附件3

创新成果板块作品提交要求

**申报要求：**报名选手需提交一份科学研究成果论文。即在特定科学假设基础上，通过科研实验或推理得出一个对气候变化研究或环境保护有益的科学结论或完成一个创新装置/模型的制作。

**申报材料**：

1、个人基本信息

2、研究论文（doc/docx格式，大小不超过10M，要求见后文）、研究日志（如有）、相关辅助材料（如有）

**申报方式：**

点击申报链接https://shqkch.wjx.cn/vm/ebVL2fk.aspx，填写信息并上传相关文件，建议用电脑端操作。

提交以后，可点击此查询链接，https://shqkch.wjx.cn/resultquery.aspx?activity=324134218，通过学生联系电话查看已提交的内容。

研究论文内容要求

\*注：需提交中文版本。

1.封面。题目，姓名、学校及年级。

2.目录。

3.摘要及关键词。300字以内。

4.前言。简单回顾并叙述与所选研究对象有关的已有的研究发现和理论，并概述你的选题动机和研究目的、假设，以及你所想达到成目标。

5.方法。详细描述你用来收集数据、进行观察、设计仪器或设备的方法。详细程度应达到其他人根据你论文的信息能够重复你的实验。该部分还可包括自己设计的仪器设备的照片或图纸。

6.结果。应包括数据、图表、你所收集的原始材料及数据分析。

7.讨论。结果和结论应合乎逻辑地由你的数据推导出。需要让论文读者了解你的全部思路。该部分还包括对可能出现的错误的讨论。将你的结果与现阶段已知的数据、常识以及你所预期的结果进行比较。反复观察同类实验所得数据有何变化？研究结果受未被控制因素的影响情况如何？如果你重新做这个课题，将在哪些地方有所改变？还将进行哪些其他实验？

8.结论。简洁地概括你的结果。要明确，不要笼统。可以用表格或其他恰当的、含义丰富、标题简短的图表形式表现。可以对结果作简短评论。

9.致谢。

10.参考文献。