

中国科学院大学招聘太阳能电池和光电探测器方向 副研究员

作者：writer 来源：befrom

本文原地址：<https://iikx.net/job/institute/3.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！

因工作需要，中国科学院大学孟祥悦课题组招聘副研究员2名，主要从事太阳能电池和光电探测器研究。

课题组简介：

半导体光电子课题组主要从事太阳能电池和光电探测器的研究工作，开发有机半导体材料和无铅钙钛矿材料应用于太阳能电池和光电探测器等领域。课题组长孟祥悦教授，2020年3月起在中国科学院大学工作，课题组有完备的半导体光电器件制备和测试设备，研究工作发表于Joule, Nature Commun, Energy Environ Sci, Adv Mater, Angew Chem等期刊。

课题组主页：<https://www.x-mol.com/groups/MengXiangyue>

研究方向：

- 1.太阳能电池和光电探测器的制备与表征
- 2.有机/钙钛矿半导体材料的制备
- 3.柔性光电子器件

相关要求：

- 1.年龄不超过35周岁。
- 2.具有博士学位。
- 3.近五年以第一或通讯作者在本领域高水平期刊发表论文3篇以上。
- 4.具有有机和钙钛矿太阳能电池、光电探测器研究背景的优先考虑。
- 5.热爱科研、工作勤奋、敢于创新，具有较强沟通能力和团队合作精神。

待遇：

1.税前收入年薪约35万元+，其中包含基本年薪（不低于25万元）、住房补贴（6000元/月）、年终绩效等，缴纳五险一金。

2.可以解决北京市户口。

申请者需提供材料：

提供个人简历（包括学习和工作经历，研究背景，发表论文，获奖情况等），邮件标题注明“姓名-副研究员申请”，请注明联系电话，初审合格后确定具体面试事宜，有意者请将个人简历发送至mengxiangyue@ucas.ac.cn。

工作地点：

北京市怀柔区，解决户口，房价30000元/m²，房租约3000元/月（60平），配套附属小学和中学，生活压力较小。

更多 科研院所 请访问 <https://iikx.net/job/institute/>

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