附件1

**承德市2020年科普讲解大赛活动实施方案**

1. 大赛主题

科技战疫 创新强国

1. 大赛目的

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神，以"科技战疫 创新强国"为主题，在全市广泛普及科学知识、倡导科学方法、传播科学思想、弘扬科学精神，激发我市创新创业活力，营造良好的创新文化氛围，动员全市积极投身创新驱动发展战略的伟大实践。

1. 活动组织

主办单位：承德市科学技术局、承德市科学技术协会

承办单位：承德石油高等专科学校

1. 比赛时间、地点

1、时间：2020年11月13日（星期五）

上午9：00入场，10:00比赛开始

2、地点：承德石油高等专科学校 学术报告厅

（2020年11月13日上午9:00—9：50进行彩排及赛前培训）

1. 比赛内容

自主命题讲解，时间为5分钟，参赛选手根据全国“科技战疫 创新强国”主题、河北省“科学防控 科普行动 科技扶贫 科创惠民”主题自由选择题目讲解。讲解时，选手必须借助多媒体等多种手段辅助进行讲解，丰富舞台效果。提供PPT需为OFFICE2007等通用版本。

1. 大赛流程及评分标准
2. **大赛流程**

**1、赛前培训**

**8:50** 会务组、保障组服务人员各场地就位，做好接待、布置会场、设备调试等工作。

**9:00—9:50** 参赛选手就位，选手用抽签的方式决定出场顺序，佩戴号码牌上场比赛。做赛前培训。

**2、比赛阶段**

**10:00—12:00** 进行上午比赛，选手依次上台进行自主命题讲解。

**13:30—17:00** 进行下午比赛，选手依次上台进行自主命题讲解。

**17:00—17:30** 颁奖仪式

**（二）评分标准**

1.自主命题讲解（100分），选手讲解时间为5分钟，不足3分钟扣10分，超时30秒（含30秒）讲解中止扣10分。讲解时间不能延长（由选手引导员提醒倒计时1分钟）。评委分别从内容陈述、表达效果、整体形象三方面进行评分。

（1）内容陈述（70分）

①科学准确、重点突出；

②主次分明、详简得当；

③层次清楚、逻辑性强。

（2）语言表达（20分）

①通俗易懂、深入浅出；

②发言标准、吐字清晰；

③语言生动、语速适中。

（3）整体形象（10分）

①衣着整齐、精神饱满；

②举止大方、自然得体。

1. 评委打分。5名专家评委，共同对选手自主命题讲解进行打分。比赛采用现场打分、亮分和公布成绩的方式，所有评委打分总和的平均数为选手此项得分，评委不对选手的时间使用情况进行记录。

3、记分工作人员对选手的时间使用情况进行记录，将专家评委分数及超时、少时扣分的分数相加，得出该选手最终得分。

若遇选手总分数相同则按评委的第一个最高分高低决定名次，若评委的第一个最高分相同则按第二个最高分高低决定名次，以此类推；若遇评委具体打分均相同，则在监督组的监督下抽签决定名次。

所有选手比赛结束后，宣读比赛一至三名及优秀奖排名结果，并发放获奖证书。

1. 奖项设置

大赛设一等奖2名，二等奖6名，三等奖10名颁发奖励证书和奖杯，优秀奖若干名颁发奖励证书；对参与活动积极、组织得力、成绩优异的单位颁发优秀组织奖；获得一、二等奖的参赛选手及作品优先推荐至省有关部门下一年度组织的同类活动。

1. 其他
2. **大赛组织机构及职责分工**
3. 会务组

组 长：王亚洲

成 员：张立强、孟繁阳、杨阳、学生17人

职 责：负责活动的整体协调；比赛场地的布置；组织观众观看比赛；负责比赛流程及竞赛规则的拟定；比赛选手分数统计、计时。

1. 专家评审组

邀请5名专家，设组长1名，负责对比赛选手现场讲解打分。

1. 保障组

组 长：张立强

成 员：孟繁阳、杨阳、学生6人

职 责：负责比赛现场设备的调试与使用；负责比赛大门进出及车辆安置；比赛素材采集。

**（二）参赛费用**

本次大赛不收取任何费用，选手服装、道具等由选手或选手所在单位自理。

**（三）参赛要求**

根据疫情防控相关要求，选手参赛时需携带本人身份证、佩戴口罩、出示健康码、接受体温检测，合格后方可进入场地。