

# 2018年度项目申请 培训手册

供项目申请人、项目负责人使用

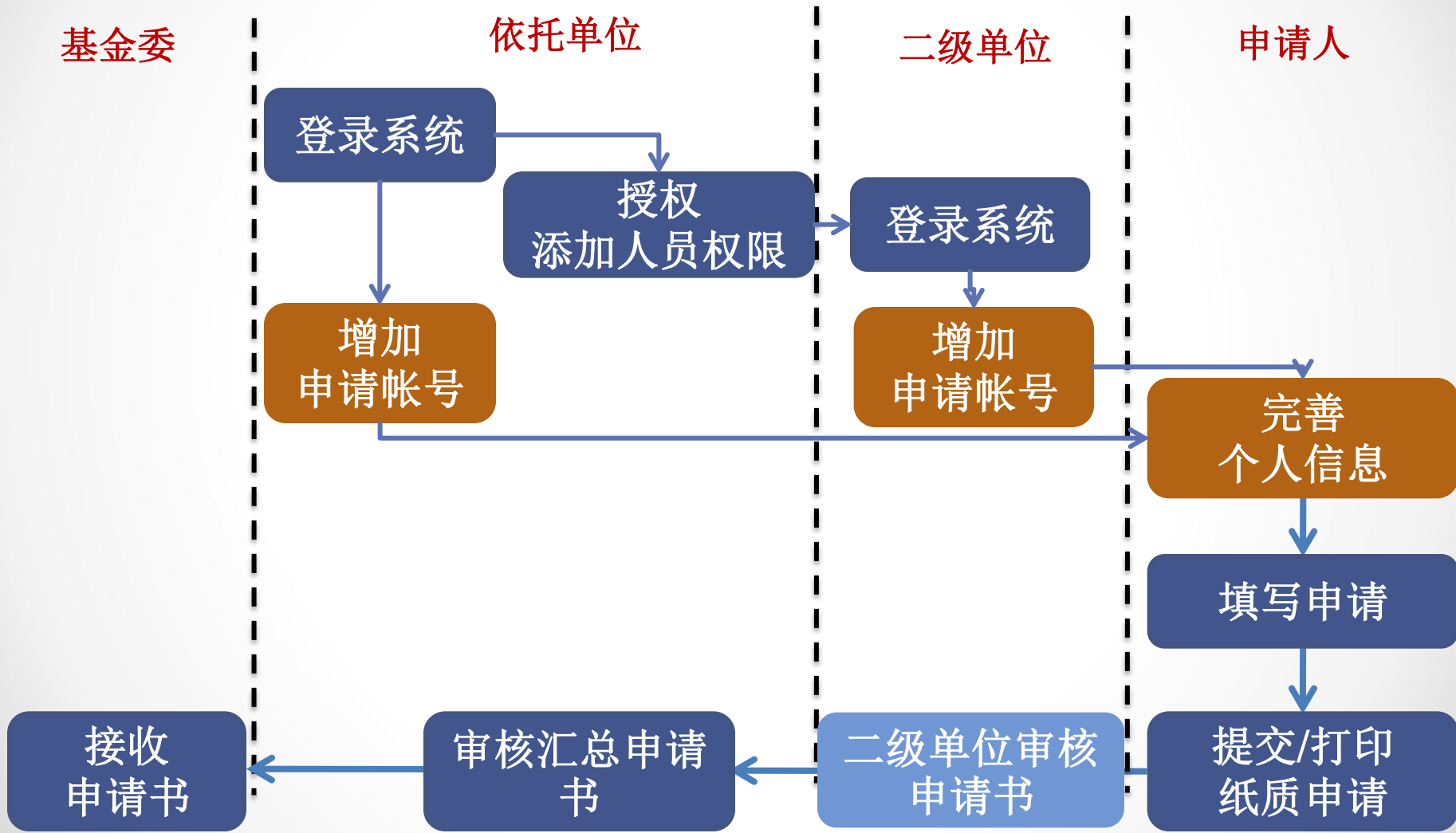
2018年1月



# 主要内容

1. 在线申请流程
2. 在线申请如何获得帐号
3. 在线维护个人信息
4. 在线填报申请书

# 在线申请流程



# 在线申请如何获得帐号

1) 如果您是以下基金用户：

- 曾经获得过基金项目的项目负责人
  - 包括在研或已结题项目负责人
- 在线申请过基金项目的申请人
  - 历年在线申请过项目的申请人

您可以直接使用原用户名密码登录  
忘记密码请使用忘记密码功能恢复密码

# 在线申请如何获得帐号（续）

- 2) 如果您仅是基金的评议专家用户
- 3) 如果您还不是基金委ISIS系统用户

- 请将您的姓名、邮件地址等信息通知依托单位联系人帮您**开通申请人帐号**
- 帐号开通后，您会收到**帐号激活邮件**

**系统新用户**的用户名为**开通时的邮件地址**!

# 在线申请如何获得帐号（续）

## 4) 如果您工作单位发生变化

请使用原用户名密码登录系统在“个人信息维护”功能中修改工作单位。

**不需要新单位添加新账号！**

# 在线申请如何获得帐号—帐号激活 (续)



点击链接  
接激活

用户名为帐户开通时的  
邮件地址, 密码  
由用户设定



激活时填写正确的  
证件号码

# 在线维护个人信息

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 Internet-based Science Information system

欢迎您, 韦刚 角色切换 | 个人设置 | 退出

查询

当前有: (0)条工作提醒

首页 申请 项目 **管理**

个人信息维护

办事快捷通道

项目申请 修改个人信息

工作进度

修改登录名/密码 修改个人信息

基本信息 研究领域 个人设置

编辑基本信息

姓名: 韦刚 \* 性别: 男  女

姓:  名:

其他英文名:  \* 出生日期:

证件类型: 身份证 [更换证件] \* 证件号码:

\* 民族:  国别或地区:

所在单位: 中国石油大学(北京) [申请更换单位] 所在院系所:

\* 职称:  行政职务:

省、自治区、直辖市:  城市:

\* 通信地址:

邮政编码:  毕业学校:

\* 最高学位:  授予国别及地区:

授予年份:  (4位数字) 授予学校:

院士  博士后:

填写的申请表中, 申请人简历将自动从个人信息中提取

在线填写申请书之前, 必须先维护个人信息



# 在线填报申请书

BJ UAT环境 - 申请书填写...

http://uatisis.nsf.gov.cn/egrantweb/proposal/index

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

科学基金网络信息系统 Internet-based Science Information System

在线咨询 欢迎您, NSFC测试用户 (3/5000) 角色切换 退出

首页 申请与受理 项目批准 在研与结题 查询与统计 管理 成果在线

项目申请 不予受理管理

在线申请 | 国际合作项目管理 | 国际合作批准申请权限

**新报项目**

申请书填写列表

+ 新增项目申请

项目名称/依托单位/资助类别/起止时间/申请经费(万元)	申报年度	状态/提交时间	成果数	操作/截止时间
重点项目-项目申请书(2018年) 国家自然科学基金委员会 重点项目, 2019-01-01至2023-12-31, 210	2018	等待依托单位确认 2018-01-15 12:35:33	0	查看附件
重大项目-项目申请书(2018年) 国家自然科学基金委员会 重大项目, 2019-01-01至2022-12-31, 0	2018	⚙️ 课题权限分配	0	进入填写 删除 2018-12-31 16:00:00
354 国家自然科学基金委员会 重大项目, 2019-01-01至2022-12-31, 13624				进入填写 删除 2018-12-31 16:00:00

**进入填写或删除**

# 在线申请人-申请承诺 (续)

- 在填写每份申请前需认真阅读“诚信须知”与“填报须知”

首页 申请与受理 项目批准 在研与结题 查询与统计 管理 主菜单

项目申请 不予受理管理

在线申请 | 国际合作项目管理 | 国际合作批准申请权限

以下是你正在填报的申请书, 请选择相应的操作 [新增项目申请](#)

项目名称	资助类别	提交时间	状态	PDF文件	附件	操作
------	------	------	----	-------	----	----

### 科学基金项目申请科研诚信须知

为规范基金项目申请, 保证基础信息准确, 进一步提高科学基金项目申请与研究工作的科研诚信, 针对申请书撰写过程中常见的一些基本信息错误和科研不端行为, 提出如下科研诚信须知, 申请人、参与者、依托单位应认真阅读并做出承诺。

- (一) 科学基金项目须由申请人本人申请并全面负责申请书和今后的项目研究, 严禁冒名申请。
- (二) 申请人出生年月应当正确且与身份证等有效证件信息相符。
- (三) 申请人学位信息应当准确真实且与学位证书信息相符。学位的认证应以正式学位证书的颁发时间为准, 而不是学位论文的答辩时间。已通过答辩但未拿到学位证书的, 不能算获得学位。
- (四) 申请人应当提供准确的正式聘用职称, 严禁提供虚假或篡改职称信息, 不得使用兼聘岗位职称或单位内聘或内部协议职称。
- (五) 申请人应当通过其正式聘用的依托单位提交项目申请, 申请人所在单位不是科学基金项目依托单位的, 经所挂靠依托单位的同意(附同意函), 可通过该挂靠依托单位申请, 但在申请书中仍要说明申请人的实际工作单位。如果使用其他单位名称或使用虚假信息按信息虚假处理。
- (六) 项目组参与者的出生日期、职称、学位及工作单位等信息应当真实, 且与有效证件信息相符, 工作单位应当是参与者的正式聘用单位。严禁编造或提供虚假的参与者。所有人员应当对自己相关信息的真实性负责, 项目申请人还应当对所有项目参与者的信息真实性负责, 如出现问题, 负有参与者和申请人责任。

.....

[接受](#)

点击“接受”开始填写申请书, 点击“返回”不可申请项目

### 科学基金项目申请填报须知

本年度国家自然科学基金各类项目均实行在线方式填写申请书, 请认真仔细阅读《2017年度国家自然科学基金项目指南》和“各类项目申请书填报说明”, 并严格按照“各类项目申请书撰写提纲”进行填写。

[接受](#) [返回](#)

# 在线填报申请书—选择资助类别（续）

开放填写的资助类别

请选择相应类别进行申请

资助类别	申请起止时间	申请条件	操作
▶ 面上项目	2018-01-15~2018-12-31		 填写申请
▶ 重点项目	2018-01-15~2018-12-31		 填写申请
▶ 重大研究计划	2018-01-15~2018-12-31	1.具有承担基础研究课题的经历；	 填写申请
▶ 国家杰出青年科学基金	2018-01-15~2018-12-31	1.具	 填写申请
▶ 创新研究群体项目	2018-01-15~2018-12-31		 填写申请
⊕ 国际(地区)合作与交流项目			∨ 展开
▶ 专项基金项目	2018-01-15~2018-12-31		 填写申请
⊕ 联合基金项目			∨ 展开
▶ 青年科学基金项目	2018-01-15~2018-12-31		 填写申请
▶ 地区科学基金项目	2018-01-15~2018-12-31		 填写申请
⊕ 海外及港澳学者合作研究基金		1.具有良好学风和科学道德；	∨ 展开
▶ 国家重大科研仪器研制项目	2018-01-15~2018-12-31	国家重大科研仪器研制项目不限合作单位数目，电子申请书提交后，须在纸质申请书（合作单位超过2个的可加页）加盖合作单位公章。	 填写申请
▶ 优秀青年科学基金项目	2018-01-15~2018-12-31	1.具有高级专业技术职务（职称）或者博士学位	 填写申请

进入填写

# 在线填报申请书—填写基本信息（续）

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:

填写检查

## 面上项目-项目申请书 (2018年)

项目基本信息

单位信息

人员信息

资金预算表

正文

申请人研究成果

附件

\*项目名称:

\*英文名称:

资助类别: 面上项目

附注说明:

所在基地:

\*开始日期:

\*结束日期:

2022-12-31

\*申报日期:

\*申请代码1:

申请代码2:

\*中文关键词:

\*英文关键词:

中/英文关键词顺序请保持一致

主要研究领域:

\*由立摘要:

请随时点击“保存”按钮保存正在填写的申请书内容

分卡片填写申请书内容

# 在线填报申请书—填写正文（续）

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：18010115132015471

填写检查

五上项目-项目申请书(2018年)

项目基本信息

1) . 下载Word模版

正文

申请人研究成果

附件

请按如下步骤完成正文填写：

第一步：下载申请书正文模板；

Word模板

第二步：根据模板离线填写申请书正文；

第三步：上传填写完的申请书正文（将填写完的申请书正文转

撰写报告正文首页的标题位置添加“报告正文”字样，并册

报告正文.pdf

上传

注：建议上传非加密PDF格式的报告正文电子

您已经上传正文：报告正文.pdf 上传时间2018-01-15 13:3

上传的报告正文电子文档可为PDF格式的文件。

对正文中图、公式、分子式等图形文件处理的说明：请将使用

## 报告正文

参照以下提纲撰写，要求内容翔实、清晰，层次分明，标题突出。

请勿删除或改动下述提纲标题及括号中的文字。

(一) 立项依据与研究内容(4000-8000字)：

1. 项目的立项依据(研究意义、国内外研究现状及趋势分析，需结合科学研究发展趋势来论述科学意义；或结合国民经济和社会发展中迫切需要解决的关键科技问题来论述其应用前景；参考文献目录)；

2. 项目的研究内容、研究目标，以及拟解决的关键科学问题(此部分为重点阐述内容)；

3. 拟采取的研究方案及可行性分析(包括研究方法、技术路线、实验手段、关键技术等说明)；

2) . 离线使用Word/WPS按撰写提纲要求填写正文

3) . 完成正文填写后在此上传

保存 生成草稿PDF 提交 返回

填写检查

# 在线填报申请书—申请人研究成果（续）

保存 生成草稿PDF 提交 返回 填报说明与撰写提纲 版本号: 18010115132015471 填写检查

展开提示

项目基本信息 单位信息

成果: 0, 引用: 0, 专利: 0, 专利交易

添加成果方式

- 个人库导入 通过个人库导入成果
- 第三方导入 通过第三方导入成果
- 手工录入 通过手工录入添加成果

添加成果

没有成果记录, 请添加成果。

首页 上一页 下一页 尾页 到 1 页 跳转 共 0页/0条 记录 每页显示 50 条

保存 生成草稿PDF 提交 返回 填写检查

通过个人成果库导入研究成果信息

# 在线填报申请书—附件管理（续）

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：18010115132015471

填写检查

## 面上项目-项目申请书 (2018年)

项目基本信息

单位信息

人员信息

资金预算

正文

附件管理

附件

### 附件列表

选择	序号	附件类型
----	----	------

添加附件

上移

下移

删除

### 附件材料说明

1. 点击
2. 点击
3. 点击

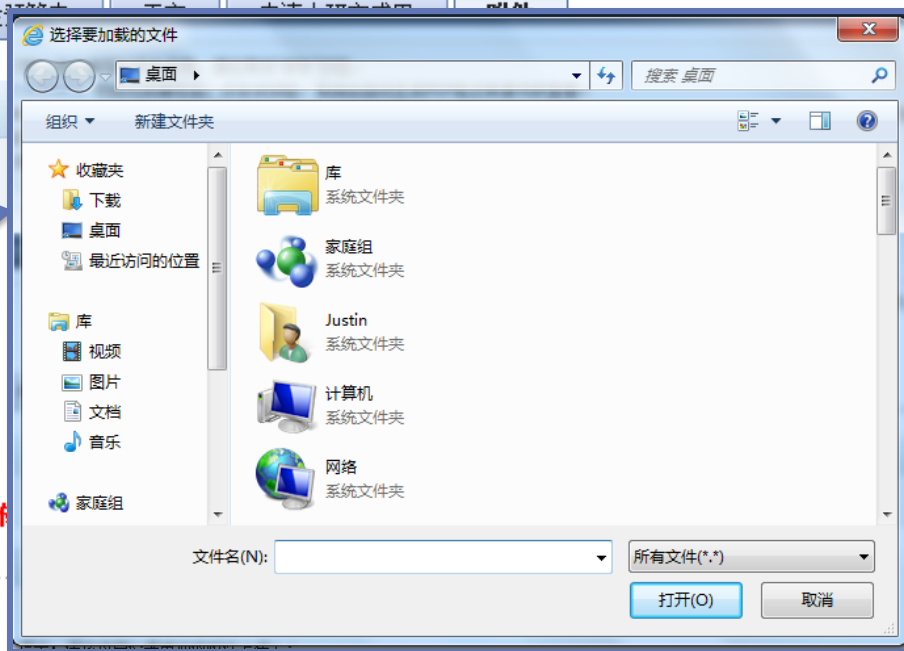
选上传添加附件

上传文件大小不能超过10M，若文件超过，建议分几部分上传

保存 生成草稿PDF 提交 返回

操作

填写检查



# 在线填报申请书—填写检查（续）

保存 生成草稿PDF 提交 返回 填报说明与撰写提纲

展开提示  
版本号：18010115132015471  
填写检查

## 面上项目-项目申请书 (2018年)

项目基本信息 单位信息 人员信息 资金预算表 正文 申请人研究成果 附件

提交前请点击  
填写检查

### 附件列表

选择	序号	附件名称	上传日期	操作
----	----	------	------	----

**检查不通过**

- 1:项目基本信息-->项目名称不能为空
- 2:项目基本信息-->英文名称不能为空
- 3:项目基本信息-->亚类说明不能为空
- 4:项目基本信息-->开始日期不能为空
- 5:项目基本信息-->结束日期不能为空
- 6:项目基本信息-->申请代码1不能为空

添加附件 上移

### 附件材料说明:

- 1.点击“添加附件”按钮进行附件上传。
- 2.点击“上移”或“下移”按钮进行附件排列调整。
- 3.点击“删除”按钮进行附件删除。

上传文件大小不能超过1M，若文件超过，建议分几部分上传，允许上传文件类型：JPG、PDF。

保存 生成草稿PDF 提交 返回

填写检查



# 重点项目

## 申请人提交时可选择是否给予 参与者发送邮件告知参与项目

项目申请 | 不予受理管理

在线申请 | 国际合作项目管理 | 国际合作批准申请权限

保存 生成草稿PDF 提交

展开提示

020115123305189 填写检查

项目基本信息 单位信息

1、申请人简历由系统自动生成，生成PDF  
2、点击 [下载参与者模板](#)，下载参与人模板  
3、[点这里](#) 查看如何录入申请人每年工作月数

\*人员列表（如果您需要修改项目负责人）

选择	姓名	电
<input type="radio"/>	NSFC测试用户	support
<input type="radio"/>		support

添加 上移 下移

通知参与者

您的申请书已经提交成功。

参与者姓名 / 单位名称 / 工作邮箱

张 ..... cn

不通知 邮件通知

每年工作（月）	简历
8	承担项目情况
9	上传下载 删除

总人数	高级	中级	初级	博士后	博士生	硕士生
40	3	1	2	1	12	21

# 在线填报申请书—打印和提交（续）

点击后提交至依托单位；提交后才能下载正式的文件打印

PDF草稿版，用于填写过程中，查看校对申请书内容与格式

该文档为草稿，用于预览

保存 生成草稿PDF 提交 返回 填报说明与填写指南

展开提示

40243536

填写检查

面上项目

项目 单位信息 人员信息 资金预算表

开始日期: 2018-01-01

\*申报日期: 2017-11-21

\*申请代码1: A010101.解析数论

\*研究方向: 初等理论

\*中文关键词: 同余理论 二次互反律

\*英文关键词: gff efrsf  
中/英文关键词顺序请保持一致

主要研究领域:

中文摘要:



申请代码	A010101
接收部门	
收件日期	
接收编号	

## 国家自然科学基金 申请书 (2018版)

资助类别: 面上项目  
亚类说明:  
附注说明: 常规面上项目  
项目名称: 测试发表论日期为空的问题  
申请人: 电话:  
依托单位:  
通讯地址:  
邮政编码: 单位电话:  
电子邮箱:  
申报日期: 2018年01月16日

国家自然科学基金委员会

# 填写申请书—打印正式版（续）



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



科学基金网络信息系统



欢迎您,  角色切换  | 退出

首页 | **申请与受理** | 项目批准

项目申请 ▾ | 不予受理管理 ▾

在线申请 | 国际合作项目管理 | 国际合作批准申请

📄 申请书填写列表

项目名称/依托单位/资助类别/起止时间/申请经

 **申请书** PDF

测试发表论文日期为空的问题

面上项目, 2018-01-31至2021-12-3



申请代码	A010101
接收部门	
收单日期	
接收编号	1187010002



1187010002

## 国家自然科学基金 申请书 (2018版)

资助类别: 面上项目

亚类说明: \_\_\_\_\_

附注说明: 常规面上项目

项目名称: 测试发表论文日期为空的问题

申请人: \_\_\_\_\_ 电话: \_\_\_\_\_

依托单位: \_\_\_\_\_

通讯地址: \_\_\_\_\_

邮政编码: \_\_\_\_\_ 单位电话: \_\_\_\_\_

电子邮箱: \_\_\_\_\_

申报日期: \_\_\_\_\_日

 **成果在线**

 **新增项目申请**

间	成果数	操作/截止时间
确认 46:27	2	 查看附件

**下载正式版打印**

学基金委员会

***Thank You!***

国家自然科学基金委员会 信息中心

热线服务电话：010 – 62317474

服务邮箱：[support@nsfc.gov.cn](mailto:support@nsfc.gov.cn)