中德科学基金研究交流中心

国科金外(德)函 [2017] 152号

关于挑选优秀博士生 出席德国诺贝尔奖获得者大会的函

项目编号: GZ 1450

有关单位:

为使优秀科学接班人跻身或活跃于世界科技舞台,受国家自然科学基金委员会和德国科学基金会的委托,经商教育部、中科院相关部门,中德科学中心每年在中国挑选优秀博士研究生赴德参加在德国林岛举办的诺贝尔奖获得者大会。第 68 届诺贝尔奖获得者医学/生理学大会定于 2018 年 6 月 24 日至 29 日召开。会后我中心都将安排访问德国的大学和研究所,为期一周。

通过参加德国林岛诺贝尔奖获得者大会,我们希望促成中国优秀科学接班人直接与诺贝尔奖获得者接触,并有机会与世界各国优秀科学接班人相识与交流,同时也使他们认识和了解德国,为今后中德科技合作打下基础。此次出访将由中德科学中心和德国林岛诺贝尔奖获得者大会基金会全额资助,具体见附件一。请各单位本着认真负责的精神,推荐优秀博士研究生作为候选人。请把这个活动作为一种奖励机制,激发学生努力学习,争取代表中国优秀博士研究生出席在德国举办的诺贝尔奖获得者大会。我中心本着公开、公平的原则按照各单位提供的人数进行名额分配(详见附件名额分配表)。请各有关单位于2017年11月15日前将推荐候选人及相关材料递交给我中心。

附件:

- 1. 挑选办法和说明
- 2. 候选人分配名额
- 3. 选拔原则(中文)
- 4. 申请书(中英文,电子版请在本中心网站下载)
- 5. 推荐名单(电子版请在本中心网站下载)
- 6. 德国林岛诺贝尔奖获得者基金会介绍

7. 林岛会议宣传画 (另寄,请在校园内张贴)

联系人: 朱美兰女士 电话: 010-82361305

传真: 010-62342637, 82380042

地址: 海淀区双清路 83 号中德科学中心

邮编: 100085

 $E\text{-}mail: \hspace{0.2cm} \textbf{zhu@sinogermanscience.org.cn}$

网址: www.sinogermanscience.org.cn

一〇一七十八十三日

主题词: 挑选 赴德 博士

抄送: 中科院大学研究生院、教育部国际合作司

挑选办法和说明

会议名称: 德国诺贝尔奖获得者大会

会议地点: 德国林岛

会议时间: 第68届诺贝尔奖获得者大会定于2018年6月24

日至 29 日召开,会后一周中心将安排参访大学

研究所

组织单位: 中德科学中心(国家自然科学基金委员会和德国

科学基金会)

资助单位: 中德科学中心、德国林岛诺贝尔奖获得者大会基

金会

挑选名额: 医学/生理学30名。

录取条件

已经完成了 1/3 博士学业, 开始准备博士论文的中国境内在读优秀博士研究生。

录取程序

学校推荐、学术委员会审批、专家面试、择优录取。

- 1、在读博士研究生可以向本单位提出申请,由指导导师推荐,经本单位学术委员会审批合格后由单位指导导师或学术委员会写推荐信(中、外文)一并报送中德科学中心。
- 2、 中德科学中心收到推荐信和有关材料后首先组织 7 名专家 (3 名德国专家和 4 名中国专家,分别来自上述学科领域)函评,从中挑选通过函评的优秀博士生参加面试,然后在规定的时间和地点由全体评审专家对通过函评的候选人进行面试,从中选出 30 名参加者。中德科学中心派主任参加并监督整个过程。

1

面试内容: 本专业领域的基础知识、研究兴趣以及跨学科综合知识; 简要陈述研究内容和主题, 讨论相关问题; 社交和沟通能力,包括英语会话水平。

- 3、由中德科学中心和林岛诺贝尔获奖者基金会向入选代表 发出正式邀请信。
- 4、 中德科学中心邀请所有入选博士研究生提前一天来北京 中德科学中心集训,并介绍有关情况,领取飞机票等材料。 届时,拟请国家自然科学基金委员会(NSFC)领导接见 代表团全体成员。
- 5、 林岛会议结束后,中德科学中心将安排学术参观访问。但 不支持单独访问或去第三国访问,也不支持提前出国或延 长在国外的停留期限。
- 6、 中德科学中心负责组团并派人作为领队。必要时,也可邀请有关部门负责人自费参加。
- 7、 回国后,每位参加者必须递交一份出国总结(中、外文纸质与电子版),交流感受和收获。然后报销在国内办理签证和报到时由自己垫付的费用。

申请材料及要求

- 1、申请材料请按照申请书模板要求填写,自今年起只提供电子申请材料。所有材料集中为一份材料,PDF版本,中英文各一份。
- 2、 英文版中,身份证、已发表的论文摘要、获奖证书等须提 供英文翻译件。
 - 3、 申请书模板请在中德科学中心网站下载。

经费:

- 中德科学中心提供往返国际旅费;
- 中德科学中心和德国林岛诺贝尔奖获得者大会基金会共同提供会议期间食宿和交通费;

- 中德科学中心提供集训以及会后一周在德国学术访问期间的 食宿交通等相关费用;
- □ 参加面试的食宿交通费由各单位自己解决。

回国后的继续支持和资助:

- 获资助学生自愿成为林岛俱乐部成员。中德科学中心将邀请他们参加中心组织的不定期专题报告会、聚会等其他活动。
- 2、 根据申请,中德科学中心将资助并指导他们组织以科学论 坛为形式的学术活动。
- 3、 会后获得博士学位,并在国内有工作单位作为依托单位的 受资助学生,中心将提供在德不超过十二个月奖学金和国 际机票,支持他们在德国从事科研工作。

截止时间:

请各有关单位于2017年11月15日前将推荐名单电子版发送至zhu@sinogermanscience.org.cn;申请材料电子版CD由学校或单位按此次发文要求审查后统一报我中心。中心不接受个人报送的材料。逾期或不符合要求的材料将无法受理、视为自动放弃。

面试时间

计划于2018年3月初举行,具体另行通知。

2018年林岛项目分配名额									
序号	单位名称	分配名额							
1	Peking University 北京大学	8							
2	Tsinghua University 清华大学	4							
3	Beijing Normal University 北京师范大学	1							
4	Tianjin University 天津大学	2							
5	Jilin University 吉林大学	4							
6	Fudan University 复旦大学	11							
7	Tongji University 同济大学	3							
8	East China Normal University 华东师范大学	1							
9	Shanghai Jiaotong University 上海交通大学	7							
10	Nanjing University 南京大学	3							
11	Southeast University 东南大学	1							
12	Zhejiang University 浙江大学	7							
13	University of Science and Technology of China 中国科学技术大学	4							
14	Xiamen University 厦门大学	1							
15	Shandong University 山东大学	3							

		T
16	Huazhong University of Science and Technology 华中科技大学	9
17	Wuhan University 武汉大学	1
18	Central South University 中南大学	7
19	Sun Yat-sen University 中山大学	8
20	South China University of Technology 华南理工大学	1
21	XianJiaotong University 西安交通大学	1
22	Peking Union Medical College 北京协和医科大学	8
23	Southern medical University 南方医科大学	6
24	Second Military Medical University 海军军医大学(第二军医大学)	2
25	Third Military Medical University 陆军军医大学(第三军医大学)	2
26	Fourth Military Medical University 空军军医大学(第四军医大学)	2
27	China Medical University 中国医科大学	2
28	China Pharmaceutical University 中国药科大学	3
29	Nanjing Medical University 南京医科大学	2
30	Jinan University 暨南大学	1

31	Suzhou University 苏州大学	2					
32	Beijing University of Chinese Medicine 北京中医药大学	3					
33	Sichuan University 四川大学	8					
	小计(33个学校)						
1	Graduate University of Chinese Academy of Sciences 中国科学院大学	20					
2	Military Medical Science Academy 军事科学院军事医学院	2					
	小计(2个单位)						
	合计(35个学校与单位)	150					

林岛项目选拔原则

录取条件:

已经完成了 1/3 博士学业,开始准备博士论文的中国境内在读优秀博士研究生。

选拔要求:

- 1. 对科学研究有浓厚兴趣,有强烈愿望去德国研究所做科研;
- 2. 愿意从事科研工作:
- 3. 具备扎实的专业基础知识,同时应具备自然科学常识;
- 4. 属于班级最优秀的 5%;
- 5. 英语流利,能积极参与国际学术讨论;
- 6. 在专业杂志发表自己的科研文章(最好以第一作者身份),或曾在国际学术会议上做 报告介绍过自己的科研工作;
- 7.有导师或国际知名科学家的推荐信;
- 8. 未取得固定职位(已获教授职位者不能参与选拔);
- 9. 未曾参加过林岛诺贝尔奖获得者大会;
- 10. 年龄不超过 32 岁。

林岛诺贝尔奖获得者大会申请书

主题	TES NA CAL STRUK
	医学/生理学
林岛会议时间	
	2018. 6. 24–29
出访时间	
	2018. 6. 23-7. 8
举办地点	
	德国林岛和德国学术参访城市
申请人姓名	性别
出生日期	出生地
学校/单位	
7 1/12	
联系方式:	
地址/邮编	
联系电话	
E-Mail	
研究领域	
M NE LANG	
外语水平	
预计毕业时间	



a. b. c.	个人陈述(采用宋体字五号,单倍行距) 研究领域:请简单描述你的论文题目、研究计划、正在进行的工作和目前取得的结果。 决定攻读博士以及选择现在的研究方向的影响因素。 国际交流经验:你是否在国际交流中介绍过你的研究工作。比如是否和来自国外的研究 学者一起工作过?是否在国际会议中作过学术报告或者是否拜访过国外实验室? 你的职业发展规划是什么?

申明		
我们用签名确认,	我们推荐我校该生申请今年林岛项目。	
Laborate to		
申请者签名	校方	签名/公章

附件:

- 1、 由本单位导师或学术委员会提供的推荐信(须研究生院或学术委员会盖章);
- 2、 个人履历并请提供至多五篇已发表的学术论文列表,并注明出版物名称、出版 日期、出版社名称。如非独立完成,请注明合作伙伴和合作比例(最多一页, 采用宋体字五号,单倍行距);
- 3、 本人身份证复印件;
- 4、 已发表文章摘要;
- 5、 其他(获奖证书等);
- 6、 单位推荐名单总表(须单位盖章)。

	Chinesisch-Deutsches Zentrum für Wissenschaftsförderun				
中德科学中心	1.5				

APPLICATION FOR THE LINDAU PROGRAM

Topic	Physiology or Medicine						
Time of the Meeting	06.24-29.2018						
Time of the Science Tour	06.2307.08.2018						
Place	Lindau and other German cities during Science Tour						
Name	Sex						
Date of Birth	Place of Birth						
Institute/University							
Adress/Zip Code Phone E-Mail							
Field of Research							
Certificates of English and other languages							
Expeceted Date of Graduation							



- 1. Statement of your qualifications and reasons for wishing to attend the Nobel Laureates` Meeting, especially:
- a. Your research field: Please give a brief description of your thesis subject and an outline of your research plan, describing the results you have already obtained and ongoing work.
- b. What influenced your decision to pursue a PhD and to choose your particular topic?
- c. International experience: Have you had opportunities to discuss your research internationally, e.g. with visiting researchers from abroad, at international conferences or on visits to foreign research labs?
- d. What is your career plan for the future? (use Arial 12 point characters, single-spaced)

Declaration	
We hereby recommend our student for play the Sino-German Center.	participation in this year's Lindau Program
Signature of Applicant	Seal of university

Attachment

- 1. Letter of recommendation from your thesis advisor and/or the academic committee of your current institution.
- 2. Curriculum vitae and publication list (5 most relevant publications for all participants) (If you are not the only author, please list your co-authors). (one page at most, use Arial 12 point characters, single-spaced)
- 3. ID Copy
- 4. Published articles
- 5. Other distinctions and scholarships
- 6. Table of recommended students (by university, sealed)

Candidates of the 68th Meeting of Nobel Laureates in Lindau

Propos al No.	Mr./Ms.	Family Name	Given Name	Name (Chinese)	Date of Birth	Place of Birth	Major	Field of study	University/Ins titute	Department	Phone	Fax	Email	Address	Zip Code	Contact Person	Department	Phone (mobile phone)	Fax	Email	Address	Zip Code
样表及说明 Propos al No.		Family Name	Given Name	Name (Chinese)	Date of Birth	Place of Birth	Major	Field of study	University/Ins titute	Department	Phone	Fax	Email	Address	Zip Code	Contact Person	Department	Phone (mobile phone)	Fax	Email	Address	Zip Code
1	Mr.	Li	Jun	李军	1982/12/0 1)Anhui 安徽	chemistry 化学	Bioanalytic al Chemistry 生物分析化 学	Shandong University 山东大学	School of Chemistry 化学学院	0531-8431021(O) 8211111(H) 13651425874	84125841	lijun@hotmail.com	School of Chemistry, Shandong University, Jinan, Shandong 山东省济南山东 大学化学学院	250100	除青	研究生院	0531-8432076 13142222333	8432077	chenqi@mail.sdu.edu.cn	山东省济南山东 大学研究生院	250100

请参照此样表填写,所填信息如有变更尽快通知我们 此表填写完成后纸质件请盖研究生院或学术委员会章 负责老师每单位请确定为一位,有关信息请在第一位推荐生后填写即可。 Proposal No.:按顺序填写 Major, Field of study, University/Institute, Department, Address:中英文书写 Contact Person & Department & Address:中文书写

德国林岛诺贝尔奖获得者大会基金会介绍

战后德国经济、科学百废待兴。位于德国博登湖畔林岛小城的两位医生萌生想法:邀请世界各国诺贝尔奖得主来德国聚会,帮助德国恢复科技和文化地位。生活在博登湖的瑞典皇家伯爵伯纳多特对此想法鼎力支持,他的曾祖父是瑞典国王奥斯卡二世,并于 1901 年颁发过世界上第一枚诺贝尔奖。伯纳多特伯爵利用自己家族与诺贝尔基金会的特殊关系,力排众议使诺贝尔奖得主聚会在德国落脚。

自 1951 年起,在德国林岛每年都举办一次"诺贝尔奖获得者大会",邀请一批世界各国以化学、物理和生物为主的诺贝尔奖获得者,以及一批从世界 80 多个国家挑选出来的优秀博士生和青年科学家。他们聚集一堂,探讨与这数门学科相关的话题,研讨未来科学的发展。大会主题在化学、物理和生物等领域逐年轮换。诺贝尔奖获得者大会已连续举办 67 届,对世界各国的优秀博士生们具有非同凡响的吸引力。自 1951 年开始至今,在每年 6 月底到 7 月初,诺贝尔奖得主便聚会林岛,至今已有 67 年的历史。

德国一直十分支持诺贝尔奖得主的聚会。2000年,德国成立了一个专门的诺贝尔奖得主聚会基金会,目前有 132 名诺贝尔奖获得者是基金会成员。联邦和州政府教育、科研部门也为聚会提供各种支持,各大企业对这种世界科技精英的聚会极为重视,并提供大量资助。企业家深知,科技进步是经济发展的决定性因素,是加强企业竞争力的核心。而林岛诺贝尔奖得主的聚会正是发现、培养、使用、凝聚世界优秀科技人才的重要平台。

自 2004 年起,中国博士生代表受邀参加大会。2018 年中国将作为主宾国。