

## 招聘简章

单位名称	齐鲁工业大学（山东省科学院）能源与动力工程学部 山东省科学院能源研究所		
联系人	人事科	联系电话	0531-68606156
电子邮箱	nyszhang_000@126.com	单位地址	山东省济南市历下区科院路 19 号

### 单位简介

山东省科学院能源研究所于 1978 年成立，2018 年依托本研究所成立齐鲁工业大学能源与动力工程学院，2021 年研究所及学院组合，成立齐鲁工业大学（山东省科学院）能源与动力工程学部。

学部拥有优质的科教资源，能够为优秀人才提供广阔的发展空间。学部建有能源动力硕士专业学位授权点，拥有国家秸秆气化技术研究推广中心、山东省生物质气化技术重点实验室、山东省能效与低碳工程研究中心、山东省生物质资源化利用示范工程技术研究中心等研发平台；目前学部共有博士 50 人，具有高级职称以上人员 42 人，国家级特聘人才、享受国务院特殊津贴专家、山东省泰山学者专家等高层次人才 10 余人。

学部承担国家 973、863、科技支撑、重点研发计划、自然科学基金及山东省重大专项等各级课题 200 余项，获国家科技进步奖、山东省自然科学奖、山东省科技进步奖等各级科技奖励 70 余项，在节能技术、生物质能源、太阳能、储能与电池材料、先进能效及低碳能源政策研究等领域形成了一批具有自主知识产权的技术成果，孵化出 6 家创新型科技企业。

学部借鉴国内外先进办学理念，践行“2+2”培养、“导师制”等科教融合新模式，面向国家能源战略和“碳达峰、碳中和”相关产业需求，重点培养清洁低碳能源、高效储能、智慧能源系统等领域的高水平研究、应用型人才。

## 岗位需求情况

招聘岗位	专业、方向	学位	福利待遇
先进能效与能源政策研究室	动力工程及工程热物理、工程热物理、热能工程、材料科学与工程、机械工程	博士	具体福利待遇情况面议
能源环境研究室	环境工程、微生物学、农业资源与环境、生物化学	博士	
强化传热研究室	动力工程及工程热物理	博士	
高效储能研究室	动力工程及工程热物理、材料科学与工程、化学（储能方向）	博士	
能源催化研究室	电催化、光电催化、光催化、材料科学与工程	博士	
教研室	流体力学	博士	
科研助理	自动化控制、电子工程、计算机科学与技术等相关专业，材料工程，计算方向、第一性原理、晶体	硕士	
高层次人才待遇一事一议			