# 东华理工大学 2019 年度博士人才招聘

### 一、学校简介

东华理工大学(原华东地质学院)创建于 1956 年,是中国核工业第一所高等学校,是江西省人民政府与国家国防科技工业局、自然资源部、中国核工业集团公司共建,具有地学和核科学特色,以理工为主,经、管、文、法、教、艺兼备的多科性大学。学校现有南昌、抚州两个校区,校园总面积 2500 余亩。拥有"地质资源与地质工程"一级学科博士学位授权,19个一级学科硕士点,6个专业学位授权类别。具有完备的核燃料循环系统 9个特色优势学科群,其中"十三五"国家国防特色学科 5个、江西省"十三五"高校一流学科 3个(地质资源与地质工程、化学、电子科学与技术)。拥有院士工作站、博士后科研流动站、博士后科研工作站等人才平台。

现有教职员工 2800 余人,其中专任教师 1400 余人,教授、副教授 600 余人。有中国科学院、中国工程院双聘院士,国家杰出青年科学基金,新世纪百千万人才工程国家级人选,教育部新世纪优秀人才,国务院特殊津贴获得者等一批学术领军人才。拥有全国高校黄大年式教师团队、教育部科技创新团队、国防科技创新团队、国家自然资源部高层次创新团队和江西省科技创新团队等团队。

拥有"核资源与环境"国家重点实验室、"质谱科学与仪器"国际联合研究中心、"放射性地质与勘探技术"国防重点学科实验室、国际原子能机构参比实验室、"放射性地质"国家级实验教学示范中心等19个国家及省部级科研与教学平台。近年来,获得国家科技进步二等奖、江西省自然科学一等奖、江西省科技进步一等奖、江西省社会科学一等奖等国家级、省部级科技成果奖20多项;2017年科研经费位列江西省高校第二。

## 二、博士待遇

- (1) 提供住房。
- (2)解决配偶工作。配偶为正式编制人员,可办理工作调动;配偶为硕士学历,按照人事代理 岗位安排工作;配偶为本科及以下学历,根据岗位情况按全日制聘用岗位安排工作。
- (3) 夫妻双方同为博士,安家费和购房补贴分别计算。
- (4) 博士来校前三年享受校聘副教授待遇;业绩突出的海归人才,享受校聘教授待遇。
- (5) 享受博士津贴 500 元/月。
- (6) 安家费、购房补贴、科研启动费最高 105 万元(税后)。

#### 引进博士人才待遇一览表

	博士人才类别	安家费及购房 补贴(万元)	科研启动费 (万元)	上浮待遇 (万元)
业绩突出 博士	满足以下条件之一:①在博士学习期间 以第一作者发表 SCI 一区或社科类权 威期刊论文 2 篇;②主持国家级课题	40-60 (税后)		紧缺专业博士的安 家费与购房补贴上
海外毕业 博士	国外及港澳台博士毕业			浮 10-25 万元(税 后)。
博士	国内博士毕业	35(税后)	文科 5、 理工科 10	

## 三、联系方式

报名方式:请在东华理工大学人事处网站(http://rsc.ecut.edu.cn/)

"人才招聘系统"报名或者将简历直接投送邮箱: ecitrsc@126.com

联系地址:江西省南昌市经开区广兰大道 418 号

东华理工大学人事处 邮政编码:330013

联 系 人: 刘老师、张老师; 联系电话:0791-83897201

## 四、招聘计划

学校二级单位名称	专业名称	数量
地球科学学院	地质资源与地质工程、地质学、地理学、	
地冰件子子院	地质资源与地质工程、地质学、地理学、 矿业工程、城乡规划学  地球物理学、地质资源与地质工程、仪器科学与技术、 控制科学与工程、电子科学与技术  环境科学与工程、土木工程、水利工程、 地质资源与地质工程  测绘科学与技术、地理学、公共管理、 地球物理学、计算机科学与技术  材料科学与工程、化学、化学工程与技术 电子科学与技术、物理学、化学工程与技术 电子科学与技术、信息与通信工程、 控制科学与工程、机械工程 软件工程、计算机科学与技术、管理科学与工程、	22
	地球物理学、地质资源与地质工程、仪器科学与技术、	10
地球物理与测控技术学院	控制科学与工程、电子科学与技术	19
<b>小次派上江</b> 拉丁和 <u></u> 四内	环境科学与工程、土木工程、水利工程、	1.0
水资源与环境工程学院	地质资源与地质工程	16
温水 子红 光胶	测绘科学与技术、地理学、公共管理、	1.4
测绘工程学院	地质资源与地质工程、地质学、地理学、 矿业工程、城乡规划学  地球物理学、地质资源与地质工程、仪器科学与技术、 控制科学与工程、土木工程、水利工程、 地质资源与地质工程 测绘科学与技术、地理学、公共管理、 地球物理学、计算机科学与技术、生物学 核科学与技术、物理学、化学工程与技术、生物学 核科学与技术、价理学、化学工程与技术、 电子科学与技术、信息与通信工程、 控制科学与工程、机械工程 软件工程、计算机科学与技术、管理科学与工程、 信息与通信工程、地球探测与信息技术、数学 数学、物理学、管理科学与工程、应用经济学 土木工程、地质资源与地质工程、管理科学与工程、 矿业工程、力学 工商管理、理论经济、应用经济学、管理科学与工程、公共管理 中国语言文学、法学、新闻传播学、艺术学 外国语言文学、数学、外国语言文学 教育学、汉语言文学、数学、外国语言文学 马克思主义理论及相关学科 体育学 艺术学、哲学、地质学、民族学、风景园林学等学校相关学科 地质学、地质学源与地质工程、化学 化学、仅器科学与工程、化学 化学、仅器科学与技术、地质学 核科学与技术、地质学	14
化学生物与材料科学学院	计划划员巨工组 化丛 化丛工和巨针子 生物丛	25
(江西省聚合物微纳制造与器件重点实验室)		
核科学与工程学院	核科学与技术、物理学、化学工程与技术	9
机械与电子工程学院	电子科学与技术、信息与通信工程、	00
(江西省新能源工程中心)	控制科学与工程、机械工程	22
信息工程学院、软件学院	软件工程、计算机科学与技术、管理科学与工程、	
(江西核地学数据科学与系统工程技术研究中	电子科学与技术、仪器科学与技术、控制科学与工程、	14
心、放射性地学大数据技术工程实验室)	信息与通信工程、地球探测与信息技术、数学	
理学院	数学、物理学、管理科学与工程、应用经济学	11
	土木工程、地质资源与地质工程、管理科学与工程、	10
建筑工程学院	矿业工程、力学	
经济与管理学院	工商管理、理论经济、应用经济学、	
(地质资源经济与管理研究中心)	   管理科学与工程、公共管理	17
文法学院		18
(江西戏剧资源研究中心、临川文化研究所)	中国语言文学、法学、新闻传播学、艺术学	
外国语学院	外国语言文学	
	教育党 汉语言文学 粉学 外国语言文学	8
马克思主义学院		
(江西生态文明制度研究中心)		
—————————————————————————————————————	休育學	3
	11. 11. 1	11
创新创业教育学院		5
凹利的亚狄自子风		υ
核资源与环境工程技术中心		9
 江西省质谱科学与仪器重点实验室		21
		8
核应用技术研究所	W 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	0
江西省数字国土重点实验室		
江西省大气污染成因与控制重点实验室	大气科学、环境科学与工程	8
高等教育研究与评估中心		2
期刊社		1
图书馆		2
其他部门	TO DOTTE SOUTH THAT SINGLE	† -
(包括管理岗位)	学校相关学科	30