

[网站地图 \(http://www.ia.cas.cn/qtgn/wzdt/\)](http://www.ia.cas.cn/qtgn/wzdt/)[English \(http://english.ia.cas.cn/\)](http://english.ia.cas.cn/)[联系我们 \(http://www.ia.cas.cn/gkjj/lxwm/\)](http://www.ia.cas.cn/gkjj/lxwm/)[网上办公 \(http://oa.ia.ac.cn\)](http://oa.ia.ac.cn/) | [中国科学院 \(http://www.cas.cn/\)](http://www.cas.cn/)

请输入关键字

搜索

## 招生信息

[硕士招生 \(../\)](#)[博士招生 \(../bszs/\)](#)[留学生招生 \(../lxs/\)](#)当前位置: [首页 \(../..../..\)](#) > [研究生教育 \(../..../..\)](#) > [招生信息 \(../..../..\)](#) > [硕士招生 \(../..\)](#)

### 硕士招生

## 自动化所2021年“北京高校人工智能菁英班”申报指南

发表日期: 2021-12-14 【大 中 小】 【打印】 【关闭】

为贯彻落实国家关于深化本科教改,发挥我院优质科教融合教育资源在本科生培养中的作用,着力培养大学生创新精神和科技创新能力,我所2021年“北京高校人工智能菁英班”(以下简称“菁英班”)具体申报要求如下:

#### 一、资助对象

本年度“菁英班”以项目的形式,资助北京市各高校中理工科专业二至四年级本科学生中的成绩优秀者,到我所或在本校开展6-12个月的科研创新实践活动。

#### 二、申请要求

申请者需具有一定的创新意识和科研探索精神,具有浓厚科研兴趣和扎实的基础理论知识。申请者专业成绩排名一般需为年级或专业前10%。

申请者根据自己的专业兴趣自行联系我所导师后,填写“中国科学院大学菁英班”申请表(登录平台填写),填报完毕后点击提交并打印申请表。申请者本人签字后,将扫描件发至yjs@ia.ac.cn。项目结束后,参与学生应完成总结报告(5000-10000字),指导教师和研究所给出评议意见。

#### 三、时间安排

申请者请于2021年12月28日前登录“菁英班”平台kjxt.ucas.ac.cn完成项目申请,平台使用说明请查看附件,有问题请与我所教育处联系。本人签字后的纸质申请表、学校或学院盖章的排名证明、学生证复印件、身份证复印件等材料,请于2022年1月18日前寄到。

#### 四、资助说明及其他事项

我所“菁英班”采取后补助的形式对项目参与学生进行资助。项目结束后,我所组织专家对项目总结进行评估,根据评估等级向参与学生发放2000-5000元项目补助。

疫情期间入所相关手续请联系导师所在课题组或部门协助办理。

如需项目参与证明等材料,请于提交项目总结后与我们联系索取。

联系人：闫老师

联系电话：010-82544455

E-mail: [yjs@ia.ac.cn](mailto:yjs@ia.ac.cn)

地址：北京市海淀区中关村东路95号自动化大厦316

邮政编码：100190

2021年12月14日



ARP (<https://ia.arp.cn/>) | 科技网邮箱 (<https://mail.cstnet.cn/>) | 联系我们  
(<http://www.ia.cas.cn/gkjj/lxwm/>) | 违纪违法举报  
([http://www.ia.cas.cn/qtgn/kslj\\_1/201609/t20160920\\_4665869.html](http://www.ia.cas.cn/qtgn/kslj_1/201609/t20160920_4665869.html))  
此网站支持IE9及以上浏览器访问  
1996 - 2021 中国科学院 版权所有  
备案序号：京ICP备14019135号-3 (<https://beian.miit.gov.cn>) 京公网安备  
110108003079号  
地址：北京市海淀区中关村东路95号 邮编：100190 Email: [casia@ia.ac.cn](mailto:casia@ia.ac.cn)  
(<mailto:casia@ia.ac.cn>)



([https://bszs.conac.cn/sitename?  
method=show&id=08D8E9015DA3450AE053022819AC2F0E](https://bszs.conac.cn/sitename?method=show&id=08D8E9015DA3450AE053022819AC2F0E))