

中科院合肥智能机械研究所2010年高端人才招聘计划考博考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_\\_E4\\_B8\\_AD\\_E7\\_A7\\_91\\_E9\\_99\\_A2\\_E5\\_c79\\_644109.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E4_B8_AD_E7_A7_91_E9_99_A2_E5_c79_644109.htm)

中科院合肥智能机械研究所位于安徽省合肥市风景秀丽的科学岛上，隶属于中科院合肥物质科学研究院。研究所主要学科方向为仿生感知与智能。目前下属科研机构设有仿生感知与控制研究中心、仿生功能材料与传感器件研究中心、运动与健康信息研究中心、智能信息系统研究中心。为科研工作需要，我所常年大量招收海内外杰出人才。竭诚欢迎您加入智能所队伍，共创美好未来！

一、招聘类型

- 1、“千人计划”研究员创新编制岗位。重点是吸引海外高层次人才，一般应具有国外大学助理教授以上职位。
- 2、“百人计划”研究员创新编制岗位。重点是吸引国内外杰出人才，国外人员应具有大学助理教授职位，国内人员应具有教授（研究员）职称。招聘到岗后，视情况推荐上报中科院“百人计划”、中科院项目“百人计划”。名额不限。
- 3、“优秀学术带头人”计划按“百人计划”模式进行管理。名额不限。
- 4、“海外留学生计划”包括海外博士和博士后。名额不限。
- 4、“智力合作计划”包括进站博士后和特聘海外研究员、国内高级访问学者。

二、招聘专业

- 1、模式识别与人工智能
- 2、智能信息处理与决策
- 3、检测技术与自动化
- 4、材料物理与化学
- 5、生物医学工程
- 6、精密机械与仪器
- 7、计算机软件
- 8、车辆工程
- 9、机电一体化
- 10、机器人技术

三、相关待遇 我所按照中科院有关规定，对各类人才实施较强幅度的资助。详细情况面议。

四、招聘程序

- 1、符合条件的国内外应聘者请将个人简历和相关证明材

料发送或邮寄到：中科院合肥智能机械研究所综合办公室（  
通信地址：安徽合肥市1130信箱，邮编：230031。联系人：刘  
善文 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请  
访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)