

宁夏科普作家协会

关于进一步加强 2022 年科普中国 宁夏科普信息员队伍建设和传播分享的通知

各全区学会、协会、研究会，各市、县（市、区）科协，各高校科协、企业（园区）科协，各有关单位：

为深入贯彻落实党中央、国务院关于科普和科学素质建设的战略决策和自治区党委政府部署安排，有效实施国务院《全民科学素质行动规划纲要（2021—2035 年）》《中共中央办公厅国务院办公厅关于新时代进一步加强科学技术普及工作的意见》和《宁夏回族自治区全民科学素质行动规划纲要实施方案（2021 年—2025 年）》《关于推进全域科普工作的实施意见》，把科学普及放在与科技创新同等重要的位置，动员社会力量做强科学普及之翼，着力建设大众化科学传播体系，实现科普信息员队伍扩量、盖面、提质，强化科普中国科普信息落地应用，壮大科普中国信息员队伍，发挥宁夏科普信息员作用，进一步打通科学科普传播“最后一公里”，服务我区广大人民群众科普需求，提升科普中国信息员传播技能，自治区科协决定开展 2022 年科普中国宁夏

科普信息员队伍建设项目，具体由宁夏科普作家协会承担项目的组织实施，请各地各单位给予支持配合。现将我区进一步加强2022年科普中国信息员队伍建设和传播分享有关事宜通知如下。

一、充分认识加强科普中国科普信息员队伍建设在提升公民科学素质中的重要作用

科普信息员是完成科普中国移动客户端（APP）实名注册认证并经常性开展科普信息传播的用户。科普信息员要下载使用科普中国APP，通过微信群、QQ群、公众号等社交渠道，将科普中国信息传递给周边群众，积极配合有关部门参与各类科技教育与传播普及活动。加强科普信息员队伍建设，发挥广大科普中国信息员“移动e站”作用，将科学知识及时传播给群众，实现科普信息分类精准推送，是贯彻落实习近平总书记“接长手臂，扎根基层，促进科学普及和推广”指示的具体行动，是提升科协工作深度和广度的有效方式，是打通科学传播“最后一公里”和提高公民科学素质的重要手段。要充分认识加强科普信息员队伍建设在提升公民科学素质中的重要作用，将加强科普信息员队伍建设作为贯彻《中华人民共和国科学技术普及法》，实施《全民科学素质行动规划纲要（2021—2035年）》和《宁夏回族自治区全民科学素质行动规划纲要实施方案（2021年—2025年）》《关于推进全域科普工作的实施意见》的一项重要工作，切实抓好落实抓

出成效。

二、主要目标

2022年，按照面向基层、专兼并重、服务人民、融合发展的原则，新增注册“科普中国”APP科普信息员10万人以上，年传播量不低于2000万篇。同时，发动科普信息员关注“科普中国”“科创中国”网页和微信公众号。提升科普中国科普信息员活跃度，激活约3万人的“僵尸型”科普信息员。

三、主要任务

1. 扩大科普信息员队伍。以科普中国科普信息员队伍建设为突破口，大幅提升科普的组织力、传播力、精准度、实效性。各地各单位要举办动员会、各类培训班，组成工作专班和服务团队，邀请专家和服务团队，深入机关、高校和中小学校、企业、医院、乡镇（街道）、村（社区）、学会、媒体单位和集贸市场，广泛吸纳科技工作者和广大群众加入科普信息员队伍，团结更多科技工作者、群众成为科学知识的倡导者、传播者、践行者。

2. 精准发展科普信息员。各市县（市、区）科协、全区学会、高校科协、企业（园区）科协、乡镇（街道）科协要组织发动村（社区）工作人员或网格员和“三长”、学会会员和科技工作者、学校教师、高校学生、企业员工、医生、媒体记者、农村致富带头人等成为科普中国科普信息员，数量不限，指导他们注册入驻“科普中国”并及时传播分享“科普中国”APP和网站、微信公

众号及“宁夏微科普”“宁夏科普作家协会”公众号等相关科普内容。各地各单位科普信息员管理者要发挥科学传播表率 and 统计监督作用，联系激活“僵尸型”科普信息员。要引导本地本单位科普创作机构和个人在“科普中国”开通科普号，利用科普中国平台发布原创和具有特色的科普内容，通过科普创作带动本地本单位科普信息员数量和科普信息传播量的持续增长，共同营造科学传播和全民科学素质工作浓厚氛围。

3. 宣传推广“科普中国”品牌。结合具体工作实际，采取移动端、微信公众号推送和组织活动等方式，全方位宣传推广“科普中国”“科普宁夏”“科普宁夏传播云平台”等品牌，让更多群众了解优质科普资源，主动入驻和注册成为科普信息员，全面提高“科普中国”资源传播覆盖面。

4. 切实发挥科普信息员作用。各级科协组织和有关单位以提升信息传播量和用户活跃度为目标，大力引导科普信息员利用手机移动端广泛传播分享“科普中国”APP内容，争当服务基层群众的优秀科学传播者，提高科普信息员活跃度和传播量，实现科普信息员队伍质量提升。重点是培训引导科普信息员下载使用“科普中国”APP，通过微信、微博、QQ、移动客户端等渠道将“科普中国”的科普信息传播给身边群众，科普信息员每年人均传播科普信息不少于310条次；培训引导科普信息员经常登录科普中国“科普云”网站（<https://cloud.kepuchina.cn/>），下

载并传播网站的科普图文、音视频等科普资源；培训引导科普信息员以群众喜闻乐见的形式主动开展线上线下科普宣传活动，积极配合有关部门、单位开展科普工作。

5. 加强科普信息员队伍建设的管理。要通过“科普中国”APP及时掌握本区域内、本注册单位科普信息员队伍建设情况，根据科普信息员注册量、科普信息传播量、科普信息员活跃数以及各项指标的分布情况，加强工作薄弱地区和单位的科普信息员队伍建设；组织开展科普信息员培训、工作经验交流活动，及时推广好典型、好经验、好做法。市县（市、区）科协指导所属学会（协会、研究会）、乡镇（街道）、村（社区）、机关、学校、医院、农技站、农技协（农民合作技术经济组织）、科普教育基地、科普e站等有效发挥科普信息员作用，努力提升科普信息员传播能力，避免出现重建设轻管理、重数量轻质量现象，推动全区科普信息员队伍建设均衡有序发展。全区学会、高校科协、企业（园区）科协和科技人员集中的单位把科普信息员队伍建设列入工作计划，及时掌握科普信息员队伍建设情况，按照自治区科协要求有力推进相关工作。

6. 大力激励科普信息员。协助自治区科协定期通报市、县（市、区）和有关单位科普信息员队伍建设和科普信息传播分享情况，激励各级科协组织对表现突出的单位和个人进行表彰。采取推荐“年度十佳科普人物”“十佳科学传播者”和表彰“优秀科普信

息员”等方式，进一步激发科普信息员开展科学传播的热情和技能。宁夏科普作家协会将会同市县（市、区）和有关单位建立科普信息传播激励机制，及时总结科普信息员队伍建设工作成效、先进做法和典型经验，并及时向自治区科协反馈。

四、保障措施

（一）加强组织领导。成立实施工作推进小组，宁夏科普作家协会理事长任组长，联合有关全区学会、自治区科协科普部等有关部门单位负责人为成员，统筹调度，动员全区各级科协组织上下一心，共同推进实施。

（二）广泛宣传发动。深入贯彻落实习近平总书记关于“科技创新、科学普及是实现创新发展的两翼，要把科学普及放在与科技创新同等重要的位置”的重要论述和视察宁夏重要讲话精神，大力弘扬科学家精神，发挥科普价值引领作用，形成社会广泛共识，营造人人爱科学、讲科学、学科学、用科学的良好氛围。

（三）及时反馈沟通。自治区科协将科普信息员队伍建设和传播分享列入对市县（市、区）工作评价和全区学会的绩效评估内容，进行分月分阶段统计监测，由自治区科协科普部及时通报工作开展情况。建立实施工作定期反馈机制，及时向宁夏科普作家协会和自治区科协科普部反馈问题建议、提供典型案例。宣传和推广全区学会（协会、研究会）、市县（市、区）科协、高校科协、企业（园区）科协及各地各单位工作的好做法和典型经验，

共同提升全区科普信息化建设和服务水平,更好满足社会公众需求。

五、联系方式

联系单位和联系人:

宁夏科普作家协会 杨鹏斌

电话: 0951—6851830、13895074504

邮箱: nxkpzx0951@126.com

宁夏科协科普部 周艳梅

电话: 0951—5085182

附件: 1. 科普中国 APP 使用手册简介 (6.5.0 版)
2. 注册科普中国科普号二维码



附件 1

科普中国 APP 使用手册简介（6.5.0 版）

一、科普中国信息员定义

科普中国信息员（科普中国 APP 中简称科普员）是完成科普中国 APP 实名注册认证并经常性开展科普信息传播的用户。科普中国信息员要下载使用科普中国 APP，通过微信群、QQ 群、公众号等社交渠道将科普中国信息传递给周边群众，积极配合有关部门参与各类科技教育与传播普及活动。

二. 科普中国 APP 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——开启你的智慧生活”。



2. 应用商店下载

在手机应用商店搜索“科普中国——开启你的智慧生活”，找到下载页面点击下载。



三、注册并认证科普中国信息员

1. 打开科普中国 APP，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。



2. 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. 科普员采用实名制，请如实填写以下信息。姓名、省市、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。

A screenshot of the '科普员认证' (Supplement科普员资料) form. It has a title bar '科普员认证' and a back arrow. The form contains several input fields: '姓名' (Name), '单位地址' (Unit Address), '单位名称' (Unit Name), '科普员类型' (科普员类型), '所属机构名称' (所属机构名称), and '所属机构名称' (所属机构名称). There is a checkbox for '同意并遵守《科普中国APP科普员服务协议》' (I agree and comply with the 'Science China APP科普员 Service Agreement'). At the bottom, there is a blue '提交' (Submit) button.

科普员姓名：请填写注册人姓名

地址选择：请选择注册单位地址区域

单位名称：请填写单位具体名称

科普员类型：类型共分为中国科协、省级、市级、区县级、乡镇街道、个人用户，请根据单位级别选择。

机构名称：请输入单位名称进行搜索选择；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 APP 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。

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：

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。

组织代码证/营业执照：请上传组织代码证或营业执照清晰照片。

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 APP 运营人员会尽快完成审核工作。

中国天气网 科普中国 2017-09-12 11:10

< 科普机构用户资料

逐步到科普云中，可使用科普云内的科普品牌资源

*机构名称 请输入您的机构名称

*项目名称 请输入项目名称

*省/市/区 请选择所在地区

*详细地址 请输入您的详细地址

*运营人 请输入运营人的姓名

*联系电话 请输入联系电话

组织代码证/营业执照

+

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。



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”，点击右上角机构名称，即可查看机构内科普员人数、分享量等数据。



姓名	分享文章数	发布动态总数
1 齐凤娟	112	1
2 张铮	42	29
3 肖燕龙	7	0
4 郭景东	2	0
5 艾永安	2	0
6 乌兰恩雅	1	0

四、功能简介及使用科普中国 APP

现共有首页、视频、+（社团）、活动、我的 5 个板块。

1. 首页，科普中国 APP 首页汇聚海量科普资讯，用户可根

据自己的需要选择浏览相关资讯，同时也可以通过文章底部评论、收藏、分享功能进行相应的操作。顶部导航栏分设科技、健康、军事、校园、社区、乡村等频道，用户可选择自己感兴趣的频道加入导航栏。



浏览资讯





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，计入分享量统计

2. 视频，视频板块汇聚海量国内外优秀科普视频用户可以观看、分享。



3. +（社团），用户可以通过点击“+”选择相应的社团，快速发布社团动态。



4. 活动，活动栏目分为官方活动、地方活动、社团首页三部分。官方活动主要发布线上线下活动信息；地方活动主要发布全国各省市举办的各种科普活动；社团包含全部社团内容及内容发布规则，在这里可以选择相应的社团浏览、发布动态，并可以观看社团成员排名状况。



官方活动

地方活动

社团精彩

5. 我的，主要针对用户进行私人设置。



点击“头像”可以修改个人资料；

点击“签到有奖”可以签到；

点击“收藏、关注”可以查看自己收藏的内容及关注的科普员；

点击“评论、发布”可以查看发布的评论及动态；

点击“任务积分”可以查看如何赚取积分；

点击“积分商城”可以查看使用积分；

点击“我的钱包”可以提现

点击“积分抽奖”可以使用积分做抽奖活动

点击“科普员管理”可以查看自己管理的科普员情况；

点击“浏览记录”可以观看浏览过的信息；

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。

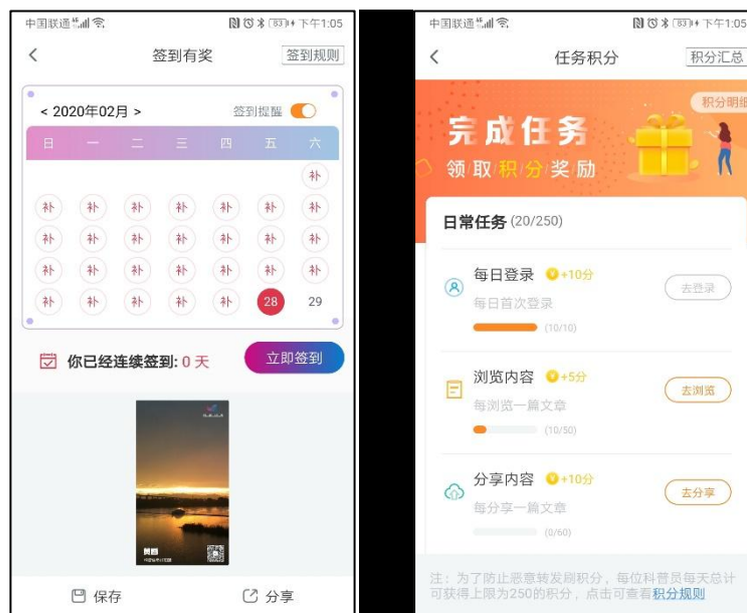
注：

- ①关于签到，连续签到可获得相应的激励。
- ②关于积分及相应激励措施，如何获取积分在“我的”版块——赚取的积分里查看。

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。每日可通过不同方式获得积分。

③获取的积分可以在“我的”版块——积分商城里查看使用；



签到有奖

赚取积分

五、详情请咨询

中国科学技术出版社（科普中国 APP 运营和技术咨询）

联系电话：于娇娇 010-63581772 张峥 010-63581787

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

附件 2

注册科普中国科普号二维码

