会员科普活动证书颁发方案

一、颁发对象：积极参与科普宣传活动的协会会员，包括但不限于科普讲座讲师、科普内容创作者等。

二、颁发条件：完成至少一项科普宣传活动，并在活动中表现突出，有效促进知识传播。

三、审核流程：

1、协会负责接收并初审申请材料，确保信息的真实性和完整性。

2、组织专家评审团对符合条件的申请人进行综合评审，重点考察其科普活动的实际效果和社会影响力。

3、评审结果将在协会官网公示，接受社会监督。无异议后，正式颁发科普证书。

四、证书内容：证书将注明会员姓名、参与活动名称、颁发日期及协会印章，作为对其科普贡献的认可。

五、保障措施

1、宣传推广：通过协会官网、公众号，广泛宣传科普活动，吸引更多会员参与。

2、反馈机制：建立科普活动反馈机制，收集会员和公众的意见和建议，持续优化科普内容和形式。

六、特别要求

 对于使用AI制作短视频、图文等内容，需严格执行要求限制，以确保内容的原创性、准确性和多样性。

（一）占比限制

1、短视频内容：对于个人制作的短视频，AI生成的内容占比不应超过整体内容的30%。这主要是为了确保视频内容的多样性和原创性，避免过度依赖AI导致内容同质化。

2、图文内容：对于图文内容，AI生成的图片占比不超过整体图片的20%，文字内容中AI生成的部分不超过整体文字的30%。在使用AI生成的图片时，应确保图片的版权清晰，避免侵犯他人的知识产权。对于AI生成的文字内容，应进行人工校对和审核，以确保语法正确、语义清晰、无误导性信息。

（二）明确标注

在使用AI生成的内容时，应在作品中进行明确标注，说明哪些部分是AI生成的，哪些部分是原创的。这有助于增强作品的透明度和可信度。

1、人工审核：对AI生成的内容进行人工审核是确保内容准确性和权威性的关键步骤。个人在制作过程中应设立审核机制，对AI生成的内容进行逐一审查，确保无误后再进行使用。

2、尊重原创：在使用AI技术的同时，应尊重原创内容和创作者的知识产权。避免未经授权使用他人的作品或创意，以免引发版权纠纷。

3、提升技能：个人应不断提升自己的创作技能和AI使用能力，以便更好地结合AI技术和个人创意，制作出既有创新性又符合要求的作品。

附件：1、内蒙古药师协会科普证书发放标准

 2、内蒙古药师协会科普证书申请

内蒙古药师协会科普证书发放标准

**一、基本资格要求**

会员身份：申请人必须是内蒙古药师协会的注册会员，且会员资格处于满六个月以上的有效状态。

科普活动参与：申请人积极参与内蒙古药师协会组织的科普活动，包括但不限于在协会官媒发布至少一篇原创科普文章、科普讲座、健康咨询、社区服务等。（文章内容需符合科学、准确、通俗易懂的原则。）

科普成果展示：申请人需提交科普活动的相关成果，如科普文章、视频等，以证明其在科普工作中的贡献。

**二、科普成果评估**

原创性：科普内容需具有原创性，不得抄袭或侵权。

科学性：科普内容需准确、科学，不得误导公众。

普及性：科普内容需通俗易懂，适合广大公众阅读和理解。

实用性与价值：文章需具有一定的实用性和价值，能够为读者提供有用的科学知识和健康建议。

阅读量与反馈：科普文章需具有一定的阅读量和正面反馈，如点赞、评论、分享等，以体现其影响力和受众认可度。

**三、科普证书发放程序**

**（一）申请流程**

提交申请：申请人需填写科普证书申请表，并提交相关科普成果和证明材料。

初步审核：协会对申请人的申请材料进行初步审核，确认其符合基本资格要求和科普成果评估标准。

专家评审：协会将组织专家对申请人的科普成果进行评审，评估其科学性、原创性、普及性、实用性和影响力。

**（二）证书制作与发放**

制作证书：经专家评审通过后，协会将制作科普证书，并加盖协会公章。（证书上应注明申请人的姓名、科普文章标题、发布时间等信息。）

发放证书：科普证书将通过邮寄或现场领取的方式发放给申请人。同时，协会将在官方网站上公布获得科普证书的会员名单，以示表彰。

**（三）后续管理与监督**

证书有效期：科普证书的有效期为一年。

违规处理：如会员在获得科普证书后存在违规行为（如抄袭、侵权、发布虚假信息等）或不再符合科普证书发放标准，协会有权撤销其科普证书并在官方网站上公示处理结果。

以上标准和程序旨在确保协会科普证书的发放工作公正、公平、公开，并激励更多的会员积极参与科普活动，推动科普事业的发展。

内蒙古药师协会科普证书申请表

 填表日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请人 |  | 性别 | □男 □女 | 年龄 |  |
| 联系电话 |  | 电子邮箱 |  |
| 药师协会会员编号 |  |
| 工作单位（或所属机构） |  |
| 科普活动参与情况 |
| 活动名称（一） |  | 活动时间 |  年 月 |
| 活动名称（二） |  | 活动时间 |  年 月 |
| 在科普活动中的具体角色 | □主讲人 □组织者 □志愿者 □其它 |
| 科普活动受众群体 | □社区居民 □学校学生 □医疗机构患者 |
| 科普活动的主要内容概述（简要描述活动主题、目的及您所承担的工作）： |
| 科普成果提交 |
| 科普作品名称 |  |
| 作品类型 | □ 文章 □ 视频 □ 宣传册 □ 其他 |
| 作品简介（包括主题、内容、受众反馈等）： |
| 作品发布或展示平台 | □协会官网 □线下活动 |
| **声明与承诺**本人声明以上所填内容真实无误，所提交的科普成果均为本人原创，未侵犯他人知识产权。本人承诺在获得科普证书后，将继续积极参与科普活动，传播科学知识，提高公众科学素养。承诺人签字： |

**（请以A4纸正反两面打印）**

申请人签名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期： 年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

初步审核意见：

审核人签名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期： 年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

专家评审意见：

评审结果：□ 通过 □ 不通过

评审意见：

评审人签名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期： 年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

证书发放情况

证书编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

证书发放日期： 年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

发放方式：□ 邮寄 □ 现场领取

备注：

请申请人认真填写此表，确保信息准确无误。

如有其他需要说明的情况，请在备注栏中注明。

申请表及相关材料需提交至内蒙古药师协会秘书处进行审核。