

# 一、项目负责人操作流程

国家自然科学基金委员会 National Natural Science Foundation of China

ISIS 科学基金网络信息系统

在线咨询

欢迎您, 角色切换 | 退出

首页 申请与受理 项目批准 查询与统计 管理

项目申请 申请接收 不予受理管理

在线申请 | 项目预申请

**第一步, 先点击保存**

保存 生成草稿PDF 提交 返回 填报说明与撰写提纲

版本号: 填写检查

为保证系统处理流畅, 每份申请书平均5分钟内只能请求生成一次PDF文件, 请您尽量提前操作。

面上项目-项目申请书 (2023年)

本单位集中受理类型申请书的申请截止时间: 2023-03-01 11:00

项目基本信息 科学问题属性 单位信息 人员信息 资金预算表 正文 附件

当您的个人信息做了修改后, 请及时创建最新的简历, 并再次将PDF简历上传到申请书中。

\*人员列表

选择	姓名	职称	单位名称	电子邮箱	项目分工	每年工作(月)	简历(上传说明)
			科技与工程		项目负责人		上传

**第二步, 点击添加**

添加 上移 下移 编辑 删除 邮件通知参与人

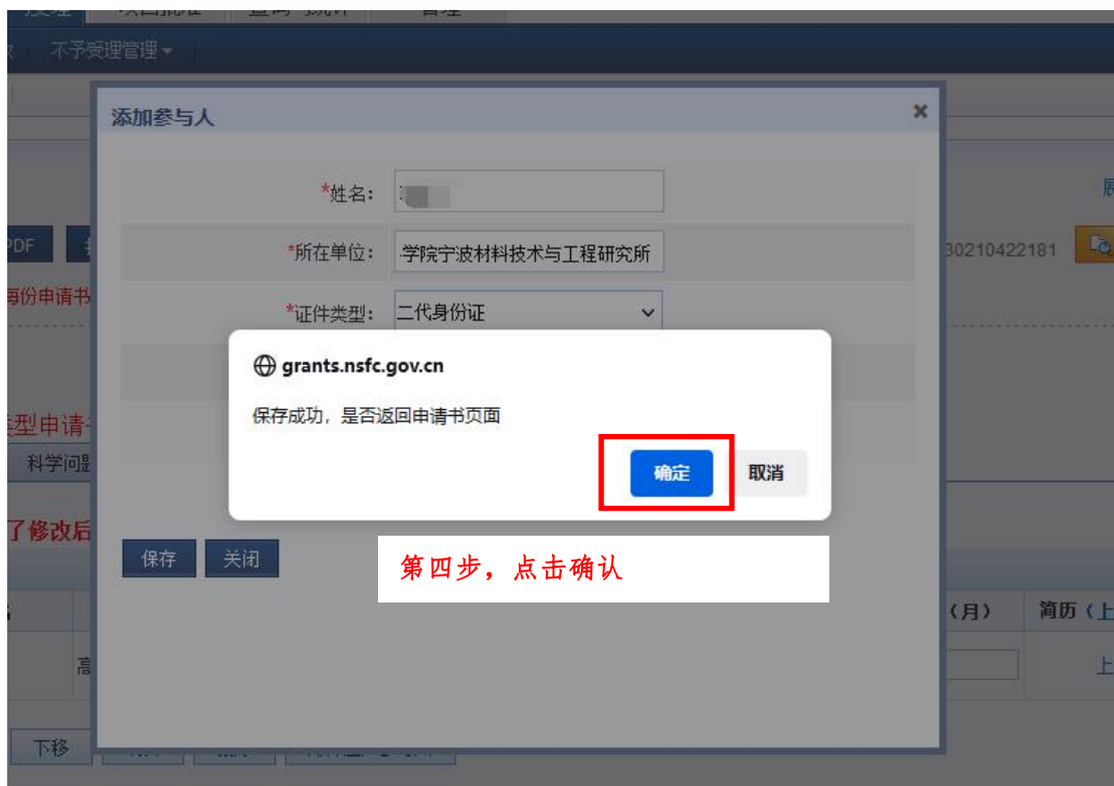
总人数统计 (注: 包括项目申请人、主要参与者及其他参与人员; 勿重复计数)

总人数	高级职称	中级职称	初级职称	博士后	博士生	硕士生	本科生及其他学生	其他

\*申请人类别

申请人类别:  依托单位全职  依托单位非全职  非依托单位工作人员

保存 生成草稿PDF 提交 返回 填写检查





首页 申请与受理 项目批准 查询与统计 管理

项目申请 申请接收 不予受理管理

在线申请 | 项目预申请

展开提示

保存 生成草稿PDF 提交 返回 填报说明与撰写提纲

版本号: 23010130210737874

填写检查

为保证系统处理流畅, 每份申请书平均5分钟内只能请求生成一次PDF文件, 请您尽量提前操作。

### 面上项目-项目申请书 (2023年)

本单位集中受理类型申请书的申请截止时间: 2023-03-01 11:00

项目基本信息 科学问题属性 单位信息 人员信息 资金预算类 正文 附件

当您的个人信息做了修改后, 请及时创建最新的简历, 并再次将PDF简历上传到申请书中。

#### \*人员列表

选择	姓名	职称	单位名称	电子邮箱	项目分工	每年工作(月)	简历(上传说明)
<input type="checkbox"/>	[姓名]	高级工程师	中国科学院宁波材料技术与工程研究所	[邮箱]	项目负责人	[月数]	上传
<input type="checkbox"/>	[姓名]		中国科学院宁波材料技术与工程研究所	[邮箱]			上传

添加 上移 下移 编辑 删除 邮件通知参与人

添加的参与人会显示在人员列表中

总人数统计 (注: 包括项目申请人、主要参与者及其他参与人员; 勿重复计数)

总人数	高级职称	中级职称	初级职称	博士后	博士生	硕士生	本科生及其他学生	其他
[数字]	[数字]							

#### \*申请人类别

\*申请人类别:  依托单位全职  依托单位非全职  非本依托单位工作人员

保存 生成草稿PDF 提交 返回

填写检查



## 二、 参与人操作流程

先生/女士:

您好!

您已被邀请成为国家自然科学基金项目参与者, 您可以登录科学基金网络信息系统完善个人信息生成定制化简历, 并将生成好的简历PDF文件发送给申请人使用。

注意: 登录名也就是电子邮箱。

链接: <https://isisn.nsf.gov.cn>

如果您无法直接通过点击访问以上链接, 请复制该链接, 粘贴至浏览器软件的地址栏进行访问。

系统相关问题请联系信息中心: 可致电010-62317474 或 发邮件至 [support@mail.nsf.gov.cn](mailto:support@mail.nsf.gov.cn);

国家自然科学基金委员会(ISIS584763SN)

科学基金网络信息系统登录平台

首页 个人信息管理 个人成果 科研简历 账号管理 在线咨询

项目管理

申请与受理 Application & Receipt RFIS Application RFIS Application 项目批准 Grant Approval

在研与结题 Progress & Completion 查询与统计 Search & Statistics

维护个人信息

01 基本信息 Basic Information

点击生成简历

### 简历列表

创建新简历

每个人员最多拥有5份有效简历

序号	简历数	类别	状态	创建时间	操作
1	1	普通类	未提交	2022-01-20 20:41:13	编辑 删除
2	1	普通类	已提交	2022-01-23 12:32:30	下载 删除

### 面上项目-项目申请书(2023年)

本单位集中受理类型申请书的申请截止时间: 2023-03-01 11:00

项目基本信息 科学问题属性 单位信息 人员信息 资金预算表 正文 附件

当您的个人信息做了修改后, 请及时创建最新的简历, 并再次将PDF简历上传到申请书中。

\*人员列表

选择	姓名	职称	单位名称	电子邮箱	项目分工	每年工作(月)	简历(上传说明)
<input type="checkbox"/>		高级工程师	中国科学院宁波材料技术与工程研究所		项目负责人		上传
<input type="radio"/>			中国科学院宁波材料技术与工程研究所				上传

添加 上移 下移 编辑 删除 邮件通知参与者

第六步, 点击上传参与人在系统生成的简历

总人数统计(注: 包括项目申请人、主要参与者及其他参与人员; 勿重复计数)

总人数	高级职称	中级职称	初级职称	博士后	博士生	硕士生	本科生及其他学生	其他

\*申请人类别

\*申请人类别:  依托单位全职  依托单位非全职  非本依托单位工作人员

保存 生成草稿PDF 提交 返回

填写检查

### 面上项目-项目申请书 (2023年)

本单位集中受理类型申请书的申请截止时间：2023-03-01 11:00

项目基本信息 科学问题属性 单位信息 人员信息 资金预算表 正文 附件

当您的个人信息做了修改后，请及时创建最新的简历，并再次将PDF简历上传到申请书中。

\*人员列表

选择	姓名	职称	单位名称	电子邮箱	项目分工	每年工作(月)	简历(上传说明)
<input type="checkbox"/>	■■■■	高级工程师	中国科学院宁波材料技术与工程研究所	■■■■	项目负责人		下载 删除
<input type="radio"/>	■■■		中国科学院宁波材料技术与工程研究所	■■■■			上传

添加 上移 下移 编辑 删除 邮件通知参与人

上传成功后，会出现下载按钮，需下载确认是否能打开

总人数统计(注：包括项目申请人、主要参与者及其他参与人员；勿重复计数)

总人数	高级职称	中级职称	初级职称	博士后	博士生	硕士生	本科生及其他学生	其他

\*申请人类别

\*申请人类别： 依托单位全职  依托单位非全职  非本依托单位工作人员

保存 生成草稿PDF 提交 返回

填写检查