附件1

第二届焦作市青少年科学表演大赛规则

一、作品要求

#### 1.科学表演为团体赛，设“科学实验秀”和“科普剧”两类。“科学实验秀”类上台选手一般不超过4人（含），“科普剧”类上台选手一般不超过8人（含）。每个作品最多只能申报三名辅导教师。

#### 2.“科学实验秀”作品内容要能够激发观众的好奇心与想象力，有相应的实验或制作过程，能够表达或展示正确的科学原理或现象，实验操作符合安全规范；“科普剧”作品要有明确的科学内涵、较强的艺术表现力，鼓励内容和形式创新。

#### 3.参赛作品以视频形式投稿参加预赛。投稿视频统一使用1080P、MP4格式，时长不超过8分钟。视频内容可加入音乐、音效为辅助表演手段，但应以选手表演或实验为主体，不得以特效手段影响实验效果。

#### 4.逾期报名不予受理，报名截止后不得随意更换参赛队员。

二、参赛选手

焦作市在读中小学生

三、比赛流程

第一阶段：网上报名

请各地组织机构于2024年6月30日前将参赛作品、参赛者信息（附件2）、申报清单（附件3）上报至jzskjghdb@126.com，逾期报名不予受理。

第二阶段：评审

经专家评审，主办方将发布公告，公示通过预赛进入决赛的参赛作品，通知决赛具体时间。

第三阶段：现场决赛

决赛时间和地点待定，比赛形式为现场表演、现场打分、现场公布成绩。

四、评分标准

（一）科学实验秀

1. 实验形式及内容适宜普通观众学习，能确保人身财产安全。
2. 器材使用合理，实验操作演示过程准确规范。
3. 科学原理或现象表达准确，不存在误解和歧义。
4. 以科学实验为主要表现方式，兼具科普性、趣味性、艺术性。
5. 构思新颖，节奏流畅，视觉效果和表现力强。
6. 选手口齿清晰、表达流畅，形体表演自然大方、协调优美，富有激情和感染力。
7. 作品应为原创，知识产权无争议。

（二）科普剧

由评委适当参考“科学实验秀”评分标准中的相关条款，在确保科学性、观赏性、创新性的前提下，对于其是否围绕主题具有明确的科学内涵、新颖的创意编排和较强的舞台表现给予综合评价。

五、奖项设置

科学实验秀与科普剧经决赛各评选出一、二、三等奖。各奖项的获奖比例为：一等奖15%、二等奖35%、三等奖50%。

六、联系方式

电话：0391-3385767 何亚洲

邮箱：jzskjghdb@126.com

地址：焦作市科技馆（焦作市山阳区丰收路与长恩路交叉口东南角）