

中国科学院大学

关于 2017 年度博士研究生国际合作培养计划

DAAD 项目选派工作有关事项的通知

各研究所、学院：

为了加强我校研究生的国际化培养，促进教育工作对外合作与交流，根据《关于印发〈中国科学院大学博士研究生国际合作培养计划管理办法〉的通知》（校发际字〔2015〕37 号，以下简称《管理办法》），我校开展博士研究生国际合作培养计划（以下简称“国际合作培养计划”）。经协商，现将 2017 年度 DAAD 项目选派工作有关事项通知如下：

一、请各研究所、学院以单位形式提交申请材料。

二、培养方式和期限

派遣我校在读博士研究生到境外相关科研机构 and 高校（以下简称“外方”）进行学习研究，回国进行论文答辩，取得国内学位。访学期限为 12—22 个月。

三、项目和人数

2017 年度“国际合作培养研究生计划—德意志学术交流中心（DAAD）”项目，资助学生到德意志学术交流中心联系的有关德国高校和除马普学会、弗劳恩霍夫协会以外的科研机构进行学习研究，录

取人数 10 人。

DAAD 成立于 1925 年,代表德国 239 所高校和 122 个大学生团体,是目前全球最大的教育交流机构之一。详情请见:
<http://www.daad.org.cn>。

四、申报原则和条件

坚持联合培养与科教合作紧密结合的原则,优先支持申报与中科院或国科大签署过院级或校级合作协议的境外单位。

申请人的具体要求条件为:

(一)系我校已完成第一学年课程学习的在读硕博连读或直博研究生,定向培养研究生不得申请;

(二)外语水平符合以下条件之一:

1. 英语:雅思 5.5 / 托福 80 及以上,
2. 德语: DSH2/德福 16 分/德语专业八级及以上。

(三)申请时应已获得接收单位的入学通知书或邀请信。

五、资助办法

入选者可从国科大获得如下资助:

1. 第一年在德访学期间奖学金(资助标准按国家公派留学人员奖学金标准执行);
2. 往返国际旅费 1 次;

第二年在德访学生生活费（1000 欧元/月）由外方负责。

六、录取、派遣和国外管理

1. 按照《管理办法》的有关规定执行。

2. 与外方共同确定录取名单后，国科大将通知有关人员办理录取手续。硕博连读研究生在派出前应在国内完成第二学年学习且已经转为博士研究生。

七、德方申请方式

今年起国际合作培养计划-DAAD 项目德方的申请方式变更为通过 DAAD-Portal 在线申请并提交纸质版申请材料。

请于 2016 年 11 月 23 日之前通过 DAAD-Portal 在线申请。申请人需进入 DAAD 奖学金数据库 (www.funding-guide.de)，通过列表筛选找到自己所要申请的奖学金项目页面（该奖学金英文名称为：CAS-DAAD-Programme / Joint Fellowship Programme for Doctoral Students of CAS），申请人可在该页面中找到 DAAD-Portal 在线申请门户网站的链接，首次登陆者需在该门户网站中进行注册方可进行后续的申请工作。

请按照 Portal 网站要求递交所有材料，DAAD 驻京办事处申请材料清单中所要求的其他材料可上传至 Portal 网站“根据各国具体要求所需材料”类别中。证明、成绩单等翻译件可先在网上递交申请人

自行翻译的材料，在确认获得资助后再将有公证效力的证明补交至 DAAD 总部。在完成所有的在线上传程序后请先完成最后一步的递交，再将系统生成的整份材料“Application Summary”打印版提交国际合作处。在 DAAD-Portal 完成注册后，系统会生成推荐信模板，请将模板发送给推荐人填写。填写完成的推荐信不需要在 Portal 中上传，只提交纸质版原件(至 DAAD 北京代表处，奖学金项目主管任婕)。

DAAD-Portal 在线申请须知详见：

<http://www.daad.org.cn/zh/stipendienangebote-fur-chinesen/promotion-und-postdoc/cas-daad-stipendienprogramm>

八、材料报送时间和要求

请各研究所、学院于 2016 年 11 月 23 日前将下列材料报送至中国科学院大学，申请材料须按以下顺序排列：

1. 《2017 年度博士研究生国际合作培养计划初选汇总表》(附件 1)，一式 1 份，中文，纸版和电子版 (Excel 格式)；
2. 《博士研究生国际合作培养计划申请表》(附件 2)一式 1 份，中文，纸版和电子版。研究所/院系须加盖公章。“在学期间发表论文”栏，请注明刊物名称、影响因子、是否署名中国科学院大学；
3. DAAD 项目申请材料 (DAAD-Portal 网申系统生成的整份材料“Application Summary”打印版)。

联系人：李文宣

联系电话：010-88256424

电子邮件：lianpei@ucas.ac.cn

邮 编：100049

地 址：北京石景山区玉泉路 19 号（甲），中国科学院大学国际
国际合作处

附件：

1. 2017 年度博士研究生国际合作培养计划初选汇总表
2. 博士研究生国际合作培养计划申请表
3. 中国科学院大学博士研究生国际合作培养计划管理办法

中国科学院大学国际合作处

二〇一六年九月二十八日

