

# 教育部司局函件

## 教育部科学技术与信息化司关于开展 2025 年度 国家科学技术奖提名工作的通知

各有关高校：

根据《国家科学技术奖励工作办公室关于 2025 年度国家科学技术奖提名工作的通知》（以下简称《通知》）要求，为高质量做好提名工作，拟于近期组织开展教育部提名国家科学技术奖遴选工作，有关事项通知如下。

### 一、提名条件

1.提名自然科学奖、技术发明奖的成果第一完成人的完成单位，提名科学技术进步奖的成果第一完成单位，以及提名最高奖的候选人工作单位必须为高校。

2.提名成果需满足以下条件之一：

①获 2022 年高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）一等奖及以上奖励且未提名过国家奖（含所有提名渠道）；

②获 2022 年高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）一等奖及以上奖励，提名过国家奖且进入初评会议评审阶段；

③在 2025 年教育部科学研究优秀成果奖（自然科学和工程技术）一等奖及以上奖励待授奖范围。

## 二、工作要求

1. 请各高校按照《通知》的提名原则、提名书填写要求等，组织项目完成人客观、如实、准确、完整填写提名书，并按要求提供相关附件材料。提名书格式和填报要求参见《2025 年度国家科学技术奖励提名工作手册》。

2. 报送的提名成果如获得教育部提名资格，不得放弃，不得更换提名奖种，不得对提名书内容进行大幅度调整。请各高校综合统筹，认真组织，严格把关。

3. 通用项目所有相关材料不得出现涉密信息。

4. 专用项目中涉及军事秘密的，应按有关保密管理规定要求执行，并经军事科研职能部门、军队应用单位组织保密审查同意。专用项目所有相关材料必须严格按照保密有关规定填写和报送，不得通过网络传递。

5. 各高校须强化主体责任，加强对提名材料报送过程管理，严格落实国家科学技术奖评审纪律要求，引导高校科研人员恪守科研道德，客观、真实、准确提供材料，诚信参评，不得夸大成果水平和应用情况，不得剽窃、侵占他人成果，不得实施“打招呼”“跑找要”等行为。

6. 请各高校严格遵守工作要求，强化信息安全管理，严格控制有关工作的知悉范围。

## 三、材料报送

### 1. 通用项目

仅报送电子版材料，包括提名书主件 Word 版，提名书主件、附件签字盖章 PDF 版（主附件须分开，并按“提名奖种-高校名称-项目名称-主件或附件”命名，主件大小不超过 20M、附件大小不超过 50M），汇总表（附件 1）Excel 版和盖章 PDF 版，于 2025 年 6 月 5 日（周四）17:00 前通过 U 盘寄达。

联系人：陈老师 010-66096298、66096358

地 址：北京市西城区大木仓胡同 37 号教育部南楼 H409

## 2. 专用项目

专用项目电子版提名材料和汇总表（附件 2），由提名单位统一刻录在 1 张光盘上，随纸质材料按保密要求，于 2025 年 6 月 6 日（周五）前报送。

联系人：岳老师 010-66097374、66092082

地 址：北京市西城区大木仓胡同 37 号教育部南楼 411

附件：1. 2025 年度高校拟提名国家科学技术奖信息汇总  
（通用项目）

2. 2025 年度高校拟提名国家科学技术奖信息汇总  
（专用项目）

教育部科学技术与信息化司  
2025 年 5 月 30 日  
科学技术与信息化司

（此件依申请公开。严禁通过互联网、手机、微信等公开渠道发布。）





附件

2025年度高校拟提名国家科学技术奖信息汇总（专用项目）

[illegible]

填写说明：1.学校类型、拟提名国家奖奖种、拟提名国家奖等级、拟提名国家奖分组、获部奖时间、特殊情况均需从下拉框选择。

2.二级学科代码从二级学科代码列表选择。

3.需按完成人排序依次列明所有完成人基本信息。

4.请各高校尽量分散途径报送高质量提名成果，避免报送多个方向接近的成果。

5.成果的拟提名国家奖奖种后续不可变更。