北京市科学技术协会关于

征集首都优秀科技创新成果的通知

市学会、基金会，各区科协、基层组织及相关单位：

为贯彻落实党的十九大精神，落实首都“四个中心”城市战略定位，服务全国科技创新中心建设，北京市科学技术协会于2018年组织开展了首都科技创新成果推介系列活动，取得了一定成效。为了进一步推动科技创新发展，充分发挥优秀科技创新成果的示范引领、辐射带动作用，选树一批科技创新团队和科技人员的模范和榜样，在全社会营造尊重创新、理解创新、参与创新的创新文化氛围，现拟面向社会和企事业单位征集科技创新成果及各领域专家，有关事项通知如下：

一、活动名称  
首都优秀科技创新成果推介系列活动  
二、组织机构  
主办单位：北京市科学技术协会  
承办单位：北京科普发展中心、北京科学中心

三、征集目的

汇集一批优秀科技创新成果，通过展示推介、评选发布、媒体宣传等一系列手段，展示北京在全国科技创新中心建设进程中涌现的优秀创新成果和创新人物，在全社会营造一种尊重创新、理解创新、参与创新的创新文化氛围，增强首都科技创新的软实力，推动科技创新可持续发展。

征集的科技创新成果，根据主题分类，将深入挖掘科技成果创新过程中蕴含的科学思想、科学方法和科学精神。通过首都科技创新成果推介、展演等活动中集中展示，优秀科技创新成果评选和发布活动，各类媒体渠道深入报道和广泛宣传等方式，激发创新主体的能量，引发公众对科技创新的关注，在全社会营造创新文化的氛围。

四、征集时间及征集方式

即日起至2019年1月25日（星期五）17:00前提交相关材料至邮箱chengguozhan2018@sina.com。

五、征集范围

（一）前沿成果

1.基于自然科学的基础研究和应用基础研究，突出自主创新、原始创新，提升北京科技创新全球影响力的科技创新成果。

2.在工程与前沿技术科学领域，推进技术创新，攻破关键性技术，推进完成重大科学工程、解决“卡脖子”科学技术攻坚问题、解决首都发展关键问题、解决重大民生问题、引领高精尖产业发展的科技创新成果。

3.在科学技术普及活动及社会公益中可感可知的科技创新成果，重点包括提高首都全民科学素质上取得新进展以及创新应用于社会公益的科技创新成果。

（二）行业专家

拟面向北京市各学会、协会进行专家征集，建立科技创新成果推介专家库，更好地服务于首都全国科技创新中心建设。科技创新成果推介专家库，将有机会参与首都科技创新成果推介系列活动的各项环节。

1.行业、领域专家。重点参与首都科技创新成果推介系列活动的各项环节。请各学会、基金会推荐2至3位具备一定学术水平的行业领域专家（需具有正高级职称）。

2.前沿科技创新成果团队。团队申报人数不超过5人，重点征集在挖掘成果科学内涵、科技创新过程解读，创新团队风采展示等方面有特点的团队。

六、联系方式

联系人：袁老师 马老师

电 话：84617697 13488881621/15801560527

地 址：北京市朝阳区育慧里4号（北京市科学技术协会）622室

附件：1.首都优秀科技创新成果申报书（创新成果科研主体填写）2.首都优秀科技创新成果项目汇总表（各单位填写）

3.推荐专家信息表（各学会、协会填写）

北京市科学技术协会

2018年12月28日

附件1

编 号：

首都优秀科技创新成果

申报书

申报单位：

项目名称：

申 报 人：

填报日期： 年 月 日

北京市科学技术协会制

2018年11月

**填报说明**

1. 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。单位对填报内容及所附材料的真实性、准确性负责。
2. 申报书由创新成果科研主体填写。

三、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”或“0”。

四、本申请书中涉及地址的均应具体到门牌号。

五、编号由评选工作办公室填写。

六、成熟度填写成果成型应用时间，并简要介绍。

七、成果可展示形式主要填写实体、模型、互联网模拟、文字照片等。

八、近三年获奖情况、论著、成果、软件、专业等填写不超过5项。

九、媒体宣传附上链接即可。

十、工作单位需明确签署意见，多个单位同时申报，共同签字并加盖公章；可根据实际情况增添工作单位推荐表。

十一、推荐单位需明确签署推荐单位意见加盖单位公章。

十二、表格中未包括的需说明的事项，可自行附录。

十三、电子版通过后按需提交纸质资料。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 成果名称 |  | | | | | | | | | | |
| 归属(单位/人） |  | | | | | | | | | | |
| 所属技术领域 |  | | | | | | | | | | |
| 申报人 |  | | 职务职称 | |  | | | 工作单位 | |  | |
| 联系方式 | |  | | | 邮箱 | |  | |
| 联系人 |  | | 电话 | |  | | | Email | |  | |
| 手机 | |  | | | 传真 | |  | |
| 通讯地址 |  | | | | | | | 邮政编码 | |  | |
| 资助主体 |  | | | | | | | | | | |
| 研发方式 |  | | | 合作方式 | | | | |  | | |
| 成熟度 | （成果成型应用时间，并简要介绍） | | | | | | | | | | |
| 成果可展示形式 | □实体 □图文 □模型 □互联网视频 □基础或应用软件  □其他 （可多选） | | | | | | | | | | |
| 论著及论文  （限代表性  5项） |  | | | | | | | | | | |
| 专利及著作权  （限代表性  5项） |  | | | | | | | | | | |
| 获奖情况  （限代表性  5项） |  | | | | | | | | | | |
| 媒体宣传  （限代表性  5项） | （总数量，附上重要链接） | | | | | | | | | | |
| 所申报项目是否参加首都科技  创新成果展 |  | | | | | | | | | | |
| 团队信息  （不超过  10人） | 姓名 | 职务 | | | | | 联系电话 | | | | |
|  |  | | | | |  | | | | |
|  |  | | | | |  | | | | |
|  |  | | | | |  | | | | |
|  |  | | | | |  | | | | |
|  |  | | | | |  | | | | |
|  |  | | | | |  | | | | |
|  |  | | | | |  | | | | |
|  |  | | | | |  | | | | |
|  |  | | | | |  | | | | |
| 单位信息 | 单位名称 | 联系人 | | | | 联系电话 | 邮箱 | | | | 通讯地址 |
|  |  | | | |  |  | | | |  |
|  |  | | | |  |  | | | |  |
|  |  | | | |  |  | | | |  |
|  |  | | | |  |  | | | |  |
|  |  | | | |  |  | | | |  |
| 成果概述:（不超过800字）  （成果规格、关键性技术突破、主要进展、效益预期、创新性、先进性、科学与社会价值等） | | | | | | | | | | | |
| 科学文化与创新文化概述：（不超过1200字）  注：重点凸显科学精神，及创新成果在社会创新文化氛围建立中的典型性和代表性。 | | | | | | | | | | | |
| 承诺书 | 我承诺：  1. 该申报成果系团队原创，且知识产权清晰无纠纷；  2. 多单位合作项目已获得到其他合作单位/团队/参与人的授权参与活动；  3. 所提供的材料均可用于公益性科普活动；  4. 申报过程出现虚假信息或不实、不准确信息，未及时告知组委会造成一切后果由申报人自行承担。  签 字：    年 月 日 | | | | | | | | | | |
| 工  作  单  位  意  见 | 负责人签字： 单位盖章：  年 月 日 | | | | | | | | | | |
| 推  荐  单  位  意  见 | 负责人签字： 单位盖章：  年 月 日 | | | | | | | | | | |

备注：请不要删除单元格或修改单元格样式。

展品照片：1-2张，每张尺寸不大于2M byte.附后。

附件2

首都优秀科技创新科技成果项目汇总表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目单位** | **成果名称** | **所属领域** | **项目联系人** | **联系电话** | **电子邮箱** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

（注：单位填写并加盖公章）

单位盖章：

年 月 日