

中科院生物物理所张立国课题组2011年招聘博士后启事 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\\_E7\\_c79\\_644191.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E4_B8_AD_E7_A7_91_E9_99_A2_E7_c79_644191.htm) 中科院生物物理所张立国课题组2011年招聘博士后启事，张立国课题组主要以人源化免疫缺陷小鼠为模型，研究HIV或肝炎病毒的致病机理和机体免疫保护机制。本课题组得到卫生部重大专项、973计划等项目的资助。中科院生物物理研究所感染免疫中心张立国课题组主要以人源化免疫缺陷小鼠为模型，研究HIV或肝炎病毒的致病机理和机体免疫保护机制。本课题组得到卫生部重大专项、973计划等项目的资助。现由于课题需要，拟招聘博士后一名，主要从事树突状细胞（pDC）信号转导机制的研究，待遇按照中科院统一标准执行。人员要求：1、近期或即将获得生物学或医学等相关学科的博士学位，受过系统训练，并具有较强的研究能力；2、有较强的独立思考，实验设计和动手能力；3、热爱科研工作，有良好的沟通能力和合作精神 请应聘者将本人简历、代表性论文的PDF文本、两位推荐人的姓名及联系方式发送至

：yanbing1002(AT)163.com（请将(AT)替换为@，防止垃圾邮件）。联系人：王焱冰 联系电话：010-64862568 自本通知发布之日起，符合以上要求者均可报名，招聘到适合人选后即截止。关于“中国科学院招聘”的信息：#0000ff>中国科学院高能所粒子天体物理研究中心2011年招聘博士后启事 #0000ff>中国科学院微生物所高福研究组2011年招聘博士后启事 #0000ff>中国科学院遗传发育所韩方普课题组2011年招聘启事 #0000ff> 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)