**2011版**

国家自然科学奖推荐书

( 年度)

一、项目基本情况

学科评审组： 序号： 编号：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目名称 | 中文名 |  |
| 英文名 |  |
| 候选人 |  |
| 推荐单位（盖章）或推荐专家（签章） |  |
| 主 题 词 |  |
| 学科分类名 称 | 1 |  | 代码 |  |
| 2 |  | 代码 |  |
| 3 |  | 代码 |  |
| 所属科学技术领域 |  |
| 任 务 来 源 |  |
| 具体计划、基金的名称和编号： |
| 项目起止时间 | 起始： 年 月 日 | 完成： 年 月 日 |

国家科学技术奖励工作办公室制

二、项目简介

|  |
| --- |
| （限1200字） |

三、重要科学发现

|  |
| --- |
| （限5页） |

|  |
| --- |
|  （限2页）   |

四、第三方评价

五、论文、论著目录（不超过8篇）

|  |
| --- |
|  |

六、代表性论文、专著被他人引用的情况（不超过8篇）

|  |
| --- |
|  |

七、候选人情况表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性 别 |  | 排 名 |  |
| 出生年月 |  | 出 生 地 |  | 民 族 |  |
| 身份证号 |  | 党 派 |  | 国 籍 |  |
| 行政职务 |  | 归国人员 |  | 归国时间 |  |
| 工作单位 |  | 所 在 地 |  | 办公电话 |  |
| 完成单位 |  | 住宅电话 |  |
| 通信地址 |  | 邮政编码 |  |
| 电子信箱 |  | 移动电话 |  |
| 毕业学校 |  | 毕业时间 |  | 文化程度 |  |
| 技术职称 |  | 专业、专长 |  | 最高学位 |  |
| 曾获国家科技奖励情况 |  |
| 参加本项目的起止时间 | 自 至 |
| 本人对本项目主要学术贡献：（限300字）  |
| 声明 | 本人严格按照《国家科学技术奖励条例》及其实施细则的有关规定和国家科学技术奖励工作办公室对推荐工作的具体要求，如实提供了本推荐书及相关材料，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形，如有不符，本人愿意承担相关后果并接受相应的处理。 本人签名：  年 月 日 |

八、推荐单位意见

（专家推荐不填此表）

|  |
| --- |
| 推荐意见：（限600字） |
| 声明：我单位严格按照《国家科学技术奖励条例》及其实施细则的有关规定和国家科学技术奖励工作办公室对推荐工作的具体要求，对推荐书内容及全部附件材料进行了严格审查，确认该项目符合《国家科学技术奖励条例实施细则》规定的推荐资格条件，推荐材料全部内容属实，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形，如被推荐项目发生争议，将积极配合工作，协助调查处理。我单位承诺将严格按照国家科学技术奖励工作办公室的有关规定和要求，认真履行作为推荐单位的义务并承担相应的责任。 推荐单位公章 年 月 日 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 推 荐 专 家 情 况 | 姓 名 |  | 身份证号 |  |
| 工作单位 |  | 联系电话 |  |
| 通讯地址 |  | 邮政编码 |  |
| 电子信箱 |  | 院 士 |  |
| 专业专长 |  |  |  |
| 现从事的科学技术工作 |  |
| 推荐意见：（限600字） |
| 声明：本人严格按照《国家科学技术奖励条例》及其实施细则的有关规定和国家科学技术奖励工作办公室对推荐工作的具体要求，对推荐书内容及全部附件材料进行了严格审查，确认该项目符合《国家科学技术奖励条例实施细则》规定的推荐资格条件，推荐材料全部内容属实,且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形，如被推荐项目发生争议，愿意协助调查处理。本人承诺将严格按照国家科学技术奖励工作办公室的有关规定和要求，认真履行作为推荐专家的义务并承担相应的责任。本人同意作为该项目的推荐专家予以公布。 推荐专家签名： 年 月 日 |

九、专家推荐意见

（推荐单位推荐不填此表）

2011版

十、英文版推荐书

THE NOMINATION FORM FOR THE STATE NATURAL

SCIENCE AWARD, P.R.CHINA

1.GENERAL INFORMATION

Name and code of subject appraisal group :

|  |  |
| --- | --- |
| Project Title |  |
| Primarily achieved by |  |
| Recommended by |  |
| Key words |  |
| Subject category and its code |  |
| Assigned by | 1. State program：A1.State's key technologies R&D program A2.863 program A3. 973 program A4.Rests

B.Ministries or CommissionsC.Provinces, municipalities, cities, or autonomous regionsD.Foundation：D1.National Natural Science Foundation D2.Rest foundationsE.International cooperationF.Rests |
| Project duration | Started on: MM/DD/YYYY | Ended on: MM/DD/YYYY |

 Prepared by NOSTA

2.BRIEF INTRODUCTION TO THE PROJECT

|  |
| --- |
|  |

3. PRIMARY DISCOVERIES

|  |
| --- |
|  |

4. PEER REVIEWS AND EVALUATIONS

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

5. PUBLICATION

6. PRINCIPAL ACHIEVERS

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Achiever No |  | Name |  |
| Primary Academic contributions to this project |  |
| Achiever No |  | Name |  |
| Primary Academic contributions to this project |  |
| Achiever No |  | Name |  |
| Primary Academic contributions to this project |  |
| Achiever No |  | Name |  |
| Primary Academic contributions to this project |  |
| Achiever No |  | Name |  |
| Primary Academic contributions to this project |  |

十一、主要附件

1．代表性论文、专著（不超过8篇）

2．上述代表性论文、专著被他人引用的情况（不超过8篇）

3．检索报告结论

4．其他证明

**《国家自然科学奖推荐书》填写要求**

《国家自然科学奖推荐书》是国家自然科学奖评审的基础文件和主要评审依据，应严格按国家科学技术奖励工作办公室当年推荐通知，按推荐书规定的格式、栏目及所列标题的要求，如实、全面填写，否则作为不合格项目退回推荐单位，不提交当年国家科学技术奖评审。

《国家自然科学奖推荐书》包括电子版推荐书和书面推荐书两种形式。

电子版推荐书包括主件（第一至第十部分）和附件（第十一部分）两部分，主件部分通过推荐系统填写，并与附件部分通过指定网址一起上传。

书面推荐书包括主件（第一至第九部分）和附件（第十一部分）两部分，主件从推荐系统中直接生成并打印，内容应与电子版推荐书相关内容完全一致。推荐书主件和附件装订成册，页面大小为A4（高297毫米，宽210毫米），主件内容所用字号应不小于5号字，竖装，左边为装订边（便于拆装），装订后不要另外附加封面。书面推荐书一式两份，原件1份（封面顶部右上角标注“原件”字样），复印件1份。

《国家自然科学奖推荐书》填写具体要求如下：

一、“项目基本情况”

1．《学科评审组》，依据国家科学技术奖励工作办公室制定的《自然科学奖学科评审组评审范围》规定，根据推荐书填写的第一个学科分类名称，由系统自动生成。

 2．《序号》、《编号》，由国家科学技术奖励工作办公室填写。

3．《项目名称》，应当围绕代表性论文的核心内容，准确地反映科学发现的主要研究内容和特征，字数（含符号）不超过30个汉字。

4．《候选人》，依据《国家科学技术奖励条例》相关规定，所列候选人应为中国公民，候选人排序应按照贡献大小从左至右、从上到下顺序排列，一、二等奖人数不超过5人，特等奖除外。本栏所列的候选人应当是推荐书提交的代表性论文或专著主要学术思想的提出者，在代表性论文中有署名，且排名在前三位的候选人投入该项研究的工作量一般应占本人工作量的50%以上。

5．《推荐单位或推荐专家》，指组织推荐项目的各省、自治区、直辖市科技厅（委），国务院有关部门和直属机构、中国人民解放军各有关总部的科技主管部门及其他具有推荐资格的单位和专家。

6．《主题词》，按《国家汉语主题词表》填写3个至7个与推荐项目研究内容密切相关的主题词，每个词语间应加“；”号分开，如不能准确填写的，可不填此栏。

7．《学科分类名称》，是评审工作中确定学科评审组、遴选评审专家的主要依据，应以推荐项目的《重要科学发现》为依据，原则上应与《重要科学发现》中所列的前三项科学发现所属学科名称和顺序完全一致，不得超过3个。

8．《任务来源》，按项目任务的来源填写相应的类别：

A.国家计划：指正式列入国家计划项目，A1、国家科技攻关计划，A2、863计划，A3、973计划，A4、其他计划；

B.部委计划：指国家计划以外，国务院各部委下达的任务；

C.省、市、自治区计划：指国家计划以外，由省、市、自治区或通过有关厅局下达的任务；

D.基金资助：指以基金形式资助的项目，D1、国家自然科学基金，D2、其他基金；

E.国际合作：指由外国单位或个人委托或共同研究、开发的项目；

F.其他：指不能归属于上述各类的研究开发项目，如：其他单位委托、自选、非职务项目；

9．《具体计划、基金的名称和编号》，指上述各类研究开发项目列入计划、基金的名称和编号。最多不超过10项，按重要性，先国家计划，后其他计划进行填写，不超过300个汉字。

10．《项目起止时间》：起始时间指起始时间指立项、任务下达、合同签署等形式开始研究的日期；完成时间指该项目提交的最近一篇代表性论文（专著）发表时间。

二、“项目简介”

《项目简介》是向社会公开、接受社会监督的主要内容，应包含项目主要研究内容、发现点、科学价值、同行引用及评价等内容。要求不超过1200个汉字。

三、“重要科学发现”

该内容是推荐书的核心部分，也是评价项目、处理异议的重要依据。重要科学发现是项目科学研究内容在创造性方面的归纳提炼，应围绕代表论文的核心内容，简明、准确、完整地进行阐述并按重要性排序。每项科学发现阐述前应首先说明该发现所属的学科分类名称、支持该发现成立的代表性论文或专著的附件序号等。

凡涉及该项研究实质内容的说明、论证及实验结果等，均应得到提交论文或他人引文的支持。

内容不超过5页。

四、“第三方评价”

第三方评价是指被推荐项目候选人、合作者和具有直接利益相关者之外第三方对推荐项目技术内容等做出的具有法律效力或公信力的评价文件，如他人在学术刊物或公开场合发表的对本项目主要发现点的学术性评价性意见，以及国家相关部门的技术检测报告、鉴定结论等。

内容不超过2页。

五、“论文、论著目录”

 列表说明支持本项目主要发现成立的代表性论文（不超过8篇），该论文仅限于国内立项的科学研究成果，所列论文应按重要程度排序。要求提交的论文（专著）应公开发表三年以上（即2008年2月28日以前公开发表）。

论文发表时间可以以论文所刊登正式刊物在线论文发表时间计算，但应提交发表时间的证明。论文发表详细情况请以列表方式说明，对于某些学科没有论文通讯作者概念的，应文字说明。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 论文名称/刊名/作者 | 影响因子 | 年卷页码（xx年xx卷-xx页） | 发表时间年 月 日 | 通讯作者/第一责任人 | SCI他引次数 | 他引总次数 | 是否国内完成 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

六、上述代表性论文被他人引用代表性引文、专著目录（不超过8篇）

应突出本项目“代表性论文、专著”的研究内容被国内外同行在国际学术会议、公开发行的学术刊物以及专著中他引的引文。重点突出代表性论文（论著）被他人引用和公认情况。要求按代表性论文顺序排列引文。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 被引论文、专著名称/刊名/作者 | 引文名称/刊名/作者 | 刊名/影响因子（引文） | 引文发表时间（年 月 日） |
|  |  |  |  |  |

他人引用，是指本项目提交的代表性论文所涉及论文作者之外的其他学者的引用。代表性论文（论著）中所列全部作者之间的引用，均属于自引，不得列入。

七、“候选人情况表”

《候选人情况表》是评价候选人是否具备获奖条件的重要依据，所列候选人应为中国公民。应按表格要求逐项填写，其中“国籍”是必填项。

“工作单位”指推荐项目候选人报奖时所在单位；

“完成单位”指项目候选人参与本项目主要研究工作时所在单位（法人单位）。所填单位名称应与单位公章一致。如涉及多个单位，只填写一个单位。

在“曾获国家科技奖励情况”一栏中，应如实填写本人曾获国家科技奖励的项目名称、证书编号、奖种名称、奖励等级、获奖时间及获奖排名等内容。

在“对本项目主要学术贡献”一栏中，应写明本人对推荐书《重要科学发现》中所列第几项发现做出了创造性贡献（即是第几篇代表性论文的作者），本人在该项研究中的工作量占本人工作量的百分比。要求不超过300个汉字。

候选人必须在“声明”栏目本人签名处签名，如因特殊情况本人暂时无法签名，需提交推荐单位文字说明，并加盖推荐单位公章，随推荐书一并报送国家科学技术奖励工作办公室。对于无签名、无说明的推荐项目，视为不合格。

八、“推荐单位意见”

推荐单位应认真审阅推荐书材料、核查所填材料是否符合要求后，根据对推荐项目的主要科学发现、科学价值、科学界公认程度及对候选人等情况的了解，参照国家自然科学奖授奖条件，写明推荐理由和建议等级。确认推荐材料属实后，在推荐单位公章处加盖单位公章。要求不超过600个汉字。

对于专家推荐的项目，不必提交《推荐单位意见》。

九、“专家推荐意见”

推荐专家应认真审阅推荐书材料、核查所填材料是否符合要求后，根据对推荐项目的主要科学发现、科学价值、科学界公认程度及对候选人等情况的了解，参照国家自然科学奖授奖条件，写明推荐理由和建议等级。在确认推荐材料属实后，在推荐专家签名处签名。要求不超过600个汉字。

对于推荐单位推荐的项目，不必提交《专家推荐意见》。

十、“英文版推荐书”

英文推荐书按照推荐系统提供栏目进行填写，各栏目所填内容应与中文推荐书相关栏目内容一致。英文推荐书只填写电子版本，不需要打印制作成书面材料。

十一、“主要附件”

主要附件包括：“代表性论文、专著”、“他人引用代表性论文、专著”、“检索报告”及“其他证明”等内容，书面版附件和电子版附件的具体要求如下：

1、书面版附件排列顺序：

（1）“代表性论文、专著”：指主件第五部分所列的代表性论文、论著。论文提交首页，专著提交版权页，总数不超过8篇（页）。

（2）“他人引用代表性引文、专著”：指主件第六部分所列引文、专著的引用页，总数不超过8篇（页）。

（3）“检索报告”：只提供该项目他人引用检索报告结论，自引（含课题组内）的引用不得列入。

（4）“其他证明”：指支持本项目创造性内容及项目候选人贡献的其他学术性旁证材料，如：验收报告的验收意见及验收委员名单、授权知识产权（发明专利、植物新品种登记等）的证书复印件。

书面版附件不超过26页：

2、电子版附件

电子版附件要求不超过26个，其中PDF文件不超过16个（包括代表性论文和代表性论文的引文），JPG文件不超过10个。要求一个PDF文件或JPG文件只能有一个独立内容。不要提供推荐书要求以外的其他材料。

（1）“代表性论文、专著”：指主件第五部分所列的代表性论文、论著。论文提交全文，专著提交首页、版权页、文献页及核心内容原文，总数不超过8篇。要求提交PDF文件，每个PDF文件为一篇论文。

（2）“他人引用代表性引文、专著”：指主件第六部分所列引文、专著。引文提交首页和引用页、文献页，专著提交首页、版权页及引用页、文献页，总数不超过8篇。要求提交PDF文件，每个PDF文件为一篇引文。

（3）“检索报告”：应与书面版附件材料一致，要求提交JPG文件。

（4）“其他证明”：应与书面版附件材料一致，要求提交JPG文件。