附件4

2023年度国家最高科学技术奖拟提名公示信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 候选人基本情况 | 候选人姓名\* | |  | | | 从事专业\* | |  | |
| 工作单位\* | |  | | | | | | |
| 提名者\* | 天津市政府/（专家提名填写全部提名专家姓名和工作单位） | | | | | | | | |
| 提名意见 | （对候选人的评价意见及推荐理由，不超过550字）  该候选人提名材料真实有效，相关栏目填写符合要求，符合国家最高科学技术奖提名的基本条件，决定推荐该候选人参评2023年度国家最高科学技术奖。 | | | | | | | | |
| 提名者联系人 | 姓名 |  | | 手机号 |  | | 邮箱 | |  |

**\*为对外公示内容**

2023年度国家自然科学奖拟提名项目公示信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称\* | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 提名者\* | | | 天津市政府/（专家提名填写全部提名专家姓名和工作单位） | | | | | | | | | | | | | |
| 提名意见 | | | （概述科学发现点的原创性、科学价值、国内外自然科学界公认度以及推动学科发展的作用，不超过550字）  该项目符合国家自然科学奖提名的基本条件，推荐该项目参评2023年度国家自然科学奖一等奖/二等奖。 | | | | | | | | | | | | | |
| 主要完成人  （完成单位）\* | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 代表性论文（专著）目录\* | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 论文（专著）名称/刊名/作者 | | | | 年卷页码  （xx年xx卷xx页） | 发表时间  （ 年 月 日） | | 通讯作者  （含共同） | | 第一作者  （含共同） | 国内作者 | | 他引总次数 | | 检索数据库 | 论文署名单位是否包含国外单位 |
| 1 |  | | | |  |  | |  | |  |  | |  | |  |  |
| 2 |  | | | |  |  | |  | |  |  | |  | |  |  |
| 3 |  | | | |  |  | |  | |  |  | |  | |  |  |
| 4 |  | | | |  |  | |  | |  |  | |  | |  |  |
| 5 |  | | | |  |  | |  | |  |  | |  | |  |  |
| 6 |  | | | |  |  | |  | |  |  | |  | |  |  |
| 7 |  | | | |  |  | |  | |  |  | |  | |  |  |
| 8 |  | | | |  |  | |  | |  |  | |  | |  |  |
| 合 计 | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |
| 项目联系人 | | 姓名 | |  | | | 手机号 | |  | | | 邮箱 | |  | | |

**\*为对外公示内容**

2023年度国家技术发明奖拟提名项目公示信息

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称\* |  | | | | | |
| 提名者\* | 天津市政府/（专家提名填写全部提名专家姓名和工作单位） | | | | | |
| 提名意见 | （概述技术发明点的创造性、先进性、应用效果，不超过550字）  该项目符合国家技术发明提名的基本条件，推荐该项目参评2023年度国家技术发明奖一等奖/二等奖。 | | | | | |
| 主要完成人  （完成单位）\* |  | | | | | |
| 项目联系人 | 姓名 |  | 手机号 |  | 邮箱 |  |

**\*为对外公示内容**

2023年度国家科学技术进步奖拟提名项目公示信息

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称\* |  | | | | | |
| 提名者\* | 天津市政府/（专家提名填写全部提名专家姓名和工作单位） | | | | | |
| 提名意见 | （概述科技创新点的创新性、先进性、应用效果和对行业科技进步的作用，不超过550字）  该项目符合国家科学技术进步奖提名的基本条件，推荐该项目参评2023年度国家科学技术进步奖一等奖/二等奖。 | | | | | |
| 主要完成人\* |  | | | | | |
| 主要完成单位\* |  | | | | | |
| 项目联系人 | 姓名 |  | 手机号 |  | 邮箱 |  |

**\*为对外公示内容**

2023年度国家科学技术进步奖（创新团队）拟提名公示信息

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 团队名称\* |  | | | | | |
| 提名者\* | 天津市政府/（专家提名填写全部提名专家姓名和工作单位） | | | | | |
| 提名意见 | （客观评价团队创新能力、学术水平、影响与贡献等方面，不超过550字）  该候选团队符合国家科学技术进步奖（创新团队）提名的基本条件，推荐该团队参评2023年度国家科学技术进步奖（创新团队）。 | | | | | |
| 主要成员姓名\* |  | | | | | |
| 支持单位名称\* |  | | | | | |
| 项目联系人 | 姓名 |  | 手机号 |  | 邮箱 |  | |

**\*为对外公示内容**