



# 2017年度国家科学技术奖励工作介绍

**2016年10月31日**

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



**国家科学技术奖励工作办公室**

National Office for Science & Technology Awards



01

国家科学技术奖励评审机构和流程

02

国家科学技术奖励改革举措

03

推荐书变化内容及重点需注意的事项

04

国家科学技术奖励推荐要求

# 目 · 录

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards



01

国家科学技术奖励评审机构和流程

02

国家科学技术奖励改革举措

03

推荐书变化内容及重点需注意的事项

04

国家科学技术奖励推荐要求

# 目 · 录

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

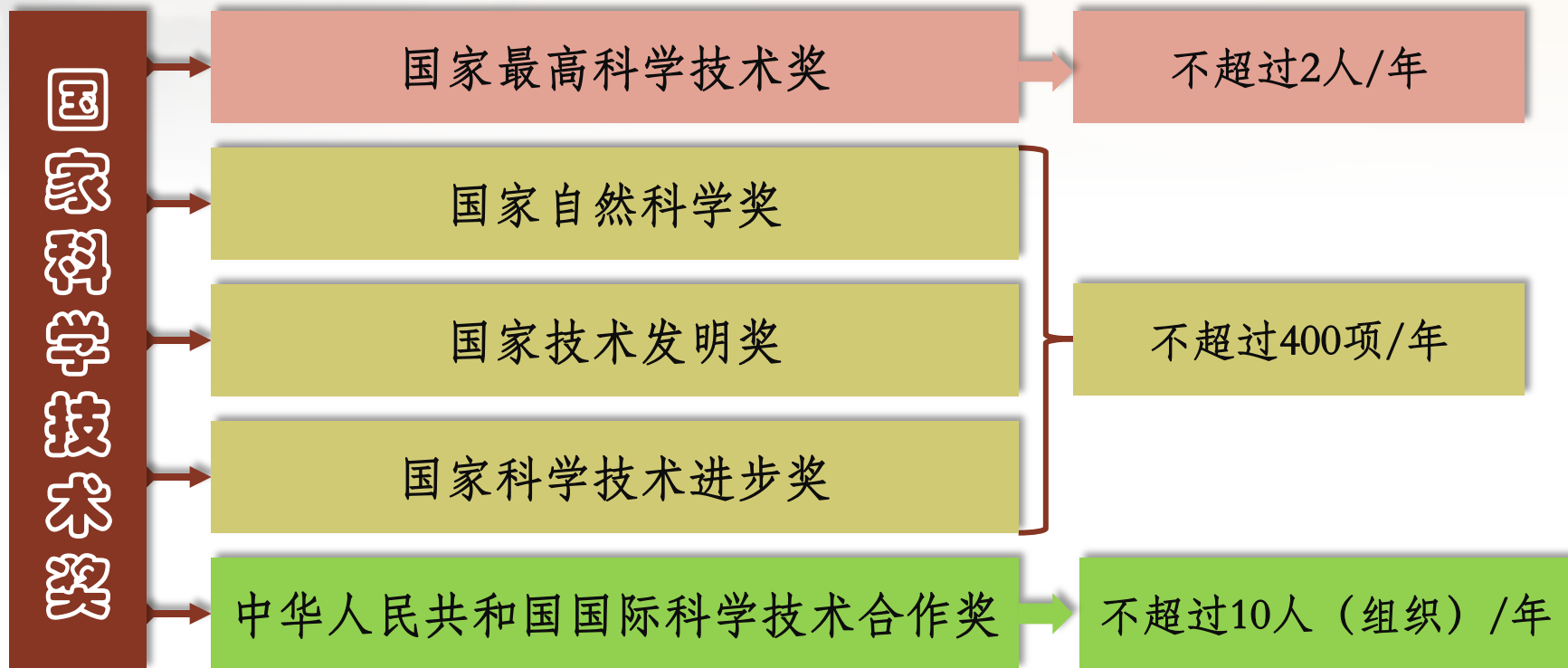
未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 国家科学技术奖所设奖项



国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

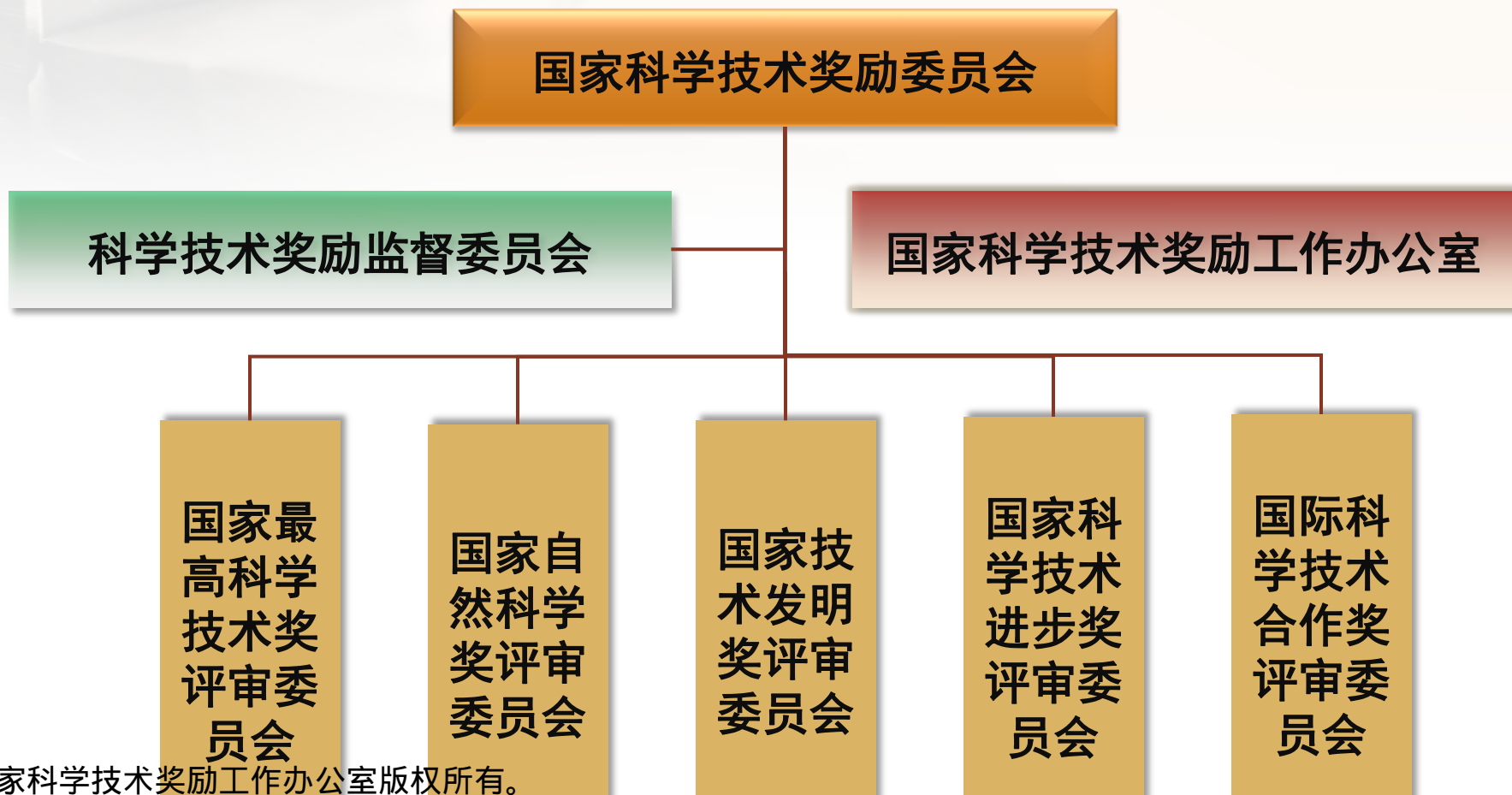
未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 国家科技奖组织机构



国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。

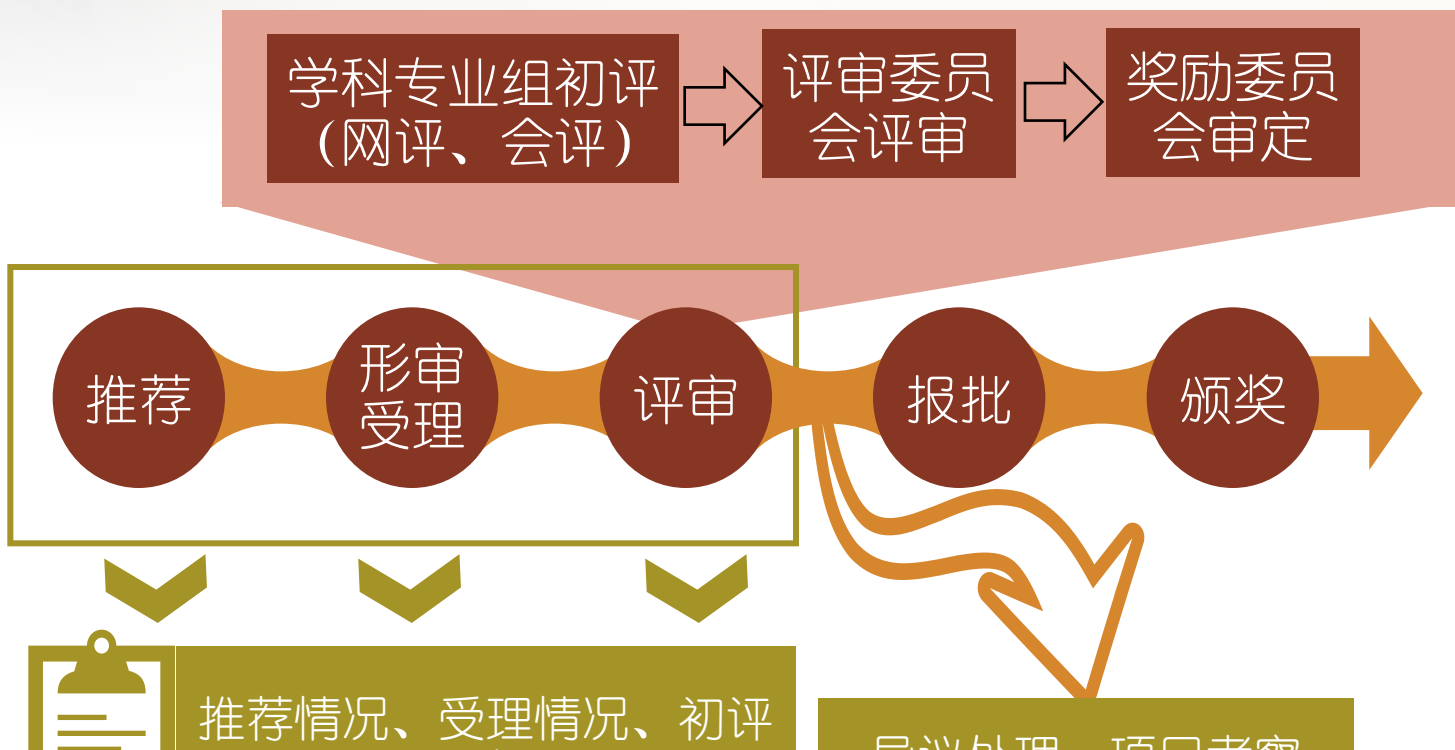


国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 国家科学技术奖励工作流程

国家科学技术奖励建立了严格的推荐、评审等工作流程。以三大项目奖为例。



国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 国家科学技术奖励时间安排

工作/月份	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
提交推荐材料	■											
形审、受理项目公布		■	■									
初评网络评审				■								
初评会议评审					■	■						
初评结果公布						■						
初评通过项目考察、异议处理、行业 咨询、经济效益抽查						■	■					
评审委员会会议								■				
奖励委员会会议									■			
报科技部审核，报国务院批准										■	■	
国家科学技术奖励工作办公室版权所有。												■

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。  
任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards



01

国家科学技术奖励评审机构和流程

02

国家科学技术奖励改革举措

03

推荐书变化内容及重点需注意的事项

04

国家科学技术奖励推荐要求

# 目 · 录

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards



# 国家科学技术奖励改革举措

## 一、拓宽推荐渠道

扩大专家推荐渠道，在原有基础上，**技术发明奖（通用项目）**放开专家推荐

充分发挥学术组织的作用，适度增补一批学术组织作为推荐单位

**进一步强化推荐方主体责任。**推荐方对推荐材料组织、推荐前公示、评审答辩

**和异议处理等负责。**

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 国家科学技术奖励改革举措

## 二、试行定额制度

取消评审指标与推荐数量挂钩，**三大奖的授奖数量不超过300项。**

自然科学奖、技术发明奖、科技进步奖确定定额奖励数量，**比例原则上控制在15%，25%和60%。**

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 国家科学技术奖励改革举措

## 三、减少论文专著数量

自然科学奖提交论文专著数量由不超过  
20篇减少为不超过8篇。

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。  
任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 国家科学技术奖励改革举措

## 四、限制完成人频繁报奖

2015年、2016年三大奖获奖项目的完成人，  
不能作为项目完成人被推荐2017年度三大奖的  
评选（创新团队除外）。

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。  
任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 国家科学技术奖励改革举措

## 五、加强军民通用项目的审查

制订专用项目审查办法，对推荐的专用项目进行严格的涉密性审查。

军民通用的，原则上按专业领域转至通用项目评审组评审。

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 国家科学技术奖励改革举措

## 六、增强奖励评审活动透明度

公开奖励政策、评审制度和评审流程。

增加公示内容，如：知情同意证明。

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 国家科学技术奖励改革举措

## 七、健全科技奖励诚信制度，严惩不端行为

实行诚信承诺制度，建立科技奖励诚信档案，纳入科研信用体系。

对违纪、失信等记入科研信用记录“黑名单”，并视情节轻重予以公开通报或取消一定期限评奖资格等处理。

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards



01

国家科学技术奖励评审机构和流程

02

国家科学技术奖励改革举措

03

推荐书变化内容及重点需注意的事项

04

国家科学技术奖励推荐要求

# 目·录

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards



# 推荐书变化内容及重点需注意事项

## 推荐书调整内容

➤ 自然科学奖删除“主要论文专著目录”

(只保留8篇代表性论文)

➤ 增加公示内容

(知情同意证明)

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。  
任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 推荐书变化内容及重点需注意事项

01

## 项目基本情况

### ◆项目名称与公布名

通用项目、专用项目  
名称过大过泛

### ◆学科分类：划分专业评审组的依据

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。  
任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 推荐书变化内容及重点需注意事项

02

## 推荐单位（人）意见

- ◆ 确认推荐材料真实有效
- ◆ 明确推荐意见及建议等级
- ◆ 法人代表签字、盖章

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。  
任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 推荐书变化内容及重点需注意事项

03

## 项目简介

- ◆ **自然奖：** 主要研究内容、科学发现点、科学价值等
- ◆ **发明奖、进步奖：** 主要技术内容、授权专利情况、技术经济指标等

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 推荐书变化内容及重点需注意事项

04

## 科学技术内容

- ◆ 重要科学发现、主要技术发明、主要科技创新
- ◆ 现阶段还存在的研究（技术、科技）局限性及今后的研究方向

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 推荐书变化内容及重点需注意事项

05

## 客观评价

◆ 对该项目科学发现、技术发明或科技创新内容作出的客观评价

填写的评价意见要有客观依据，依据应为公开发表的资料（专用项目除外），可在附件中提供证明材料

不许做引申性评价      **客观、真实、准确**

◆ 其他部分均不得涉及评价性的表述

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。  
任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 推荐书变化内容及重点需注意事项

06

## 推广应用和效益情况

- ◆ 推广应用情况：应用单位不超过15家
- ◆ 经济效益：新增销售额、新增利润，自然年
- ◆ 社会效益

**应用证明：**应用单位法定代表人签字，并加盖  
应用单位公章

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。  
任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 推荐书变化内容及重点需注意事项

07

## 主要知识产权证明

- ◆ 自然奖：“代表性论文专著”（限8篇）仅限于国内立项或以国内为主完成（知识产权归国内所有，不存在争议）的科学研究成果，且应公开发表3年以上（2014年1月1日前），按重要程度排序。

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards



# 推荐书变化内容及重点需注意事项

07

## 主要知识产权证明目录

- ◆ **发明奖、进步奖（限10个）**：按与主要技术发明或主要科技创新的密切程度排序，前3项填写核心知识产权，并提供相应的证明材料。

**发明专利需标明有效状态：有效、到期失效、未缴费失效等。**

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 推荐书变化内容及重点需注意事项

08

## 主要完成人情况表

- ◆ 自然奖**所有完成人**应在8篇代表性论文、专著中有署名
- ◆ 发明奖**前3位完成人**应为提交发明专利的发明人
- ◆ 完成人贡献：做出的实质性贡献+对应的科学发现点、技术发明点或科技创新点  
~~(占自己工作量的\_\_%)~~

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 推荐书变化内容及重点需注意的事项

08

## 主要完成人情况表

**工作单位：**完成人被推荐时所在单位

**完成单位：**完成人参与项目研发时所在单位

◆ **单位组织机构代码**

◆ **单位盖章：**工作单位+完成单位

◆ **完成人签字：**本人无法签名的，须由推荐单位说明并盖章，随推荐书一并报送

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 推荐书变化内容及重点需注意事项

09

## 主要完成单位情况表

进步奖

◆ 法人单位

◆ 法定代表人签字、单位盖章

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。  
任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。

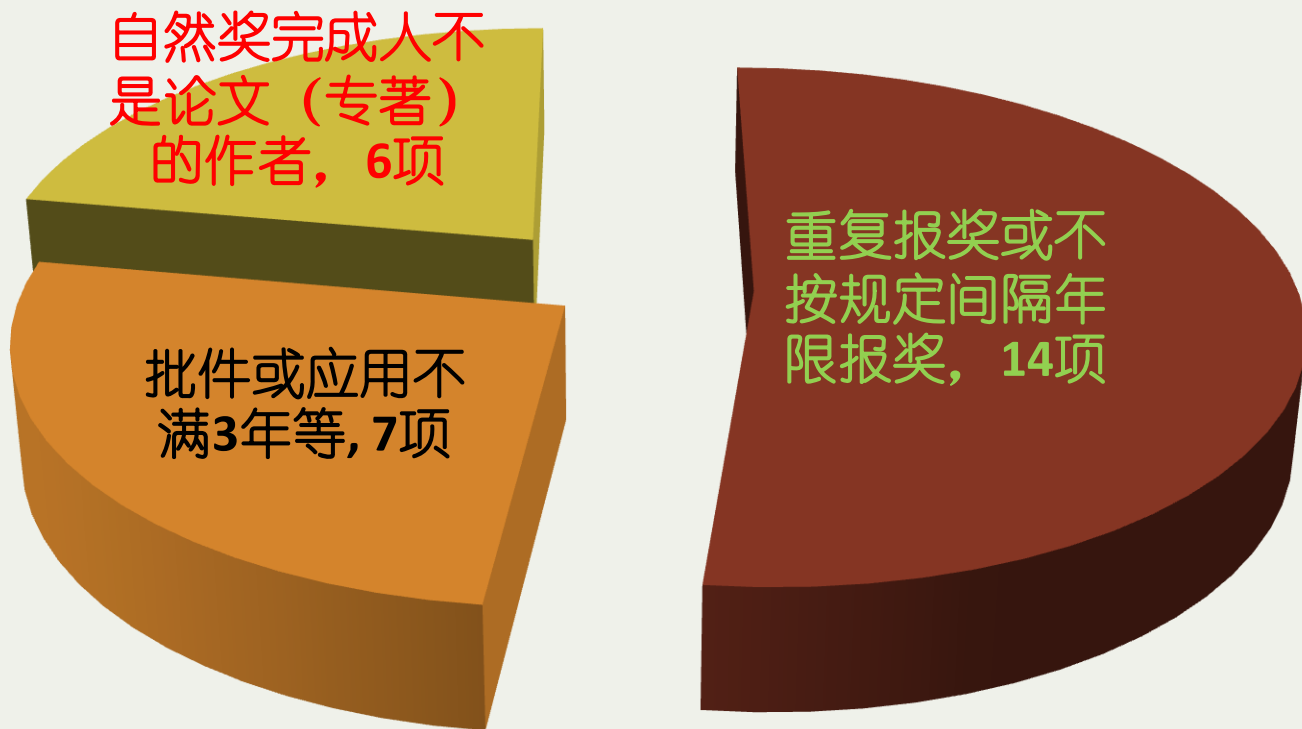


国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 推荐书形式审查要点

## 2016年形审不合格项目情况



国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 推荐书形式审查要点



- ❖ ■ 重复报奖或不按规定次数、间隔年限等
- 自然奖完成人不是论文（专著）的作者
- 论文发表、成果应用或审批不满3年
- 未提交相关证明材料
- 其他

IMPORTANT

## 推荐书形式审查要点

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。  
任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards



01

国家科学技术奖励评审机构和流程

02

国家科学技术奖励改革举措

03

推荐书变化内容及重点需注意的事项

04

国家科学技术奖励推荐要求

# 目·录

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 国家科学技术奖励推荐要求

01

## 推荐资格要求

- 单位推荐：省市、部委、社会力量设奖等
- 专家推荐：最高奖获得者、院士等

同行专家、限每年1项

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards



# 国家科学技术奖励推荐要求

02

## 推荐指标要求

- 限额推荐制
- 最高奖、国际合作奖，科技进步奖科普、企业技术创新工程、工人农民、创新团队
- 自然奖、**发明奖（通用项目）**  
独立完成人、第一完成人40岁以下

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。  
任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 国家科学技术奖励推荐要求

03

## 完成人的要求

- 每人每年只能作为1个项目的完成人
- 2015年、2016年获奖项目的所有完成人，不能作为完成人推荐2017年度国家科技奖

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 国家科学技术奖励推荐要求

04

## 论文发表、成果应用时间要求

- 自然奖：论文、论著发表或出版3年以上
- 发明奖、进步奖：整体技术应用3年以上  
新药、医疗器械、动植物新品种、压力容器等审批时间需满3年。

2014年1月1日前

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。  
任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 国家科学技术奖励推荐要求

05

## 相关证明文件要求

- 核心知识产权证明（论文、专利等）
- 知情同意证明
- 国际合作证明
- 完成人合作关系说明

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

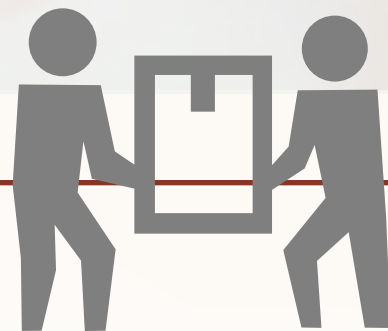
未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 国家科学技术奖励推荐要求



06

## 推荐公示要求

**最高科学技术奖：**候选人基本情况、候选人的主要科学技术成就和贡献。

注：“候选人基本情况”中公示姓名、从事专业、职称、工作单位、受教育情况。

**自然科学奖：**项目名称、推荐单位（人）意见、项目简介、客观评价、代表性论文专著目录、主要完成人情况表、完成人合作关系说明、**知情同意证明**。

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

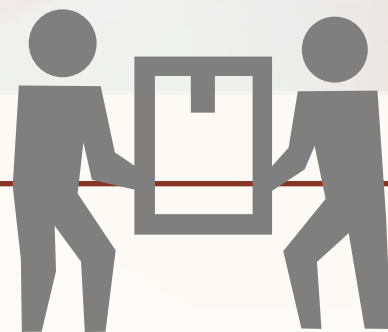
未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 国家科学技术奖励推荐要求



06

## 推荐公示要求

**技术发明奖：**项目名称、推荐单位（人）意见、项目简介、客观评价、推广应用情况、主要知识产权证明目录、主要完成人情况表、完成人合作关系说明。

**科学技术进步奖：**项目名称、推荐单位（人）意见、项目简介、客观评价、主要完成单位及创新推广贡献、推广应用情况、主要知识产权证明目录、主要完成人情况表、完成人合作关系说明。

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

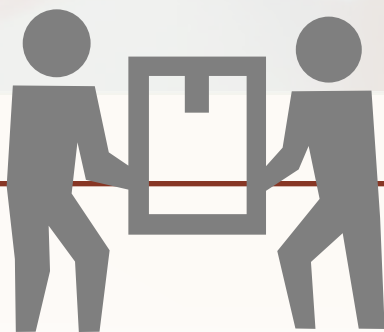
未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 国家科学技术奖励推荐要求



06

## 推荐公示要求

- 公示内容参照《2017年度国家科学技术奖励推荐工作手册》要求
- 公示时间不少于10天
- 公示情况需上传到国家科学技术奖励综合业务管理平台

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards

# 国家科学技术奖励推荐要求

07

## 材料报送要求

### 推荐材料

- 推荐函1份
- 纸质推荐书原件1份
- 专用项目推荐书及汇总表电子版
- 最高奖推荐书合订本30套
- 进步奖科普类附3套作品

### 公函报送

- 省、自治区、直辖市、计划单列市等由人民政府或办公厅发文
- 国务院各部门和直属机构等为部发文
- 社会力量设奖的推荐单位由法人代表签字并加盖单位公章

### 专家回避

- 提交《回避专家申请表》，说明理由，提供佐证材料，加盖推荐单位公章
- 只限评审专家与被推荐人或单位有实质性利害关系的。学术观点不同、同行竞争等一般不得作为申请专家回避的理由

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。





国家科学技术奖励工作办公室



National Office for Science & Technology Awards



# 推荐工作咨询电话

 陈 阳  010-68598465 (通用项目)

 吴 晓  010-68598395 (通用项目)

 朱 清  010-68537563 (专用项目)

 李慧琦  010-68511852 (创新团队)

国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。  
任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards



国家科学技术奖励工作办公室版权所有。

未经许可，不得以任何形式修改内容（包括文字和图片），不得以任何形式将本内容用于任何营利性用途或目的。  
任何组织或个人分享本内容，请务必以链接方式注明出处<http://www.nosta.gov.cn>。



国家科学技术奖励工作办公室

National Office for Science & Technology Awards