

安徽信息工程学院院(部)中心文件

科字〔2022〕16号

关于组织申报 2022 年度高等学校科学研究 优秀成果奖（科学技术）的通知

各单位：

现将《安徽省教育厅转发教育部办公厅关于提名 2022 年度高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）的通知》（附件 1，皖教科研〔2022〕1 号）转发给你们，请按通知要求，认真组织做好申报工作。相关事项通知如下：

一、提名要求

（一）提名方式

单位提名：中央部门所属高等学校的各类研究成果，由学校直接提名；地方高等学校的各类研究成果，由省级教育行政部门统一提名。

（二）提名项目的基本条件

提名项目必须符合《办法》的有关要求，还必须满足以下条件：

1. 提名项目第一完成单位是国内高校。

2. 提名自然科学奖项目提供的代表性论文（专著）应当于2019年12月31日前公开发表，技术发明奖和科学技术进步奖项目应当于2019年12月31日前完成整体技术应用。

3. 列入国家或省部级计划、基金支持的项目，应当在项目整体验收通过后提名。

4. 同一人同一年度只能作为一个提名项目的完成人。

5. 已获得或正在申报的国家级或省部级科技奖励的项目技术内容，不得提名2022年度自然科学奖、技术发明奖和科学技术进步奖。

二、提名程序

（一）提名号发放

1. 符合条件的项目完成人请联系科技处何为获取提名号和校验码，于2022年4月15日起凭提名号和校验码登录教育部科技管理信息系统（网址：<https://jybkjgl.moe.edu.cn/kjpj>，系统开放时间为工作日8:00—20:00，节假日8:00—18:00），按要求在线填写。

（二）提名书填写

提名书是高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）评审的主要依据，请项目完成人按照《2022年度高等学校科学研究优秀

成果奖（科学技术）提名工作手册》（附件 3）要求，如实、准确、完整填写。

三、报送要求

提名书电子版材料与 2022 年 5 月 13 日前发科技处何为邮箱（weihe3@iflytek.com）。

公示无异议后，科技处于 5 月 20 日前将纸质材料报送省教育厅科研处。

未尽事宜，请联系科技处。

联系人：何为

电话：8795052

四、附件

1. 安徽省教育厅转发教育部办公厅关于提名 2022 年度高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）的通知

2. 教育部办公厅关于提名 2022 年度高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）的通知

3. 2022 年度高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）提名工作手册

4. 2022 年度高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）提名工作常见问答

5. 回避专家申请表

科技处

2022 年 4 月 20 日