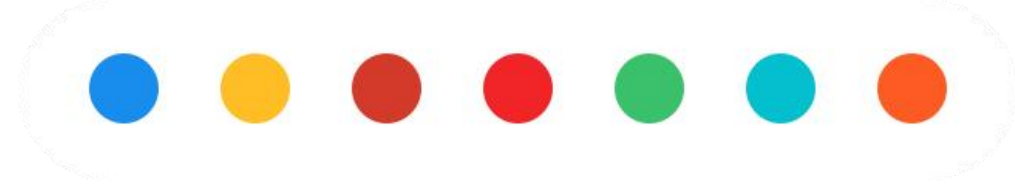


2022年集中接收项目申请初步审查 不予受理的原因

科研科

2023.2.23



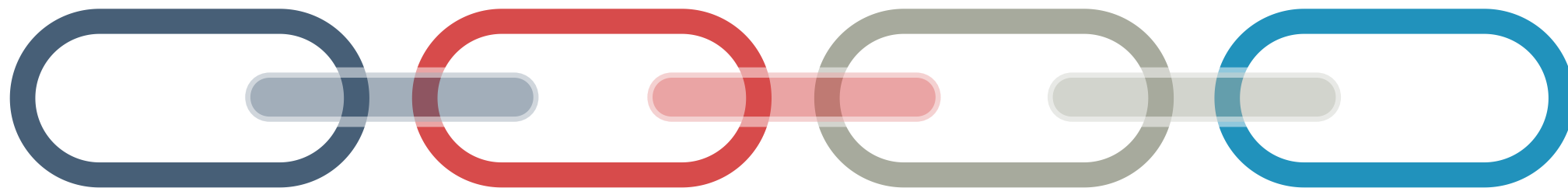
2022年国家自然科学基金委员会在集中接收期间共接收来自

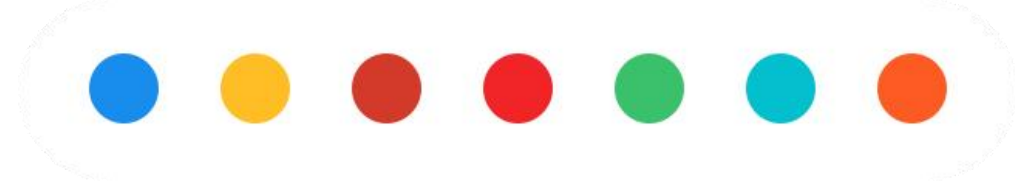
2397个依托单位

项目申请294396项

决定不授予的项
目申请共1569项

占项目申请总量
的0.53%

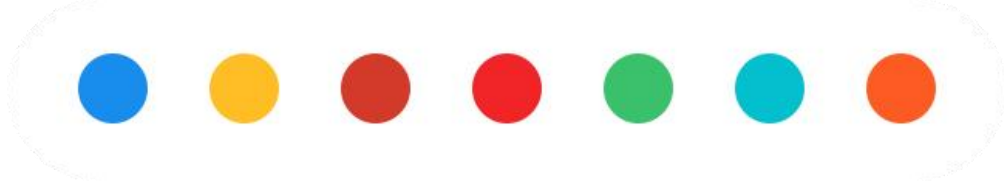




不予受理率



不予受理率较2021年同期（0.62%）进一步下降。



不予受理的项目
主要集中在：

1

青年科学基金项目
690项

2

面上项目
422项

3

地区科学基金项目
197项

4

外国学者研究基金项目
116项



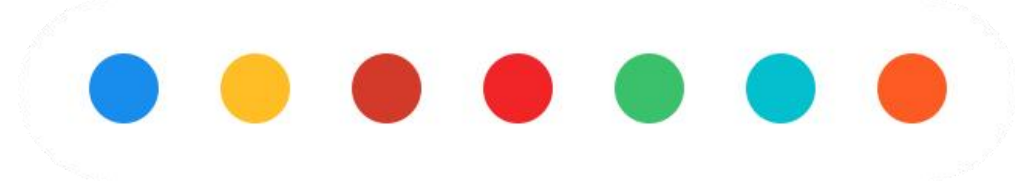
未按要求提供证明材料、推荐信、导师同意函、伦理委员会证明等

案例：

某项目申请人是中级职称、硕士学位，在提供的专家推荐信中没有申请人信息和项目名称信息，不能证明专家是针对该申请进行的推荐，初步审查不予通过。

依据：

根据《项目指南》的“面上项目”申请条件，“（1）具有承担基础研究课题或者其他从事基础研究的经历；（2）具有高级专业技术职务（职称）或者具有博士学位，或者有 2 名与其研究领域相同、具有高级专业技术职务（职称）的科学技术人员推荐。”



“研究期限填写错误”

案例：

某项目申请人非在站博士后，在申请书填写的研究期限为2年，初步审查不予通过。

依据：

根据《2022年项目指南》中“面上项目”申请规定，“面上项目资助期限为4年。仅在站博士后研究人员可以根据在站时间灵活选择资助期限，不超过4年，资助后不得变更依托单位”。



“不属于项目指南资助范畴”

案例：

某项目申请人以玉米秸秆的林产化学为研究对象进行申请，属于目标学科不受理的范围，初步审查不通过。

依据：

根据《2022年度项目指南》中“科学部资助领域与注意事项”的相关要求，生命科学部环境与生态科学处的林学与草学（C16）学科不受理：①……；②……；③不以森林生物质为研究对象的林产化学方向项目申请；④……。



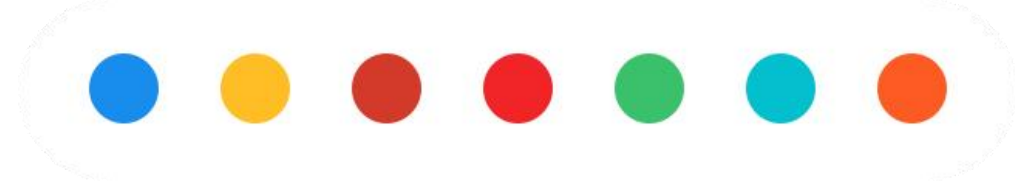
“申请代码或研究领域选择错误”

案例：

某项目申请人在申请生命科学部面上项目时，将申请代码1只选择到一级申请代码，初步审查不予通过。

依据：

根据《2022年度项目指南》中“科学部资助领域和注意事项”的相关要求，在生命科学部资助领域和注意事项中，“申请面上项目、青年科学基金项目 and 地区科学基金项目的，申请代码1请选择至二级申请代码，凡是只选择到一级申请代码的，一律不予受理”。



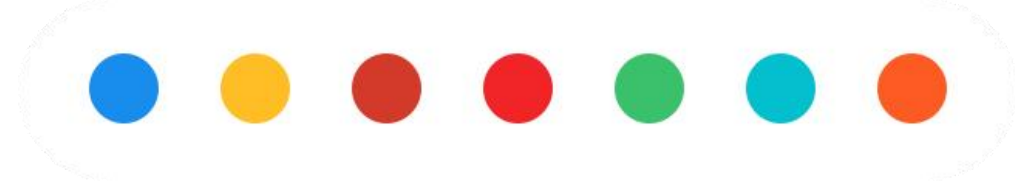
“申请不具备该类项目的申请资格”

案例：

某项目负责人2020、2021年度连续两年申请面上项目未获资助，2022年再次申请面上项目，初步审查不予通过。

依据：

根据《2022年度相关指南》中“申请规定”相关要求，“连续两年申请面上项目未获资助后暂停面上项目申请1年。2020年度和2021年度连续两年申请面上项目未获资助的项目（包括初审不受理的项目）申请人，2022年度不得作为申请人申请面上项目。”



“申请书缺项”

案例：

某项目申请人删除了填报说明和撰写提纲标题及括号中的文字“2.工作条件（包括已具备的实验条件，尚缺少的实验条件和拟解决的途径，包括利用国家实验室、国家重点实验室和部门重点实验室等研究基地计划与落实情况）”，初步审查不予通过。

依据：

根据《2022年度项目指南》中“申请条件与材料”相关要求，“申请人应当按照申请书填报说明和撰写提纲要求提供申请材料”。而《填报说明和撰写提纲》要求：请勿删除或改动下述提纲标题及括号中的文字。



“申请人或主要参与者申请超项”

案例：

某项目申请人不具有高级专业技术职务（职称），正在承担青年科学基金项目，再次申请面上项目，初步审查不予通过。

依据：

根据《2022年度项目指南》的“限项申请规定”中关于“不具有高级专业技术职务（职称）人员申请和承担总数”相关要求，“（1）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1项；（2）……；（3）……”。



国家自然科学基金委员会

National Natural Science Foundation of China

EN

请输入关键字

搜索

鼓励探索，突出原创；聚焦前沿，独辟蹊径；
需求牵引，突破瓶颈；共性导向，交叉融通。

基础研究是整个科学体系的源头，是所有技术问题的总机关。

首页

机构概况

政策法规

项目指南

申请资助

共享传播

国际合作

信息公开



通知公告

首页 >> 基金要闻 >> 通知公告



政务微信

基金要闻

通知公告

部门动态

资助成果

科普快讯

- 关于2023年度国家自然科学基金项目申请与结题等有关事项的通告 2023-01-10
- 2023年度国家自然科学基金项目指南 2023-01-11**
- 国家自然科学基金委员会办公室关于加强国家重大科研仪器研制项目管理的通知 2023-01-11
- 关于发布2023年度国家自然科学基金原创探索计划项目申请指南的通告 2023-01-30
- 2023年度国家自然科学基金委员会与欧盟委员会“中欧人才项目”指南 2023-02-20
- 2023年度国家自然科学基金委员会与联合国环境规划署合作研究项目指南 2023-02-14
- 2023年度国家自然科学基金委员会与国际农业研究磋商组织合作研究项目指南 2023-02-14
- 关于发布后摩尔时代新器件基础研究重大研究计划2023年度项目指南的通告 2023-02-13

在填写和提交申请材料之前认真阅读2023年度《项目指南》中相应的内容，并按照要求准备和提交项目申请。