

关于组织申报 2022 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的通知

各学院:

2022 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已发布。现将申报注意事项通知如下:

一、项目说明

根据国家自然科学基金委员会 (NSFC) 与联合国环境规划署 (United Nations Environment Programme, UNEP) 达成的共识, 双方将共同资助双方科学家开展合作研究, 并特别关注与非洲和亚太地区发展中国家的合作。

(一) 资助领域及代码

1. 生态系统 (Ecosystem) (申请代码 1: C0306 或 D01);
2. 气候变化 (Climate Change) (申请代码 1: D01、D05 或 C0308);
3. 资源效率 (Resource Efficiency) (申请代码 1: G0412);
4. 环境治理 (Environmental Governance) (申请代码 1: G0411)。

中方申请人请根据以上合作领域选择一项申请代码填写, **未按要求填写指定申请代码的申请书将不予受理。**

(二) 资助规模

拟资助的项目数量为 4 项左右。

(三) 资助强度

不超过 300 万元/项 (直接费用)。

(四) 资助期限

资助期限为 5 年, 申请书中的研究期限应填写 2023 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日。

二、申请条件

(一) 具有高级专业技术职务 (职称)。

(二) 作为项目负责人, 正在承担或承担过 3 年期及以上国家自然科学基金项目。

(三) 与国外 (地区) 合作者具有良好的合作基础。

(四) 关于申请资格的详细说明请见《2022 年度国家自然科学基金项目指南》。

三、限项申请规定

国家自然科学基金国际 (地区) 合作研究项目包括组织间国际 (地区) 合作研究项目和重点国际 (地区) 合作研究项目。该合作研究项目属于组织间合作研究项目, 申请人申请时须遵循以下限项规定:

(一) 申请人 (不含主要参与者) 同年只能申请 1 项国际 (地区) 合作研究项目。

(二) 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本项目。

(三) 作为申请人申请和作为负责人承担本项目, 计入具有高级专业技术职务 (职称) 人员申请和承担项目总数限 2 项的范围。

(四) 《2022 年度国家自然科学基金项目指南》中关于申请数量的其他限制。

四、申请注意事项

项目申报指南、申报方法及注意事项详见国家自然科学基金委员会网站, 网址: <https://www.nsf.gov.cn/publish/portal0/tab434/info84114.htm>。

请拟申报本项目教师于 2022 年 4 月 11 日 12:00 前登陆 ISIS 科学基金网络系统 (<http://isisn.nsf.gov.cn/egrantweb/>) 在线完成申请书的填报, 并以附件形式上传相关材料。

科技处咨询联系方式: 电话 58731154, 58699823; 邮箱: xmb@nuist.edu.cn;

科学技术处

2022 年 3 月 14 日

