关于在山东省科技云平台山东省科技计划科技报告采集加 工系统呈交科技报告的有关操作说明

在省科技计划项目(课题)执行期间、验收前,请项目负责人按照以下操作 说明,在科技云平台呈交科技报告。

1、项目(课题)负责人登录科技云平台,选择网上大厅----平台----山东 省科技报告采集加工系统。

如果您的项目是通过科技云在线申报的,在"我的项目"里面会有项目
列表,点击列表右侧"撰写报告",如下图。

山东省 Shandong Prov	卻科技报告 rince Science And Techno	采集加工管理系约 logy Report Acquisition And Processing Mana				
0	温馨提示: 请使用360浏	览器极速模式、谷歌浏览器或火狐浏览器访问			6	
	🚦 科技项目列表					
Ē	4		所属科技计划	项目负责人	1	
我的项目			山东省重点研发计划	-	撰写报告 编辑项	
<b>运</b> 我的报告	项目编号			-	<b>X</b>	
	2017GSF18117	Wnt/β-Catenin与Hippo-YAP信号通路对牙	山东省自然科学基金计划	•	撰与报告 编辑项	
	ZR2018MH018	Hippo-YAP与TGF-β/Smad 信号通路对牙		首页	上一页 1	

先将基本信息填写完毕后,下载正文模板学习(双击这个图标与系统下载的



严重不符合要求,将被驳回。

山东省	科技报告采集加工管理系统 ce Science And Technology Report Acquisition And Processing Management System
()	温馨提示:请使用360浏览器极速模式、谷歌浏览器或火狐浏览器访问系统
<b>人</b> 我的填报	
	点击上传报告正文 报告正文:

2)如果您的项目是线下的(当时申报没有通过科技云在线申报),点击右
上角的"新增省级科技项目"。准确填写信息后,在我的项目里面点击 撰写报告,填写有关基本信息,下载正文模板学习后,将合格的报告上传。如图。

← → C ① 不安全   cloud.sdstc.gov.cn/streport/report/person/index.htm								<b>0-</b> (			
1 应用	IOP	科技报告云根帐号	IOP 用户登录科技云kejib	🎦 新标签页	1. 已导入	1 应用	🗋 山东省电子	政务互联	山东省科	技计划管理	E(
山东 Shandong Provi		科技报台	Report Acquisition And Processing	理系统 Management System							<b>2</b> 1997 ,
()	温	馨提示:请使用360;	刘览器极速模式、谷歌刘览器或	火狐浏览器访问系	统	我的项	目列表中没	有项目信	言息,		
		■ 科技项目列表	Ę			点击"	新增省级科	技项目"	-		
 我的项目									新増省级	科技项目	新增市级科技项目
		项目编号		项目	目名称			FIT	属科技计划	项目	负责人
		2017GSF221004	循环肿瘤细胞检测的关键技术	研究				山东省	重点研发计划	张晓茹	撰写报告 維
我的报告										1	倾 上一页 <b>1</b>

注: 线下项目先创建省级科技项目

2、项目负责人提交撰写完成的科技报告

3、项目承担单位对科技报告进行审核,审核通过后点击发送,在系统中此 项工作是由授权账号和责任人完成的。

4、省科技厅委托的省情报院收到报告,按照受理、改写、审核、发放证书 等流程开展工作,对不合格的进行驳回并提出修改意见。

5、该项目(课题)需要撰写的报告全部终审通过,假设3篇,请作者一次 性申请这3篇报告的证书原件。

2

Ē	18 科技报告筛选													
我的项目	所属计划: 全部计划	▼ 报告类	型: 全部报告		▼ ∄	<b>设告中文</b>	(名称:				查询			
	■ 科技报告列表													
我的报告	报告编号	报告中文名称	所属项目	所属计划	报告 类型	公开 延期	提交日期	持续 天数	驳回 次数	审核 状态	下一 级审 核	电子 证书	证书 原件	操作
	495570303-2017GSF18117-1	Wnt/β-Catenin与 Hippo-YAP信号通 路对牙周膜干细胞 增殖及成骨分化的	Wnt/β- Catenin与 Hippo-YAP 信号通路对	山东省重点 研发计划	最终 报告	延期 0年	2018-11-29	22	0	终审 通过	暂无		1	申请 证书 原件

## 6、省情报院收到证书原件申请,一次性发放此项目(课题)证书。

## 7、有关建议。

在报告审核状态"终审通过"时,建议项目负责人和相关报告撰写人员,下载最终审核通过科技报告全文,为下一次撰写报告提供更好的参考,进而提升报告质量。下载位置如下图。

山东 handong Pr	省科技报 ovince Science And Tech	告采集加 nology Report Acquisition A	L管理系统( And Processing Management Syste	试运行)	
(	温馨提示:请使用3	360浏览器极速模式、谷歌	划览器或火狐浏览器访问系统		
项目基本	信息    报告基本	信息报告正文	:		
报告正文	<b>【(原始文档):</b> 文勇-科技	支报告正文.docx 点击下	载		
承诺书:	▲ 選 书 本人文文7 新聞筆具本或相談型合列有大規定, 兵運要 現在文章職是其利認当者, 共享選手利認識合介所能夠收 內容和数据信息裏又可靠, 加有大大, 本人尋知能大致佔。				
	18日 乾泉奈東人: 75 第61章44人: 75 2014年11月39日			~	
上 提示:您妈	子,该报告已被改写员改	【写,改写时间为2018/12,	/20 09:41:39 ,查看 <mark>最新文档</mark> (	495570303-2017GSF1811	7-1.docx 点击下载 )

## 技术问题咨询:

一旦出现浏览器访问不了、填报科技报告界面报错、上传附件报错、科技报告信息无法保存与提交等涉及填报过程中的各类技术问题,请咨询技术支持人员,电话 0531-66777094,或发邮件 kjtcloud@shandong.cn (邮件内留联系电话)

有关账号注册、授权等问题参考山东省科技云平台用户操作手册 (在科技云平台下载)。

## 科技报告问题咨询:

电话: 0531-66777337 (证书问题)、66777339、7338 (撰写问题)、 66777395 (协调落实)。