附件3

**科学创意征集评选说明**

 一、作品主题

科学创意作品须从以下三个主题中任选其一进行创作。参与者要就该技术领域中的某一个问题提出创新性科学设计或解决方案。

主题一：航空航天

讲述航空航天故事、航空航天技术；畅想宇宙发现、宇宙生活等。

主题二：绿色地球

讲述地质、灾害、气象、海洋、河流等地球科学；畅想绿色环保、能源节约与利用、绿色科技等。

主题三：未来科技

介绍先进科学技术对生活的影响、畅想未来科技发展等。

二、作品形式

以文案为作品的基本形式，可附有图片等来阐述创意。

1.文案：内容包括对问题的描述、针对问题提出的设计模型、解决思路、方案等；字数600-1200字。

2.图片：内容可为设计图、模型图片等；数量不超过10幅，须包含图标或图注。

三、评选要点

1.创新性：指所提出的科学问题或科学假设观点新颖，或解决问题的思路方法有创新。

2.科学性：指解决思路的合理性、正确性，依据的科学原理的准确性、可靠性等。