

中国优生优育协会

中优〔2023〕61号

中国优生优育协会关于征集 2023年度科技创新成果转化项目的通知

协会各部门、各机构、各会员单位，并各省、自治区、直辖市优生优育类协会，部分战略合作单位：

为深入贯彻落实党的二十大精神，进一步促进以人口高质量发展支撑中国式现代化工作，并切实做好协会专家、会员及会员单位科技服务工作，协会决定开展2023年度行业科技创新成果转化项目征集，利用或搭建开放式行业科技创新成果转化平台，按照行业规律和共赢原则，加强科技创新成果在优生优育工作中的推广应用。现将有关事项通知如下：

一、征集范围

征集的科技创新成果转化项目应为优生优育优教相关领域的创新产品、技术和服 务，特别是与人工智能、机器人、自动控制等技术结合的创新成果等。

二、申报要求

征集项目成果持有人自主申报为主，相关单位组织亦可积极推荐。申报条件如下：

- （一）技术领先性强，一般应达到国内同行业领先水平；
- （二）具备明确的产业化前景和较好的经济社会潜在效益；

(三) 具有独立自主知识产权，不存在侵犯他人知识产权或其它法律纠纷等情况；

(四) 成果可通过技术许可或转让、合作开发、技术入股、技术并购、技术融资等方式与科技企业、园区、机构等开展合作；

(五) 持有项目的科研人员或其委托人有意愿参加推广、对接活动。

(六) 申报应附申报表（见附件 1）、承诺书（见附件 2）和专利证书或其它知识产权证明文件（复印件），如有科技成果评价（鉴定）报告、推广应用情况及证明材料等可以一同上报。

三、推广应用

(一) 对申报的成果，择优选出技术含量高、经济效益好、推广价值大的成果形成《中国优生优育协会科技创新成果推广目录》。

(二) 经协会有关专家评审后，评选出优秀科技创新成果并颁发相应证书。

(三) 遴选优秀的科技创新成果经协会科技创新转化服务平台合作进行孵化、转化，参与孵化、转化成果持有人，依法享有相应产品产权和经济收益权。

(四) 组织专题科技创新成果交流会、对接会、研讨会、观摩会等活动，促进优秀科技创新成果的推广应用。

四、征集方式和时间

(一) 各单位结合工作职能和涉及领域，积极做好征集工作，可以通过自主申报、推荐申报等方式向协会提交科技创新成果。

(二) 申报文件包括纸质文件 1 份，电子版文件 1 份。申报文件寄送至协会科技标准部，电子版发送至邮箱 youshengyouyu621@163.com。

(三) 科技创新成果征集常年有效，首次征集信息报送截止日期为 2023 年 6 月 30 日。 联系人：冯玉慧，手机 13717770087。

- 附件：1. 中国优生优育协会科技创新成果转化项目申报表
2. 中国优生优育协会科技创新成果转化项目申请承诺书



附件 1

中国优生优育协会科技创新成果转化项目申报表

| | | | | | | |
|-------------------------|------|---------------|----|---|------|-----|
| 中文名称 | | | | | | |
| 英文名称 | | | | | | |
| 专利名称/专利号 | | | | | | |
| 成果注册证 | | | | | | |
| 合作 单位 | 序号 | 单位名称、联系人、联系方式 | | | | |
| | 1 | | | | | |
| | 2 | | | | | |
| 负责人 | 姓名 | | 性别 | <input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女 | 出生年月 | 年 月 |
| | 学历 | | | 职称 | | |
| | 科室 | | | 职务 | | |
| | 联系电话 | | | E-mail | | |
| 团队成员 | | | | | | |
| 姓名 | 单位 | 科室/部门 | 职务 | 职称 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 成果摘要及主要创新点 (400 字以内) | | | | | | |
| 关键词：（5 个以内） | | | | | | |

一、项目背景

二、成果介绍

1. 成果简述

2. 技术路线

3. 竞争优势

三、社会经济效益和评价

四、单位科研管理部门意见

附件 2

中国优生优育协会科技创新成果转化项目申报承诺书

_____承诺申报的材料均真实、有效，不存在窃取他人技术成果申报行为，不存在知识产权纠纷，涉密成果已经过脱密处理。如申报材料存在造假或违反法律法规等情况，本单位（人）愿承担相关后果。

成果获奖后，本单位（人）同意中国优生优育协会在全行业内对该成果进行宣传推广。

盖章或签名

年 月 日