中国抗癌协会科技奖励工作平台

中国抗癌协会

2025年1月

1 概述	1
1.1 系统使用前必读	1
1.2 青年科学家奖申报、推荐的基本操作流程	2
2 使用准备	2
2.1 用户计算机硬件要求	2
2.2 用户计算机软件要求	2
3 推荐单位操作说明	
3.1 进入登录页面	
3.2 激活账户并设定密码	
3.3 密码遗失后重设密码	5
3.4 完善推荐单位基本信息	
3.5 修改密码	7
3.6 添加申报人	
3.7 申报人员管理	
3.8 审查申报数据	
3.9 退回到申报人	
3.10 提交至中国抗癌协会	
3.11 生成推荐汇总表	
3.12 安全退出系统	
4. 申报人员操作说明	
4.1 进入登录页面	
4.2 激活账户并设定密码	
4.3 密码遗失后重设密码	
4.4 修改密码	
4.5 申报端首页功能介绍	
4.6 通用功能及操作说明	
4.7 数据录入	
4.8 录入中使用 Markdown	
4.9 常用的 Markdown 语法功能	
4.10 提交申报数据	24
4.11 查看申报数据流转状态和审查反馈信息	25
4.12 打印纸质版推荐表	26
4.13 安全退出系统	26

目录

1 概述

1.1 系统使用前必读

1. 推荐单位的系统入口是"奖励推荐"图标,用户名为推荐单位名称的首字母(系统 已为推荐单位创建好了用户名);首次登录必须先激活账户(采集联络手机号,用于接收系 统发送的消息),并自行设定登录密码,未激活不能登录系统。去年参与过推荐工作的账户 信息已保留相关信息,可以不用重新激活。

2. 由推荐单位创建申报人的账户,并将用户名告知申报人;申报人获取用户名后,自 行激活账户并设置密码。

3. **申报人**的系统入口是"**青年科学家奖申报**"图标,用户名由推荐单位分配;首次登录必须先**激活账户**(采集联络手机号,用于接收系统发送的消息),并自行设定登录密码,未激活不能登录系统。

4. 系统使用的技术问题可以联系余老师(18032078889)。

1.2 青年科学家奖申报、推荐的基本操作流程



2 使用准备

2.1 用户计算机硬件要求

CPU: 主频 1.0GHZ 以上
内存: 2G 以上
硬盘: 50G 以上
分辨率: 1440 ×900 或以上
打印机: (建议 A4 幅面打印机)

2.2 用户计算机软件要求

操作系统: Windows XP/7/8/10; 浏 览 器:谷歌 Chrome 浏览器 (推荐)、360 极速浏览器、搜狗浏览器等; 支持软件: Office 2007/2010/2013/2016、Acrobat Reader; 推荐下载地址

- PDF 阅读器:https://acrobat.adobe.com/cn/zh-Hans/acrobat/pdf-reader.html
- Chrome 浏览器: https://www.google.cn/chrome/

https://pc.qq.com/detail/1/detail_2661.html

- 360 极速浏览器: https://browser.360.cn/ee/
- 搜狗浏览器: https://ie.sogou.com/

3 推荐单位操作说明

3.1 进入登录页面

登录"中国抗癌协会科技奖励工作平台"(http://caca.qhvoting.com/),如下图 所示。

 ● 登陆 	× +	~	- 0	×
← → C ▲ 不安全 caca	.qhvoting.com/user/login	S & ¢	* 4	1 :
	中国抗癌协会科技奖励工作平台 Biggstph.dkg: De platform for science and technology award work of China Anti-Cancer Association Biggstph.dkg: 022-23359958-802			
	首页 通知公告			
	通知公告 KORE >> 系统登陆			
	日本 日			
	契. 10 11.75			
	ない 日本			
	主力學位:中國抗產物会 技术支持:石室広告火料技			

3.2 激活账户并设定密码

	∨ – □ X
← → C ▲ 不安全 caca.qhvoting.com/user/login	¤ © ☆ * ≗ :
中国抗癌协会科技奖励工作平台 BB务支持热线: The platform for science and technology award work of China Anti-Cancer Association	
通知公告 ADDRE >> 系统塑油	
	推荐单位入口
主办单位:中国防废协会 技术支持:石家庄肯大科技	

为了确保申报人、推荐单位、中国抗癌协会及时掌握申报数据的流转状态,系统要求 用户首先激活账户,并采集接收短信的手机号(用于接收申报数据的流转状态)。激活成功 后,需要重新登录系统。激活步骤如下:

 ● 登陆 	× +			∨ – ⊡ X
← → C ▲ 不安全 ca	a.qhvoting.com/user/login			🕸 🖻 🛧 🌲 😩 🗄
	中国抗癌协会 The platform for scien China Ant	科技奖励工作平台 ce and technology award work of i-Cancer Association	服务支持热线: 022-23359958-802	
	首页 通知公告 登闲	t ×		
		用户名		
	· · · · · · · · ·	密码 Ø		
		シ ジラフ3		
	通知公告	登陆	ume » 系统登陆	
	7	忘记密码	利技奖 青年科学 申报 申报	
			发励 推荐	
Stepl:自次复	:求或账尸木激 /		👫 综合	
活,点击 <mark>激活</mark> 。	,		1 EtH	
	主が	单位:中国抗癌协会 技术支持:石家庄青火科技		

 ∞ 激活用户 × + 		✓ - □ ×
← → C ▲ 不安全 caca.qhvoting.com/user/register		🖻 🖈 🌲 🗄
中国抗 The platf	癌协会科技奖励工作平台 orm for science and technology award work of China Anti-Cancer Association	服务支持热线: 022-23359958-802
首页 通知公告		Step4:点击获取验证码。系统将
Step2:输入分配的用户名。		发送验证码到您指定的手机号。
Step3:输入联络本人手机号, 用于接收验证码和系统通知。	加力者: 回動(人的)者 手助者: 手机号 量证码: 請給人验证码 設定初始登录密码 Ø	Step5:根据验证码提示,在 有效时间内,正确输入接收到 的验证码。
	确认初始密码: 请重复输入初始登录 20 @	
Step7:所有信息都正确填写 后点击 <mark>提交</mark> ,完成首次登录的 账户激活操作。	提 交 主力单位:中国防磨协会 技术支持:石室庄青大和技	Step6:自行设定登录密码,该 密码为今后登录用的密码。
	 内右移动拼接图片完成验证 	<mark>注意事项:</mark> 为防止短信轰炸骚 扰,在获取验证码时需要进行 图片拼接操作,拖动速度不要 太快。

3.3 密码遗失后重设密码

如果您遗忘了登录密码,可以通过短信验证重设密码。步骤如下

◎ 登陆	× +			∨ – □ ×
← → C ▲ 不安全 cad	a.qhvoting.com/user/login			🖻 🖻 🕁 🌲 😩 :
	中国抗癌的 The platform for Chi	办会科技奖励工作平台 r science and technology award work of ina Anti-Cancer Association	服务支持热线: 022-23359958-802	
	首页 通知公告	登陆 ×		
		 A用户名 品 密码 Ø Q 460243 Q 460243 		
		- <u>30</u> , 424 3		
	通知公告	登陆	nne » 系统登陆	
		勤活 忘2 電码	利技奖 青年科学 中服	
		/	2550 10.75	
Step1	:点击 <mark>忘记密码</mark> 。		茶 给 管理	
		主办单位:中国的启协会 技术支持:石家在青火科技		

◎ 忘记密码 × +		v – в х
← → C ▲ 不安全 caca.qhvoting.com/user/forget	抗癌协会科技奖励工作平台	⊶ 및 企 ☆ ★ ≛ : 服务支持执线:
首页 通知公告	latform for science and technology award work of U China Anti-Cancer Association	Sten3:占去莽取哈证码 系统终
Step2:输入分配的用户名。		发送验证码到您预留的手机号。
	田存早位5月11日首先的 用户名: 请输入用户名 名 验证码: 请输入验证例 蔡敬验证码	
	设置新密码: 位置新密码 の 補礼新密码: 靖重契約入前3年 の 提文	Step4:根据验证码提示,在 有效时间内,正确输入接收到 的验证码。
Step6:所有信息都正确填写 后点击 <mark>提交</mark> ,完成修改密码操 作。	主力单位:中国机器协会 技术支持:石家庄青大和校	Step5:输入重设密码和确认重 设密码(二者一致)。

3.4 完善推荐单位基本信息

推荐单位登录后,请务必首先完善账户信息,该部分信息将成为申报书中单位推荐意见页的一部分。如果未完善账户信息,在登录时系统会弹出完善账户信息提示。

 科技奖管理 - 中国抗癌协会科技 · × + 		✓ - □ ×
← → C ▲ 不安全 caca.qhvoting.com/institution/list/project		아 🕸 🖄 🏚 😩 🗄
中国抗癌协会科技奖励工作平台 The platform for science and technology award work of Orina Anti-Cancer Association		2 北京抗癌协会 🕛 退出
科技奖申报管理 青年科学家奖申报管理	 注意 请完善【用户—用户设置】中的相关信息: 	
当前申报年度:2022 推荐限额: 5	知道了	
申报单位管理		+新建 古 导出 C X
序号 项目名称 单位名称 登录名 ① 联系	人 联系电话 是否激活 ① 申报等级 ③ 编辑状态 ① 审批状态 ③	操作

 ◎ 科技奖管理 - 中國抗癌协会科技: × + 		✓ - □ X
そ う C ▲ 不安全 caca.qhvoting.com/institution/list/project		어 🗟 🔄 🛊 🚨 🗄
weight 中国抗癌协会科技奖励工作平台 The platform for science and technology award work of China Artif-Cancer Association		🔒 北京抗癌协会 🕛 退出
科技奖申报管理 青年科学家奖申报管理	Step1:点击 <mark>用户设置</mark> ,打开 填写账户信息界面。	 ● 単一位置 ● 修改電码
当前申报年度: 2022 推荐限额: 5		
申报单位管理		+ 新建 占 导出 C X
序号 项目名称 单位名称 登录名 ① 联系人	联系电话 是否激活 ① 申报等级 ① 编辑状态 ① 审批状态 ①	操作

	单位	基本信息			
		推荐单位类别:	省市抗癌协会		
		推荐单位名称:	中国抗癌协会		
Step2:务必准确填写		负责人:	负责人	3/30	
所以信息,该部分信息	N	通信地址:	通信地址		
将成为申报书中单位推	$\boldsymbol{\lambda}$			5/100	
荐意见页的信息。		邮政编码:	000000	6/6	
	联系	< ↓信息			
		姓名:	联系人姓名	5/30	
		办公电话:	010-12345678	12/20	
		移动电话:	1666666666	11/20	
		电子邮箱:	1666666666@qq.com	1	
Step4:最后点击 <mark>返回</mark> 。	辰登 ~	设置 用户名:	zgkaxh	· Step3:点·	击保存。
		认证手机:	18032078889		
			S 260 E RF		

3.5 修改密码

如果想重设登陆密码可按下列步骤完成。

 		∨ – ⊡ X
← → C ▲ 不安全 caca.qhvoting.com/institution/list/project		아 🖻 🖻 ☆ 뵭 🚨 🗄
中国抗癌协会科技奖励工作平台 The platform for science and technology award work of China Ares Cancer Association		2 北京抗癌协会 🕛 退出
		◎ 用户设置
科技奖申报管理 青年科学家奖申报管理		₽ 修改密码
	Step1:点击修改密码,打开	
当前申报年度: 2022 推荐限额 5	填写修改密码界面。	
申报单位管理	+ 新	建しる時間のことに
序号 项目名称 单位名称 登录名 ① 联系人	联系电话 是否邀活	操作

 ◎ 项目管理 - 中国抗癌协会科技奖: × + 		∨ - □ X	ţ
← → C ▲ 不安全 caca.qhvoting.com/institution/list/project/		题 🗠 🛧 🛔 🚨 :	
中国抗癌协会科技奖励工作平台 The platform for solence and lectrology award work of Ofera Aret Cancer Association	修改密码	 	•
Step2:正确输入旧密码、新 密码和确认新密码。	日密码: 	⌀ Step3:最后点击 <mark>提交</mark> 。	
申报单位管理	确认新密码: 提交	◎ + 新註 1号出 C ×	
▶ 中世名称 登录名 ① 联系人 名称		态 ① 审批状态 ① 操作	

3.6 添加申报人

推荐单位登录系统后,按照下图所示步骤完成添加申报人。

 	青年科学家奖智	管理 ×	· +					✓ - □
中国抗癌协会科技奖励工作平台 Determentation water determentation ● 中国北德小 ① 副 市井学家奖申报管理 市井学家奖申报管理 刷新按钮 全屏模式按钮 計師咿擦中度: 2022 推存照整: 显示申报限额, 创建的 申报人不能超过限额 ● 単純本 ② ● 単純本 ③ ● 単本 ③ ● 単 ● 単 ● 単 ● 単<	→ C	▲ 不安全 caca.	qhvoting.com/institution/	'list/scientist				🕶 🗟 😚 🌧
科技奖申报管理 青年科学家奖申报管理 刷新按钮 全屏模式按钮 当前申版年度: 2022 推荐照额: 2 显示申报限额, 创建的 申报人不能超过限额 #### #### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### Step1: 点击该按钮, 创 建申报人账户。 #### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ####################################	The platfo	国抗癌协会	お な 教 技 変 励 工 作 乳 、 の 、 の 、 、 、 の 、 、 、 の 、 、 、 の 、 、 、 の 、 、 、 の 、 、 、 の 、 、 、 の 、 、 の 、 、 の の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の の 、 の の 、 の の 、 の の の 、 の の の 、 の の の の の の の の の 、 の 、 の の の の の の の の の の の の の	F 台 Association				🤰 中国抗癌协会 🕛 退出
当前申报年度: 2022 推荐照额: 显示申报限额, 创建的 申报人不能超过限额 人才奖申报者管理 中报人不能超过限额 ▶号 姓名 正作单位 1<	科技奖	申报管理	青年科学家奖中报管		青年科学家	家奖申报	.管理	刷新按钮 全屏模式按钮
序号 姓名 工作单位 登录名の 联系电话 是否激活の 傳編状态の 审批状态の 1 赵六 XX医科大学附属医跳 • zhaoliu 13333333333 18032078899 • 审核中 Step1: 点击该按钮, 创 建申报人账户。	当前申 封 人才奖	服年度: 2022 月 2014年版者管理	推荐限额: 2 E	显示申报阻 申报人不能	艮额,创致 毛超过限智	建的 额		+ 新建 」 号田 C X
1 赵六 XX医科大学附属医院 • zhaoliu 1333333333 • 审核中 Step1:点击该按钮,创 建申报人账户。	序号	姓名	工作单位	登录名 ①	联系电话	是否激活 ()	编辑状态 ①	审批状态 ① 操作
20226石家庄胥火科技	1	赵六	XX医科大学附属医院	• zhaoliu	13333333333	18032078889	• 审核中	Step1:点击该按钮,创 建申报人账户。
					2022©	石家庄青火科技		

 青年科学家奖管理 	× +			× – 🗆	×
← → C ▲ 不安全 ca	ca.qhvoting.com/institution/list/scientist			• • • • • •	± :
中国抗癌协 The platform for science and tex	会科技奖励工作平台 dmology award work of China Anti-Cancer Association			2 北京抗癌协会 🕛 近	退出
科技奖申报管理	青年科学家奖申报管理	新建用户	× Step2:输入申封	很人姓名	
当前申报年度: 2022	推荐限额: 2	姓名:			
人才奖申报者管理	里		Step3:点击此打	安钮,	
序号 姓名	工作单位		💵 👳 根据申报人姓名	i自动生 👘	
1 王五	^{海軍軍医大学海軍医学系海军流行病学校委 室} Step4:点击 び 申报人创建。 名告知申报人	* vanawy 1333333333 第定 ,完成 请将该用户 。	成登录名(姓名 首字母组合), 一 输入登录名。该 申报人自行激活	¡拼音的 也可自行 ₹用户由 ╦	

3.7 申报人员管理

 ● 青年科学家奖 ← → C: 	管理 >	+	t/scientist						0-	 ✓ - Image: Image: Image:	•	× :
the platf	中国抗癌协会科技奖励工作平台 The platform for science and technology award work of China Anti-Current Association											
科技奖	科技奖申报管理											
当前申	报年度: 2022	推荐限额: 2										
人才對	奖申报者管理								+ 新建	上导出 C	×	
序号	姓名	工作单位		登录名 ①	联系电话	是否激活①	编辑状态 ①	审批状态 ①	操作			
1	李四	河北医大四院		• lisi	13752025050	13752025050	• 审核中	 推荐单位 审核 		Q 🗸 I (2	
2	张三	重庆大学附属肿瘤医院 妇	斗肿瘤中心	• zhangsan	18032078889	18032078889	• 填报中	• 拒绝		P Q		
				20	022©石家庄青>	KRIJI						
			8									
							× ->	v	<u> </u>	_		
删除	: 修	改 锁定	取消	重置	预	览	审查	提交	申报			
申报		报申报	激活	密码	申	报	申报	至中	数据			
用户	月 月	户 用户	状态		数	据	数据	国抗癌协	退回			
		志 虹戸						会	人			

(1) 删除申报用户:可删除该申报用户,同时该申报用户填写的申报数据一并删除 (一个申报用户只能有一项申报数据)。

(2)修改申报用户信息:修改该申报人的姓名和登录账号。

(3) 锁定申报用户:锁定申报用户后,该用户不可登录,解锁后可继续登录。

(4)取消申报用户激活状态:取消该申报用户的激活状态,该账户登录时需重新激活。

(5) 重置密码:如果申报人忘记了登录密码,可将其登录密码重设为123456。

(6) 预览申报数据:对申报数据进行浏览。

(7) 审查申报数据:对该申报数据进行形式审查,形成审查意见反馈至申报人,申报 人可根据审查意见进行相应的修改。审查功能只有在申报人提交申报数据之后才能进行。

(8) 提交至中国抗癌协会:推荐单位对申报人提交的申报数据审查认可合格后,可点 击该图标,将申报数据提交至中国抗癌协会。

(9) 申报数据退回申报人:如果申报嗯提交的申报数据存在问题,推荐单位可将该数据退回申报人,由申报人根据审查意见完善后再次提交。

3.8 审查申报数据







10



3.10 提交至中国抗癌协会



注: 申报人根据推荐单位的审核意见修改完善后,并重新提交至推荐单位再次审核。 推荐单位需逐条对修改点进行确认,并删除所有修改意见后,才能将该申报数据提交至中 国抗癌协会。

3.11 生成推荐汇总表

R HI BAS	× +									~ -	
d C	▲ 不安全 caca.qhvoting.com/institution/list/project								아 웹 안 ☆ 3		
The platfo	中国抗癌协会科技奖励工作平台 The platform for stational and factorizing asserd work of Ofene Artic Carter Association						止己投关汇总主				
▲ 杜埃····································											
ale datata la											
当时中期	段年度: 2022 申报限额: 10 1位管理									+ 新雄 山 导出 C	
申报单	保年度: 2022 申J限期級: 10 位管理 項目名称:	单位名称	登录名①	联系人	联系电话	是否激活①	申报等级 ①	提交状态 ①	审批状态 ①	+ 新建 上 号出 C 進作	
当前中加 申报单 序号	株存度: 2022 申/取用紙: 10 位管理 現自名称 我約25推荐項目	单位名称 天漫肿瘤医院	登录名 ① • tjzlyy	联系人 赵七	联系电话 16666666666	是吉激活①	申报等级 ① 二等奖	提交状态 ① • 审核中	 审批状态 ① 推荐单位 审核 	+ mit 上号出 C 操作 ① 2 8 8 9 9 9 1 9	

3.12 安全退出系统

如果登录系统后,长时间未有页面操作,请用如下安全方式退出系统。



4. 申报人员操作说明

4.1 进入登录页面

登录"中国抗癌协会科技奖励工作平台"(http://caca.qhvoting.com/),如下图 所示。

 ● 105 	x +	∨ – ⊡ ×
← → C ▲ 不安全 caci	a,qhvoting.com/user/login	₽ 8 ☆ # ≛ :
	中国抗癌协会科技奖励工作平台 服务支持Mati : The platform for science and technology award work of 022-23359958-802 つ China Anti-Cancer Association	
	· 首页 · 通知公告	
	· 2005. >>> 系统登陆	
	11522 A 142457 1468 2 142457	
	200 105	
	7 0, 60	
	主力单位:中国的建始会 故未支持:石家庄英人转校	

4.2 激活账户并设定密码

 ● 登陆 × 	+	~	-		×
← → C ▲ 不安全 caca.ql	hvoting.com/user/login 中国抗癌协会科技奖励工作平台 Bre platform for science and technology award work of China Anti-Cancer Association	£ ·	Ŷ	* 4	
<u> </u>	通知公告 verv 系统登出 青年科学家奖 申报入口 系统登出				
	主办单位:中国航星协会 技术支持:石家庄青火科技				

为了确保申报人员、推荐单位、中国抗癌协会及时掌握申报数据的流转状态,系统要求用户首先激活账户,并采集接收短信的手机号(用于接收申报数据的流转状态)。激活步骤如下:





4.3 密码遗失后重设密码

如果您遗忘了登录密码,可以通过短信验证重设密码。步骤如下





4.4 修改密码

如果想重设登陆密码可按下列步骤完成。

⊗ 我的申报数据 - 中国抗癌协会	科··· × +		∨ - □ ×
← → C ▲ 不安全	caca.qhvoting.com/scientist/list		아 🗟 순 🚖 😩 :
中国抗癌 The platform for science and	办会科技奖励工作平台 Itechnology award work of China Anti-Cancer Association		2 赵六 🕐 退出
当前申报年度: 2022			0 修改密码
我的申报数据:		Step1:点击 <mark>修改密码</mark> ,打开 填写修改密码界面。	Q 预览 圆 审核意见 C 刷新
姓名	赵六		
工作单位			
推荐单位	中国抗癌协会		
推荐单位联系人	. 姓名		
推荐单位联系电话	移动电话		
推荐专家			
专业类别			
激活 2021-12-30 18032078889	● 填写材料 填写中	●	● 申请受理

● 我	的申报数据 - 中国抗癌协会科	∉ × +		✓ − E	ı x
\leftrightarrow \rightarrow	C ▲ 不安全 ca	aca.qhvoting.com/scientist/list		아 🗟 안 ☆ 뵭	a :
	中国抗癌协 The platform for science and t	+ 会科技奖励工作平台 admology award work of China Anti-Cancer Association	_	🙎 赵六 🕐 1	昆出
i H	Step2:〕 密码和确	E确输入旧密码、新 j认新密码。	修改密码 ×	Step3:最后点击 <mark>提交</mark> 。 ‴	
	姓名	赵六	新密码: Ø		
	上作单位		确认新密码: Ø		
	推荐单位	中国抗癌协会			
	推荐单位联系人	姓名	提交		
	推荐单位联系电话	移动电话			
	推荐专家				
	专业类别				
	激活 2021-12-30 18032078889	道言材料 道局中	。 提交到推荐单位 提	。 交到中国抗癌协会 申请受理	

4.5 申报端首页功能介绍

 ● 我的曲根数据 - 中国抗癌协会科:× + ← → C ▲ 不安全 cacaqhvoting.com/scientist/list ● 中国抗癌协会科技奖 - 16 平 4 ● 中国抗癌状态 - 16 平 4 ● 中国抗振荡 - 16 平 4 ● 中国抗激素 - 16 平 4				下载 载 P 推荐 使用	Ì PDF: 下 ℃F 格式的 章表,供打E 引。	р	or B _E	✓ - ⓒ ☆ 赵六 ①	□ 浄	×	
我的申报数据:					∠ 编辑	1 提交 🖸 下载P	DF Q 预货	; 🛛 🕫 南核意见	C R	制新	
姓名	赵六	提交:填报5	完毕								
上作单位		后提交(待日	后提交待审核							-	
推荐单位	中国抗癌协会	后续 退回的	定入; 內平 (K)] 一		新 监,	预览• 预览在证		宙核音见:杏看			
推荐单位联系人	姓名		≶以 □ <u>→</u>		᠃᠃᠃		- 4				
推荐单位联系电话	移动电话	后也要冉次扔	是父		申状念	申状态卜的电子		上级反馈的审核	恀		
推荐专家					版推荐	表。	意	见汇总	0		
专业类别											
激活 2021-12-30 18032078889		● 填写材料 填写中		● 提交到推荐单位		● 提交到中国抗癌协会	Å	申请	● 夏受理 ↓		•
			申报	 员数据的济	转状态						

4.6 通用功能及操作说明

下图列出了部分通用功能说明。

 ◎ 我的申报数据 × + ← → C ▲ 不安全 caca.qhvoting.com/scien 中国抗癌协会科技奖励工 	tist/edit 作平台		返回到济	流转状态页面	- ~ - * ® # #	- □ × · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
The platform for science and technology award work of China Ant 一、个人信息 二、主要学历 三、主要工作经历 四、近五年重要学术住我的时情况	Grane Associa 保存打 界面, 切换到	安钮,每录入完成一个 一定要点击 <mark>保存</mark> ,再 削另一页面。	言息	ŭ	保存 〇 刷新	
推荐表导航树,点击 不同条目可切换内容	专业类别	時瘤基础研究 王五 2/12	性别	显示该数据 * 符数和允许	项和已境 最大字符	ī字 F数
九、主要科学技术创新、成就和贡献 十、临床技术水平和工作业绩 十一、近五年发表代表性论文、专著… ▲	出生日期 学 历 籍 贯	1985-10-10 日 博士研究生 V 河北石家庄 5/32	民 族 学 位 党 派	汉族 > 博士 > 中国共产党 >		
1、代表性论文 2、代表性专著	身份证号码 ⑦ 专业技术职务	123456789789789789 18/18 ② 正面 軟授 2/12	i ∩ Ø背面 专业专长	会员号码 肿瘤流行病学	M160201943M	11/32 6/32
十二、其他证明材料	工作单位	海军军医大学海军医学系海军 2022©石家庄 删除当	首 前附件	行政职务	副主任	3/32 -

注意事项:

(1)录入完一个页面之后,或者退出系统之前,一定要及时点击保存,对当前页面的 数据进行保存。

(2)数据为保存提示。如下图所示,如果在某一页面进行数据录改后保存,在切换页 面时,系统会给出是"否放弃修改内容"提示对话框。如果点击【确认】则会放弃保存, 如果点击【取消】,则终止页面切换,回到先前编辑的页面。录改后且保存了数据的页面, 在切换时不会弹出该提示。

 ● 我的申报数据 × + 						~	- 0
→ C ▲ 不安全 caca.qhvoting.com/s	scientist/edit					\$ C 1	r 🔺 🤅
中国抗癌协会科技奖励 The platform for science and technology award work of Ch)工作平台 ina Anti-Cancer Association					S =	五〇退
-、个人信息						◎ 保存 C 刷新	f 🗆 j
		① 注意					
、主要工作经历		是否放弃修改内容					
、近五年重要学术任(兼)职情况			取消 商会				
、近五年获得省部级以上重要科技奖	专业类别		94 /F3 96 AE				
、获重大人才培养奖励计划情况							
、近五年承担省部级以上课题情况(10	姓名	王五	2/12	性别	女	~	
、主要知识产权证明		1005 10 10		- *	217.64		
、主要科学技术创新、成就和贡献	西生白州	1985-10-10		氏族	2又0天		3
上、临床技术水平和工作业绩	学历	博士研究生	<u></u>	学位	博士		2
十一、近五年发表代表性论文、专著 🔺	籍贯	河北石家庄	5/32	党 派	中国共产党		
1、代表性论文	身份证号码 ③	123456789789789789 18,	/18 🖉 正面	@ 背面	会员号码	M1234567890	11/32
2、代表性专荟	专业技术职务	教授	2/12	专业专长	肿瘤流行病学		6/32
二、其他证明材料	工作单位	XX大学XX系XX室		10/128	行政职务	副主任	3/32
	通信地址	上海市XX路XX号					9/128

- 4.7 数据录入
 - (1)录入中的共性操作说明。以录入主要学历为例。

以氷八土安子川乃例。	✓ Step2:按要求填写完相
	应的需要采集的信息。 [×] ⁻ □ ×
Step1:点击 +新建 ,弹出	1 @ 🖈 🕭 🗄 :
相应的信息及附件采集页	2 If 0 iet
	◎ 保存 ○ 刷新 □ 返回
π.	х
三、主要工作经历	e
卫、近卫年获得冒险吸以上重要科技系… 「加班」 终止年月: 可选并段。留空表示至今"	
序号 校(晚)及系名称: 按10C大学(X0能)XX系标准 按10C大学(X0能)XX系标准	写 0/64 学位 附件 操作
八、主 ^王	0/32 学士 学历证书 学位证书 🖉 🖸
▲ ು 点击,选择对应的文件上传 🙀	0/16 颈士 学历证书 学位证书 🖉 🖸
十、隆厚	
	。 Ctop2:上佳宫附供之后
1、11771日に火 学位证书: ① 点击上传	
	点击保存,即完成本条目
	采集。
2022©石家庄	青兴科技

Γ

٦

⊛ 我的申报数据 × +					~	- 🗆 ×
← → C ▲ 不安全 caca.qhvoting.com/	n/scientist/edit				0-7 🔤 🖻	x * 🛎 E
中国抗癌协会科技奖励 The platform for science and technology award work of O	励工作平台 China Anti-Cancer Association	可按住鼠标士键	上下坂		2	王五 ① 退出
一、个人信息			, I`JU		◎保存 〇月	明新 コ 返回
二、主要学历		─/ 动调整证明材料	的顺序。			
三、主要工作经历			- <u>x</u> ,,,,,,,,			
四、近五年重要学术任(兼)职情况		/				
五、近五年获得省部级以上重要科技奖	+新建 *拖动行排序*					
六、获重大人才培养奖励计划情况	序号 起止年月	校(院)及系名称	专业	学位	附件	操作
七、近五年承担省部级以上课题情况(10						
八、主要知识产权证明	1 1996.09-2001.07 續江區	学院流行病学系	医学检验	学士	学历证书 学位证书	∠ 0
九、主要科学技术创新、成就和贡献	2 2005.09-2004.06 第一页	1 年于受滞法在高考	流行病学与卫生统	硕士	学历证书 学位证书	/ 1
十、临床技术水平和工作业绩			τ	10-1-		2.0
十一、近五年发表代表性论文、专著 🔺	3 2010.09-2013.06 第二回	医大学航空医学系	流行病学与卫生统	博士	学历证书 学位证书	20
1、代表性论文			it			
2、代表性专著						
十二、其他证明材料						
		2022©石家庄青火科技				

(2) 录入代表性论文的要点说明

新增代表性论文			×
发表论文名称:	发表论文名称1	7/200	
影响因子:	8.89		
发表日期:	2019-12-01	芭	
发表刊物名称:	发表刊物名称	如果没有可录	入的数据,请
是否第一作者:	第一作者	输入数字 0。	
他引次数:	10		
论文全文:	 ○ 点击上传 请输入论文全文 	0	
	○ 返回	1 保存	

4.8 录入中使用 Markdown

在填写"九、主要科学技术创新、成就和贡献"和"十、临床技术水平和工作业绩" 这两部分时,可以采用两种录入方式,一种是纯文本方式,另一种是 Markdown 方式。如果 想在该部分有更好的图文表达,建议使用 Markdown 方式。Markdown 是一种轻量级标记语 言,对于不是复杂的图文表达,比较容易掌握。

九、主要科学技术创新、成就和贡献②	
	Markdown Tex
在填写"九、主要科学技术创新、成就和贡献"和"十、临床技术水平和工作业绩"这两部分时,可以采用两种录入方:	式,一种是纯文本方式,另一种是Markdow
n方式。	
在填写"九、主要科学技术创新、成就和贡献"和"十、临床技术水平和工作业绩"这两部分时,可以采用两种录入方:	式,一种是纯文本方式,另一种是Markdow
n方式。	
在填写"九、主要科学技术创新、成就和贡献"和"十、临床技术水平和工作业绩"这两部分时,可以 计 择红:	文本方式
n方式。 シューシレ	入中方式
在填写"九、主要科学技术创新、成就和贡献"和"十、临床技术水平和工作业绩"这两部分时,可以	
n方式。	
在填写"九、主要科学技术创新、成就和贡献"和"十、临床技术水平和工作业绩"这两部分时,可以采用两种录入方:	式,一种是纯文本方式,另一种是Markdov
n方式。	
在填写"九、主要科学技术创新、成就和贡献"和"十、临床技术水平和工作业绩"这两部分时,可以采用两种录入方:	式,一种是纯文本方式,另一种是Markdov
n方式。	



	九、主要科学技术创新、成就	就和贡献②		
			Markdown	Text
编辑 预览				
一级标题				
二级标题				
三级标题	Markdown 的预览状态			
四级标题 五级标题				
六级标题				

20

4.9 常用的 Markdown 语法功能

参考代码:

```
**1.标题**
# 一级标题默认居左
## 二级标题居中
### 三级标题居左
#### 四级标题居右
```

显示效果:



参考代码:

2.有序列表 1. Red 2. Green 3. Blue
3.无序列表 - Red - Green - Blue
4.CheckList
-[]没选中的复选框
- [x] 选中复选框

显示效果:

2.有序列表	
1. Red	
2. Green	
3. Blue	
3.无序列表	
Red	
Green	
Blue	
4.CheckList	
没选中的复选框	
☑ 选中复选框	

参考代码:

```
***5.图像的大小及位置设置**

<div align=left>

<img src="https://connorlin.github.io/images/avatar.jpg" style="zoom: 40%">

</div>

图片大小 40%,居左显示

<div align=center>

<img src="https://connorlin.github.io/images/avatar.jpg" style="zoom: 60%">

</div>

图片大小 60%,居中显示

<div align=right>

<img src="https://connorlin.github.io/images/avatar.jpg" style="zoom: 100%">

</div>

<img src="https://connorlin.github.io/images/avatar.jpg" style="zoom: 100%">

</div>
```

显示效果:



参考代码:

6.字体设置

我是**加粗字体**

我是*斜体*

我是红色微软雅黑字 4 号字, Size: 规定文本的尺寸大小从 1 到 7 的数字。浏览器默认值是 3

显示效果:

```
6.字体设置
我是加相字体
我是斜体
我是红色微软雅黑字4号字, Size:规定文本的尺寸大小从1到7
的数字。浏览器默认值是3
```

导出为 PDF 后的表现效果:



4.10 提交申报数据

申报数据录入完毕后,可将申报数据提交至推荐单位审核。提交申报数据步骤如下图。



4.11 查看申报数据流转状态和审查反馈信息

推荐单位对申报数据审核后,若有修改意见,形成审查意见,并退回到申报人。此时, 申报人可以查看审核信息条目,有针对性对数据进行修改完善。

修改完善后需重新提交审核。审核→反馈→修改→提交→审核→合格受理,这个过程 可能会多次往复,申报人主要留意系统发送的短信通知。

● 我的申报数据 - 中国抗癌协会	₩# × +						∨ – □ X
← → C ▲ 不安全	caca.qhvoting.com/sci	ientist/list/					🖻 🖻 🚖 뵭 😩 🗄
中国抗癌 The platform for science a	协会科技奖励 d technology award work of China	工作平 Anti-Cancer Ass	台 xxiation				2 赵六 🛈 退出
当前申报年度: 2022		()	中国抗癌协会管理员对您的申报材料的	审查意见如下:(译	羊情进入编辑		
我的申报数据:					F	Q 预览 🔹	車枝意见 C 刷新
姓名	3 赵六		1、信息小完登				\mathbf{A}
工作单位	XX医科大学附属医院	ē	2、信息小光登				
推荐单(中国抗癌协会					如果推着	字里位或中国
推荐单位联系。	姓名				知道了	抗癌协会	会馈了审核
推荐单位联系电i	者 移动电话					意见,回	J查看修改意
推荐专	R ;;					见条日。	
专业类别	1 肿瘤基础研究						
激活 2021-12-30	2	填写材料 填写中	提交到推荐单位 提交日期:2021-12-3	30	是交到中国抗癌协会		●
10032010005	Ē	申报娄	女据当前流转状态) (技		表示, 成	推荐流程完

 ● 我的申报数据 × + 					✓ - □ ×
← → C ▲ 不安全 caca.qhvoting.com/scie	ntist/edit				🕸 🖻 🖈 🜲 🗄
中国抗癌协会科技奖励 The platform for science and technology award work of China A	E 作 平 台 Inti-Cancer Association				🤰 赵六 🕛 退出
				固 保	字 〇 刷新 コ 返回
○二、主要学员 三、主要工作经历 四、近五年重要学术任(第)影響兒 五、近五年重要学术任(第)影響兒	- 1.×04	Characterize +	一、个人信息	点击该图标可 数据页相关的	查看与该 宙查信息
五、近五年获得自动级以上重要科技关	专业关别	肿瘤基础研究		—————————————————————————————————————	中些自心
如果某数据页有相关的	推荐专家	推荐专家1	0/12 推荐专家2	余日, 开有针	刘性的元
宙杏信自 则标题前会				善该负数据。	
中国市心,对你这时去	姓名	赵六	2/12 性男		
显示红色的叹亏。	出生日期	请选择日期	⊟ R b	¥ v	
十一、近五年发表代表性论文、专著… 🔺	学历		> 学 (LO
1. 代表性论文	籍 贯		0/32 党 🕅	á 🗸 🗸	
2、代表性专著	身份证号码 ②	0/18 🗘	点击上传 の 点話	上传 会员号码	0/32
十二、其他证明材料	专业技术职务		0/12 专业专步	ŧ	0/32
	工作单位	XX 医科大学附属医院	1	0/128 行政职务	0/32 -
		2022©石家庄青火科技	ŧ		

4.12 打印纸质版推荐表

当前申报年度: 2022							
我的申报数据:		▲ 编辑	上 提交	D 下载PDF	Q 预览	尼 审核意见	C 刷新
	在申报的各个阶段都可以 PDF 版推荐表。	下载					

根据奖励推荐要求,申报人还需提交纸质版推荐表。在申报的各个阶段,都可以生成 用于打印的 PDF 版本推荐表,比如在正式受理之前打印一稿用于校对。

在中国抗癌协会正式受理之前,生成的推荐表有"非正式提交稿"的水印标识。请在 正式受理之后,下载打印具有"2025年中国抗癌协会青年科学家奖"水印标识的 PDF 文件。 向中国抗癌协会提交的纸质版推荐表必须具有"2025年中国抗癌协会青年科学家奖"水印 标识。

4.13 安全退出系统

如果登录系统后,长时间不用,请用如下安全方式退出系统。

