管理领域有一定影响力，具有丰富的城市管理研究和实践经验	李老师 0592-6291771 邮箱 liqi@xmut.edu.cn
	地理信息科学专业或相关专业	博士	1		
	文学/艺术学等相关专业	博士	1	能讲授艺术学理论相关专业课程/艺术专硕（电影领域）相关专业课程	
	数字出版/影视传媒/数字媒体/计算机与信息工程相关专业	博士	1	能讲授数字出版专业相关课程	
	艺术学/博物馆学等相关专业	硕士（双证）副高	1	能讲授艺术品经营相关专业课程。要求有行业经验。	

	会展专业		1	能讲授会展相关专业课程。要求有行业经验。	
	旅游管理专业	博士	1		
	旅游管理类或产业经济类	博士教授	1	在旅游管理领域有一定影响力,具较丰富的旅游管理研究和实践经验	
设计艺术学院	艺术学理论/艺术史论/艺术设计(学)	博士	1		吴老师 0592-6291808 邮箱 yrwin@xmut.edu.cn
	产品造型设计/工业造型设计/工业设计	博士教授	1		
		博士	1		
	艺术设计(学)/视觉传达(艺术)设计/广告设计与制作	博士	1		
	动画(数字媒体艺术)	博士	1		
	影视学(数字媒体技术)	博士	1		
影视与传播学院	播音与主持艺术/新闻与传播/语言学	硕士(双证)副高	1	本科或者研究生阶段有播音主持专业学习经历	郑老师 0592-6291758 邮箱 2011992902@xmut.edu.cn
	播音与主持艺术/新闻与传播/语言学	博士	1		
	戏剧和影视学	博士	2		
		硕士(双证)副高	1		
	新闻与传播/传媒策划与管理/新媒体	博士教授	1	1、近3年主持过国家级科研项目1项或部级科研项目2项及以上;2、近3年在新闻传播学科权威期刊发表学术论文2篇以上;3、具有硕士生导师资格。	
	计算机网络技术/计算机多媒体技术	博士	1	在本学科领域具有较高学术造诣和较强科研能力。	
	戏剧与影视学/艺术设计/表演艺术/文学/	博士	2	表演艺术需具有从事影视产业经验	
艺术设计/表演艺术/戏剧与影视学	硕士(双证)副高	2	表演艺术仅限戏剧、影视、服装、音乐剧表演,有2部(场)及以上代表作		
数学	信息与计算科学/应用数学/基础数学	博士教授	1	主持国家级面上科研项目一项以上或获得过省部级以上	庄老师 0592-6291258

与统计学院	应用统计学	博士教授	1	的科研奖励	邮箱 wbzhuang@xmut.edu.cn
	信息与计算科学	博士	2		
	应用统计学	博士	4		
	数据挖掘与人工智能	博士	3		
外国语学院	英语语言文学	博士教授	1	研究方向为翻译,近3年在外语C刊发表论文3篇以上,或权威期刊2篇以上,或SSCI期刊1篇以上,承担过或正在承担省部级以上课题,拥有省部级以上人才称号,担任过硕士生导师优先	孟老师 0592-6291201 邮箱 wyx@xmut.edu.cn
	日语语言文学	博士教授	1	近3年在外语C刊发表过论文3篇以上,或权威期刊1篇以上,承担过或正在承担省部级以上课题	
	英语(口译)	博士	1	发表过核心期刊以上论文者优先	
	英语(翻译)	博士	1	语料库翻译研究方向,翻译技术研究方向优先;发表过核心期刊以上论文者优先	
马克思主义学院	马克思主义理论/哲学/经济学	博士	3	须为中共党员(含预备党员);	林老师 0592-6291307 邮箱 wlin@xmut.edu.cn
	马克思主义理论/经济学/政治学	博士	4		
	马克思主义理论/历史学	博士	2		
	马克思主义理论/经济贸易/政治学	博士	2		
	马克思主义理论/法学/哲学	博士	1		
体育部	体育教师(教学科研型)	博士	2	近5年以第一作者身份在本学科权威期刊发表1篇论文或2篇CSSCI论文	纪老师 0592-6291131 邮箱 ty@xmut.edu.cn
产业技术研究院	信息技术类相关专业或具有海洋、乡村产业经济项目运作的工作经验	博士	2		邓老师 18850583960 邮箱: fldeng8266@xmut.edu.cn
		硕士(双证)副高	1		

文化产业研究院	文化产业相关专业，具有较强科研能力或产学研合作能力	博士	2		颜老师 0592-6291812 邮箱 lbyan@xmut.edu.cn
		硕士（双证）副高	1		

厦门理工学院引进人才优惠待遇一览表

项目 人才类别	学科建设资助 经费/科研启动费(万元)	购房 补贴 (万元)	过渡房	备注
国家级 高端人才	面 议		三房两厅	<p>1、学校购房补贴的 20%作为安家费，在引进人才报到时一次性发放。符合学校特殊紧缺急需人才目录的，购房补贴可上浮 10-30%。</p> <p>2、引进人才报到时，可依据《厦门市新引进人才生活补贴实施办法》，一次性申请补贴：博士 8 万元，硕士 5 万元。</p> <p>3、海外归国留学人员经厦门市留学人员管理中心认定为高层次留学人才后，可享受留学人员生活津贴（2000 元/月，最长计发 5 年）。</p> <p>4、符合厦门市人才引进政策的引进人才，学校将积极协助申请相关待遇；符合厦门市住房货币化补贴有关规定者，还可申请厦门市住房货币化补贴。</p> <p>5、国家级高端人才、产业人才、创新团队或其他特殊紧缺急需人才人才可“一人一策，一事一议”。</p>
省部级 高端人才	工科 200-500 理科 70-100 文科 60-100	100-120		
博士教授且 为博士生导师	工科 20-100 理科 15-45 文科 15-45	80		
博士教授	工科 15-50 理科 10-20 文科 10-20	45		
博士副高、海 归博士、博士 后、其他教授	工科 15-50 理科 5-10 文科 5-10	30	两房一厅	
博士	工科 6 理科 4 文科 3	25	博士公寓	
产业人才	面 议			
团队引进	除团队成员按上述标准享受优惠待遇外，增加资助团队建设经费 300—1200 万元			

*省部级高端人才：享受特岗津贴 20-30 万元/每年

● 报名方式：

应聘人员请登录厦门理工学院人事处网站 (<http://rsc.xmut.edu.cn/>) 点击“网上招聘”——“招聘岗位”，选择拟应聘的招聘单位进行申请。

- 联系方式：厦门理工学院人事处调配科：温老师、周老师
联系电话：0592-6291553 传真：0592-6291223
邮箱：rsc@xmut.edu.cn
学校地址：福建省厦门市集美区理工路 600 号