附件1

麒麟科学技术奖-科技创新

（科学研究类）

申报书

成果名称：

申 报 人：

申报人所在单位：

填报日期： 年 月 日

北京科技人才研究会

2021年11月

**填报说明**

一、填报人应如实填写本申请书的各项内容，填写内容应与证明材料口径一致。申报人所在工作单位对填报内容及所附材料的真实性、准确性负责。

二、本申请书的各项填报内容不得留空，无相关内容或数据时填写“无”。

三、“成果概述”是向社会公开，接受社会监督的主要内容。应包含三部分内容：1、研究目的，包括立项的目的意义，需要解决的科学问题等；2、主要科学发现点，包括主要研究内容及科学发现点、解决的主要科学问题等；3、成果产生的价值，包括成果的科学价值、代表性论文著作发表情况及其在国内外学术界的影响和地位、同行引用评价等内容。

四、“主要科学发现”是提名项目的核心内容，是评价项目，处理异议的重要依据。应包含两部分内容：1、研究背景和总体思路，概述国内外科学研究状况、尚待解决的问题、开展本研究的科学意义以及开展该项科学研究的总体构思。2、主要科学发现及科学价值，应该以支撑该发现点的旁证材料为依据，围绕原创性、公认度和科学价值进行归纳提炼。每个发现点须相对独立，按重要程度排序并标明序号。在每个发现点后面应标明该发现点所属的学科分类名称和支撑该发现点成立的代表论文或著作、发明专利授权号等旁证材料种类及附件序号。

五、“第三方评价”指除候选人、合作者和直接利益关系者之外的第三方对本项目科学发现内容做出的具有公信力的评价，包括他人在学术刊物或公开场合发表的对本项目重要科学发现点的学术性评价的核心内容， 以及国内外重要科技奖励等。没有评价性内容， 只是一般引用的不作为第三方评价。

六、“代表性论文、著作发明情况 ”中，其他基本情况应依次填写刊名，出版社，发表时间（年月日），按原顺序排列的所有作者（第一作者加粗，通讯作者标注\*），年卷期页码，SCI他引次数。

七、提名方式：专家提名或者单位提名。

专家提名：提名意见需由三位具有正高级职称的专家推荐，其中至少有两位为与申报人不同单位的同行专家，分别签署提名意见并附专家简历。

单位提名：由具有提名资格的单位出具，各省（市）级及以上直属委、办、局、行业领军知名企业，省（市）级及以上科协所属各团体、组织，各科研院所、高等院校均具有提名资格。

八、表格中未包括的需说明的事项，可自行附录。

|  |
| --- |
| **一、基本信息** |
| 成果名称 |  |
| 归属人/单位 |   |
| 所属领域 |  |
| 申报人 |  | 职称/职务 |  | 工作单位 |  |
| 联系方式 |  | 邮箱 |  |
| 联系人 |  | 联系方式 |  |
| 邮箱 |  |
| 通讯地址 |  |  |  |
| 任务来源单位 |  | 开始时间 |  | 终止时间 |  |
| 具体计划、基金的名称编号 |  | 是否涉密 |  |
| **二、成果团队信息（限5人，请按贡献先后顺序依次排列）** |
| 序号 | 姓名 | 单位 | 职称/职务 | 承担工作 | 联系电话 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| **三、成果概述（限1000字）****四、主要科学发现（限1500字）** |
| **五、第三方评价主要内容（请将支撑证明材料附于申报书后）** |
| **六、代表性论文、著作发明情况（限6篇）** |
| 序号 | 论文（著作）名称 | 其他基本情况 |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| 6 |  |  |
| **七、归属人情况表** |
| 姓名 |  | 性别 |  | 党派 |  |
| 籍贯 |  | 职称 |  | 职务 |  |
| 工作单位 |  | 身份证号 |  |
| 现从事专业 |  | 熟悉学科 |  |
| 曾获科技奖励情况 |  |
| 对本项目的实质贡献 |  |
| 成果归属人承诺书 | 本人为\*\*\*项目成果第一完成人（归属人）/成果归属单位代表人。经查阅，本申报书内容属实，同意申报参与本次奖项申报及评选工作，如有不实，愿意承担一切后果。  成果归属人签字： 年 月 日 |
| **诚****信****承****诺****书** | 我承诺：1. 该申报成果系原创，且知识产权清晰无纠纷；
2. 申报内容已获得该成果第一完成人（团队）、完成单位授权参与本次奖项申报及评选。
3. 多单位合作项目已获得到其他合作单位/团队/参与人的授权参与本次奖项申报及评选；
4. 所提供的材料均可用于公益性科普活动；
5. 申报过程出现虚假信息或不实、不准确信息，未及时告知研究会造成一切后果由申报人自行承担。

申报人签字： 年 月 日 |
| **工****作****单****位****意****见** | 本单位严格按照 《国家科学技术奖励条例》及《关于进一步鼓励和规范社会力量设立科学技术奖的指导意见》有关规定及北京科技人才研究会提名申报工作的具体要求，对申报书内容及全部附件材料进行了严格审查，确认该项目符合提名资格条件。本单位同意\*\*\*作为申报人参与本次奖项申报及评选工作，产生争议， 将负责核实查证并说明情况。单位负责人或代表人签字： 单位盖章：年 月 日 |
| **专家或单位提名意见书** |
|  提名专家/提名单位 |  |
| 联系人 |  | 联系电话 |  |
| 邮箱 |  | 通讯地址 |  |
| 提名意见 |  |
| 声明 | 本单位/本人严格按照 《国家科学技术奖励条例》及《关于进一步鼓励和规范社会力量设立科学技术奖的指导意见》有关规定及北京科技人才研究会提名申报工作的具体要求，对提名书内容及全部附件材料进行了严格审查，确认该项目符合有关规定的提名资格条件， 并履行了公示程序， 公示期间无异议。本单位/本人承诺将履行义务并承担相应责任， 如产生争议， 将负责核实查证并说明情况。提名专家签字/提名单位代表人签字：（提名单位公章）：年 月 日 |