

# 2022年国家公派出国留学 研究生项目宣讲会

研究生院

2022年2月28日



# 报告内容

1. 项目概况
2. 政策要求
3. 注意事项
4. 材料准备
5. 时间节点
6. 重点关注



# 1. 项目概况

## “国家公派研究生项目”选派类别及主要项目

学习年限

	攻读博士学位	联合培养博士生	攻读硕士学位	联合培养硕士生
国家建设高水平大学公派研究生项目(高水平项目)	36-48个月	6-24个月		
国际区域问题研究及外语高层次人才培养项目	36-48个月	6-24个月	12-24个月	3-12个月
艺术类人才特别培养项目(艺术类项目)	36-48个月	6-24个月	12-24个月	3-12个月
国外合作项目	36-48个月	6-24个月	12-24个月	3-12个月

国家留学基金管理委员会组织实施，遵循三个一流原则

国别与区域研究培育基地  
高校  
非通用语种人才培养

与外方机构签署协议并由中外双方联合评审、联合资助的项目

选派规模

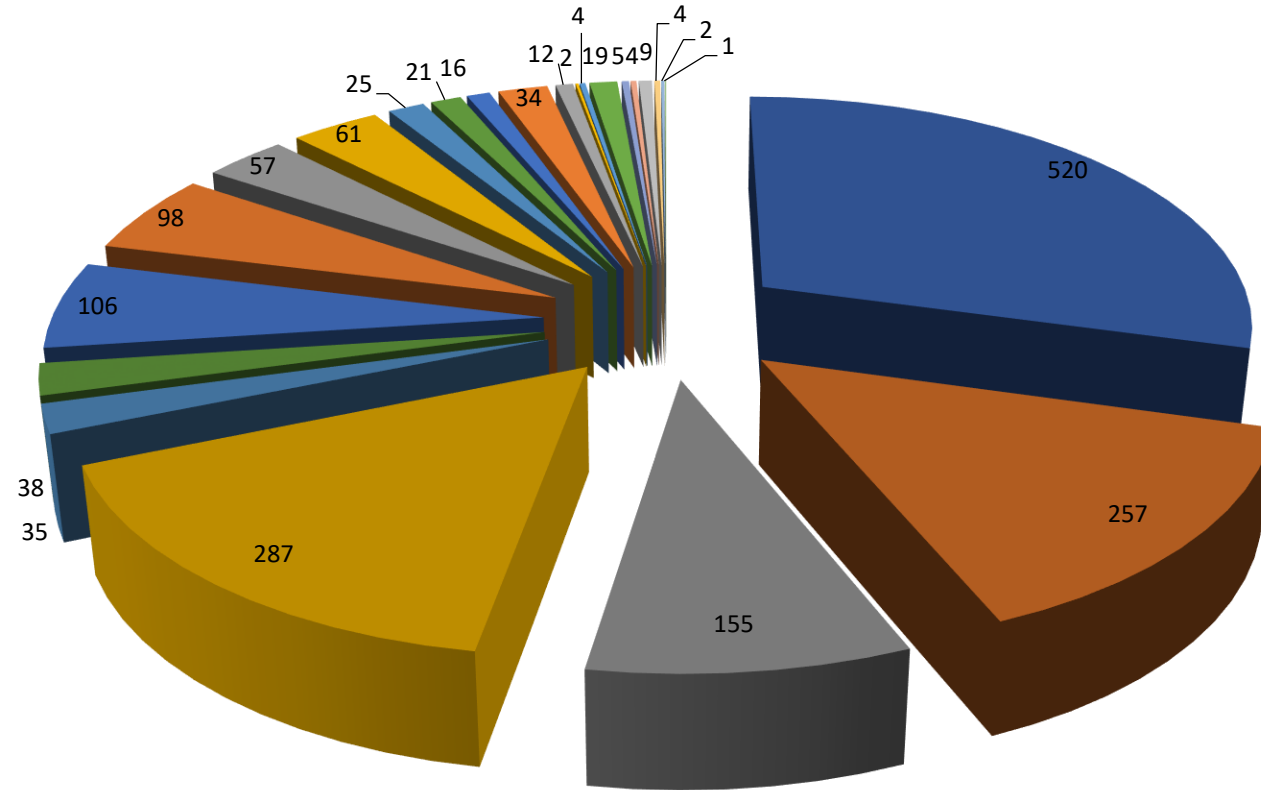
国家建设高水平大学公派研究生项目(高水平项目)	2500名	8000名		
国际区域问题研究及外语高层次人才培养项目			2300名	
艺术类人才特别培养项目(艺术类项目)			200名	
国外合作项目			4100名	

2022年选派工作会议还未召开，选派规模待定



# 1. 项目概况

## 学校2007-2021年公派研究生按国别人数统计

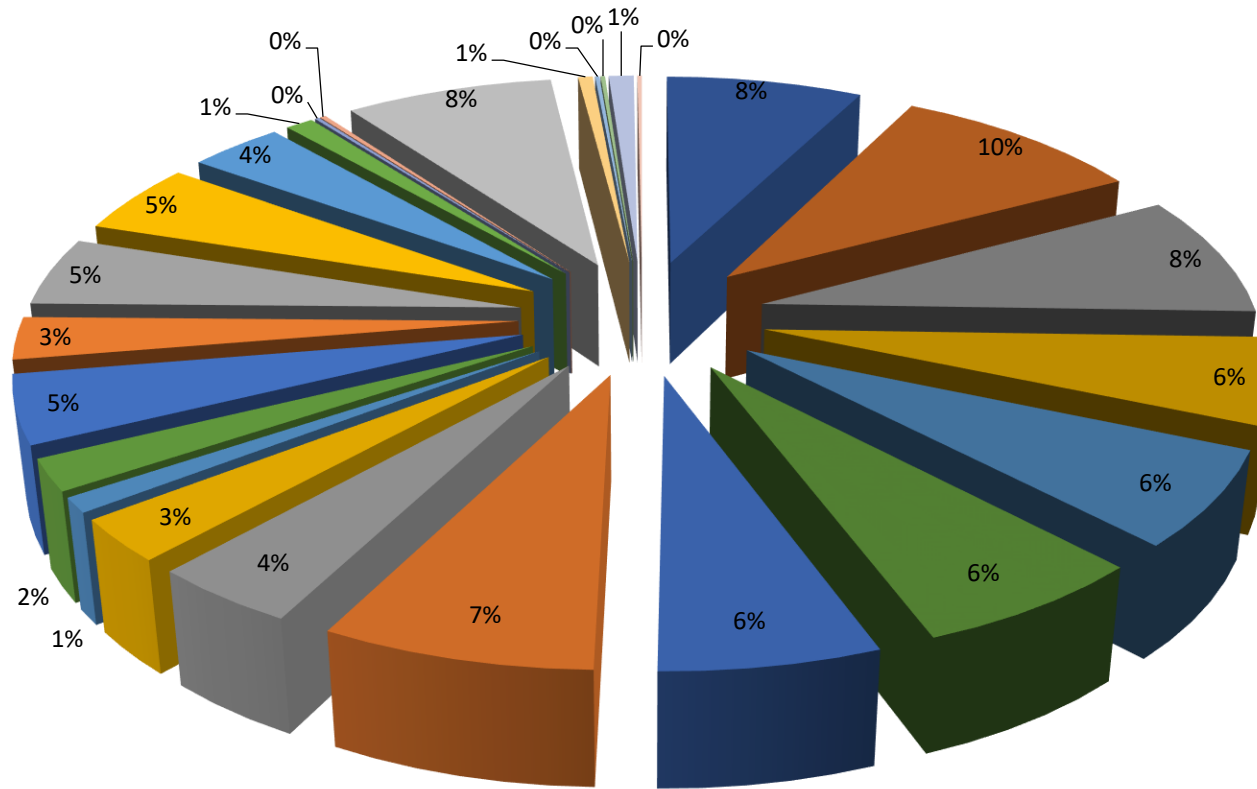


- 美国
- 英国
- 德国
- 法国
- 新加坡
- 意大利
- 加拿大
- 澳大利亚
- 日本
- 荷兰
- 瑞士
- 瑞典
- 丹麦
- 比利时
- 新西兰
- 韩国
- 奥地利
- 西班牙
- 爱尔兰
- 以色列
- 芬兰
- 俄罗斯
- 挪威
- 葡萄牙



# 1. 项目概况

## 学校2007-2021年公派研究生人数统计



- 材料学院
- 电子学院
- 自动化学院
- 能源学院
- 航空学院
- 计算机学院
- 机械学院
- 经管学院
- 数学学院
- 生医学院
- 人文学院
- 外语学院
- 交通学院
- 可靠性学院
- 宇航学院
- 仪器学院
- 物理学院
- 法学院
- 软件学院
- 高等工程学院
- 中法学院
- 化学学院
- 空环学院
- 网安学院
- 微电子学院
- 大飞机



## 2. 政策与要求

### 确认申请资格

年龄

★ 高水平项目：1986年1月1日后出生

★ 艺术类项目：1986年1月1日后出生

★ 2021年起，在读博士生不再允许申请攻读博士学位

健康  
非委培  
非定向  
非在职

外语水平

不包括港澳台学生和留学生



## 2. 政策与要求

# 了解国家留学基金委政策和项目信息

★ 登录国家留学基金委网站

[www.csc.edu.cn](http://www.csc.edu.cn)

★ 点击“出国留学”

★ 点击“项目检索”了解相应信息

### 国家公派出国留学

[申报指南](#)

[录取派出](#)

[国外管理](#)

[管理规定](#)

[留学回国](#)

[合作机构](#)

遴选通知

[查看更多](#)

<b>NEW</b> 关于启动2022年国家留学基金委与西班牙IE大学全球治理与可持...	2022-02-24
关于启动2022年赴俄乌白专业人才培养计划的遴选通知	2022-02-18
关于启动2022年俄乌白艺术体育类项目的遴选通知	2022-02-18
关于启动2022年专家学者赴俄乌白短期交流计划的遴选通知	2022-02-18

#### | 申请程序 +

- 了解选派计划 ([2021年国家留学基金资助出国留学人员选派简章](#))、选派类别、基本申报条件和申请时间等相关信息 ([国家公派出国留学外语合格条件](#)) ;
- 按留学身份、拟留学国别查询[可申报项目](#), 了解具体选派办法, 确定拟申请留学项目及具体派出渠道;
- 按拟申请项目及派出渠道要求做好前期申请准备工作;
- 经所在单位同意后, 按所申请项目及渠道确定的申请时间登录[信息平台](#)进行网上报名 (详见“[国家留学基金管理委员会网上报名系统填表说明](#)”);
- 准备申请材料 (请查阅有关项目专栏内容);
- 向受理单位提交申请材料: [有关高校](#)人员的申请由所在学校主管部门负责受理; 在外留学人员的申请委托现就读院校或科研机构所在国我驻外使(领)馆教育处(组)负责受理; 其他人员的申请由有关国家留学基金[申请受理单位](#)负责受理; 少量项目须直接向国家留学基金委提交申请材料, 具体请查阅项目选派办法。

国家公派出国留学网上申报

国内申请人入口

国外申请人入口

#### 综合项目专栏 +

2022年国际组织人才培养项...  
 2022年国际组织后备人才培...  
 2022年国际组织实习项目专栏  
 2022年国家建设高水平大学...  
 2022年艺术类人才培养特别...

#### 中外合作奖学金项目信息专栏 +

中外合作奖学金项目对外联系...

项目检索



## 2. 政策与要求

# 了解国家留学基金委政策和项目信息



2022年国家公派出国留学项目检索



[网站地图](#) | [友情链接](#) | [服务热线](#) | [CSC之友](#) | [驻外使领馆](#) | [会议平台](#) | [基金委邮箱](#)

Copyright © 1999-2017 www.csc.edu.cn All Rights Reserved 版权所有 国家留学基金管理委员会

地址: 北京市西城区车公庄大街9号A3楼13层 (100044) 京公网安备110102000151号



国家留学基金管理委员会



## 2. 政策与要求

# 了解国家留学基金委政策和项目信息

序号	项目名称	派出渠道	选派类别	留学国别/地区	申报时间	受理单位	评审时间	录取时间	主管部门	项目主管	联系电话
1	国家建设高水平大学公派研究生项目	<a href="#">所在单位或个人合作渠道</a>	博士研究生	不限	3月10-31日	国家留学基金受理单位及有关高校/有关驻外使(领)馆教育处(组)	4-5月	5月	出国留学选拔部	刘鹏/罗明洋/王婷/刘大伟	66093961/ 66093987/ 66093956/ 66093346
2	艺术类人才培养特别项目	<a href="#">所在单位或个人合作渠道</a>	访问学者/博士研究生/联合培养博士生/硕士研究生/联合培养硕士研究生	不限	3月10-31日	国家留学基金受理单位及有关高校/有关驻外使(领)馆教育处(组)	4-5月	5月	出国留学选拔部	王婷/杨立国	66093956/ 66093957
3	国外合作项目	<a href="#">创新型人才国际合作培养项目</a>	博士研究生 联合培养博士研究生 访问学者 博士后 硕士研究生 联合培养硕士研究生 本科插班生	不限	3月1-10日(第一批) 9月1-10日(第二批)	创新项目实施单位	4月(第一批) 9月(第二批)	5月(第一批) 10月(第二批)	美大事务部	马越/崔一冰	66093974/3941
4	国家建设高水平大学公派研究生项目	<a href="#">美国堪萨斯州立大学动物医学领域博士生项目(DVM)</a>	博士研究生	美国	3月10-31日	国家留学基金受理单位及有关高校/有关驻外使(领)馆教育处(组)	4月	5月	美大事务部	孙静	66093558
5	国家建设高水平大学公派研究生项目	<a href="#">与美国弗吉尼亚理工学院暨州立大学合作奖学金</a>	博士研究生	美国	3月10-31日	国家留学基金受理单位及有关高校/有关驻外使(领)馆教育处(组)	4月	5月	美大事务部	吴娜	66093952
6	国家建设高水平大学公派研究生项目	<a href="#">与美国加利福尼亚大学欧文分校合作奖学金</a>	博士研究生/联合培养博士生	美国	3月10-31日	国家留学基金受理单位及有关高校/有关驻外使(领)馆教育处(组)	4月	5月	美大事务部	刘彬鑫	66093950
7	国家建设高水平大学公派研究生项目	<a href="#">与美国加利福尼亚大学戴维斯分校合作奖学金</a>	博士研究生/联合培养博士生	美国	3月10-31日	国家留学基金受理单位及有关高校/有关驻外使(领)馆教育处(组)	4月	5月	美大事务部	刘彬鑫	66093950
8	国家建设高水平大学公派研究生项目	<a href="#">与美国堪萨斯州立大学博士生培养合作奖学金</a>	博士研究生	美国	3月10-31日	国家留学基金受理单位及有关高校/有关驻外使(领)馆教育处(组)	4月	5月	美大事务部	孙静	66093558
9	国家建设高水平大学公派研究生项目	<a href="#">与美国内布拉斯加大学医学中心合作奖学金(职业医学博士生)</a>	博士研究生	美国	3月10-31日	国家留学基金受理单位及有关高校/有关驻外使(领)馆教育处(组)	4月	5月	美大事务部	吴娜	66093952
10	国家建设高水平大学公派研究生项目	<a href="#">与美国圣母大学合作奖学金</a>	博士研究生	美国	3月10-31日	国家留学基金受理单位及有关高校/有关驻外使(领)馆教育处(组)	4月	5月	美大事务部	孙静	66093558
11	国家建设高水平大学公派研究生项目	<a href="#">与美国田纳西大学合作奖学金</a>	博士研究生	美国	3月10-31日	国家留学基金受理单位及有关高校/有关驻外使(领)馆教育处(组)	4月	5月	美大事务部	吴娜	66093952
12	国外合作项目	<a href="#">美国普林斯顿大学奖学金项目</a>	博士研究生	美国	3月10-31日	国家留学基金受理单位及有关高校/有关驻外使(领)馆教育处(组)	4月	5月	美大事务部	范小娜	66093916
13	国外合作项目	<a href="#">与美国达特茅斯学院合作奖学金</a>	博士研究生	美国	3月10-31日	国家留学基金受理单位及有关高校/有关驻外使(领)馆教育处(组)	4月	5月	美大事务部	范小娜	66093916
14	国外合作项目	<a href="#">与美国加利福尼亚大学圣克鲁兹分校合作奖学金(AEPSO项目)</a>	博士研究生	美国	3月10-31日	国家留学基金受理单位及有关高校/有关驻外使(领)馆教育处(组)	4月	5月	美大事务部	刘彬鑫	66093950
15	国外合作项目	<a href="#">与美国加利福尼亚大学圣克鲁兹分校合作奖学金(博士生项目)</a>	博士研究生	美国	3月10-31日	国家留学基金受理单位及有关高校/有关驻外使(领)馆教育处(组)	4月	5月	美大事务部	刘彬鑫	66093950
16	国外合作项目	<a href="#">与美国圣路易斯华盛顿大学合作奖学金</a>	博士研究生	美国	3月10-31日	国家留学基金受理单位及有关高校/有关驻外使(领)馆教育处(组)	4月	5月	美大事务部	孙静	66093558



## 2. 政策与要求

### 外语要求

- ✓ 外语专业本科（含）以上毕业（专业语种应与留学目的国使用语种一致）。
- ✓ 近十年内曾在同一语种国家留学一学年（8-12个月）或连续工作一年（含）以上。
- ✓ 参加“全国外语水平考试（WSK）”并达到合格标准。
- ✓ 参加雅思 **攻读学位学生，在出国前外语水平必须满足国外留学单位的语言要求，否则无法拿到签证** 成绩达到以下标准：雅思6.5分，托福（IBT）95分，德、法、意、日语达到欧洲统一语言参考框架（CECRL）的B2级，日语达到二级（N2），韩语达到TOPIK4级。
- ✓ 曾在教育部指定出国留学培训部参加相关语种培训并获得结业证书（英语为高级班，其他语种为中级班，**小语种出国前不再需要完成培训**）。
- ✓ 通过国外拟留学单位组织的面试、考试等方式达到其语言要求。**应在外方入学通知书（正式邀请信）中注明或单独出具证明。**



## 2. 政策与要求

### 学校政策

- **保留学籍：**为公派出国攻读博士学位研究生保留学籍。自进入我校读研究生时算起，硕士生保留3年学籍，博士生保留5年学籍。学籍年限内如果能满足学校申请学位的所有要求，同时可申请北航学位。
- **排序原则：**学院推荐联合培养博士生排序时，优先考虑双方导师具有合作研究课题或紧密科研合作的博士生；优先考虑获得博士生卓越学术基金资助的博士生；优先考虑取得了科技成果如发表了高水平学术论文的博士生。



### 3. 注意事项

## 申请国家公派留学流程





### 3. 注意事项

#### 如何对外联系

首先要取得国外院校的入学通知书/邀请信。

联系/派出渠道	
教育部/留学基金委现有合作渠道	与有关学校合作奖学金、与有关国家互换奖学金、合作项目等
所在单位/个人合作渠道	借助导师已有的合作平台、本专业学长推荐、自己海投（联系本学科高水平的院校及导师）

攻读学位，同等条件下优先考虑教育部现有合作渠道



### 3. 注意事项

#### 联系过程中注意事项

- ☆ 港澳台不属派遣范围
- ☆ 对外联系时不要用带数字的邮箱，国外大学一般屏蔽带数字的邮箱。
- ☆ 同一国外导师同一年度最多给四名公派学生提供邀请函、最多录取两名公派学生
- ☆ 如国外导师同时为国内高校特聘/客座教授/千人计划或国内外导师为同一教授，不可申报



### 3. 注意事项

申请美国、英国等院校一定要与拟留学院校外  
事部门沟通，看看能否顺利申办有关签证申请材料  
后再进行下一步申请，导师不一定了解。



### 3. 注意事项

## 美国

需先确认该学校是否会给北航学生  
DS2019表再联系。

赴美攻读博士学位:

签证: 联系学校时要咨询可否办理  
F-1或J-1签证;

赴美联合培养博士研究生:

签证: 需办理J-1签证。

2016年:

美国密歇根大学安娜堡分校  
美国威斯康星大学麦迪逊分校  
美国佛罗里达国际大学  
美国亚利桑那大学  
美国西弗吉尼亚大学  
美国范德堡大学

2017年:

美国佐治亚理工大学  
美国德克萨斯农工大学  
美国宾夕法尼亚州立大学  
美国马里兰大学  
美国弗吉尼亚理工大学  
美国康涅狄格大学  
美国佛罗里达州立大学  
美国卡内基梅隆大学  
美国普渡大学

2018年:

美国纽约州立大学石溪分校  
美国伊利诺伊大学厄巴纳-香槟分校  
美国阿贡国家实验室  
美国俄克拉荷马大学  
美国亚利桑那州立大学  
美国俄亥俄州立大学  
美国宾夕法尼亚大学

2019年:

美国加州大学戴维斯分校  
美国北卡罗来纳州立大学  
美国雪城大学  
美国斯坦福大学



### 3. 注意事项

#### 英国

**签证：**联培博士必须申请Tier 4类别学生签证，须由邀请方提供申请学生签证的CAS号码，出具Visa Letter。赴研究所、独立实验室等非教育机构申请人须提前了解是否可为学生办理学生签证申请。

使用Academic Visitor类别申请均会被拒签。

**留学身份：**邀请函须明确为joint PhD student、visiting student等学生类的表述。

**留学时间：**建议赴英联培生的留学时间控制在6-12个月为宜。



### 3. 注意事项

#### 法国

**课题选择：**要与外方导师沟通是否涉及国防安全，获得法国内政部安全委员会认可，否则无法获得签证。



### 3. 注意事项

#### 专业和选题方面注意事项

- 结合国家战略需求、重大工程、重大科研项目、重点行业部门人才培养急需、“一带一路”战略相关专业、《中国制造2025》和《制造业人才发展规划指南》相关学科领域及“世界一流大学和一流学科”建设进行选派。
- 对研究方向、科研选题严格把关，保证选题符合国家实际需要，学成回国后能发挥作用。
- 对跨专业、跨研究方向申请的严格把关。
- 对从事中国问题研究的严格把关，特别是从出国留学必要性等方面从严评审。不支持留学期间多次回国或长期回国调研或搜集材料（一年超过一次，每次超过一个月）；不支持分段执行留学计划。
- 对语言、文学类专业严格把关，特别是研究方向为国外某一作家或某人。



### 3. 注意事项

重点资助学科尽量不要为空

现从事学科专业及留学专业名称及具体研究方向尽量往重点资助学科领域靠

国家重点学科、国家 / 教育部重点实验室 / 工程中心、985基地 / 平台、创新团队尽量填写，不要留白

外语水平一栏一定要填写，不要留白

### 国家留学基金管理委员会出国留学申请表(研究生类)

申请留学身份:  目标国别:

申报项目名称:

可利用合作渠道:

受理机构:

**B 申请留学情况**

留学专业名称:

具体研究方向:

重点资助学科专业代码及名称:

计划留学单位:

计划留学日期:  申请留学期限:  申请资助期限:

留学单位是否收取学费以外的其他费用:

是否享受过国家留学基金资助:  最后一次资助出国日期:  最后一次资助回国日期:

留学是否硕博连读:

所在单位部门如具有以下情况, 请列出具体名称:

国家重点学科	国家/教育部重点实验室/工程中心	国家重大项目
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
985基地/平台	创新团队	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	

**C 外语水平**

外语语种一:  达标方式:

考试种类:  参加考试时间:

听力成绩:  口试成绩:  总成绩:

外语语种二:  达标方式:

曾在外国别:  工作/学习所使用语种:

在外起止日期:  至:



### 3. 注意事项

研究背景  
拟选择  
留学可  
预期目  
科研工  
回国后

本人申请在美国加州大学伯克利分校进行博士联合培养，所联系的外导 LIWEI LIN 教授是机械工程微纳机械方向世界一流的专家，本人的博士研究课题与 LIWEI LIN 教授的研究领域密切相关，希望能够利用外导先进的理论知识以及对方实验室先进的实验条件对本人博士课题研究其更大的促进作用，并将研究成果以高水平论文的形式发表。

(1) 预期目标：建立一套直线电作动器的可靠性评价，设计和寿命估计方法方法，适用于大型客机作动系统的电液作动器；完成直线电磁场的建模分析和评价，研究磁场的退化机理；研究直线作动器的动态运动模型，建立起直线电在复杂工况下的运动规律描述；评估直线电作动器的性能降级状态，实现直线电机的故障检测故障诊断和故障定位；完成直线电作动器的寿命估计，为实情维修提供保障策略。

(2) 计划、实施方法及时间安排：

2018.9-2019.2：完成直线作动器的带有动态负载情况下的动力学建模，考虑温度循环、振动、随机负载等耦合因素，建立起电机性能的解析表达。通过该解析模型去评价直线电作动器的性能，以及其性能对各个影响因素的敏感程度，总结出电机的输出性能规律，效率特性，负载特性，热特性。将创新的建模方法和直线电作动器的性能描述结论整理为一篇期刊论文。

2019.3-2019.8：利用前面的直线电作动器的电气模型、机械模型、动力学模型，去描述直线电作动器的性能退化规律。考虑直线电作动器的电性能、磁性能、机械性能、动力学性能、热性能及其耦合因素，找出导致直线电作动器性能退化的主要影响因子，并通过建模表征在各影响因子下，直线电作动器的退化性能表征。最终描述出电作动器在从开始服役到最后故障损坏整个过程中的各个阶段的性能规律，对其性能退化进行分阶段表达，将直线电作动器全生命周期的服役健康状态变化规律总结为一片期刊论文。

2019.9-2020.2：在上述直线电作动器退化规律已经清晰表达的健康状态描述模型的基础上，对直线电机的寿命预测

明必要

单位及

高的研

习；

计划。



### 3. 注意事项

#### 网申中注意事项

序号	项目名称	派出渠道	选派类别	留学国别/地区	申报时间
43	国家建设高水平大学公派研究生项目	<a href="#">所在单位或个人合作渠道</a>	博士研究生/联合培养博士生	不限	3月10-31日
44	国家建设高水平大学公派研究生项目	<a href="#">博士生导师短期出国交流项目</a>	高级研究学者	不限	3月10-31日
45	国家建设高水平大学公派研究生项目	<a href="#">与澳大利亚阿得雷德大学合作奖学金</a>	博士研究生	澳大利亚	3月10-31日
46	国家建设高水平大学公派研究生项目	<a href="#">与澳大利亚埃迪斯科文大学合作奖学金</a>	博士研究生	澳大利亚	3月10-31日
47	国家建设高水平大学公派研究生项目	<a href="#">与澳大利亚格里菲斯大学合作奖学金</a>	博士研究生	澳大利亚	3月10-31日
48	国家建设高水平大学公派研究生项目	<a href="#">与澳大利亚国立大学合作奖学金</a>	博士研究生/联合培养博士生	澳大利亚	3月10-31日
49	国家建设高水平大学公派研究生项目	<a href="#">与澳大利亚科廷大学合作奖学金</a>	博士研究生	澳大利亚	3月10-31日
50	国家建设高水平大学公派研究生项目	<a href="#">与澳大利亚昆士兰大学合作奖学金</a>	博士研究生/联合培养博士生	澳大利亚	3月10-31日
51	国家建设高水平大学公派研究生项目	<a href="#">与澳大利亚昆士兰科技大学合作奖学金</a>	博士研究生	澳大利亚	3月10-31日



### 3. 注意事项

#### 网申中注意事项

- 留学单位一定要填写邀请函上的准确留学单位，具体到小单位，否则会影响出国后奖学金的发放。
- 网上上传材料附件时，除应届本科生不用上传学位学历证书复印件外，其他材料即使没有设为必传也要上传。
- 硕博连读的同学在学习经历部分将硕士阶段和博士阶段分开填写，硕士阶段无证书编号，填写无
- 成绩单、学历学位证明均需将盖红章的原件扫描上传
- 身份证正反面放至一页，原件扫描上传
- 填自己的手机号码并保持手机畅通



## 4. 材料准备

### 攻读博士、硕士学位

☆ 国外院校的入学通知书（相关负责人或外方导师签字）

☆ 英文学习计划（外方导师共同制定，

☆ 免学费或获得学费证明（外方导师本人签字）

☆ 外方导师简介（外方导师本人签字）

☆ 外语水平证明（通过国外拟留学单位正式达到其语言要求）

### 联合培养博士、硕士研究生

☆ 国外院校正式邀请函（外方导师签字）

**国家留学基金委网站有详细说明**

**2022年国家建设高水平大学公派研究生项目应提交的申请材料及说明（国内申请人用）**

**重要提醒：凡有外方签字部分，均须为手签**



## 4. 材料准备

### 入学通知书或邀请函的要求

- 拟留学院校（单位）**专用信纸打印**，并由**主管部门负责人/导师签字**。
- 应为**无条件**入学通知书上有**学费要求**，自己**自费**但以下**条件除外**：  
也是**不允许的。必须是免学费**
- ✓ 入学通知在**申请人取得国家助学金资助后**方可生效；
- ✓ 入学通知在**申请人提供本科毕业/硕士毕业证书**后方可生效；
- ✓ 入学通知明确申请人在拟留学院校/单位须**完成硕士课程**后可继续攻读博士学位（申请硕博连读人员）。



## 4. 材料准备

### 入学通知书或邀请函的要求

- 邀请信/入学通知中应包含以下内容（请在上传的扫描件上用荧光笔**高亮标出**以下内容）：
  - ✓ 申请人基本信息：申请人姓名、出生日期、国内院校等；
  - ✓ 留学身份；
  - ✓ 留学时间：**应明确留学期限及起止年月**（入学时间不得晚于**2023年12月31日**）；
  - ✓ 国外指导教师信息：姓名、教育、研究方向等；
  - ✓ 留学专业：受邀人拟在国外从事主要学习/研究工作；
  - ✓ 外语水平：详细说明申请人外语水平符合国外院校的要求，例如：通过考试成绩、电话面试或视频面试等方式符合了国外院校的要求；
  - ✓ 免学费或获得资助等相关费用信息
  - ✓ 外方负责人签字（手签）及联系方式。



## 4. 材料准备



# Washington University in St. Louis

## SCHOOL OF MEDICINE Maternal-Fetal Medicine Division

### Invitation Letter

January 10, 2013

Dear Ms. **Ying Wang**,

Birth date [REDACTED]  
Gynecology [REDACTED]  
Fudan University  
Peoples Republic of China 200032  
[REDACTED]@hotmail.com

Dear Ying Wang,

I am pleased to invite you as a **Visiting Student** to work in my laboratory for **12 months**, from **October 1, 2013 until October 1, 2014**. I am very pleased that you have received sponsorship through the Chinese Scholarship Committee (CSC). My understanding is that your home institution provides the financial resources for your visit and my obligation is to provide you with expertise and reagents to perform the below studies. Our university will **charge no tuition or any other fees**.

From our video interview, we are pleased with your command of the **English** language and foresee no difficulties in communication.

Your **supervisor** during your time at Washington University in St. Louis will be **Dr. D. Michael Nelson, M.D., Ph.D.**

**Your study topic** at Washington University in St. Louis will be: evaluation of the interplay of autophagy and apoptosis in human syncytiotrophoblasts and cytotrophoblasts.

Sincerely yours,

D. Michael Nelson, M.D., Ph.D. Virginia Lang Professor and Vice-Chairman  
Obstetrics and Gynecology  
Washington University in St. Louis  
Department of Obstetrics and Gynecology  
425 S [REDACTED]  
Campus [REDACTED]  
St. Louis [REDACTED]  
Phone: [REDACTED]  
Fax: (314) [REDACTED]  
nelsondm@wudosis.wustl.edu

Signature



## 4. 材料准备

### 学习计划

- ✓ 字数要求：1000字以上
- ✓ 撰写语言：英语。如果为英语以外语种书写，需另提供中文翻译件。

**翻译件应由学院相关负责人签字并加盖学院公章。**

- ✓ 导师签字要求：
  - 学习计划（攻读学位）——仅外方导师签字（手签）
  - 学习计划（联合培养）——需国内外导师签字（均手签）
  - **若硕博连读申请人未确定导师，由国内导师签字。**



## 4. 材料准备

### 国外导师简历

- ✓ 内容：国外导师的教育、学术背景；  
**近五年内**从事的科研项目、论文发表情况；  
在国内外著名学术机构任职情况等。
- ✓ 页数要求：原则上不超过1页  
**建议将页数控制在3页（含）以内。**
- ✓ 签字要求：需由外方导师本人提供并签字。
- ✓ 硕博连读生如尚未确定国外导师，可暂不提供。



## 4. 材料准备

### 外语水平证明

#### 需提供如下材料之一

- ✓ 有效的托福、雅思、WSK、培训部培训成绩单
- ✓ 外语专业本科毕业相关证明文件，如毕业证/学位证、获学位证明（可到本科就读院校学位办/档案管理部门开具）
- ✓ 《留学回国人员证明》
- ✓ 留学单位/外方导师出具的外语合格证明

**内容可包含考核方式、面试/考试时间、主要侧重哪些方面进行了考核、外语水平是否符合外方要求等；需外方导师或主管领导签字，留学单位专用信纸打印。**

**注意：**赴英国、爱尔兰等国家攻读学位人员，因其签证要求，必须提交国际认可的外语成绩证明复印件，如雅思、托福、剑桥外语测试，且成绩（总分及各分项分）要满足留学单位的最低要求。



## 4. 材料准备

### 其它材料

- 单位推荐意见表（所有申请人）
- 国内导师推荐信（所有申请人）
- 校内专家评审意见表（联合培养博士生）
- 各个意见表及推荐信都有具体内容要求，内容一定要全面，不能太简单，不能内容相同



## 5. 时间节点

时间阶段	相应内容
2022年3月5日前	攻读博士学位申报人按要求在线填写《北航研究生公派出国申请表》，向学院提交校内申请材料；院（系）汇总材料向研究生院提交推荐申请人的申请材料
2022年3月10日前	研究生院对各学院提交的攻读博士学位申请人进行汇总、评审
2022年3月10日-3月21日	攻读博士学位候选人网上报名，扫描上传相关附件材料。《国内导师推荐信》由研究生院统一上传
2022年4月12日前	送审材料：研究生院网上审核、OA申请学校推荐公函、上报到留学基金委
2022年4月中下旬	等候录取：留学基金委组织评审，确定拟录取攻读博士学位人员名单并呈报教育部审批
2022年5-6月	公布录取：留学基金委公布获得资助（录取）人员名单
2022年6月起	派出留学：被录取攻读博士学位人员自行办理相关手续，陆续派出
2022年5月5日前	联合培养博士学位申报人按要求填写《北航研究生公派出国申请表》，向学院提交校内申请材料；院（系）汇总向研究生院提交推荐申请人的申请材料
2022年5月10日前	研究生院对各学院提交的联合培养博士申请人进行汇总、评审
2022年5月10日-5月21日	联合培养博士候选人网上报名，扫描上传相关附件材料。《校内专家评审意见表》和《国内导师推荐信》由研究生院统一上传
2022年6月12日前	送审材料：研究生院网上审核、OA申请学校推荐公函、上报到留学基金委
2022年6月中下旬	等候录取：留学基金委组织评审，确定拟录取联合培养博士人员名单并呈报教育部审批
2022年7-8月	公布录取：留学基金委公布获得资助（录取）人员名单
2022年8月起	派出留学：被录取联合培养博士人员自行办理相关手续，陆续派出



## 6. 重点关注

经常关注国家留学基金网：<http://www.csc.edu.cn/>

经常关注研究生院网站：<http://graduate.buaa.edu.cn/>

北京航空航天大学 研究生院  
GRADUATE SCHOOL OF BEIHANG UNIVERSITY

庆祝中国共产党成立100周年

首页 研究生院概况 办公指南 招生管理 培养管理 学籍管理 学位管理 思政教育 导师信息 党建与廉政 研究动态 聚焦研究生教育会议

研究生教育动态 [more >](#)

北航学生朋辈宣讲团联合参观校史馆并开展交流座谈 <b>new</b>	2021-12-17
我校举办2021年研究生“成才表率”先进事迹分享会 <b>new</b>	2021-10-27
2021年研究生党建工作研讨会顺利举行 <b>new</b>	2021-10-27
研究生积极心理宣传联络员培训举行	2021-04-30
北航召开2021年研究生教育工作布置与交流会	2021-03-04
北航2020-2021学年研究生毕业典礼暨学位授予仪式举行	2021-01-16

搜索

[信息管理系统](#)

[管理员登陆](#)

**快速链接**

- [教育综合信息管理系统](#)
- [研究生招生信息网](#)
- [老系统登录](#)
- [课程中心](#)
- [国际航空航天暑期学校](#)
- [研究生精品课](#)

[more +](#)

**友情链接**

- [教育部](#)
- [工业与信息化部](#)
- [国务院学位办公室](#)

### 通知公告

[more >](#)

- |                              |            |
|------------------------------|------------|
| 2022年春季学期研究生院开设的《工程伦理》等...   | 2022-02-25 |
| 2021-2022学年第二学期旁听新生注册以及旁听... | 2022-02-17 |
| 2021-2022学年第二学期研究生选课通知       | 2022-02-14 |
| 2022年寒假值班表                   | 2022-01-19 |
| 北京航空航天大学博士学位论文答辩公告           | 2022-01-18 |
| 关于在2021-2022学年第二学期试行研究生中期... | 2022-01-07 |
| 《材料近代测试方法》考试通知               | 2021-12-22 |

### 公派出国

[more >](#)

- |                             |            |
|-----------------------------|------------|
| 2022年国家公派研究生项目选派工作手册        | 2022-02-25 |
| 2022年西班牙加泰罗尼亚理工大学-CSC博士项... | 2022-02-23 |
| 2022年国家公派研究生项目申请通知          | 2022-01-17 |
| 2022年法国国立高等工程技术学院博士学位项...   | 2021-12-10 |
| 关于公派出国联合培养博士预申报的补充通知        | 2021-12-03 |
| 关于公派出国联合培养博士预申报的通知          | 2021-11-29 |
| 关于2022年国家公派欧亚非地区中外合作奖学...   | 2021-11-25 |



## 6. 重点关注

### 重要警示

学生获得我校向海外院校推荐资格、获得海外院校录取资格、获得基金委推荐资格及录取资格、以及我校留学项目录取资格后，若选择放弃，则此后在我校就读本、硕、博期间，将不具备申请及被推荐任何海外学习项目及学校任何奖项或资助的资格。**请慎重考虑。**

放弃留学资格，如果CSC同意，刚两年内不能再申请；如无正当理由，CSC会拒绝，则五年内不能再申请。



## 6. 重点关注

2022年北航国家公派研究生项目选派工作手册

咨询邮箱: [gpcggl@buaa.edu.cn](mailto:gpcggl@buaa.edu.cn)

咨询电话: 82317818



北京航空航天大学  
BEIHANG UNIVERSITY

德才兼备 知行合一

祝申请成功!