

北京大学  
PEKING UNIVERSITY

# 基金申请书填报通用说明 (2021申请人版本)

科学研究部  
基础研究办公室  
2021.02



# 目 录

1. 关于基金账号
2. 完善个人信息
3. 完善个人成果信息
4. 在线填报申请书说明
5. 集中受理期项目注意事项
6. 经常关注



## 1. 关于基金账号——新用户获得账号

**(1) 申请资格：**必须是纳入北京大学人事系统统一管理的人员才能以北京大学为依托单位申请基金。

在学校人事系统内需具有职工号

**(2) 添加账号：**请将姓名、手机号码、邮件地址等信息通知您在**二级单位科研秘书**，帮助您增加申请人账号。

请各院系/医院科研秘书审核把关

**(3) 账号开通后，**您会收到**账号激活邮件**，按系统提示完成**个人信息和成果信息**等录入工作。



# 1. 关于基金账号——忘记账号&单位变化

## ◆ 忘记账号：

- (1) 通过“找回用户名/密码”功能进行找回
- (2) 联系二级单位科研秘书发送登陆激活邮件

## ◆ 工作单位发生变化：

- (1) 原用户名密码登录系统
- (2) 通过“个人信息维护”功能修改工作单位信息
- (3) 不需要新单位添加新账号！

NSFC首页 | 关于ISIS | 常见问题 | 相关软件下载

单位查询 项目公布 意见与建议

系统登录

用户名: 用户名/邮箱

密码: 密码区分大小写

验证码: vf4a

登录 找回用户名/密码?

Application for Research Fund of International Young Scientists

咨询方式 (支持邮箱: support@nsfc.gov.cn)

常见问题 帮助中心 培训系统

友情链接

共享服务网 基础知识库



## 2. 完善个人信息

- 进入系统**第一件事**：完善个人信息和成果信息



- 可随时随地进行，在申请项目前完成必填信息
- 必填项：性别、出生日期、证件类型、号码、民族、国别或地区、职称、通讯地址、最高学位、授予国别或地区、年份、电子邮件、电话等
- 其中，申请书中需要的信息会自动带入申请书的申请者简表，**院系所名称**等信息一定要准确！



## 2. 完善个人信息

### 基本信息

个人信息管理 | 相关文件查看 | 创新思路建议

个人信息维护 | 个人成果维护 | 账号管理

基本信息 | 研究领域 | 个人简介

保存 | 返回

申请人在填写本人及主要参与者姓名时，姓名应与使用的身份证件一致；姓名中的字符应规范。一般情况下外籍人员姓名中单词间为1个空格，中国国籍少数民族姓名中的点应用点。

姓名: 鲍锦涛 \*性别: 男 女

姓(拼音):  名(拼音):

其他英文名:  \*出生日期:

\*证件类型: 二代身份证 [更换证件] \*证件号码:

\*民族: 汉族 \*国别或地区: 中国

所在单位: 北京大学 [更换单位] 所在院系所: [更换院系所]

\*职称: 助理研究员 行政职务:

省、自治区、直辖市: 北京 城市:

\*通信地址:

邮政编码:  毕业学校:

\*最高学位: 博士 \*授予国别及地区: 中国

\*授予年份:  (4位数字) 授予学校:

院士:

导师姓名:

\*电子邮箱:  [更改邮箱] 备用电子邮箱:

**院系所一定准确选择!**  
**(简称见后两页)**  
**否则容易漏掉重要通知**

**邮箱建议使用**  
**单位邮箱!**

**163/126/**  
**Gmail可能收**  
**不到反馈意见**



## 二级单位管理——简称（校本部）

1	数学学院	12	电子学系	23	前沿交叉研究院	34	人口所
2	国际数学中心	13	微纳电子学系	24	生物医学前沿创新中心	35	法学院
3	物理学院	14	计算机科学技术系	25	海洋研究院	36	新闻与传播学院
4	科维理所	15	智能科学系	26	人工智能研究院	37	国际关系学院
5	化学学院	16	王选计算机研究所	27	光华管理学院	38	新媒体研究院
6	生命学院	17	软件工程中心	28	国家发展研究院	39	新结构经济学研究中心
7	地空学院	18	软微学院	29	经济学院	40	教师教学发展中心
8	城环学院	19	信息管理系	30	政管学院	41	中文系
9	建筑与景观设计学院	20	心理与认知科学学院	31	教育学院		
10	工学院	21	分子医学所	32	中国社会科学调查中心		
11	环境学院	22	现代农学院	33	考古文博学院		



## 二级单位管理——简称（医学部）

不要和**依托单位**混淆——**北京大学!**

42	医学部基础医学院	52	北京大学肿瘤医院
43	医学部药学院	53	北京大学首钢医院
44	医学部公共卫生学院	54	北大国际医院
45	医学部护理学院	55	北京大学深圳医院
46	医学部医学人文学院	56	深圳北京大学香港科技大学医学中心
47	北京大学第一医院	57	北京大学航天临床医学院
48	北京大学人民医院	58	健康医疗大数据国家研究院
49	北京大学第三医院	59	医学部其他
50	北京大学第六医院		
51	北京大学口腔医院		





## 2. 完善个人信息

研究领域

个人信息维护 | 个人成果维护 | 账号管理

基本信息 研究领域 个人简介

保存 返回

学科领域 (不多于10个代码) 编辑领域

推荐学科领域 (从申请项目和项目成果中推荐)

关键词 (不多于20个中文关键词、20个英文关键词, 一个方框只输入一个关键词)

中文关键词	英文关键词	推荐关键词
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

换一批

尽量从系统推荐的选取



## 2. 完善个人信息

### 个人简介

#### 教育经历

教育经历	时间	毕业学校	所学专业	导师	获得学位	授予国别	授予年份
大学及以下：	* 1、从 2007 年 9 月到 2011 年 7 月	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	2、从 <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月到 <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
硕士研究生：	1、从 <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月到 <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	2、从 <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月到 <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	3、从 <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月起硕士在读	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
博士研究生：	1、从 2011 年 9 月到 2016 年 7 月	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	2、从 <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月到 <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	3、从 <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月起博士在读	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

硕博一定要填导师

#### \*工作经历（按时间倒序排序）

1、从 2016 年 7 月至今 工作单位： 所在院系所： 职 称：

博士后经历	工作单位	导师	从	年	月	到	年	月	目前在站
<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

博士后请填写准确

注：1、在站博士后或博士生在读仅可以申请面上项目、青年科学基金项目、地区科学基金项目。  
2、研究生在读仅可以申请面上项目、地区科学基金项目。





### 3. 完善个人成果信息

在进行“个人成果维护”时可补充对应项目的结题后成果

编辑成果

基本信息 (\*为必填项)

\*类别: 期刊论文

成果全文: 上传全文 (请上传PDF格式)

\*标题: 345

摘要:

关键词: 用分号或者逗号隔开

语言:  中文  外文

\*期刊名称: 345

状态:  已发表  已接收

\*发表日期: 2017 / 01 / 06 (例如2006/6/30)或 2017 年 (例如2006年冬季)

文章号:

收录情况:  SCIE  SSCI  EI  CSSCI  ISTP  北大中文核心期刊  其他

引用次数: (请填写在 SCIE, SSCI, ISTP 中的引用次数)

基金标注:

\*卷期号: 卷号: 11 期号: 123

\*起止页码:  本文章不包含起止页码 11 - 1111

DOI:

全文链接:

结题项目成果补充:  是  否 [绑定结题项目](#)

作者详情



## 4. 在线填报申请书

首页 申请与受理 项目批准 查询与统计 管理

项目申请 不予受理管理

在线申请 | 原创项目预申请

**各学部分类申请案例模板 & 代码调整**

**请仔细观看分类申请与评审视频**

申请书填写列表 (如何填报项目申请书)

案例文件及申请代码调整说明

观看分类申请与评审视频

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
	2018	NSFC已审核 2018-10-19 11:11:44	10	

**修改或提交在填项目**



## 4. 在线填报申请书

首页 申请与受理 项目批准 查询与统计 管理

项目申请 不予受理管理

在线申请 | 原创项目预申请 |

\*请选择申请项目所属科学部: 申请普通科学部项目 申请交叉科学部项目

**选择：  
传统8大科学部和  
交叉科学部**

开放填写的资助类别	
资助类别	填写说明与撰写提纲
面上项目	填写说明和撰写提纲
重点项目	填写说明和撰写提纲
重大研究计划	
国家杰出青年科学基金	填写说明和撰写提纲
创新研究群体项目	填写说明和撰写提纲
国际(地区)合作与交流项目	
联合基金项目	
青年科学基金项目	填写说明和撰写提纲
地区科学基金项目	填写说明和撰写提纲
国家重大科研仪器研制项目	
优秀青年科学基金项目	
科学中心项目	填写说明和撰写提纲
专项项目	
数学天元基金项目	填写说明和撰写提纲

开放填写的资助类别	
资助类别	填写说明与撰写提纲
国家杰出青年科学基金	填写说明和撰写提纲
创新研究群体项目	填写说明和撰写提纲
国家重大科研仪器研制项目	
部门推荐	填写说明和撰写提纲
优秀青年科学基金项目	
优秀青年科学基金项目	填写说明和撰写提纲

**仔细阅读不同项目  
填写说明和撰写提纲**



# 4.1 在线填报申请书——填写项目简表

## 通用类项目申请书

本单位项目提交截止时间

本单位集中受理类型申请书的申请截止时间：2021-03-08 12:00

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	申请人研究成果	附件
*项目名称:	<input type="text"/>						
*英文名称:	<input type="text"/>						
*申请代码1:	A01.代数与几何				申请代码2:	C0106.微生物与环境互作	
附注说明:	<input type="text"/>						
*开始日期:	2022-01-01				*结束日期:	2025-12-31	
*中文摘要: (建议400字以内,含标点符号)	<input type="text"/>						
*英文摘要: (建议4000字符以内,含标点符号)	<input type="text"/>						
*中文关键词:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
*英文关键词:	<input type="text"/>						
填写日期:	2021-02-18				所在地:	<input type="text"/>	
主要研究领域:	<input type="text"/>						
回避专家:	<input type="text"/>						
	(请输入要回避的专家姓名及专家单位)						
保存	生成草稿PDF	提交	返回	填写检查			

系统默认生成开始与结束日期，与指南确认，博后可根据年限可自行调整

专家回避：姓名+单位



## 4.2 在线填报申请书——填写科学问题属性页

### 通用类项目申请书

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: 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 (2021年)

本单位集中受理类型申请书的申请截止时间: 2021-03-08 12:00

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 申请人研究成果 附件

特别提醒申请人注意: 请阅读[重要提示](#)后填写。

“鼓励探索, 突出原创”: 科学问题源于科研人员的灵感和新思想, 且具有鲜明的首创性特征, 旨在通过自由探索产出从无到有的原创性成果。

“聚焦前沿, 独辟蹊径”: 科学问题源于世界科技前沿的热点、难点和新兴领域, 且具有鲜明的引领性或开创性特征, 旨在通过独辟蹊径取得开拓性成果, 引领或拓展科学前沿。

“需求牵引, 突破瓶颈”: 科学问题源于国家重大需求和经济主战场, 且具有鲜明的需求导向、问题导向和目标导向特征, 旨在通过解决技术瓶颈背后的核心科学问题, 促使基础研究成果走向应用。

“共性导向, 交叉融通”: 科学问题源于多学科领域交叉的共性难题, 具有鲜明的学科交叉特征, 旨在通过交叉研究产出重大科学突破, 促进分科知识融通发展为知识体系。

\*请阐明选择该科学问题属性的理由 (800字以内, 含标点符号):

保存 生成草稿PDF 提交 返回 填写检查

青年、面上、重点项目  
进行分类评审

- 填写“科学问题属性”卡片
  - (1) 单选科学问题属性
  - (2) 800字以内的说明
- 观看视频&案例模板
- 提交时系统要求做必填项检查
  - (3) 分类评审要点参见《布置会PPT》

不止青年、面上、重点,  
其他项目也要选择准确





## 4.3 在线填报申请书——填写单位信息

### 普通类项目申请书

面上项目-项目申请书 (2021年)

本单位集中受理类型申请书的申请截止时间: 2021-03-08 12:00

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

申请人研究成果

附件

依托单位信息

\*依托单位: 北京大学

单位联系人: 鲍锦涛

电话: 62751449

院系所:

院系所联系人:

电话:

**依托单位: 只填“北京大学”。**  
不要自行修改至二级单位

**院系所一定从系统中选择!**  
与个人信息里的**选择一致**, 否则院系管理员看不到而遗漏重要事项

保存

生成草稿PDF

提交

返回

填写检查



# 4.4 在线填报申请书——填写人员信息

## 普通类项目申请书

本单位集中受理类型申请书的申请截止时间：2021-03-08 12:00

- 1、项目主持人简历由系统自动生成，生成PDF文件可查看。
- 2、点击 下载参与人模板，下载参与人简历模版。
- 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主持人信息，请保存申请书后点击菜单“管理”>“个人信息维护”完成修改）

选择	姓名	电子邮箱	手机	职称	单位名称	每年工作（月）	简历
<input type="radio"/>				研究员	北京大学	<input type="text"/>	承担项目情况
<input type="radio"/>					复旦大学	9	上传

合作单位的数量  
与项目类型相关

总人数	高级	中级	初级	博士后	博士生	硕士
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

\*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

- 1.非全职请按指南申请须知要求提供附件；
- 2.非我校人员不得依托我校申请

填写承担项目情况

申请人主持或参加科研项目（课题）及人才计划项目情况（按时间倒序排序）

格式：项目类别，批准号，名称，研究起止年月，获资助金额，项目状态（已结题或在研等），主持或参加

例如：1. 国家自然科学基金面上项目，20873999，xxxxxxx，2008/01-2010/12，30万元，已结题，主持 2. 长江学者（特聘教授），2012年，环境科学



## 4.4 在线填报申请书——填写人员信息（参与人）

### 普通类项目申请书

本单位集中受理类型申请书的申请截止时间：2021-03-08 12:00

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

申请人研究成果

附件

- 1、项目主持人简历由系统自动生成，生成PDF文件可查看。
- 2、**点击  下载参与人模板**，下载参与人简历模板。
- 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主持人信息，请保存申请书后点击菜单“管理”>“个人信息维护”完成修改）

选择	姓名	电子邮箱	手机	职称	单位名称	每年工作月数	简历
<input type="checkbox"/>				研究员	北京大学		承担项目情况
<input type="checkbox"/>				教授	复旦大学	9	<b>上传</b>

添加

上移

下移

编辑

删除

总人数

高级

中级

初级

博士后

博士生

硕士生

(1) 代表性论著（包括论文与专著，限制合计5项以内）

(2) 论著之外的代表性研究成果和学术奖励（合计10项以内）

\*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

下载简历模板，填写完成后，再上传PDF



# 4.5 在线填报申请书——填写资金预算信息

## 普通类项目申请书

本单位集中受理类型申请书的申请截止时间：2021-03-08 12:00

- 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
- 申请人研究成果
- 附件

填表说明：(金额单位：万元)

具体填报请查阅：[项目资金预算表编制说明](#)

**下载《资金预算表编制说明》**  
**注：杰青、优青“包干制”，无需编制预算**

序号	科目名称	(1)	(2)
1	项目直接费用合计：		
2	1、设备费：		
3	(1)设备购置费：		
4	(2)设备试制费：		
5	(3)设备升级改造与租赁费：		
6	2、材料费：		
7	3、测试化验加工费：		
8	4、燃料动力费：		
9	5、差旅/会议/国际合作与交流费：		
10	6、出版/文献/信息传播/知识产权事务费：		
11	7、劳务费：		
12	8、专家咨询费：		
13	9、其他支出：		

请按如下步骤完成预算说明书填写：

第一步：下载预算说明书模板； [Word模板](#)

第二步：根据模板离线填写预算说明书；

第三步：上传填写完的预算说明书（将填写完的预算说明书转换为PDF格式后再上传）。

预算说明书

**下载预算说明书模板，  
转PDF上传**

注：建议上传非加密 PDF格式的预算说明书电子文档，以便系统更好生成报告PDF电子文件。

上传的预算说明书电子文档可为：**预算填报说明请参考《指南》&《布置会PPT》**  
 预算说明书中图、公式、分子式等图形附件的说明：请将使用各种编辑软件生成的图、公式、分子式等转换成 JPG或GIF格式再贴回到预算说明书中。



## 4.5 在线填报申请书——填写正文

### 普通类项目申请书

本单位集中受理类型申请书的申请截止时间：2021-03-08 12:00

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

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；



在此模板基础上，**仔细参照《指南》及《填写说明和撰写提纲》有关要求**

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换为PDF格式后再上传）。

撰写报告正文删除页眉页脚信息后上传。



上传

注：请上传非加密 PDF格式的报告正文电子文档，以便系统更好生成报告PDF电子文件。

上传的报告正文电子文档为：PDF格式的文件。

保存

生成草稿PDF

提交

返回

填写检查



# 4.6 在线填报申请书——申请人研究成果信息

## 普通类项目申请书

本单位集中受理时间: 2021-03-08 12:00

项目基本信息 单位信息 人员信息 资金预算表

**格式要求**

**添加成果几种方式  
平时注意个人成果维护**



成果: 0, 引用: 0, 专利: 0, 专利交易金额: 0万元 [成果PDF格式](#)

序号 标题 / 作者 / 来源 / 收录

简历成果分类  
(此处默认按成果类型进行聚类)

⚠ 没有成果记录, 请添加成果。

- (1) 代表性论著 (包括论文与专著, 限制**合计5项以内**)
- (2) 论著之外的代表性研究成果和学术奖励 (**合计10项以内**)

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

**特别注意: 准确校对代表作信息!**  
**特别关注: 共同第一或共同通讯的标注出错 (非人为错误)**  
**严重后果: 函评初筛! OR 会评前拿掉!**  
**强烈建议: 手动核查! 原文校对! 完全一致! (“第三方导入” 误差)**

[填写检查](#)



## 4.7 在线填报申请书——附件信息

保存 生成草稿PDF 提交 返回 **填报说明与撰写提纲** 版本号: 21010218140533613 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 (2021)

本单位集中受理类型申请书的申请截止时间: 2021-03-08 12:00

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 申请人研究成果

#### 附件列表

选择	序号	附件类型	附件名称	备注
<input type="radio"/>	1	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><p>代表性论著</p><p>科技奖励</p><p>专利</p><p>学术会议大会报告或特邀报告邀请信</p><p>导师同意函</p><p>同行专家推荐信</p><p>援疆或援藏证明</p><p>伦理审查声明</p><p>生物安全保障承诺书</p><p>其他</p></div>		

添加附件

附件材料模板及说明

1. 专家推荐信模板
2. 导师同意函模板

上传文件大小不能超过1M

允许上传文件类型: JPG、PDF。

**按指南及撰写提纲上传相应附件**

**附件大小: 每个控制在1M以内**



## 4.8 在线填报申请书——填写、检查、系统控制

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：20010205141703230 填写检查

### 普通类项目申请书

本单位集中受理类型申请书的申请截止时间：2021-03-08 12:00

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 申请人

#### 提交前请点击填写检查

附件列表

选择	序号	附件类型	附件名称	备注	上传日期	操作
<input type="checkbox"/>						

添加附件 上移 下移

附件材料模板：  
1.  专家推荐信模板  
2.  导师同意函模板  
上传文件大小不能超过1M，若文件超

#### 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

保存 生成草稿PDF 提交 返回 填写检查





## 4.9 在线填报申请书——限项提醒条件

- 项目申请人提交项目申请书时，系统提示参加人证件号信息被使用的次数（按违规情况）：
- 所有的检查项均以“证件号”为人的唯一标识；
- 除了证件类型选择“二代身份证”的情况强制判断，其他的“军人证件、回乡证、台胞证、护照”均只是提示不做强制
- 如遇提示信息有误，请与信息中心及时联系（62317474）





## 4.10 在线填报申请书



**PDF草稿版，用于填写过程中，查看校对申请书内容与格式**

申请代码	A010101
受理部门	
收件日期	
受理编号	

**点击“提交”才能生成正式版本，下载正式的文件打印**

A010101
1177010043



### 国家自然科学基金 申请书

(2017版)

资助类别: 面上项目

亚类说明:

附注说明: 我要申请项目

项目名称: 192.168.36.200 isis1.nsf.gov

申请人: NSFC测试用户

依托单位: 国家自然科学基金委员会

通讯地址: 北京海淀555555

邮政编码: 100085

单位电话: 010-62317474

**该文档为草稿，用于预览**

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: 面上项目-项目申请书 (2017年)

申请人: NSFC测试用户 62317474

依托单位: 中国医学科学院医学实

通讯地址: 北京海淀555555

邮政编码: 100085

电子邮箱: support@nsfc.gov.cn

**正式版水印  
NSFC + 年度26**



## 4.11 申请过程的重要文件及模板!

网站导航: 首页 | 申请与受理 | 项目批准 | 查询与统计 | **管理**

个人信息管理 | **相关文件查看** | 创新思路建议

所有文件 | 项目申请文件

- 全部
- 面上项目
- 重点项目
- 重大项目
- 重大研究计划
- 国家杰出青年科学...
- 创新研究群体项目
- 国际(地区)合作与...

资助类别	申请条件	日期	相关文件
面上项目			<a href="#">文件详情</a>
重点项目		2021-01-18 ~ 2021-03-20	<a href="#">文件详情</a>
重大项目	1.具有承担基础研究课题的经历; 2.具有高级专业技术职务(职称)。	2020-08-18 ~ 2020-09-16	<b><a href="#">文件详情</a></b>
项目申请		2020-08-18 ~ 2020-09-16	<a href="#">文件详情</a>
课题申请		2020-08-18 ~ 2020-09-16	<a href="#">文件详情</a>
重大研究计划	1.具有承担基础研究课题的经历; 2.具有高级专业技术职务(职称)。	2021-01-18 ~ 2021-04-20	<a href="#">文件详情</a>

**不同项目类型**

**申请文件**  
填报说明  
撰写提纲  
正文模板  
简历模板  
预算说明  
.....



## 5. 集中受理期项目申请注意事项

### 集中受理期项目申请类型

- 面上项目
- 重点项目
- 部分重大研究计划项目
- 重点国际（地区）合作研究项目
- 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
- 国家杰出青年科学基金项目
- 创新研究群体项目
- 基础科学中心项目
- 数学天元基金项目
- 国家重大科研仪器研制项目
- 部分联合基金项目

交叉科学部集中受理期包括：杰青、优青、群体、基础中心、仪器（部门推荐）

➤ 全年（非集中受理期）还将陆续发布：联合基金、组织间国际（地区）合作研究项目、重大研究计划、重大项目、原创探索计划等

限项政策请仔细参考  
《项目指南》  
《布置会PPT》



# 部分集中受理期项目申请类型（全部无纸化）

请以《项目指南》&《填报说明与撰写提纲》为准

项目类别	年龄限制	资助年限	合作单位数	建议额度(万)	注意事项
面上		4	≤2	60-80	博后可按在站时间自定研究期限（整年）但不能变更单位
重点		5	≤2	300-400	必须准确选择/填写【附注说明】；领域/非领域详见指南；
重大研究计划（培育）		3	≤2	详见指南	高级职称；选择【亚类说明】&【附注说明】
重大研究计划（重点支持）		4	≤2	详见指南	高级职称；选择【亚类说明】&【附注说明】
重大研究计划（集成）		专家组定	≤4	详见指南	合计人数≤9；选择【亚类说明】&【附注说明】；不限项
青年	男≤35 女≤40	3		24	博后可按在站时间自定研究期限（整年）但不能变更单位；无参与者；
优青（国内）	男≤38 女≤40	3		200	工作时间≥9个月；包干制不用做预算”；申请时不限项
杰青	≤45	5		400（280）	工作时间≥9个月；“包干制不用做预算”；申请时不限项 优青结题当年可申请；
创新群体	≤55	5		1050（735）	所有人工作时间≥6个月；研究骨干≤5人；不限项；互斥基础中心



# 部分集中受理期项目申请类型（全部无纸化）

请以《项目指南》&《填报说明与撰写提纲》为准

项目类别	年龄限制	资助年限	合作单位数	建议额度(万)	注意事项
重点国际（地区）合作		5		240左右	附件【英文申请书、协议书、确认函、合作者研究材料证明】；医学科学部特殊说明见指南
重大仪器（自由申请）		5	≤5	≤1000	选择【亚类说明】；限项特殊要求；
重大仪器（部门推荐）		5	≤5	7000-8000	选择【亚类说明】；限项特殊要求；申请互斥基础中心。
联合基金（培育）		3	≤2	详见指南	高级职称；选择【亚类说明】&【附注说明】
联合基金（重点）		4	≤2	详见指南	高级职称；选择【亚类说明】&【附注说明】
基础中心	≤60	5	≤2	6000(5000)	互斥创新群体与大仪器；



# 6. 经常关注

基金委官网：  
[www.nsf.gov.cn/](http://www.nsf.gov.cn/)

项目指南

The screenshot shows the NSFC website homepage with the following elements:

- Navigation Tabs:** 首页 (Home), 机构概况 (Institution Overview), 政策法规 (Policies and Regulations), 项目指南 (Project Guidelines), 申请资助 (Application for Funding), 共享传播 (Sharing and Dissemination), 国际合作 (International Cooperation).
- News Section:**
  - Information Open: 第八届全国自然科学基金委员会第一次全体委员会在京召开 (8th National Natural Science Foundation of China Committee 1st General Meeting held in Beijing).
  - Notice: 关于2019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 (Notice regarding 2019 NSFC project applications and completion).
  - 关于印发《国家自然科学基金委员会关于进一步加强依托单位科学基金管理工作的若干意见》的通知 (Notice regarding strengthening management of science fund projects).
  - 国家自然科学基金委员会关于“人类胚胎基因编辑婴儿”事件的公开信 (Public letter regarding the He Jiankui case).
  - 国家自然科学基金委员会关于避免人才项目异化使用的公开信 (Public letter regarding the use of talent projects).
  - 2019年度国家自然科学基金委员会与澳门科学技术发展基金联合科研资助基金项目指南 (2019 NSFC and Macao Science and Technology Development Fund joint project guidelines).
  - 2019年度国家自然科学基金委员会与香港研究资助局联合科研资助基金项目指南 (2019 NSFC and Hong Kong Research Grants Council joint project guidelines).
- Science Fund Network Information System:** 科学基金网络信息系统
- Office Hall:** 办事大厅
  - 国家政务服务平台 (National Government Service Platform)
  - 办事指南 (Service Guide)
  - 申请受理 (Application Acceptance)
  - 结果公布 (Result Announcement)
  - 相关下载 (Related Downloads)
  - 部门电话 (Department Phone Numbers)
- Bottom News:**
  - 深化自然科学基金改革 试点成果遴选机制 国家自然科学基金杰出科学家浙江行活动顺利举行 (Deepening NSFC reform, pilot results selection mechanism, outstanding scientists Zhejiang tour).
  - 科学基金第217期双清论坛“战略性关键矿产资源”在成都召开 (217th Doubleqing Forum on strategic key mineral resources in Chengde).
  - 2018年度数理学部创新研究群体项目中期检查和结题审查会在北京召开 (2018 Innovation Research Group project review in Beijing).
  - 2018年度数理学部国家杰出青年科学基金项目中期检查会在北京召开 (2018 National Excellent Young Scientist project review in Beijing).
  - 四省三企业加入国家自然科学基金委联合会 (Four provinces and three enterprises join the NSFC association).

每年制作新的**申请受理专栏**：查看项目指南、申请须知、限项申请规定、在线填写相关手册、及相关通知通告等

当年**申请受理专栏**

请勿轻信**社会公众号**

NSFC  
微信公众号





# 信息系统: [www.isisn.nsf.gov.cn](http://www.isisn.nsf.gov.cn)



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

NSFC首页 | 关于ISIS | 常见问题 | 相关软件下载

单位查询

项目公布

意见与建议



项目公布

系统登录

用户名:

密码:

验证码:  **c6px**

[找回用户名/密码?](#)

### 重要提示

- 国家自然科学基金委员会机关服务中心关于使用个人
- 新单位注册申请系统 依托单位注册通告
- 关于填报《国家自然科学基金资助项目结题报告/成果报告》的说明 操
- ISIS系统添加申请人操作手册
- 申请功能培训: 申请培训(申请人) 申请培训(依托单位)
- 项目预算表编制说明(2020年8月) 项目决算表编制说明(2020年8月)
- 重点国际(地区)合作研究项目英文申请书
- 管理工作报告填报说明
- 申请项目指南

申请培训

常见问题

模板说明

Application for Research Fund of International Young Scientists

咨询方式 (支持邮箱: support@nsfc.gov.cn)

常见问题

帮助中心

培训系统

共享服务网

基础知识库

共享服务网

基础知识库

项目全过程管理: 问题、文件、模板等





# 信息系统: [www.isisn.nsfc.gov.cn](http://www.isisn.nsfc.gov.cn)

常见问题

帮助中心

培训系统

The screenshot displays the NSFC ISIS website interface. At the top, there are navigation menus for '常见问题' (Common Questions), '帮助中心' (Help Center), and '培训系统' (Training System). Below these are logos for the National Natural Science Foundation of China (NSFC) and the Internet-based Science Information System (ISIS). The main content area includes a search bar, a '热门问题' (Hot Questions) section with a list of frequently asked questions, and a '培训系统' (Training System) section with a '系统登录' (System Login) form and a '重要提示' (Important Notice) section. The '热门问题' section lists questions such as '忘记用户名和密码怎么办?' and '如何申请成为基金委的依托单位?'. The '培训系统' section includes a login form with fields for '用户名' (Username) and '密码' (Password), and a '重要提示' section with links to various notices and manuals.



# 信息系统其他重要功能——信息检索服务

## 用好系统“查询与统计”功能

[首页](#) | [申请与受理](#) | [项目批准](#) | [在研与结题](#) | **查询与统计** | [管理](#)

[项目信息查询](#) | [项目经费信息查询](#)

[批准项目综合查询](#) | [全文反馈意见查询](#)

项目批准号 | 项目名称 | 项目年度  
 申请代码1 | 依托单位 | 姓名  
 助类别 | 关键词

**查看本人负责项目的拨款情况**

**查看本人历年批准项目情况**

**查看申请项目反馈意见**

批准号 / 项目名称 / 姓名 / 依托单位 / 资助类型 / 申请代码1 / 批准经费 (万元)

批准金额	计划拨款时间	计划拨款金额	拨款状态	拨款时间
20	2003-12	8	已拨	2003-11-27
	2005-03	6	已拨	2005-03-22
	2006-03	6	已拨	2006-03-16
0.8	2005-04	0.8	已拨	2005-05-11
29	2007-10	17.4	已拨	2007-11-02
	2009-03	11.6	已拨	2009-04-27
56	2018-04	16.8	已拨	2018-04-27
	2019-04	11.2	已拨	2019-04-28
	2016-09	28	已拨	2016-09-30
57	2022-04	11.4	未拨	



# 信息系统其他重要功能——结题后成果补充

在进行“**个人成果维护**”时可补充对应项目的结题后成果

编辑成果

基本信息 (\*为必填项)

\*类别: 期刊论文

成果全文: [上传全文](#) (请上传PDF格式)

\*标题: 345

摘要:

关键词: 用分号或者逗号隔开

语言:  中文  外文

\*期刊名称: 345

状态:  已发表  已接收

\*发表日期: 2017 / 01 / 06 (例如2006/6/30)或 2017 年 (例如2006年冬季)

文章号:

收录情况:  SCIE  SSCI  EI  CSSCI  ISTP  北大中文核心期刊  其他

引用次数: (请填写在 SCIE, SSCI, ISTP 中的引用次数)

基金标注:

\*卷期号: 卷号: 11 期号: 123

\*起止页码:  本文章不包含起止页码 11 - 1111

DOI:

全文链接:

结题项目成果补充:  是  否 [绑定结题项目](#)

作者详情



# 信息系统其他重要功能——在线项目变更

## 负责人发起在线填写变更内容，按要求提供相应材料（附件）

[首页](#) | [申请与受理](#) | [项目批准](#) | **在研与结题** | [查询与统计](#) | [管理](#)  
[项目计划书](#) | [计划调整书](#) | [在研管理](#) | [结题管理](#) | **项目变更** | [成果研究报告](#)  
[制作项目变更](#)

变更类型: [负责人变更](#) | [依托单位变更](#) | **[参与者变更](#)** | [项目延期](#) | [终止变更](#) | [撤销变更](#)  
 变更亚类: [参与者退出或新增](#) | [参与者信息更正](#)

[下一步](#) | [返回](#)

**变更类型:**  
**负责人、依托单位、参与者变更; 延期、终止、撤销**

**审批流程:**  
**学校系统审核后, 打印一式两份:**  
 一份院系签章送至科研部留底;  
 一份盖校章送至基金委

点击图标, 下载  
 or上传附件模板

具体原因:

附件:

附件类型:

附件模板: [参与者退出或新增知情同意书模板](#) | [简历模板](#)

附件:  [选择文件](#)

备注:

注: 只能上传PDF、JPG类型的文件!

[取消](#) [保存](#)

## 系统中提示变更申请的处理进度

项目变更列表 (总数: 1) [添加新变更](#)

变更单号 / 项目名称 / 项目负责人 / 依托单位 / 资助类型 / 申请代码1 / 研究期限 / 批准金额	变更类型	制作日期	变更状态
	负责人变更	2018-12-06	等待项目主任审核

金额单位: 万元

首页 [上](#) [下](#) [页](#) [尾](#) 页 到  页 [跳转](#) 共 1页/1条记录 每页显示  条



共享服务网(科技成果信息系统): <http://output.nsf.gov.cn/>

- 已资助项目清单
- 已结题的项目基本信息查询;
- 结题报告原文 (图片化处理);
- 结题报告相关成果

科学基金共享服务网 (科技成果信息系统)

NSFC

首页 资助项目检索 结题项目检索 成果检索 数据统计 成果展示 公告资讯 资源导航 关于我们

我国学者在重要星际分子一氧化碳的光解离研究中取得重要进展

作者: 戴亚飞 高飞雪 日期: 2019年08月15日 08:23:44 来源: 化学科学部

在国家自然科学基金项目(批准号: 21803072)的资助下, 中国科学院化学研究所分子反应动力学实验室高颀课题组在重要星际分子一氧化碳(CO)真空紫外光解离的研究中取得重要进展。研究成果以“Strong and Selective Isotope Effect in the Vacuumultraviolet Photodissociation Branching Ratios of Carbon Monoxide” (一氧化碳在真空紫外波段光解离通道分支比具有强烈和选择性的同位素效应) 为题, 于2019年7月18日在线发表在Nature Communications(《自然-通讯》)上。

阅读详情

快速检索

已结题项目 请输入快速检索内容 检索

2020年平均日访问量: 24229人次



# 基础研究知识库: <http://ir.nsf.gov.cn>



论文全文**669,498**篇,  
**2,052**家研究机构、  
**789,669**位作者

## 成果推荐



东北地区土地市场化进程的时空差异特征研究——基于东北振兴前后的视角  
于晓雷;侯淑涛;黄善林;初楠臣 *干旱区资源与环境*

Role of sea-level change in deep water deposition along a car...  
Shunli Li;Xinghe Yu;Shengli Li;Katherine A. Giles *Geologica Carpathica*

Speciation and ecological risk of heavy metals in intertidal...  
Ruilian Yu;Gongren Hu;Lijuan Wang *Environmental*

Land subsidence under different land use in the eastern Beij...  
Zhou, Chaofan(#), Gong, Huili, Chen, Beibei, Zhu

## 关于我们

国家自然科学基金基础研究知识库作为我国学术研究的基础设施，收集并保存国家自然科学基金资助项目成果的研究论文的元数据与全文。向社会公众提供开放获取，致力于成为传播基础研究领域的前沿科技知识与科技成果，促进科技进步的开放服务平台。

## 政策声明

NSFC关于资助项目科研论文实行开放获取的政策声明  
NSFC基础研究知识库开放获取政策实施细则

## 数据快览



667966

总论文章



Springer

415



unpaywall

335617

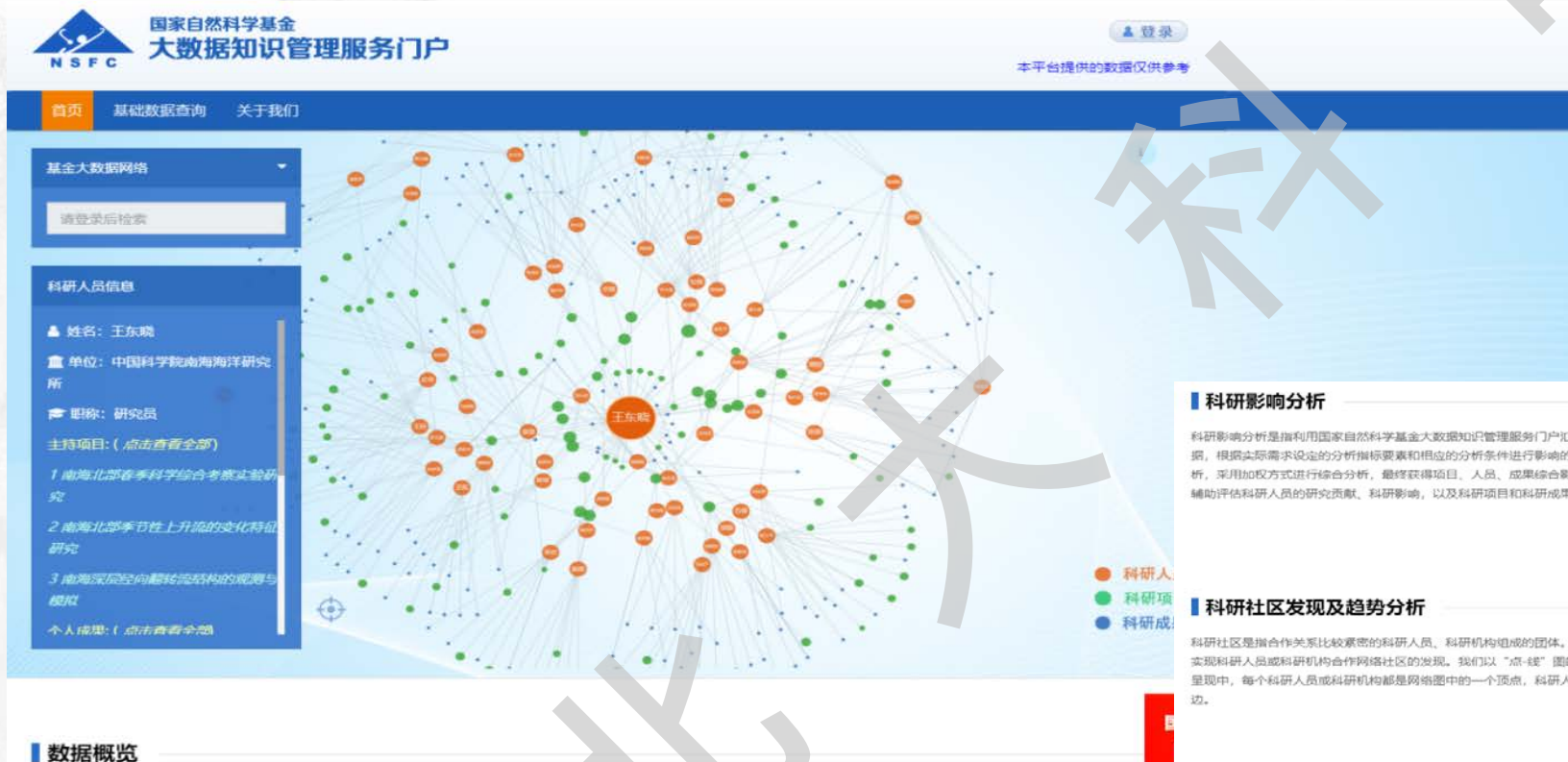
项目成果论文查询与统计  
项目成果论文全文下载 (PDF)

2020年平均日访问量: 1853人次



# 大数据知识管理服务门户--- <http://kd.nsfc.gov.cn>

2020年3月16日正式上线提供服务；ISISN系统用户均可登录



- ◆ 基础数据查询
- ◆ 知识关联查询
- ◆ 科研网络分析
- ◆ 多维统计分析

### 科研影响分析

科研影响分析是指利用国家自然科学基金大数据知识管理服务门户汇集的项目、成果、人员、机构等数据，根据实际需求设定的分析指标要素和相应的分析条件进行影响的分析。对于受多个指标的率的影响分析，采用加权方式进行综合分析，最终获得项目、人员、成果综合影响，并以可视化的形式展示出来，以辅助评估科研人员的研究贡献、科研影响，以及科研项目对科研领域发展的作用。

- 项目影响分析
- 成果影响分析
- 科研人员影响分析

### 科研社区发现及趋势分析

科研社区是指合作关系比较紧密的科研人员、科研机构组成的团体。科研社区发现是指通过分析和挖掘，实现科研人员或科研机构合作网络社区的发现。我们以“点-线”图的方式呈现发现的科研社区，在可视化呈现中，每个科研人员或科研机构都是网络图中的一个顶点，科研人员或科研机构的合作是网络图中的边。

- 科研人员合作网络发现
- 研究热点变化分析
- 学科交叉性分析



# 科学研究部: [www.research.pku.edu.cn](http://www.research.pku.edu.cn)

## ◆ PKU申请系列文件 (2021更新ing) :

1. 申请书填报通用说明 (申请人)
2. 基金系统二级单位管理通用说明 (科研秘书)
3. NSFC申请书形式审查明细表
4. 关于申请代码选择的建议
5. 关于科学问题属性选择的建议
6. 关于关键词选择的建议
7. 关于重点项目指南要点汇总
8. 关于原创探索计划项目申报的说明及建议
9. 关于联合基金项目申报的说明及建议

## ◆ 布置会PPT

## ◆ NSFC其他申请重要通知等

科学研究部 THE OFFICE OF SCIENTIFIC RESEARCH

北大科研进展 国内外科研动态

- 环工学院朱彤团队发现空气污染影响脂质调控介质变化的重要证据 2020-12-23
- 生命科学学院毅课题组揭示水稻生长素响应因子差异性调控水稻抗矮缩病毒的分子机制 2020-12-23
- 量子中心王健及合作者在过渡金属硫化化合物薄片中间观察到原子缺陷引起的局域磁矩 2020-12-23
- 北大学者领衔团队证实134亿光年外最遥远天体 2020-12-16
- 陈兴课题组开发基于点击化学的膨胀显微成像技术 2020-12-15
- “北大科技沙龙——化学生物学专题”成功举办 2020-12-13
- 科研部党支部、学科力党支部和中科院力学所机关二支部联合开展参观中国人民抗日战... 2020-12-11

通知公告 科研项目 科研基地 科研成果 国际合作 公开公示

年度基金申请专栏

热点专题

- 专职研究人员
- 2021基金申请专栏
- 各国大科学设施—光源
- SCI论文在线检索
- 经费划拨与管理



# 衷心感谢大家的支持

2021年：  
牛年大吉！  
顺遂安康！  
逢申必中！



北京大学  
PEKING UNIVERSITY

感谢基金委计划局和信息中心