

关于推荐青少年科技活动评审专家和科技 竞赛活动裁判员的函

甘肃省科学院：

为进一步加强我省青少年科技活动专业人才培养，优化专业人才结构，提升各类科技活动专业水平，促进我省青少年科技事业健康有序发展，甘肃科技馆邀请各高校、各单位推荐青少年科技活动评审专家和科技竞赛活动裁判员。有关事项如下：

一、推荐时间

推荐截止时间为 2021 年 3 月 1 日。请各有关单位对照相关条件，确定本单位推荐候选人，进行资格审查，于 3 月 1 日 12:00 前将《青少年科技活动评审专家申请表》（附件 3）或《青少年科技竞赛活动裁判员申请表》（附件 4）及证明材料交至甘肃科技馆。

二、推荐条件

（一）评审专家推荐条件

1. 拥护中国共产党领导，遵守国家宪法、法律、法规；

2. 具有社会责任感，能够认真、公正、诚实地履行职责，廉洁自律，身体健康，首次申请年龄在 60 周岁以下（能力特别突出者年龄可适当放宽）；

3. 遵守职业规范，秉承专业理念，热爱科技事业，熟悉科技法规政策；

4. 从事科技教学、研究或实务 5 年及以上；

5. 具有副高级及以上职称；

6. 具备科技培训、评审等相关工作经验；

7. 在有关学术刊物上发表 5 篇及以上科技相关论文；

8. 作为主要参加者完成 1 项省级及以上或 2 项地市级及以上科技研究等课题。

（二）机器人竞赛裁判员推荐条件

1. 拥护中国共产党领导，遵守国家宪法、法律、法规；

2. 具有社会责任感，能够认真、公正、诚实地履行职责，廉洁自律，身体健康，首次申请年龄在 60 周岁以下；

3. 遵守职业规范，秉承专业理念，热爱科技事业，熟悉科技法规政策；

4. 取得国家二级裁判员证及以上或取得省级机器人竞赛一等奖；

5. 参加甘肃省青少年机器人竞赛裁判员相关培训班并取得合格证书；

6. 具备丰富的现场执裁经验，掌握竞赛流程；

7. 从事青少年机器人竞赛等相关工作 5 年及以上，且获得中级及以上职称。

（三）创意编程与智能设计裁判员推荐条件

1. 拥护中国共产党领导，遵守国家宪法、法律、法规；
2. 具有社会责任感，能够认真、公正、诚实地履行职责，廉洁自律，身体健康，首次申请年龄在 60 周岁以下；
3. 遵守职业规范，秉承专业理念，热爱科技事业，熟悉科技法规政策；
4. 专业为软件工程、计算机科学技术、电子科学与技术、控制科学与工程、信息与通信工程。
5. 具备丰富的青少年创意编程与智能设计经验，掌握比赛流程；
6. 从事青少年计算机教育工作 5 年及以上，且获得中级及以上职称。

三、推荐程序

本次征集分为申报推荐、资格审查、确定建议名单、社会公示、入库备案 5 个程序。

（一）报名推荐

专家及裁判员入库采取本人自愿、单位推荐的方式。专家或裁判员本人可申请进入专家及裁判员库，经所在单位或地方科技主管部门审核后向甘肃科技馆推荐。于 2021 年 3 月 1 日前将申报材料(附件 3《青少年科技活动评审专家申请

表》、附件 4《青少年科技竞赛活动裁判员申请表》、职称证明复印件、身份证复印件）报送至甘肃科技馆，申报材料纸质版邮寄地址：兰州市安宁区银安路 568 号 407 室，加盖公章后的电子扫描版发送至邮箱：gsqszx@163.com。

（二）资格审查

甘肃科技馆根据申报材料实际情况，对申报人员资质进行初审，确定初步候选人。

（三）确定建议名单

甘肃科技馆确定青少年科技活动评审专家和科技竞赛活动裁判员建议名单。

（四）社会公示

通过网站（<http://gansu.xiaoxiaotong.org>）公示最终入库成员名单。

（五）入库备案

由甘肃科技馆为青少年科技活动评审专家和科技竞赛活动裁判员颁发聘书。

四、权利义务

入库专家及裁判员具有承担省内科技活动相关培训及竞赛评审等工作，针对我省科技发展状况提出意见和建议等权利；具有积极参加并客观公正完成科技活动相关培训及竞赛评审工作等义务（详见附件 1《青少年科技活动评审专家管理办法（试行）》和附件 2《青少年科技竞赛活动裁判员管

理办法（试行）》）。

五、其他事项

各有关单位要充分认识组建青少年科技活动评审专家库和科技竞赛活动裁判员库的重要性，广泛宣传，精心组织，积极申报，切实做好成员推荐工作。

联系地址：甘肃省兰州市安宁区银安路 568 号

邮 编：730070

联 系 人：李蓓蓓 严娟珍 苏晓红

联系电话：0931—6184272

传 真：0931—6184272

- 附件：1. 青少年科技活动评审专家管理办法（试行）
2. 青少年科技竞赛活动裁判员管理办法（试行）
3. 青少年科技活动评审专家申请表
4. 青少年科技竞赛活动裁判员申请表



