**江苏省海洋学会科学技术奖申报书**

**（2023年）**

**项 目 名 称 ：**

**主 要 完 成 单 位：**

**主 要 完 成 人：**

**推荐专业委员会名称：**

**二〇二三年 月 日**

项目基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申报项目类别 | | | A海洋科学技术研究 B.海洋科技成果转化 C.海洋土木工程技术 | | | |
| 申报项目名称 | | 中文 |  | | | |
| 英文 |  | | | |
| 主要完成人 | | |  | | | |
| 主要完成单位 | | |  | | | |
| 主 题 词 | | |  | 项目是否涉密 | |  |
| 申报单位（盖章） | | |  | 联系人 | |  |
| 联系电话 | |  |
| 申报奖励等级 | |  |
| 专业委员会  （主任委员签字） | | |  | 联系人 | |  |
| 联系电话 | |  |
| 推荐奖励等级 | |  |
| 成果  评价 | 机构 | |  | | | |
| 日期 | |  | | | |
| 水平 | |  | | | |
| 任 务 来 源 | | | A.国家计划 B.部、委 C.省、市、自治区 D.基金资助  E.其他单位委托 F.国际合作 G.自选 H.其他 | | | |
| 项目计划名称和编号： | | | | | | |
| 项目起止时间 | | | 起始： 年 月 日 | | 完成： 年 月 日 | |

1. 项目简介

|  |
| --- |
| 项目主要内容、技术经济指标、促进行业科技进步作用及应用或推广情况 |

1. 详细内容

|  |
| --- |
| 1.立项背景（概述任务来源、国家和社会需求、项目目标） |
| 2.主要创新点及解决的关键科学技术问题 |

|  |
| --- |
| 3.总体思路、研究方案、研究或成果转化、推广、产业化成果 |

|  |
| --- |
| 4．经济效益、社会效益、生态效益分析 |

1. 主要完成人情况一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓 名 | 性别 | 出生年月 | 职 称 | 学历 | 工作单位 | 对本项目做出的创造性贡献 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

注：主要完成人按贡献大小排列。（纸面不敷，可复制本表）特别注意此表要与第一页申报书中主要完成人姓名顺序一致，最后获奖项目主要完成人姓名公示内容以第一页申报书为准。

1. 主要完成单位情况一览表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单位名称 | 所 属  省、部委 | 通 信 地 址 及 邮 政 编 码 | 联系电话 | 对本项目做出的创造性贡献 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

注：主要完成单位按贡献大小排列，并加盖单位公章。（纸面不敷，可复制本表）特别注意此表要与第一页申报书中主要完成人单位一致，最后获奖项目主要完成人单位公示内容以第一页申报书为准。

五、单位意见

|  |  |
| --- | --- |
| 申  报  单  位  意  见 | 负责人签名  公 章  年 月 日 |
| 推  荐  意  见 | 主任委员签字：  年 月 日 |

六、主要附件

1.成果评价证明

2.知识产权证明

3.应用证明

4.成果报告

5.其他证明

1. 《成果评价证明》 指申报项目技术鉴定证书、验收报告、权威部门的检测证明及国家对相关行业有审批要求的批准文件等证明材料的复印件。
2. 《知识产权证明》 指申报项目知识产权证明。
3. 《应用证明》 指申报项目生产证明、效益证明、技术转让合同、使用证明等证明材料的复印件。除基础研究项目提供论文引用证明外，其他应用和软科学成果均需提供应用证明。
4. 《成果报告》指申报项目最终成果报告。

成果应用证明

|  |  |
| --- | --- |
| 项 目 名 称 |  |
| 应 用 单 位 |  |
| 通 讯 地 址 |  |
| 应用成果起止时间 |  |
| 引用（应用）情况、产生的经济、社会、生态环境综合效益：    应用单位(盖章)  年 月 日 | |

**《江苏省海洋学会科学技术奖申报书》填写说明**

* 1. 《江苏省海洋学会科学技术奖申报书》要严格按规定格式填写或打印，正文内容所用字体宋体，字号应不小于五号字，申报书及附件应合装成册，其大小规格应与申报书一致。
  2. 《江苏省海洋学会科学技术奖申报书》包括电子版和书面两种形式，两种形式的内容保持一致。
  3. 《项目名称》，应当简明、准确地反映出项目的技术内容和特征，字数（含符号）不超过30个汉字，项目名称（中文）字数（含符号）不超过 30字，项目名称（英文）不超过250个字符。
  4. 《主要完成人》，应按照贡献大小排列。
  5. 《主要完成单位》，应按照贡献大小排列。完成单位是指具有法人资格的单位，要求所填单位名称应与单位公章名称一致。
  6. 《主题词》，按《国家汉语主题词表》填写3到7个与项目研究内容密切相关的主题词，每个词语间用“；”号分开。
  7. 《项目是否涉密》，应填写无，对于涉密项目一律不得申报。
  8. 《任务来源》按项目任务的来源打勾。

9.《项目起止时间》，起始时间指立项研究、开始研制日期，完成时间指项目整体通过鉴定、验收、审批或正式投产日期。

10.《江苏省海洋学会科学技术奖申报书》详细内容中的总体思路、研究方案、研究或成果转化、推广、产业化成果中，海洋科学技术研究类：写明自然现象和规律上的新发现，在研究方法和研究手段上的创新和在理论学说上的创见及科学价值、学术界公认程度、主要论文、专著发表情况等内容；海洋科技成果转化类：阐述针对立项目的，解决的技术问题，创造的新成果，专利、论文及在技术开发、推广、产业化应用情况等内容。