

北京市科学技术委员会

Beijing Municipal Science & Technology Commission

2019年度北京市科学技术奖励 政策概述

北京市科学技术奖励工作办公室

2019年8月

➤ 市科学技术奖政策文件

- ◆ 《关于深化科技奖励制度改革的实施方案》（北京市）
- ◆ 《北京市科学技术奖励办法》
- ◆ 《北京市科学技术奖励办法实施细则》

- **设立依据：**北京市科学技术奖由北京市人民政府设立
- **奖励对象：**在本市科学技术进步活动中作出突出贡献的个人和组织
- **奖励频率：**每年评审、奖励一次
- **奖项设置及奖励数量：**

人物类奖项	项目类奖项（200项）
✓ 突出贡献中关村奖（2名）	✓ 自然科学奖
✓ 杰出青年中关村奖（10名）	✓ 技术发明奖
✓ 国际合作中关村奖（10名）	✓ 科学技术进步奖
	其中一等奖不超过50项 (含特等奖不超过2项)

➤ 各奖种奖励范围

- ✓ **突出贡献中关村奖**旨在奖励在科学研究中取得重大发现，推动科学发展和社会进步，或者在关键核心技术研发中取得重大突破，创造巨大经济社会效益或者生态环境效益的个人。
- ✓ **杰出青年中关村奖**旨在奖励在科学研究中取得重要发现，推动相关学科发展，或者在关键核心技术研发中取得创新性突破，推动科技成果转化和产业化的不超过40周岁的个人。
- ✓ **国际合作中关村奖**旨在奖励同本市个人和组织开展国际科学技术交流合作，提升本市科技创新国际化水平和全球影响力的外国人。

➤ 各奖种奖励范围

- ✓ **自然科学奖**旨在奖励在基础研究和应用基础研究中阐明自然现象、特征和规律，做出重大科学发现的个人和组织。
- ✓ **技术发明奖**旨在奖励运用科学技术知识在产品、工艺、材料、器件及其系统等研究开发中做出重大技术发明的个人和组织。
- ✓ **科学技术进步奖**旨在奖励完成和应用推广创新性科技成果，为推动科技进步和经济社会发展作出突出贡献的个人和组织。

➤ 奖励等级

- ✓ 突出贡献中关村奖、杰出青年中关村奖、国际合作中关村奖不分等级；
- ✓ 自然科学奖、技术发明奖、科学技术进步奖各分为一等奖、二等奖两个等级，对做出特别重大科学发现，突破关键核心技术，产生特别重大经济社会效益或者生态环境效益的，可以授予特等奖。

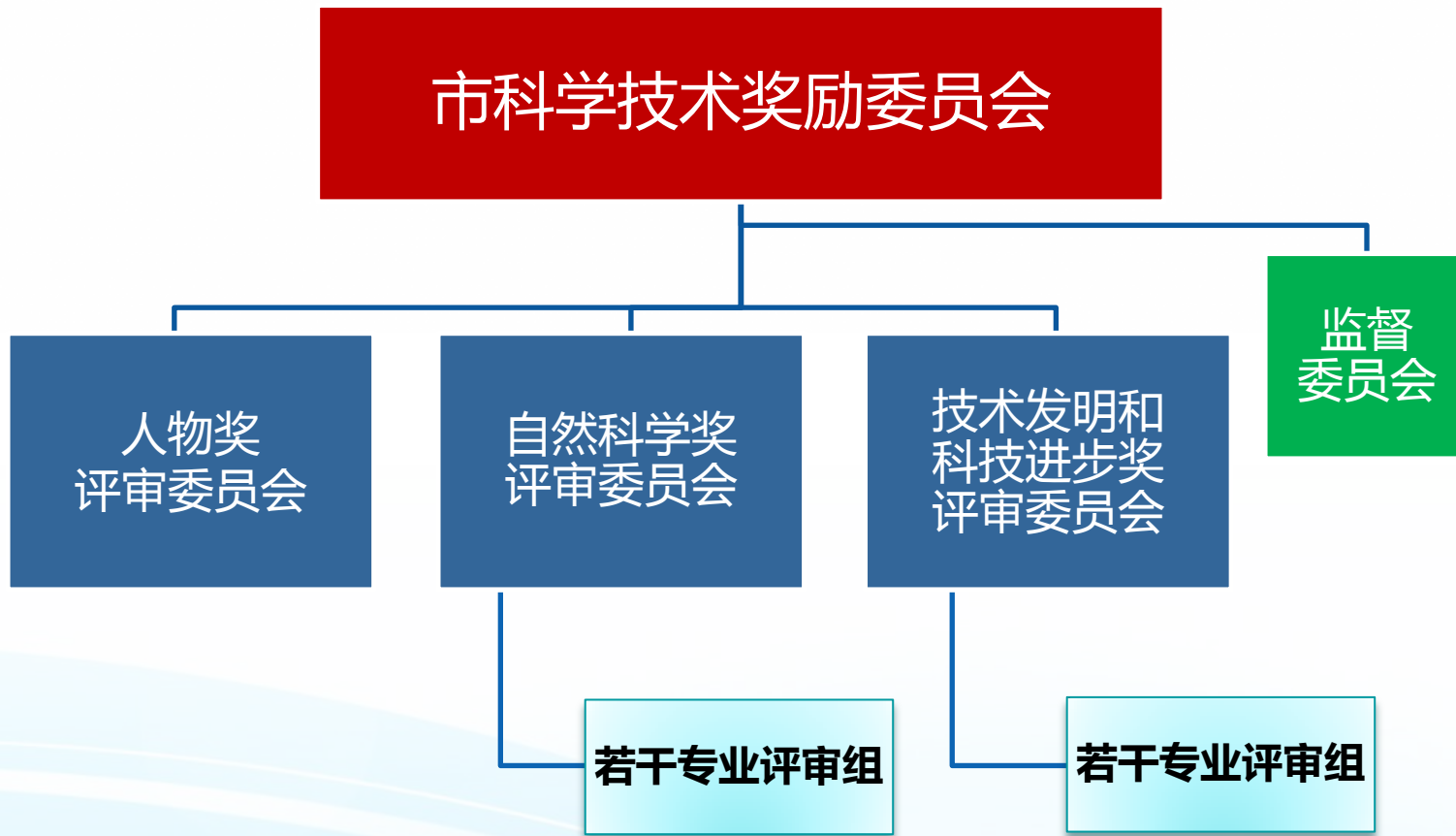
➤ 市科学技术奖实行提名制

按照奖励范围、资格要求和等级标准提名

➤ 项目奖单项授奖人数和单位数：

- ✓ 特等奖授奖人数不超过30名，授奖单位不超过20家；
- ✓ 一等奖授奖人数不超过15名，授奖单位不超过10家；
- ✓ 二等奖授奖人数不超过10名，授奖单位不超过7家。

➤ 评审组织



➤ 评审组织

■ 奖励委员会组成及职责

- ✓ **组成：**由市政府相关部门主管科技工作的负责人和行业领域专家组成，每届任期五年，委员人选需市政府批准。
- ✓ **职责：**审定评审结果、审议监督委员会报告等

■ 评审委员会组成及职责

- ✓ **组成：**由相关专业的专家学者组成，每届任期五年，委员人选需奖励委员会批准。
- ✓ **职责：**对候选人和候选项目进行评审、向奖励委员会报告评审结果等。

➤ 评审组织

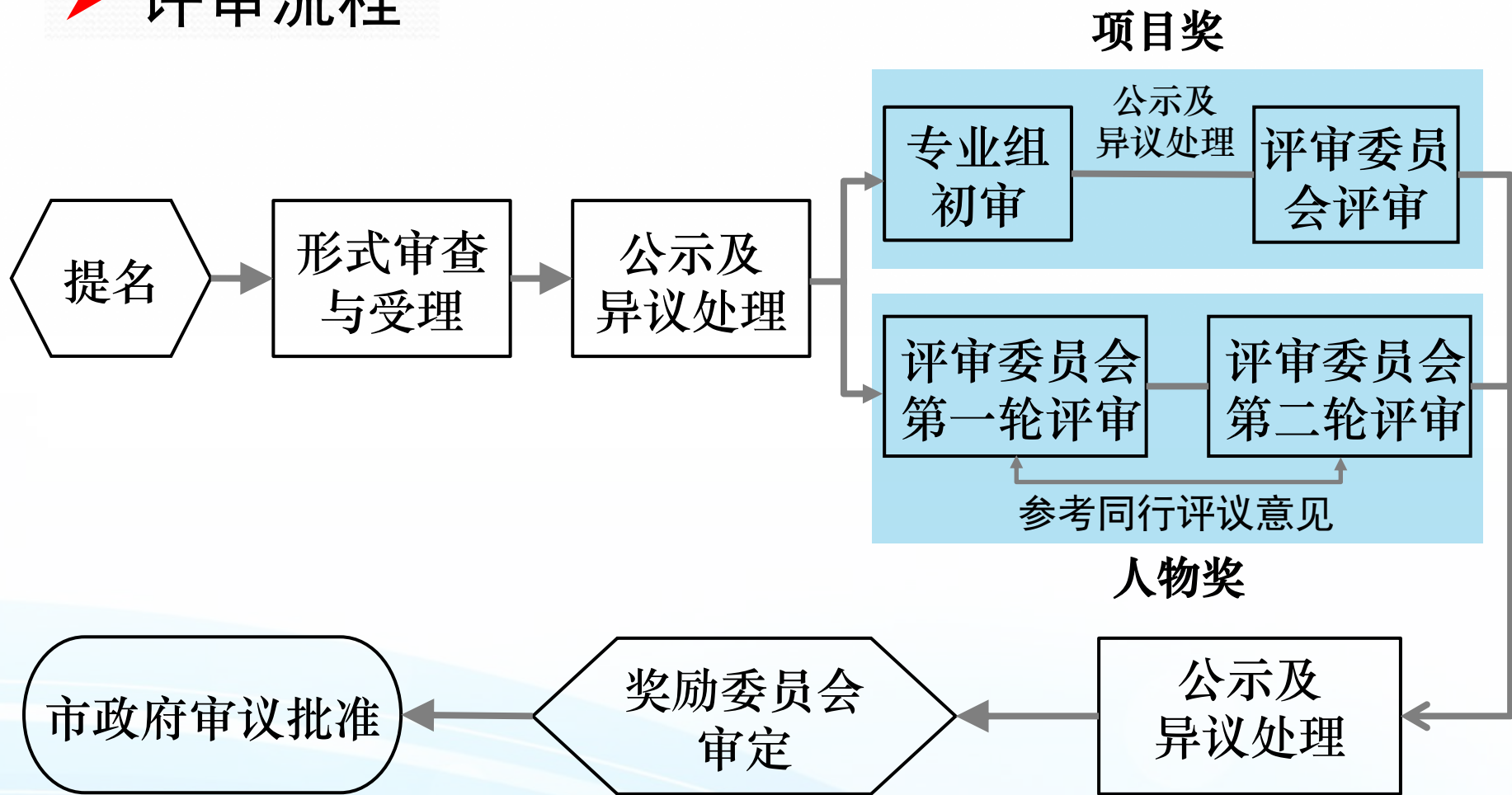
■ 专业评审组组成及职责：

- ✓ **组成：**由计算机按照学科领域对应、数量匹配等原则从评审专家库中随机遴选确定。
- ✓ **职责：**负责自然科学奖、技术发明奖、科学技术进步奖初审。

■ 监督委员会组成及职责

- ✓ **组成：**由科技、管理和法律等方面的专家组成，每届任期五年，委员人选需奖励委员会批准。
- ✓ **职责：**对奖励工作全程监督。

➤ 评审流程



➤ 公示异议

公示期：

- 受理结果（不少于7个工作日）
- 专业评审组评审结果（不少于15个工作日）
- 评审委员会评审结果（不少于7个工作日）

可在上述公示期内提出异议。

异议范围：

- 提名材料的真实性（包括创新性、先进性、应用效果、知识产权归属）
- 候选人、候选单位及其排序
- 对评审结果的意见不属于异议范围

➤ 违规处理

- **畅通举报渠道：**任何个人和组织发现市科学技术奖评审工作中存在问题的，可以依据事实向市科委举报和投诉。
- **强化违规处理：**候选者、获奖者、提名者、评审专家有违规行为的，根据情节轻重，一至五年内不得参与市科学技术奖励活动。
- **加强诚信建设：**市科委对候选者、获奖者、提名者、评审专家实施科研诚信管理，诚信记录按规定纳入本市公共信用信息平台依法实施信用联合惩戒。