

# 安徽建筑大学 2024 年度国家自然科学基金申报书形式审查明细表

本表请双面打印，填写字迹工整；请申请人逐项认真检查，本表与申请书一同上交学院，各单位根据本表逐条审核申请书无误后，签字盖章确认，与申请书共同报送学校审核。

项目名称			项目类型		
			申请代码		
所在学院			姓名	信息门户 ID 号	
1	<p>1. 申请人同年只能申请 1 项同类型项目。</p> <p>2. 上年度获得面上项目、重点项目、重大项目、重大研究计划项目（不含集成项目和战略研究项目）、联合基金项目（指同一名称联合基金）的项目负责人，本年度不得作为申请人申请同类型项目。</p> <p>3. 具有高级职称的人员，申请（含申请人和主要参与者）和承担（含负责人和主要参与者）项目总数合计限为 2 项；参与的 2019 年（含）以前批准资助的项目不计入申请和承担总数范围，2020 年（含）以后批准（包括负责人和主要参与者）项目计入申请和承担总数范围。</p> <p>4. 不具有高级职称的人员作为申请人申请和作为项目负责人正在承担的项目数合计限为 1 项，作为主要参与者申请和正在承担的项目数合计限为 2 项；作为主要参与者正在承担的 2022 年（含）以前批准的项目不计入总数范围，2023 年（含）以后批准（包括负责人和主要参与者）项目计入总数范围。</p> <p>5. 2024 年度结题的项目不计入限项。初审不予受理的项目不计入限项。</p> <p>6. 人才计划项目互斥：杰青：同层次国家科技人才计划只能承担一项，在同层次人才计划支持期内和支持期结束后，不得申请杰青。优青：同层次国家科技人才计划只能承担一项，不能逆层次申请。在同层次以及上一层次人才计划支持期内和支持期结束后，不得申请优青。</p> <p>7. 优青、杰青（含延续资助）、重大科研仪器研制、原创探索类、基础科学中心和创新研究群体等项目特殊要求见指南。</p> <p>8. 国家科技计划项目联合限项，具体要求见指南。</p> <p>9. 其他限项规则，请认真查阅指南。</p> <p>*若申报书中有超项人员，则申请人在提交申请书的时候，申报系统会提示（仅针对二代身份证）。</p>				
2	<p>★<b>特别注意：</b>申请人及主要参与者均应当使用唯一身份证件申请项目，曾经使用其他身份证件作为申请人或主要参与者获得过项目资助的，应当在申请书中说明，否则按不端行为处理。</p>				
3	<p>文本检查： *请在线填报申请书，不得出现任何违反法律法规或含有涉密信息、敏感信息的内容。 *暂不提交纸质申请材料，待项目批准后提交（纸质申请书必须与电子版版本号一致）。</p>				
4	<p>已经认真阅读《项目指南》，申请内容符合《项目指南》资助范围； 已经认真阅读《项目指南》所附申请代码，在撰写申请书时选择的是申请项目研究方向或领域符合的申请代码。面上项目各学科方向提出的不予受理范围一般也适用于其他类型项目。</p>				
5	<p><b>管理科学部：</b> 1、作为项目负责人近 5 年（2019 年 1 月 1 日后）已经获得国家社会科学基金资助，但在当年科学基金项目申请截至日前，尚未获得全国哲学社会科学工作办公室颁发的《结项证书》者不可申报。 2、作为申请人同年不能同时申报国家自然科学基金和国家社科基金项目。</p>				
<b>基本信息部分（简表）</b>					
6	<p>★ 更新和维护个人信息； ★ 资助类别、亚类说明准确无误，附注说明按要求填写； ★ 申请书封面填表日期应在申报时间范围内； ★ “国别或地区”必填，“主要研究领域”必填。 ★ 申请人与主要参与者不是同一单位的，主要参与者所在单位（境内）被视为合作研究单位；申请人应当就申请材料全部内容征得主要参与者和合作研究单位同意。境外单位不作为合作单位。</p>				
7	<p>研究期限（系统结合项目类型自动生成）： *青年：2025 年 1 月 1 日—2027 年 12 月 31 日； *面上：2025 年 1 月 1 日—2028 年 12 月 31 日； *重点：2025 年 1 月 1 日—2029 年 12 月 31 日； *杰青：2025 年 1 月 1 日—2029 年 12 月 31 日； *优青：2025 年 1 月 1 日—2027 年 12 月 31 日。</p>				
8	<p>申请人、主要参与者（不再列入学生）身份证号码、职称、年龄、学位、统计部分等信息准确无误（与学校人事档案一致）。主要参与者个人简历信息采用与申请人相同的在线方式采集。申请人通过信息系统邀请主要参与者在系统填写个人简历，并上传由系统自动生成的主要参与者 PDF 版个人简历文件。对于个人简历中的代表性论文，申请人及主要参与者填写时应如实规范列出所有作者署名，并对本人署名情况进行标注，同时上传公开发表的代表性论文全文 PDF 电子版。代表性专著应上传著作封面、摘要、目录、版权页等 PDF 格式的扫描件。</p>				
9	<p>申请人工作单位：从系统中选择二级单位（规范单位名称）如：安徽建筑大学/材料与化学工程学院。</p>				
10	<p>★申请代码应选择到二级申请代码（4 位数字）。填写申请书简表时，请准确选择“申请代码 1”及其相应的“研究方向”和“关键词”内容。</p>				

