

哈尔滨工业大学国际应用力学中心诚邀海内外优秀学者加盟

作者：writer 来源：哈尔滨工业大学

本文原地址：<https://www.iikx.net/job/college/12.html>

本文仅供学习交流之用，版权归原作者所有，请勿用于商业用途！



一、中心简介

哈尔滨工业大学国际应用力学中心(以下简称中心)是由学校批准成立的国际力学交流与合作平台。中心立足基础科学研究，结合国家重大需求，秉承“国际化、高水平”的发展定位，重点研究力学领域前沿问题，开展高层次国际合作与交流，聚集和培养海内外优秀人才。

中心依托航天学院复合材料与结构研究所、航天科学与力学系和飞行器动力学与控制研究所，共享特种环境复合材料技术国家级重点实验室、国家工科力学教学基地和国家级力学实验教学示范中心等科研、教学平台与资源。

哈尔滨工业大学国际应用力学中心面向海外高等院校、科研院所招聘教师、博士后、博士等研究人员。真诚欢迎优秀学者加盟，投身科技事业，共创辉煌!

二、招聘方向

重点招聘方向：

1. 极端环境材料与结构力学行为
2. 轻量化结构与复合材料力学
3. 新型空天飞行器动力学与振动控制
4. 智能/多功能复合材料及多场耦合力学

三、引才岗位

- 领航学者
- 优秀青年科学基金项目(海外)
- 启航学者
- 神舟学者
- 助理教授和博士后

四、报名条件

符合以下条件之一者

1. 就读于海外知名高校、科研机构的博士研究生，即将取得博士学位，并已在相关领域崭露头角，且具有优秀学术潜质。
2. 具有博士学位，原则上年龄不超过55岁，在海外知名高校、科研机构有正式的教学或者科研职位，取得同行专家认可的科研成果，且具有成为该领域学术或者技术带头人的发展潜力。

五、优厚待遇

1. 提供有竞争力的薪酬。对高层次人才采取“一事一议、按需支持”方式，在人、财、物等资源配置上给予长期稳定的倾斜性支持和充分的自主权;根据岗位差异，提供有竞争力的科研启动经费、安家费;(具体岗位与待遇信息请参照哈尔滨工业大学官方网站人才招聘专栏<http://www.hit.edu.cn/11536/list.htm>)
2. 提供充足的办公空间和科研场地、科研助手等;
3. 推荐其申报国家级、省部级人才计划和科研项目;
4. 学校将为其缴纳社会保险及住房公积金;
5. 为子女提供哈工大幼儿园、哈工大附小、哈工大附属中学等优质教学资源;
6. 学校为入选者提供周转房，以及其他必要的工作和生活条件。

六、联系方式

欢迎有意者投递个人简历(包含：发表的论文、著作目录、主要教学、科研成绩等)至以下邮箱：

中心邮箱：hit-icam@hit.edu.cn

更多 高校招聘 请访问 <https://www.iikx.net/job/college/>

本文版权归原作者所有，请勿用于商业用途，[爱科学iikx.com](http://iikx.com)转发