### 第十一届全国海洋航行器设计与制作大赛（环渤海、齐鲁区域赛）暨第二届可再生能源装置设计赛

### 参赛作品说明书

**作品名称：**

**学校名称：**

**参赛者姓名：**

**类别：**

□ B1 设计与制作-水面组 □ B2 设计与制作-水下组

第十一届全国海洋航行器设计与制作大赛（环渤海、齐鲁区域赛）暨第二届可再生能源装置设计赛组委会制

2022-3-26

关于参赛作品说明书使用授权的说明

本人完全了解第十一届全国海洋航行器设计与制作大赛（环渤海、齐鲁区域赛）暨第二届可再生能源装置设计赛关于保留、使用参赛作品说明书的规定，即：参赛作品著作权归参赛者本人，比赛组委会可以在相关主页上收录并公开参赛作品的设计方案、技术报告以及参赛作品的视频、图像资料，并将相关内容编纂收录在组委会出版论文集中。如作品有核心保密部分，请向组委会另行说明，将不予公开。

参赛队员签名：

指导老师签名：

日 期：

保密承诺书

项目参与者共同承诺：本申报书《 》所有内容均不涉及国家秘密，也无敏感内容，若造成失泄密，由本项目申请人承担全部责任。

项目申请人签字：（所有项目申请人全部签字）

年 月 日

作品简介（一页纸，勿多，填写的时候删除红字）

|  |  |
| --- | --- |
| 作品名称 |  |
| 主要功能 |  |
| 创新点 |  |
| 国内外水平对比 |  |
| 应用前景 |  |
| 其他 |  |

参赛作品说明

|  |
| --- |
| 内容包括：作品名称、背景或选题意义、创新点、具体的系统设计原理、支撑作品的现有理论与技术、应用前景、对后续工作意见建议、参考文献、附图及数据等（参照比赛评分细则中对各项目的不同要求）。字数不限，可加页。 |