附件3

**锦州市首届青少年科技节活动方案**

根据全国科普日相关文件精神，结合我市实际，聚焦科普助力双减，进一步推动青少年科技创新教育事业发展，锦州市全民科学素质纲要工作领导小组办公室研究决定，整合纲要成员单位、驻锦各高校、企业的资源和力量，充分动员中、小学校参与，举办首届青少年科技节活动，现将活动相关内容通知如下：

## 一、组织机构

### （一）主办单位：

锦州市科学技术协会

共青团锦州市委员会

锦州市妇女联合会

锦州市全民科学素质纲要工作领导小组

### （二）承办单位：

辽宁铁道职业技术学院

锦州市科学技术馆（锦州市科技进修学院）

锦州市青少年科技辅导员协会

锦州市青少年机器人协会

## 二、活动内容

### （一）青少年机器人竞赛活动

1.活动时间：2023年9月16日11：00--17：00

2.活动地点：辽宁铁道职业技术学院体育馆

3.竞赛项目：扫描规则二维码，下载参赛项目规则文件。

4.参赛方式：扫描报名二维码，填写参赛项目及选手信息，报名截至9月10日。

5.评奖方式：现场评选一、二、三等奖，各奖项比例为20％、30％、50％。

|  |  |
| --- | --- |
|  | 2023年锦州市青少年科技节机器人竞赛项目报名表 |
| 规则二维码 | 报名二维码 |

### （二）优秀青少年科普剧评选展演活动

1.参选方式：编写青少年科普剧剧本，扫描下方报名表提交报名信息并上传剧本，参加评选活动。添加锦州市科学技术馆企业微信号接收评选信息。报名截止日期9月10日。

2.参选要求：

（1）科普剧时长5-10分钟

（2）参演选手为中、小学在校学生，人数为3-12名，指导教师不超过5人

（3）剧本须为原创，主题明确，把科学道理、科学理念、科学精神融入剧情，宣传科学，正确反应自然、科技与人类的关系，展示科技未来前景。

（4）具备一定舞台表现力。优秀作品将于9月16日全国科普日启动仪式上进行展演，15日彩排。

3.奖项设置

（1）优秀科普剧奖

（2）优秀剧本奖

|  |  |
| --- | --- |
| 2023年锦州市青少年科技节科普剧剧本评选活动 | 企业微信二维码 |
| 报名二维码 | 企业微信号 |

### （三）青少年高校科学行活动

1.活动时间：9月17日上午9：00

2.活动内容：统一组织参观辽宁铁道职业技术学院、渤海大学、辽宁工业大学和锦州医科大学相关科普教育基地。

3.参与方式：以学校为单位报名，只接受前5所学校的报名，每个学校不超过20名学生，并派一位教师担任本校领队。

4.活动方式：各学校早7：30在指定地点集合，等待专车统一接送。

5.报名联系方式：添加锦州市科学技术馆企业微信

### （四）青少年科学幻想画评选活动

1.参选方式：以学校为单位报名，下载报名清单、规则及报名表。每个学校限报20副作品，与2023年9月15日前报送至锦州市科学技术馆（凌河区解放路四段5号207室）

2.参选规则：参照锦州市第38届青少年科技创新大赛科学幻想画相关规则（扫描二维码下载），青少年科技创新大赛将取消科学幻想画项目。

3.奖项设置：设置一等奖25项、二等奖50项、三等奖100项。一等奖及二等奖活动作品将于“科普锦州”微信公众号上集中展示。

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 规则下载 | 报名表下载 |

### （五）科普讲座进校园活动

1.申报时间：9月1日-9月15日

2.申报方式：扫描下方二维码，选择讲座内容和讲座时间，添加锦州市科学技术馆企业微信号，沟通讲座具体细节。

3.科普讲座时间：9月20日-10月30日

|  |  |
| --- | --- |
| 2023年锦州市青少年科技节活动_科普讲座进校园活动需求表 | 企业微信二维码 |
| 报名链接 | 企业微信号 |