**关于选拔优秀博士生出席德国诺贝尔奖**

**获得者大会的通知**

各相关研究生培养单位：

第62届诺贝尔奖获得者物理学大会定于2012 年7月 1日至7月6日在德国林岛举办。根据中德科学基金研究交流中心《关于挑选优秀博士生出席德国诺贝尔奖获得者大会的函》和《挑选办法和说明》（附件1）的要求，我院推荐32名物理学博士生参加全国函评初选，全国最终选出25名参加大会。

为推举出能代表我院高水平的优秀博士生参加全国函评初选，特将有关事项通知如下：

**一、申报条件**

1．从事物理学研究、已经完成基础课程学习、正在准备学位论文的在读博士生。

2．专业能力强，在国际核心刊物上以第一作者发表过学术论文，有出席国际学术会议经历者优先。

3．英语口语交流能力强。

**二、申请材料**

1.申请表（附件2，须加盖培养单位公章）：

（1）姓名、性别、出生年月日和出生地、国籍。

（2）国内工作单位、地址、邮编、电话、传真、 E-mail 地址。

（3）专业领域和具体研究内容 （请说明申请参加本次活动的理由以及本人选择研究工作的理由；目前的研究工作情况；简要介绍本人参与的国际合作和交流情况。）。

注意：institute/university、address/zip code项均填写所在培养单位的相关信息。

2. 个人陈述。

3.学术研究进展情况或一篇已发表的学术论文，并注明出版物名称、出版日期、出版社名称。如果非独立完成的，请注明合作伙伴和合作比例。

4. 本单位导师或学术委员会提供的推荐信（须加盖培养单位学术委员会公章）。

5. 个人履历。

6. 本人身份证复印件。

7．单位推荐名单总表（附件3，须加盖培养单位公章）。

**三、提交材料要求**

所有申请材料均需提供电子版及纸版。纸版材料要求如下：

1. 申请材料（除附件3）均需中英文一式三份（已发表的论文、获奖证书等资质证明若无英文的请提供翻译英文版，身份证可不必提供英文版）。

2. A4纸张单面打印，左右页边距不得小于1.5厘米。

3. 每份申请材料请勿装订，但必须用曲别针或铁夹统一在左上角固定成册。

4.每份申请材料必须按下表中的顺序排列（共提交三份）。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 顺序 | 材料名称 | 备注 |
| 1 | 申请表 | 英文 |
| 2 | 个人陈述 |
| 3 | 学术研究进展情况或一篇已发表的学术论文、获奖证书等资质证明（**若论文、资质证书无英文则需提供英文翻译件**） |
| 4 | 本单位导师或学术委员会提供的推荐信 |
| 5 | 个人履历 |
| 6 | 申请表 | 中文 |
| 7 | 个人陈述 |
| 8 | 学术研究进展情况或一篇已发表的学术论文、获奖证书等资质证明（**若论文、资质证书无中文则无需翻译**） |
| 9 | 本单位导师或学术委员会提供的推荐信 |
| 10 | 个人履历 |
| 11 | 本人身份证复印件 |

**四、材料报送**

请于2011年7月22日之前（过期不候）将申请材料报送研究生院培养办，研究生院将组织专家进行评选。

相关表格可在“研究生院主页www.gucas.ac.cn/教学培养/培养管理/资助专项”内下载。

**联 系 人：**丁云云、张晋连

**联系电话：**010-88256127，88256020

**传 真：**010-88256234

**电子邮件：**yunyunding@gucas.ac.cn

**邮 编：**100049

**地 址：**北京石景山区玉泉路19号（甲） 培养办

附件：1. 挑选办法和说明

2. Application 2012

3．单位推荐名单总表 2012

中国科学院研究生院培养办公室

二〇一一年七月八日