**河南理工大学2020年人才引进公告**

河南理工大学始建于1909年，是我国第一所矿业高等学府、河南省建立最早的高等学校，是中央与地方共建、以地方管理为主的河南省特色骨干高校，国家安全生产监督管理总局与河南省人民政府共建高校，入选国家“中西部高校基础能力建设工程”高校。

学校地处黄河之滨、太行之阳，坐落在中国优秀旅游城市——河南省焦作市，与省会郑州毗邻，交通便利，乘坐高铁可直达北京、上海、广州、深圳、武汉等城市。焦作历史文化厚重，自然山水秀美，为学校发展提供了良好的人文社会环境。

学校现有三个校区，占地面积4100余亩，设有22个教学学院，78个本科专业，涵盖工、理、管、经、法、文、教、艺、医九大学科门类，具有博士、硕士、学士三级学位授予权。学校面向全国招生，全日制在校生40000余人；现有国家地方联合工程实验室、国家重点实验室培育基地等国家、省部级科研平台、人文社科基地等54个；现有电工电子、工程训练中心等5个国家级实验教学示范中心和3个国家级虚拟仿真实验教学中心（含项目）。

学校大力实施“人才强校”战略，拥有一支实力雄厚的人才队伍。现有教职工近3200人，其中高级职称1135人，具有博士学位1200余人。两院院士13人（含双聘），享受国务院特殊津贴专家32人，国家级教学名师、全国模范教师、全国优秀教师、教育部新世纪优秀人才、省特聘教授、省管优秀专家、省教学名师、省部级学术带头人和省骨干教师等200余人。

**高层次人才引进待遇**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **人才层次** | **年薪** | **科研启动金** | **安家费** | **备注** |
| 杰出人才 | 180万 | 自然科学类2000-3000万元；人文社科类500-800万元 | 350万 | 提供工作用车 |
| 领军人才 | 120万 | 自然科学类1000-2000万元，人文社科类200-400万元 | 230万 |  |
| 拔尖人才 | 80万 | 自然科学类500-1000万元，人文社科类150-200万元 | 160万 | 年龄原则上在50周岁以下 |
| 具有博士  学位的教授 | 一人一议 | | | 年龄在45周岁以下 |

**相关说明：**

1.杰出人才：中国科学院院士、中国工程院院士；“国家特支计划”杰出人才；中国社会科学院学部委员等。

2.领军人才：“长江学者奖励计划”特聘教授；“国家杰出青年科学基金”获得者；“千人计划”长期项目入选者； “千人计划”外国专家项目入选者； “国家特支计划”领军人才等。

3.拔尖人才：“国家优秀青年科学基金”获得者；“千人计划”青年项目入选者；“国家特支计划”青年拔尖人才；“长江学者奖励计划”青年学者；“百千万人才工程”国家级人选；中原学者或其他省份同类人才。

4.以上人才均可“一人一议”，以双方协商为准。

**博士招聘条件与待遇**

**一、基本条件**

1.第一学历为普通高等教育全日制本科，研究生阶段与本科阶段所学专业一致或相近。

2.年龄一般不超过35周岁。

**二、相关待遇**

1.发放住房补贴25万元（税前），安家费6万元（税前），科研启动金工科类专业8万元，理科和人文社科类专业6万元。

2.世界前500名高校毕业的博士研究生（国际三大排名机构顺序为准）或省级以上优秀博士论文获得者或学校紧缺专业的博士研究生，住房补贴增加5万元（税前），科研启动金增加2万元。

3.不具有副教授职称的，内聘为副教授（根据个人教学、科研业绩完成情况，年收入为12万元—25万元，业绩成果符合学校高层次成果奖励条件的给予另外奖励）；已经具有副教授职称的，内聘为教授（根据个人教学、科研业绩完成情况，年收入为15万元—30万元，业绩成果符合学校高层次成果奖励条件的给予另外奖励）。

4.到校工作第一年不进行教学、科研业绩考核，全额发放岗位履职绩效。

5.配偶为普通高等教育全日制硕士研究生，具有硕士研究生学历和学位，夫妻两地分居（配偶在焦作市内无固定正式工作），可申请按照人事代理方式计划安置到学校工作；配偶不符合上述学历要求，夫妻两地分居的，可申请按照外聘合同制形式安置到学校工作。

6.提供校内过渡住房一套。

7.解决子女在附属小学、幼儿园的上学问题。

8.报销面试和到校报到的差旅费与行李托运费（1800元以内）。

**联系方式**

1.有意来我校应聘者，请将自荐材料通过E-mail方式发送到学校相关学院联系人邮箱或人事处邮箱[rsk@hpu.edu.cn](mailto:rsk@hpu.edu.cn)（邮件标题请以姓名、学历及应聘岗位命名）。

2.联系地址：河南省焦作市世纪路2001号河南理工大学人事处，邮编454003。

3.咨询电话：0391-3987137