

《2020 年国家自然科学基金项目指南》变化

一、扩大分类评审试点范围

2020 年，所有面上项目和重点项目均开展基于科学问题属性的分类评审工作。

二、实施原创探索计划

为进一步引导和激励科研人员投身原创性基础研究工作，加速实现前瞻性基础研究、引领性原创成果重大突破，自然科学基金委设立原创探索计划项目，创新项目遴选机制，营造有利于原创的良好氛围。

原创探索计划项目申请要求和申请程序详见自然科学基金委发布的《2020 年度国家自然科学基金原创探索计划项目申请指南》。

三、调整限项申请规定

1、具有高级专业技术职务（职称）的人员，申请（包括申请人和主要参与者）和正在承担（包括负责人和主要参与者）项目总数合计**限为 2 项**。

2、具有高级专业技术职务（职称）的人员作为主要参与者正在承担的 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）以后申请（包括申请人和主要参与者）和批准（包括负责人和主要参与者）项目计入申请和承担总数范围。

3、不具备高级职称的人员，申请和在研的项目数合计**限 1 项**。作为主要参与者申请或者承担各类型项目**数量不限**。晋升为高级职称后，原来作为负责人在研项目计入申请和承担项目总数范围，原来作为主要参与者正在承担的项目不计入。

4、正在承担国际（地区）合作研究项目的负责人，不得作为申请人申请国际（地区）合作研究项目。作为申请人申请和作为项目负责人正在承担同一组织间协议框架下的国际（地区）合作交流项目，合计**限 1 项**。

5、作为申请人申请和作为负责人承担直接费用大于 200 万元/项的组织间国际（地区）合作研究项目纳入申请和承担项目总数为**2 项**的范围。

6、除特别说明外，申请当年资助期满的项目不计入申请和承担总数范围。

四、优化人才资助体系

1、以下人员不能申请杰出青年科学基金项目：

正在申请国家“千人计划”创新人才长期项目、外国专家项目，国家“万人计划”科技创新领军人才、哲学社会科学领军人才，“长江学者奖励计划”特聘教授等 5 类人才计划项目任何一类的，以及获得上述 5 类人才计划项目任何一类支持且在支持期内的。

2、以下人员不能申请优秀青年科学基金项目：

正在申请国家“千人计划”创新人才长期项目、外国专家项目，国家“万人计划”科技创新领军人才、哲学社会科学领军人才，“长江学者奖励计划”特聘教授等 5 类人才计划项目任何一类的，以及获得过上述 5 类人才计划项目任何一类支持的。

正在申请国家“千人计划”青年项目、国家“万人计划”青年拔尖人才项目、“长江学者奖励计划”青年学者项目等 3 类人才计划项目任何一类的，以及获得上述 3 类人才计划项目任何一类支持且在支持期内的。

3、不再设立海外及港澳学者合作研究基金项目。

五、试点项目经费使用“包干制”

在国家杰出青年科学基金项目中经费试点使用“包干制”。项目经费不再分为直接费用和间接费用。申请人提交申请书时，无需编制项目预算。项目负责人在规定范围内自主使用经费。

六、调整部分项目类型的经费资助结构

2020 年起，所有依托单位获批的青年科学基金项目、优秀青年科学基金项目和创新研究群体项目均采用新的经费资助结构，进一步提高间接费用比例。

项目类型	直接费用	间接费用
青年科学基金 1 年期	8	2

青年科学基金 2 年期	16	4
青年科学基金 3 年期	24	6
优秀青年科学基金	120	30
创新研究群体	1000	200
创新研究群体（数理/管理科学）	670	170

七、优化申请代码设置

按照“优化学科布局”改革的要求，工程与材料科学部、信息科学部开展申请代码调整试点，不再设置三级申请代码。申请人选择准确的申请代码后，可在信息系统中选择合适的“研究方向”和“关键词”。

八、进一步简化申请管理要求

将面上项目和地区科学基金项目纳入无纸化申请范围。2020年，无纸化申请项目类型为：面上项目、重点项目、青年科学基金项目、地区科学基金项目、优秀青年科学基金项目，申报阶段无须提交纸件，但根据指南要求须提交的各类文件应扫描作为电子版附件上传。[优秀青年科学基金项目（港澳）仍需提交纸质申请材料]。

九、试点开展“负责任、讲信誉、计贡献”（RCC）评审机制

RCC 评审机制坚持对评审专家的正面引导和正向激励，以明确评审专家负责任行为规范为基础，探索对评审专家的贡献(包括对资助决策的贡献和对申请人的贡献)进行测度和累积的激励方式，鼓励和引导评审专家通过开展负责任的评审而建立其长期学术声誉，努力提高评审工作质量，营造良好学术生态。

十、进一步强化科研诚信建设

按照中共中央办公厅、国务院办公厅《关于进一步加强科研诚信建设的若干意见》《关于进一步弘扬科学家精神加强作风和学风建设的意见》部署，2020年，自然科学基金委将启动实施科学基金学风建设行动计划，

构建科学基金“教育、引导、规范、监督、惩戒”一体化的科研诚信建设体系。

十一、博士后变更依托单位限制

仅在站博士后研究人员在申报面上项目、青年科学基金项目时，可以根据在站时间灵活选择资助期限，资助期限不得超过对应项目的规定资助期限，获资助后不得变更依托单位。

请申请人根据申报项目类型认真查阅《2020年国家自然科学基金项目指南》的具体规定。

广东工业大学基础学院