科普中国客户端使用手册

一、科普中国客户端定义

科普中国客户端是中国科协携同社会各方秉承"众创、严谨、 共享"宗旨,利用信息化手段塑造的全新科普平台,旨在向社会 公众提供科学、权威、准确的科普信息内容和相关资讯,让科技 知识在网上和生活中流行。

科普中国客户端是国家级科普平台,同时也是中国科协官方 客户端。科普中国客户端是精品科普内容聚合平台,对系列化、 精品化的科普内容进行汇聚展示;是规模化科普活动接入平台, 用户可通过科普中国客户端随时参与品牌化、多样化的科普活动; 也是用户开展科普传播工作平台,主要以客户端为主要工具及手段,向周围群众广泛传播科普知识。

二.科普中国客户端下载安装方法

1. 扫码下载

直接扫描下方二维码,下载"科普中国"。



2. 应用商店下载

在手机应用商店搜索"科普中国",找到下载页面点击下载。





三、注册并认证科普中国信息员

(一)科普中国信息员定义:

科普中国信息员(科普中国客户端内简称科普员)是完成客 户端实名注册认证并经常性开展科普传播的用户。科普员是服务 基层群众的"移动科普中国 e 站",也是切实打通科普传播"最 后一公里"的有效渠道。科普中国信息员日常以科普中国客户端 为主要工具及手段,通过微信群、QQ 群、公众号等社交渠道将 科普中国客户端内优质科普内容传递给周边群众,并积极配合参 与各类科普传播活动。

(二)注册及认证方法:

打开科普中国客户端,底部导航栏进入"我的"界面,点击头像旁边的"登录/注册"进入登录页,点击"本机号码一键登录"即可。



 注册成功后,首次登录会弹出提示认证成为科普中国信息员的信息,根据提示完成认证。如果当时没有完成认证,可以在 "我的"界面,点击"科普员补资料"完成认证。



3. 科普中国信息员采用实名制,请如实填写以下信息。姓名、 省市区、单位名称。科普员类型请根据科协单位级别选择,如果 不是科协系统的人员,如学校学生老师、社区居民、企业职工等 请选择"个人用户"。当选择所属机构名称时,如果所属单位注 册过机构用户,可直接搜索单位名称选择即可,如果没有注册机 构用户可选择不填。

中国联通祭訓	図でま2004下午3:54	
	申请科普员	科普员姓名:请填写注册人姓名
生名		地址选择:请选择注册单位地址区域
单位地址	\checkmark	单位名称:请填写单位具体名称
单位名称		科普员类型: 类型共分为中国科协、省级、
科普员类型	\sim	市级、区县级、乡镇街道、个人用户,请根
选填信息		据单位级别选择。
所属机构名称(② > > > > > > > > > > > > > > > > > > >	机构名称:请输入单位名称进行搜索选择;
提交		如本人未加入机构,此项可不填
		填写必要信息后,提交认证申请,科普中国
		客户端运营人员会尽快完成审核工作。

Q1:如学会(协会、研究会)、高校、社区、村内等有关单位,需要对单位内所有科普员进行管理统计,怎么办?

A: 推荐使用机构功能进行管理, 具体方法如下:

第一步:请有关单位负责人注册成为科普中国信息员后点击 "机构入驻",为单位注册机构用户。

中国联通"訓 🛇		▶ ⑦ 第 200 + 下午3:51
	我的	0 ¢
这 积分任务		729分》
📴 我的钱包		0.00 >
🙆 积分商城		>
🔲 积分抽奖		>
🕕 科普员补资料	ŀ	>
活动管理		>
🔔 机构入驻		>
🧰 浏览记录		>
合作单位		>
 首页 视频 	+ 发布	E 2010 活动 我的

注: 仅学会(协会、研究会)、高校、社区、村内等有关单位负责人注册,其他科普 员请参照"第三步"加入单位机构即可,请勿自行注册。

第二步:请有关单位负责人填写机构用户资料。具体如下:

5:34	ul S 🕅	ŀ				
<	创建新机构					
	审核通过后,机构信息数据将完成更需	新				
说明:*为必	说明:*为必填项					
*机构名称	请输入您的机构名称	8				
*省/市/区	北京市市辖区西城区	~				
*详细地址	请输入您的详细地址,	8				
*运营人	请输入运营人的姓名	8				
*联系电话	请输入联系电话	8				
*验证码	请输入验证码 ⊗ 获取验证码					
我已阅读同意并遵守《科普中国服务云网络使用协议》						
	提交申请					
当前已有想要加入的机构? 点击 加入机构						

机构名称:请填写学校、社区或村的名称。

项目名称:默认为科普员队伍建设。 省市区与详细地址:请填写注册单 位地址区域与详细地址信息。 运营人与联系方式:请填写机构用 户负责人姓名及电话号码。 填写必要信息后,勾选同意并遵守 《科普中国服务云网络使用协议》, 点击"提交申请"即可。科普中国客户 端运营人员会尽快完成审核工作。

第三步:其他成员在注册科普员时,前四项如实填写,第五 项"**所属机构名称**"输入学会(协会、研究会)、高校、社区、 村的名称进行搜索选择即可加入。

中国联通普通家	10 ♂米 10:21
<	科普员认证
姓名	
单位地址	~
单位名称	
科普员类型	\checkmark
洗這信用	
所属机构名称() >
同意并遵守	《科普中国APP科普员服务使用协议》
	提交



Q2: 机构用户管理员如何查看机构所有科普员统计数据? A: 机构用户管理员可进入"科普员管理",点击右上方机构 名称,即可查看机构内科普员人数、分享量等数据。



四、科普中国客户端使用功能简介

客户端内现设有"首页、视频、(+)发布、活动、我的"5 大板块。

1.首页。科普中国客户端首页汇聚海量科普资讯,顶部导航栏分设头条、辟谣、健康、科教、军事、前沿科技等栏目,用户可选择自己感兴趣的栏目加入导航栏,也可根据自己的喜好选择浏览相关内容资讯,还可以通过文章底部评论、点赞、分享功能进行相应的操作。



2:15		배 중 🛤
2	资讯详情	6
疫起熬夜?	有你后悔的时候	侯!
科普中 09:25	I II	关注
版权归原作者	所有,如有侵权,请	联系我们
疫情多发,月	居家办公or隔离的f	你,最近睡够
了吗? (是 起"?)	皇不是"严格执行	"了"晚睡早
锻炼也荒废 吃),随心f	了? 吃饭更是想吃; 祈欲?	就吃(或者不
爽是爽了,亻	但作息不规律、暴	饮暴食等不健
康的行为,含 风险!	会导致免疫力降低	,增加中招的
居家办公、	隔离的目的是为了	了预防新冠病
毒,而新冠 ⁹ 力。	病毒最怕的,其实:	是强大的免疫
虽然现在已得	有抗病毒药物上市	,能够阻止病
毒的复制和	与人体的结合,但:	是病毒的清除
和损伤的修缮	夏,依然需要通过	自身强大的免
疫力。		
		-00 600

(浏览资讯)





(分享资讯(科普中国信息员主要工作))



(分享资讯(科普中国信息员主要工作))

注:分享后请点击"返回科普中国客户端",方可获得积分,计入传播量统计

2.视频。科普中国客户端汇聚海量国内外优秀科普视频,包括自制科普视频、科普动漫等多样化内容,用户均可进行免费观看、分享。





 (+)发布。用户可以通过点击"+"选择在科普活动、应 急上报、谣言举报、清朗行动等板块发布相应内容动态。



4. 活动。用户可在活动板块随时发布、宣传及参与各类线上 线下科普活动,还可以根据直播排期及个人喜好对线上直播活动 进行提前预约。同时,用户还可通过点击打卡活动及社团精彩发 布相关内容动态。



5. 我的。

(一) 用户个人设置。

4:16 .11 4G 🗭	点击"头像"可以修改个人资料;
0 0	点击"签到有奖"可以进行每日签到;
	点击"收藏、关注"可以查看收藏的内容及关注
· 签到有奖	的科普号及用户;
小番茄子 🔮 👼生級 🧁 11枚勋章 >	点击"评论、发布"可以查看发布的评论及所有
1 3 1 5 2	动态;
收藏 关注 评论 预约 发布	点击"积分任务"可以通过完成任务获得积分奖
▲ 贡生级 783 9/10000 下一称号: 举人级 >	励;
	点击"我的钱包"可以提现;
📩 积分任务 7709 分 >	点击"资源下载"可以下载科普挂图等优质科普
3 我的钱包 0.00 > 3 0	资源;
▲ 资源下载 >>>	点击"积分商城"可以进行积分兑换;
	点击"积分抽奖"可以使用积分参与抽奖活动;
① 积分商城 >	点击"科普员管理"可以查看科普员数据排名概
🖵 积分抽奖 >	况;
	点击"活动管理"可管理自己发布的活动;
	点击"机构入驻"可创建机构或加入所属机构;
□ 活动管理 >	点击"浏览记录"可以查看浏览过的内容资讯;
回 Image: Constraint of the second seco	点击"设置"可以进行个性化设置;
	点击"在线客服"可以咨询有关 APP 的任何问题。

注**:**

- ① 用户连续签到可获得额外的用户激励。
- ② 用户积分获取方式包含:每日登录、浏览内容、分享内容、分享内容被浏览、每日签到、发布社团动态、社团/文章点赞等。每日可通过不同方式获得积分。
- ③ 获取的积分明细可以在"我的"—"积分任务"—"积分明细"中查看。

(二) 用户成长体系

1、用户可通过浏览文章、点赞、评论、分享等操作积累积 分及经验值。经验值的增加,可以使用户提升荣誉称号,累计的 积分还可兑换丰富的奖励。



2、用户勋章墙是对科普中国客户端平台注册用户完成任务 给予的嘉奖,是用户完成任务后专属荣耀的彰显。每枚勋章都有 特殊的解锁姿势,点击勋章即可了解查看该枚勋章详情以及获得 攻略。





五、联系我们

科普中国客户端运营部

联系电话: 010-63581772

联系地址:北京市西城区白纸坊东街 2 号印务中心综合业务 楼一期 A 座 12 楼中国科学技术出版社

电子邮箱: kepuyun@kepuchina.org.cn