2023年石河子大学校级科技计划体系项目申报

科研创新服务平台填写指南

2023年石河子大学校级科技计划体系项目申报工作已经开始, 为帮助老师在石河子大学科研创新服务平台(以下简称"科研系统") 中填写申报信息,特编写此手册供老师们查阅。

如在系统中填写遇到问题可联系科研秘书,由秘书汇总并提交至 科学研究处和系统厂商工程师。

第一步:登录系统

登录科研系统有两种方式。

①、通过学校的 OA 平台登录, 输入自己的工号与密码即可登录。

る あ み え 大 学 统一身份认证 Uniform Identity Authentication



1000名荷子大学 站王	忧服务平台 首页	服务中心 我的桌面	业务直通车 个人数据中心			
前页 服务中心 我的桌面 业务直	通车					
	第一步					
	业务直通车 (单点登录	3)		¢	请输入关键字 Q	
		•)	第二步			
	OA	¥		₹ L	ER	
	OA办公系统	财务综合服务平台	图书管理系统	科研管理系统	工会管理系统	
	je	Ê		ð		
	研究生管理系统	研究生课程平台	综合人事管理系统	外事管理服务系统	教务在线考试系统	
		<u>e</u>	22	\sim		
	新财务查询系统	本专科生教务系统	学工管理平台	教学质量管理平台	资产管理系统	
in manufacture in 1979						

②、通过科学研究处的网站进入,输入自己的工号与密码即可登录。



Same and the second second

1 11

.....

和自然神

north in land and there

-

or the state THE ADDRESS OF THE

统一条份认证个人信息管理入口

No in the of

第二步: 在科研系统中申报项目

1、通过第一步登录之后,进入到以下页面。点击关闭按钮可关闭弹窗信息。

■項職録 _ 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一			快捷通道
1 2010年1月1日 2010年月1日日本文庫: 1111 日本文庫語: 第5月日本文 会話第5月時: 2023-05-06	豪地沃杰: 靈稿	編編 删除	● 项目 纵向项目 横向项目 校规项目
182.000			① 成果
(線向財務対策20230420 第日公告: 国家自然科学基金(国上項目) 批准結果: 11.0万元 文語	RM .	编辑 動除	论文 标准 著作 著作权
	未办事项	×	专利 新品种 金定 研究版: 获奖 艺术作品 药证
	16X TA		0.000
通知公告	纵向原目立顶 1 度		● 予木交流 参加会议 人员旅渡
6于开展论文学术不确自查和提名现象清理工作的通知			
<于发布国家重点研发计划"物态调控"等重点专项2023年度项目申报 023-06-15			
5河子大堂2023年度(十半年)初堂计会利堂优秀堂术赛作出版算会			管理人员
<于发布国家重点研发计划"氢能技术"等7个重点专项2023年度项目中			制成人员 18129310096
			科研处管理员
教育部办公厅关于 2023 年度教育部 哲学社会科学研究后期资助项目 192-05-09			\$P\$图100 09932058977
	×81		
更多通知公告			

2、进入到校级项目申报功能。

科研动态科研项目科研成果学术活动校级项目申报 入账办理 经费报销获货	中报 科研考核 消息提醒			143 ±X11 - 143
事項跟踪 侍功理 😢 办理中 🚺 已完成			快捷通道	
1 2次形形物論文庫:1111 論文演型:期刊論文 組織的局:2023-05-06 単結状态: 面積 2023-05-06 単結状态:面積		编辑 删除	 项目 纵向项目 機向项目 	校级项目
(以内部(外が)形ま20230420 (以内部(外が)形ま20230420 (東日)(株)(東京)(秋日)(東京)(東京)(大市)(東京)(大市)(東京)(大市)(東京)(大市)(東京)(大市)(東京)(大市)(大市)(大市)(大市)(大市)(大市)(大市)(大市)(大市)(大市		續講 删除	 ・ 成果 ・ 论文 标准 ・ 专利 新品种 - 获奖 艺术作品 	著作 著作权 鉴定 研究服告
道知公告	文档共享		学术交流 (1) 学术交流 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	
关于开展论文学术不确自查和挂名现象清理工作的通知 2023-06-07	职务成果承诺 2023-02-24		● 其他	
关于发布国家重点研发计划"物态调控"等重点专项2023年度项目申报 2023-08-15			科研详情	
石河子大学2023年度 (上半年) 哲学社会科学优秀学术晋作出级基金 2023-06-13			管理人员	
关于沒有国家贏亦研設计划"氯醌技术"等7个氟点专项2023年度项目申 2023-06-09			》 新武人员 18129310096	
教育部办公厅关于 2023 年度教育部 哲学社会科学研究后期资助项目 2023-06-09			*447521151年63 新田地 09932058977	
更多通知公告				

3、进入校级项目申报功能之后,点击申请计划名称,查看申报指南 以及下载相应的申报书模板。

PPS表 2023年度石湾子大学科試特語 2023年度石湾子大学科試特語 2023年度石湾子大学文学科 2023年度石湾子大学支援学科 2023年度石湾子大学成形演奏 2023年度石湾子大学成形演奏 2023年度石湾子大学成部科社会	 申請十句名称 1回見場な近日 1回見るの目(110年年) 1回目(110年年) 1回目(110年年) 	项目分类。 校振科技计划体系-科技特运员项目 校委科技计划体系-文文学科研究计划-自然科学 校委科技计划体系-文文学科研究计划-自然科学	申请开始日期 ≎ 2023-06-20 2023-06-20	申請地東日期 0 2023-07-10 2023-07-10	项目审结状态◎	申请状态 0 申报中	(所 単級	
2023年載石湾子大学科技特別 2023年載石湾子大学久又学科 2023年載石湾子大学久又学科 2023年載石湾子大学父家学科 2023年載石湾子大学公園分開 2023年載石湾子大学公園分開 2023年載石湾子大学公園分開	 申請十切名称 5回於馬袋花日 5回於「約回日(白統約年)) 7円計划項目(社会科学) 7回(項項目(社会科学)) 	項目分離。 校振科技计划体系-科技特级员项目 校振科技计划体系-交叉学科研究计划-目的科学 校级科技计划体系-交叉学科研究计划-目的科学	中调开始日期 6 2023-06-20 2023-06-20	申請時期日期 0 2023-07-10 2023-07-10	項目廠梳状态◎	申請状态 ©	- 中級	
2023年或石房子大学科技特级3 2023年或石房子大学交叉学科4 2023年或石房子大学交叉学科4 2023年或石房子大学创新发展4 2023年或石房子大学创新发展4 2023年或石房子大学创新发展4 2023年或石房子大学创新发展4 2023年或石房子大学国际执行4	1983), 温泉坂田 飛行(北京東日(南京称学) 形式(北京東日(社会称学) 収賀項日(社会称学)	校服科技计划体系-科技特级昂项日 校服科技计划体系-交叉学科研究计划-自然科学 校服科技计划体系-交叉学科研究计划-社会科学	2023-06-20 2023-06-20	2023-07-10		申服中	中报	
2023年廣石同子大学交叉学科 2023年廣石同子大学交叉学科 2023年廣石同子大学会叉学科 2023年廣石同子大学信約发展 2023年廣石同子大学信約发展 2023年廣石同子大学信約发展 2023年廣石同子大学信約投展	死け初頃日(西部科学) 死け初頃日(社会科学) 水坂町日(社会科学)	校最科技计划体系-交叉学科研究计划-自然科学 校最科技计划体系-交叉学科研究计划-社会科学	2023-06-20	2023-07-10				
2023年度石间子大学交叉学科 2023年度石间子大学创新发展 2023年度石间子大学创新发展 2023年度石间子大学创新发展 2023年度石同子大学创新发传现 2023年度石同子大学原原科技会现	現計划現目(社会科学) 1項項目(社会科学)	校银科技计划体系-交叉学科研究计划-社会科学				未启动		
2023年載石同子大学信頼没篇 2023年載石同子大学信頼没篇 2023年載科研究源开发参观 2023年載科研究源开发参观 2023年載石同子大学講師科技会	y项项目 (社会科学)		2023-06-20	2023-07-10		未启动		
2023年度石河子大学创新发展 2023年度科普资源开发申项 2023年度石河子大学国际科技会		校最科技计划体系,创新发展专项-社会科学	2023-06-20	2023-07-10		未启动		
2023年度科普克源开发专项 2023年度石湾子大学课际科技会	現現日(自然科学)	校级科技计划体系-创新发展专项-自然科学	2023-06-20	2023-07-10		未启动		
2023年度石湾子大学国际科技1		校级科技计划体系-科普资源开发专项	2023-06-20	2023-07-10		未启动		
	計測進计划项目	校说科技计划体系-国际科技合作推进计划	2023-06-20	2023-07-10		末回动		
2023年度石河子大学新品种培养	19-12	位最科技计划体系。新品种培育专项	2023-06-20	2023-07-10		未启幼		
2023年度石河子大学科研平台4	5基地建设计划项目	校级科技计划体系-科研平台与播地理设计划	2023-06-20	2023-07+10		未启动		
2023年度石间子大学青年创新制	(首人才项目(社会科学类)	校级科技计划体系-青年创新人才计划-培育人才 (2023-06-20	2023-07-10		未启动		
2023年度石河子大学青年创新新	tl (自然科学英)	校级科技计划体系-青年创新人才计划-拔尖人才 (2023-06-20	2023-07-10		未启动		
2023年度石间子大学青年创新委	现实人才项目(社會科学类)	校级科技计划体系·青年创新人才计划-数尖人才 (2023-06-20	2023-07-10		未启动		
2023年度石同子大学青年创新机	i育人才項目 (自然科学美)	校级科技计划体系-青年创新人才计划-培育人才 (2023-06-20	2023-07-10		未启动		
2023臺屬次人才科研启动項目		高层次人才科研启动项目-社会科学	2023-04-27	2023-05-20		巴停止		
2023復屬次人才科研启协项目		產屬次人才科研启动项目·自然科学	2023-04-27	2023-05-20		已停止		
2022 年度自主支持科研项目(1	哲学社会科学)	校报科技计划体系·自主资助支持专项(哲学社会科。	2022-10-19	2022-11-05		已停止		
2022 年度自主支持科研项目(自然科学)	校最科技计划体系·自主资助支持专项(自然科学)	2022-10-19	2022-11-05		已停止		
2022年度科研平台与基地建设的	#如项目	校级项目(停用)-科研平台与基地建设计划项目	2022-05-21	2022-06-21		已停止		
2022年度国际科技合作推进计划	3项目	校级项目(停用)-国际科技合作推进计划	2022-05-21	2022-10-26		已停止		
影试使用款带请勿申报		校级科技计划体系-青年创新人才计划-拔尖人才 (2022-10-21	2022-10-23		申报中	申报	
=R								
申请计划名称 2	023年度石河子大学科技特派员团队服务项目		项目分	类 校级科技计划体系-科技特	E 权取科技计划体系-科技特演员项目			
申请开始日期 2	023-06-20		申请结束日	期 2023-07-10	2023-07-10			
到期目动结束 易	8		申请指	 蘭 附件1-2023年校级科研 蘭 关于发布2023年度…切り 國 8.石河子大学科技特派/ 	 ·			
显否可转入评审 召	5		是否单位限	鱖 否				
备注								
		न	载申报指南以及申	报书模板				

4、线下填写申报书模板信息。

5、申报书填写完成后登录科研系统并进入到校级项目申报功能列表, 点击申报计划后的"申报"按钮进行申报。

3	表						历3
	申请计划名称	現目分娩 0	申请开始日期 0	申請納束日期の	項目軍技状态。	申请状态♀	級作
	2023年盧石湾子大掌科技特協员國队服务项目	校级科技计划体系-科技特派员项目	2023-06-20	2023-07-10		申报中	申报
	2023年度石河子大学交叉学科研究计划项目(自然科学)	校级科技计划体系·交叉学科研究计划·自然科学	2023-06-20	2023-07-10		未自动	
	2023年廣石河子大学交叉学科研究計划项目(社会科学)	校最科技计划体系-交叉学科研究计划-社会科学	2023-06-20	2023-07-10		未启动	
	2023年國石河子大学信新放贏會项项目(社会科学)	校设科技计划体系-创新发展专项-社会科学	2023-06-20	2023-07-10		未启动	
	2023年度石河子大学创新发展专项项目(自然科学)	校设科技计划体系,创新发展专项,自然科学	2023-06-20	2023-07+10	点击此按钮进行申排	又 未启动	
	2023年度科普资源开发专项	校规科技计划体系-科普资源开发专项	2023-06-20	2023-07-10		未启动	
	2023年度石河子大学属原料技会作推进计划项目	校规科技计划体系-国际科技合作推进计划	2023-06-20	2023-07-10		未启动	
	2023年國石湾子大学新品种培育专项	校级科技计划体系-新品种培育专项	2023-06-20	2023-07-10		末启动	
	2023年藏石河子大学和研平台与基地建设计划项目	校设科技计划体系-科研平台与基地建设计划	2023-06-20	2023-07-10		未启动	
	2023年度石河子大学青年创新增育人才项目(社会科学类)	校级科技计划体系-青年创新人才计划-培育人才 (2023-06-20	2023-07-10		未启动	
	2023年度石河子大学青年创新被尖人才项目(自然科学类)	校级科技计划体系-青年创新人才计划-被完人才 (2023-06-20	2023-07-10		未启动	
	2023年度石河子大学青年创新破尖人才项目(社会科学类)	校级科技计划体系-青年创新人才计划-被尖人才 (2023-06-20	2023-07+10		未启动	
	2023年度石间子大学青年创新增育人才项目(简材科学类)	校级科技计划体系-青年创新人才计划-培育人才(2023-06-20	2023-07-10		未启动	
	2023高层次人才科研启动项目	高层次人才科研启动项目-社会科学	2023-04-27	2023-05-20		日停止	
	2023海属次人才科研启动项目	高层次人才科研启动项目·自然科学	2023-04-27	2023-05-20		日停止	
	2022 年度自主支持科研项目(哲学社会科学)	校级科技计划体系-自主资助支持专项(哲学社会科	2022-10-19	2022-11-05		日停止	
	2022年度自主支持科研项目(自然科学)	校级科技计划体系-自主资助支持专项(自然科学)	2022-10-19	2022-11-05		已停止	
	2022年旗科研平台与植物建设计划项目	校规项目 (停用) -科研平台与基地建设计划项目	2022-05-21	2022-06-21		日停止	
	2022年度國际科技合作推进计划项目	校级项目(停用)-国际科技合作推进计划	2022-05-21	2022-10-26		已停止	
	奏试使用	校级科技计划体系-青年创新人才计划-拔尖人才 (2022-10-21	2022-10-23		申报中	申报

第三步:填写申报信息

在填写的过程中,每一页都有暂存选项,如您未填写完成可点击 暂存,把信息暂时保存到系统。

1、填写基本信息。(注意:红色"*"为必填项)

1.基本信息	2.成员信息 3.	③ 预算信息	4.申请书信息	5.完成登记			
信息							
申请人*	赵虹				性别*	● 男 ○ 女	
出生日期	2017-04				行政职务*	○ 校级 ○ 院 (系) 级 ○ 校部 (处) 级 ○ 无	
申请人学位*) 无			申请人职称*	副教授 🖌	
所在研究基地类型*		•			所在研究基地名称*		
A REAL PROPERTY AND A REAL							
息 项目名称 *	s						
息 项目名称 * 申请经费 *	ε 5 <i>Σπ</i>				项目分类	科技特派员项目	
息 项目名称* 申请经费* 国民行业*	ε ε ε				项目分类	料技特派员项目	
息 项目名称* 申请经费* 国民行业* 研究开始日期*	с Бл	19			项目分类 科技活动类型* 研究结束日期*	料技特派员项目	
度 项目名称* 申请经费* 国民行业* 研究开始日期* 一级学科*	а а а а а а				项目分类 科技活动类型* 研究结束日期* 所愿单位*	科技特演员项目 ● ・ ペート 化工学院 ●	
成 项目名称** 申请经费* 国民行业* 研究开始日期* 一级学科* 呈否管控预算	· □ 万元				项目分类 科技活动进步* 研究结束日期* 所屬单位*	科技特派员项目 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	

2、填写成员信息。

校级项目	申报									×
_	-0		-0	o						
	1.基本信息	2.成员信息	3.预算信息	4.申请书信息	5.完成登记					
项目信息	2									
	申请计划名称 1					申请人	EMI			
	申请经费 1.07	5 元								
申请材料	城员									添加
署名	成员类型	姓名	成员性别		工作单位	出生年月	行政职务	职称	项目分工	操作
≣1	* 教师 ~		男 >	* 化学化工学院		2017-04	院(系)级 🗸	副教授 >		
					上一步 哲存 下一步	≠ 美润				

3、填写预算信息。

校绩	吸项目申报					
	1.基本信息 2.成员信	息 3.预算信息	4.申请书信息	5.完成登记		
项	目信息					
	申请计划名称 1				申请人赵虹	
	申请经费 1.0 万元					
预	算明细(单位:万元)					
序号	预算科目	经费占比	预算经费		备注	预算科目说明
1	合计	0%	0			
2	1、设备费	0%	0.0			
3	(1) 购置设备费	0%	0.0			
4	(2) 试制设备费	0%	0.0			
5	(3) 设备改造与租赁费	0%	0.0			
6	2、材料费	0%	0.0			
7	3、测试化验加工费	0%	0.0			
8	4、燃料动力费	0%	0.0			
-				(
				上一步 智存	下一步 关闭	

4、完成登记并提交。

校级项目	目申报							
_	-0							
	1.基本信息	2.成员信息	3.预算信息	4.申请书信息	5.完成登记			
	/ 信息登记							
		, 恐可以且按 延火 , 四	话连风进行来物。					
						×a		