**第九届“赛复创智杯”上海市青少年科技创意设计评选活动**

**作品申报要求**

**一、书面材料要求**

1.学生项目材料：活动申报表和创意设计文稿（宋体、小四号字，A4纸打印，模型类设计文稿需含照片），一式一份，合并装订，项目申报编号由各区统一填写；

2.区级提交材料： 区级活动开展统计表、参赛项目区级汇总表一式一份，由各区负责单位盖章及填表人签字。

**二、电子材料要求**

1.学生项目材料

（1）方案设计演示类作品：活动申报表（Word格式）、创意设计文稿（Word格式）；

（2）模型创意演示类作品：活动申报表（Word格式）、创意设计文稿（Word格式）、创意模型数码照片（一至数张，JPG格式）；

（3）虚拟动画演示类作品：活动申报表（Word格式）、创意设计文稿（Word格式）、演示文件（Avi或Ppt格式）。

2.区级提交材料：

（1）参赛区级汇总表一份（Excel格式）；

（2）区级活动开展统计表一份（Word格式）。

**三、项目编号说明**

所有项目电子材料由各区统一整理、存入U盘或光盘，每个项目建立一个文件夹，以“项目申报编号”命名。项目申报编号由各区缩写、作品申报类别、申报序数三部分组成：

（1）作品类别编号：A——方案设计演示类作品；B——模型创意演示类作品；C——虚拟动画演示类作品；

（2）区缩写：区名称的首字母；

（3）申报序数：1~50的依序数字。

例如：YPA01

**第九届“赛复创智杯”上海市青少年科技创意设计评选活动申报表**

区（地区）： 项目申报编号：

**申报类别（请打√，单选）**

□ 方案设计演示类作品 □ 模型创意演示类作品

□ 虚拟动画演示类作品

**学科分类（请打√，单选）**

□ 环境与地球空间科学 □ 计算机与信息科学 □ 化学与生命科学

□ 工程与物理学 □ 其它（社会科学项目不予评审）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 创意名称 |  | 一寸照\*(电子稿) |
| 学生姓名 |  | 学校(与公章一致) |  |
| 性别 |  | 出生年月 |  |
| 年龄 |  | 年级 |  |
| 联系电话 |  | 手机 |  |
| 电子邮箱 |  |
| \*学籍号 |  | \*身份证号 |  |
| 爱好特长 |  | 参加社团（小组） |  |
| 学校地址及邮编 |  |
| 家庭地址及邮编 |  |
| 合作者信息 | 姓名 | 学校 | 性别 | 年龄 | 一寸照\* |
| 合作者1 |  |  |  |  | (电子稿) |
| \*身份证号 |  |
| \*学籍号 |  |
| 合作者2 |  |  |  |  | (电子稿) |
| \*身份证号 |  |
| \*学籍号 |  |
| 辅导老师姓名 | 单位 | 职称 | 专业 | 职务 | 联系电话 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 创意构思（约200字）阐述你的创意灵感，是如何想到这项创意设计的 |
| 科学设计（约200字）阐述这项创意的科学原理、设计思路和实施途径，可以用哪些方式和步骤来实现它。 |
| 应用前景（约200字）如果这项创意设计得以实现，有哪些实用价值，它能为生活带来哪些便利。 |
| 项目准备采用的现场表现形式 | □创意模型 □虚拟动画 □小品表演 □ 其它（含ppt讲解等）  |
| 创意实施或试验所受条件的限制（请打√） | □ 有创意，但还没时间开展实验探究□ 创意实施需要得到外界的设备或设施的支持□ 创意实施在技术与设施上目前还有未能突破的难点（请在创意设计中具体说明） |
| 项目申报者确认事宜 |  项目申报者有公开发表自己作品的权力，同时也同意无偿提供项目内容，由评选组织单位进行展示并收入汇编。 项目申报者（或监护人）签名：  |
| 区级组织机构审核盖章 | 月 日 | 组委会初评意见 | 月 日 |

\*申报表中请务必粘贴作者报名照的电子稿；中学生必须填写身份证号和当前学龄段学籍号。

参赛学生及合作者不得超过3人，按照对项目所负责任大小排列，第一作者必须是项目负责人。 辅导教师不得超过3人，若是两人以上，按对项目辅导所负责任大小排列，填写后该顺序将保持到赛事结束。