

学号□□□□□□□□□□

江南大学公派研究生项目推荐表

贴照片处
一寸免冠

申请留学身份:		申报国别:	
申报项目名称:	2023年艺术类人才特别培养项目		
可利用合作项目:	所在单位或个人合作渠道 / 与……合作奖学金		
受理机构:	江南大学		

A 基本信息

姓名(中文):		姓名(拼音):		身份证号:	
性别:		出生日期:		出生地:	
民族:		婚姻状况:		现在身份:	
最高学历:		最后毕业学校:		最后毕业专业:	
已获最高学位:		获最高学位时间:		获最高学位方式:	
现学习单位:	江南大学	单位类别:	高等院校	导师姓名:	
入学时间:		在读年级:		拟毕业时间:	
现工作单位:				单位类别:	
参加工作时间:		现从事学科专业:		所在部门:	
行政职务:		专业技术职务:		专业技术职务级别:	
工作单位地址:				所在省:	
工作单位邮编:		工作单位电话:			
家庭通讯地址:				电子信箱:	
家庭通讯邮编:		家庭联系电话:		本人移动电话:	

B 申请留学情况

留学专业名称:					
具体研究方向:	不是研究课题名称				
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:	
是否申请学费资助:		留学单位是否收取注册费及其他费用:		费用名称:	
如申报国别未被录取, 是否同意安排到其他语种国家:					
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:	
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	
985 基地/平台	创新团队				

C 外语水平

外语语种:		外语程度:	
考试种类:		考试时间:	
考试成绩编号:		总成绩:	
分项成绩:	听:	说:	读: 写:

D 国内接受高等教育或进修经历

时间	学校/单位名称	主修专业/内容	学习方式	所获学位/证书

E 境外学习/工作经历

时间	学习/工作所在地区/单位名称	经费来源	在外身份	学习/从事专业	使用语言

F 国内工作经历

时间	单位名称	专业/工作内容	技术职务/级别	行政职务

G 主要学术成果

1.著作/论文						
题目	发表时间	刊物名称	卷/期/页	收录情况	主要合作者	排名
核反应堆压力管道分析	1997	清华大学学报	33(4):62-67	SCI	金显贺	一
核反应堆压力管道分析 2	2018	清华大学学报	录用			
2.专利						
名称	批准时间	专利号	批准号	排名		
核反应堆压力管道分析	2012	EP09121848.4	CN200910026811.X	二		
3.承担或参加与科研项目						
名称	时间	项目编号	批准立项部门	排名及职责		
4.获得奖励情况						
名称	时间	等级	授奖部门			

四 主要学术成果摘要介绍

主要包括：

1. 著作/论文摘要介绍
2. 专利和承担或参与科研项目相关概述

正文：(不超过 3000 字，请使用中文填写)

研修计划

主要包括：

- ① 拟留学专业(研究课题)在国内外研究情况及水平；
- ② 拟选择的留学国别、留学单位及选择原因(应简单评述对方国家及留学单位在申请人所从事学科、专业领域的水平、优势，申请人及所在单位与对方有无合作基础及业务联系)；
- ③ 达到本次出国学习预期目标的可行性，结合本人目前从事的工作及掌握的专业技术知识说明；
- ④ 出国学习目的、预期目标、计划、实施方法及所需时间；
- ⑤ 学成回国后的工作/学习计划。

正文: (1000-3000 字, 请使用中文填写.)

J 国外导师简介		
导师姓名	专业技术职称	职务
个人网页:		
国内外著名学术组织中任职或兼职情况(如担任中国人工智能学会主席)		
主要包括: 工作经历、主要研究领域、近 5 年出版的著作及发表的重要论文、主持的重点科研项目及所获重要学术成果、奖励; 与国外院校/ 导师的合作情况。 正文: (1000 字以内, 请使用中文填写.)		

所在学院推荐意见

推荐意见应包括申请人政治思想表现、学习、工作情况、学术业务水平和发展潜力；综合素质与健康状况；外语水平；出国研修的必要性和可行性；回国后的使用计划):(请控制在 500 字以内)

学院公章：

学院负责人签名：

日期： 年 月 日