

# 北京科技金融发展服务中心

---

## 关于开展第四届中国技术市场协会三农科技服务金桥奖评选表彰活动的通知

各相关单位：

根据《关于开展第四届中国技术市场协会三农科技服务金桥奖评选表彰活动的通知》（中技协字[2023]024号）通知要求，做好本次活动的申报及推荐工作，现将有关事项通知如下：

### 一、推荐单位

按照通知要求，北京科技金融发展服务中心作为推荐单位，负责向本届金桥奖评审委员会推荐符合条件的项目、集体和个人。北京科技金融发展服务中心 科技项目服务部具体负责此项工作。

申报单位根据单位情况选择推荐单位，只能通过一个归口推荐单位进行申报，不得多头申报和重复申报。北京科技金融发展服务中心将对申报单位材料进行初审，择优推荐。

### 二、申报说明

请申报单位于即日起登录中国技术市场协会金桥奖系统 <https://snjqj.ctm.org.cn> 选择北京科技金融发展服务中心 推荐单位、填写申报材料并下载打印，加盖本单位公章后通过

申报系统提交至推荐单位，申报截止日期为 2023 年 7 月 14 日。

北京科技金融发展服务中心作为推荐申报单位不收取任何费用。

### 三、申报材料

申报单位，通过申报系统下载打印申报材料（含相关证明材料）纸质版 2 份，盖章后快递北京科技金融发展服务中心。

### 四、联系方式

地址：北京市石景山区实兴大街 30 号 17 号楼 5 层

邮编：100041

联系人：姚琳 谢静 王俊华

电话：(010) 68809607

电子邮箱：snjqjsb2023@126.com

附件：第四届三农科技服务金桥奖评申报条件



## 附件

# 第四届三农科技服务金桥奖评申报条件

## 一、奖项设置及基本申报条件

### （一）奖项设置

中国技术市场协会金桥奖是经国家科学技术奖励工作办公室登记设立的奖项。中国技术市场协会三农科技服务金桥奖（以下简称三农金桥奖）是中国技术市场协会金桥奖的子奖项。

三农金桥奖每两年评审一次，分为项目奖、集体奖和个人奖，分别设立一等奖、二等奖和三等奖。

### （二）基本申报条件

#### （一）项目奖

1. 在农业技术上有重要创新，特别是自主创新成果产业化后，形成了农业产业主导品牌，或通过技术创新对农业传统产业进行升级改造，解决了行业发展的关键问题，提升了农业传统产业在国内或国际的竞争力。

2. 通过农业科技成果转化转移，经过两年以上较大规模的实施、应用，产生了显著的经济效益、社会效益和生态效益。

3. 为推动行业科技进步及实体经济发展做出显著成绩，项目转化程度高，具有较强的示范、带动和扩散能力，促进了农业产业结构的调整、优化、升级及产品的更新换代，对推动行业的发展具有较大的影响。

4. 在促进区域协同创新与可持续发展，推动乡村振兴起到显著作用。

## (二) 集体奖

1. 在积极开拓农业技术市场; 促进农业科技与经济的结合, 加速农业技术成果的推广应用; 技术合同成交金额或涉农技术性收入较高, 经济效益、社会效益和生态效益显著的。

2. 在三农工作中, 承担并完成省部级以上软科学课题研究 2 项, 或撰写专著 1 部以上, 或对理论研究有创新和突破。

3. 积极开展国际农业技术交流、技术合作和技术贸易活动, 年创汇 30 万美元以上。

## (二) 个人奖

1. 具有高尚的职业道德和社会公德, 遵纪守法, 精通业务, 从事农业科技成果转化或科技服务相关工作两年以上。

2. 在促进农业科技成果转化和乡村振兴工作中, 做出显著成绩的优秀农业科技人员、科技特派员、科技咨询师、技术经纪人和技术经理人等。

3. 在农业科技成果转化、先进应用技术推广、高新技术产业化等方面, 技术合同成交金额或涉农技术性收入较高, 经济效益、社会效益和生态效益显著。

4. 在三农工作中, 参与并完成省部级以上软科学课题研究 2 项, 或在省级以上期刊发表文章 4 篇, 或在全国性期刊上发表有关文章 2 篇, 或在国际著名期刊上发表文章 1 篇, 或撰写并已公开出版专著 1 部, 或合著 2 部以上。

5. 在国际技术交流和合作开发, 以及技术贸易中做出显著成绩。

### **三、申报程序**

凡申报三农金桥奖的单位，请在中国技术市场协会金桥奖系统 <https://snjqj.ctm.org.cn> 上按流程和要求填报材料，下载打印生成的申报表，加盖公章后以 PDF 格式上传至系统，点击“提交”完成材料申报。

申报单位必须是独立法人单位，每个单位限报一个奖项。

申报材料内容必须真实，符合条件。凡不符合规定者，不予受理或取消参评资格。

### **四、评审与公示**

评审结果在中国技术市场协会信息港和中国技术市场协会微信公众号向社会公示，接受社会监督，公示期 10 天。