**河南师范大学校园创意大赛**

一、承办单位：物理与材料科学学院

二、日程安排：5月11日前各学院统一将参赛作品报送至物理北楼一楼A126团委办公室；联系人：王丹云；联系电话：0373—3328653， 15836083785 。

三、作品要求：

科技创意作品应是青少年自主提出的科学假设、奇思妙想或解决思路。要具有独特的想法和创新思维。作品仅限自然科学领域，不包括社会科学领域。申报时以文本格式递交，需对创意作品的主要内容、运用的科学原理、创新点、理论价值或应用价值等进行文字叙述，字数不超过10000字，可以配以图片、视频或实物模型等作为辅助说明。所有作品应为原创。

1.科学性:符合普及科学技术知识、倡导科学方法、传播科学思想、弘扬科学精神的要求，有助于启迪智慧，激励人们爱科学、学科学、用科学。

2.创意性：整体构思新颖，创作手法和表现形式有独创性，讲解生动流畅、富有特色，具有感染力；注重身边问题与科学相结合，有较高文化品位。

3.应用性：在一定条件下，通过进一步研究有可能被证明、实现或转化为实际应用。

四、奖项设置：

设一、二、三等奖和优秀奖若干。

附：河南师范大学校园创意大赛参赛登记表

**河南师范大学校园创意大赛参赛登记表**

学院（盖章）： 2018年 月 日

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 年级、院系、专业 | 作品名称 | 作品  类别 | 指导教师 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |