

四川省科学技术协会

四川省科学技术协会 关于印发《天府科技云平台科普资源 审核专家库管理制度》的通知

各省级学会（协会、研究会），各市（州）科协，有关单位：

为依托“天府科技云”广泛汇聚科普资源，丰富科普供给，保障平台科普资源的规范性、科学性、权威性，省科协研究制定了《天府科技云平台科普资源审核专家库管理制度》，现印发你们，请结合工作实际认真贯彻落实。

附件：《天府科技云平台科普资源审核专家库管理制度》
（试行）

四川省科学技术协会
2023年10月30日



附件

天府科技云平台 科普资源审核专家库管理制度

(试行)

第一条 为深入推进智慧科普传播体系建设，塑造“天府科技云”高质量权威优质科普资源品牌，充分发挥四川科普专家的智力支持和技术支撑作用，提升科普公共服务水平，提高平台科普资源规范性、科学性、权威性，建立专业水平高、知识结构合理的天府科技云平台科普资源审核专家库，加强科普资源审核专家库的建设、应用和管理，特制定本制度。

第二条 本制度适用于天府科技云平台科普资源审核专家的资格认定、入库及专家库的组建、使用、管理。

第三条 本制度所称的科普资源审核是指相关科学领域专家对经由四川省科协（含四川省天府科技云服务中心）通过组织各类科普创作活动征集、遴选等方式产生的具有自主知识产权的原创性科普资源的审核。

第四条 天府科技云平台科普资源审核专家库由四川省科协依照《中华人民共和国科学技术普及法》《全民科学素质行动规划纲要（2021—2035年）》《四川省全民科学素质

行动实施方案》及国家相关的专家专业分类标准和管理办法的规定组建。

第五条 四川省科协对其所建审核专家库及专家的管理承担管理职责，并不得以任何名义非法控制、干预或者影响审核专家的具体审核活动。

第六条 入选天府科技云平台科普资源审核专家库的专家（简称“科普审核专家”）应具备以下基本条件：

1. 政治立场坚定，遵守国家法律法规、有关纪律和本制度，具有良好的职业素养和职业道德；坚持客观、公正、实事求是的科学态度，有良好的敬业和奉献精神。

2. 坚持以提高全民科学素质为己任，把普及科学知识、弘扬科学精神、传播科学思想、倡导科学方法作为义不容辞的责任。

3. 从事本专业工作 5 年以上，有专业特长，具备高级职称，年龄一般不超过 65 周岁（中国科学院院士、中国工程院院士、“天府杰出科学家”称号获得者可不受年龄限制）。

4. 具有较高的专业技术水平和较强的分析判断能力，熟悉相关领域或行业的研究发展动态，熟悉相关法律法规和政策规范。

5. 热爱科普工作，有丰富的科普工作经验，具备较好的语言及文字表达能力。

6. 未发生过学术道德方面的问题。

第七条 有意愿成为科普审核专家的科技工作者，可通

过以下途径被推荐或自荐，推荐人或自荐人需提供该专家相关推荐材料（见附件）。

1. 单位推荐。市（州）科协、省级学会（协会、研究会）、中央在川或省属企事业单位（含高校、科研院所、国有企业）。单位推荐的专家需经过本人同意，对具有丰富科普工作经验的专家优先举荐。

2. 自愿报名。通过公开征集的方式向社会征集科普审核专家，有意向的科技工作者可直接向四川省科协自荐。

第八条 四川省科协成立专家评审组，按照理科、工科、农科、医科等专业领域，对申请人或者被推荐人进行审核，综合确定科普审核专家遴选结果，名单通过四川省科学技术协会官方网站或天府科技云网站向社会公布，并以电子公函、短信、站内信等形式告知科普审核专家本人。

第九条 四川省科协负责组织科普审核专家进行天府科技云平台原创性科普资源的合规性审核和科学性审核标准、审核流程及相关操作的培训。

第十条 科普审核专家的主要职责是：对天府科技云平台用户上传的原创性科普资源进行合规性审核和科学性审核，秉承“谁审核谁负责”的原则。

第十一条 科普审核专家工作流程如下：

1. 平台根据用户上传的科普资源的标签类型，将通过机器初步审核的科普资源，按照相应内容标签，与对应领域科普审核专家进行精准匹配，智能推送至科普审核专家端。

平台为科普审核专家匹配待审核科普资源后，将通过平台站内信及短信推送信息，提醒专家审核科普资源。

2. 科普审核专家接收到平台站内信、短信后，可登录天府科技云平台进行科普资源审核工作。

(1) 查看待审核科普资源。科普审核专家可在天府科技云平台“科普资源审核”版块中查看审核工作情况，包括待审核、已审核的科普资源详情。

(2) 审核科普资源。科普审核专家可通过待审核科普资源列表中“审核”按钮进入审核页面，开展审核工作。

合规性审核：科普审核专家首先应对科普资源进行合规性审核，对待审核资源中有明显违反法律、违反社会公序信息、不良信息的内容，不予审核通过。

科学性审核：在合规性审核通过后，科普审核专家对科普资源进行科学性审核，科学性审核需确保科普资源中不得含有伪科学内容。对科学性不强、学术界争议较大暂不适宜开展科普的内容不予审核通过。

3. 审核专家署名

对通过科普审核专家两级审核（合规性审核、科学性审核）的科普资源，系统将自动在该科普资源添加专家署名，并与科普资源一同向公众展示。署名格式为“审核专家：专家姓名+工作单位+职称”。

第十二条 科普资源审核专家审核科普资源将获得四川省科协发放的劳务报酬，标准参照中国科协和省委、省政府

相关规定执行。

第十三条 专家库管理与维护

1. 专家入库实行信息定期更新机制。四川省科协每两年组织一次专家信息集中更新，通过短信、邮件等方式提醒在库专家提交个人信息变更情况表。

2. 除定期更新外，入库专家个人信息发生变更的，应当及时、主动向省科协提交个人信息变更情况表。

第十四条 四川省科协建立年度科普资源审核工作考核制度。

1. 对审核工作优秀的科普审核专家，对其进行表扬和奖励。四川省科协将邀请优秀的科普审核专家参加天府科技云服务大会、川渝科普大会、川渝科技学术大会等科协系统举办的大型活动。对符合推荐条件的专家，优先推荐参加中国青年科技奖、中国青年女科学家奖、全国创新争先奖、四川省青年科技奖、四川省创新争先奖等奖项的评选。

2. 对年度考核不合格或因违法违纪、科研失信、失德失范、业务能力不足等原因不能胜任科普资源审核工作的科普审核专家，停止其聘任资格，并从平台专家库中除名。

3. 经四川省科协同意，专家可以以天府科技云平台科普审核专家身份开展公益类的科普活动。

第十五条 本制度由四川省天府科技云服务中心负责解释。

第十六条 本制度自发布之日起实施。

附件

天府科技云平台科普资源审核 专家推荐表

姓 名		性 别		照 片
出生年月		身份证号		
学 位		技术职称		
工作单位		职务及职级		
单位地址		电 话		
		电子邮箱		
通讯地址				
擅长和熟悉的 专业领域	<p>擅长和熟悉领域:(请在方框内打√, 可多选)</p> <p>自然科学领域:</p> <p><input type="checkbox"/>数学<input type="checkbox"/>信息科学与系统科学<input type="checkbox"/>力学<input type="checkbox"/>物理学<input type="checkbox"/>化学<input type="checkbox"/>天文学<input type="checkbox"/>地球科学</p> <p><input type="checkbox"/>生物学请在选择后详细填写具体专业</p> <hr/> <p>农业领域:</p> <p><input type="checkbox"/>水产学<input type="checkbox"/>农学<input type="checkbox"/>林学<input type="checkbox"/>畜牧、兽医科学</p> <p>请在选择后详细填写具体专业方向:</p> <hr/> <p>医学领域:</p> <p><input type="checkbox"/>基础医学<input type="checkbox"/>临床医学<input type="checkbox"/>预防医学与卫生学<input type="checkbox"/>军事医学与特种医学<input type="checkbox"/>药</p> <p><input type="checkbox"/>学<input type="checkbox"/>中医学与中药学<input type="checkbox"/>心理健康</p> <p>请在选择后详细填写具体专业方向:</p> <hr/> <p>工程与技术领域:</p>			

	<p> <input type="checkbox"/>工程与技术科学基础学科 <input type="checkbox"/>测绘科学技术 <input type="checkbox"/>材料科学 <input type="checkbox"/>矿山工程技术 <input type="checkbox"/>冶金工程技术 <input type="checkbox"/>机械工程 <input type="checkbox"/>动力与电气工程 <input type="checkbox"/>能源科学技术 <input type="checkbox"/>核科学技术 </p> <p> <input type="checkbox"/>电子、通信与自动控制技术 <input type="checkbox"/>计算机科学技术 <input type="checkbox"/>化学工程 <input type="checkbox"/>纺织科学技术 <input type="checkbox"/>食品科学技术 <input type="checkbox"/>木建筑工程 <input type="checkbox"/>水利工程 <input type="checkbox"/>交通运输工程 <input type="checkbox"/>航空、航天科学技术 <input type="checkbox"/>环境科学技术 <input type="checkbox"/>安全科学技术 </p> <p>请在选择后详细填写具体专业方向：</p> <p>_____</p> <p>人文与社会领域：</p> <p> <input type="checkbox"/>科技哲学 <input type="checkbox"/>科学传播 <input type="checkbox"/>科学技术史 <input type="checkbox"/>管理学 <input type="checkbox"/>考古学 <input type="checkbox"/>经济学 <input type="checkbox"/>教育学 </p> <p>请在选择后详细填写具体专业方向：</p> <p>_____</p> <p>其它(如果上面没有合适的选项或需要补充，请在下面填写)</p> <p>_____</p>
<p>本人保证以上信息真实、准确。</p> <p style="text-align: right;">本人签字：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>	
<p>推荐单位 意见</p>	<p style="text-align: right;">单位盖章</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>
<p>入库专家序号 (由备案 单位填写)</p>	