**海洋科学技术奖推荐书**

**一、项目基本情况**

类别：A（海洋科学技术研究） B（海洋科技成果转化）C（海洋工程技术） 密级:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目名称 | 中文 | 中文名字字数不超过30个字 |
| 英文 |  |
| 主要完成人 | 内容和排序必须与封面一致，必须与第四大项主要完成人情况表一致 |
| 主要完成单位 | 内容和排序必须与封面一致，必须与第五大项主要完成单位情况表一致 |
| 项目联系人 |  | 联系电话 |  |
| 推荐单位 | 内容必须与封面一致，加盖推荐单位公章 | 联系部门 |  |
| 联系人 |  |
| 联系电话 |   |
| 推荐日期 | 年 月 日 | 推荐等级 |  |
| 主 题 词 |  |
| 成果评价 | 机构 |  |
| 日期 |  年　　月　　日 |
| 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 |
| 国民经济行业 | A. 农、林、牧、渔业 B采矿业 M. 科学研究和技术服务业  N. 水利、环境和公共设施管理业 G. 交通运输、仓储和邮政I. 信息传输、软件和信息技术服务业 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 |

**二、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（要求不超过1000字） |
|  |

**三、详 细 内 容**

|  |
| --- |
| 1.立项背景（概述任务来源、国家和社会需求和项目目标） |
|  |
| 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、社会、生态效益分析 |
| 科学研究价值或成果应用、转化（业务化和产业化）等，对海洋科技发展、海洋资源环境管理、海洋权益维护和国家安全的促进作用和产生的经济、社会、生态效益。 |

**四、主要完成人情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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推荐书中主要完成人姓名顺序一致，如项目获奖，主要完成人姓名以第一页推荐书为准。

**五、主要完成单位情况表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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。（所有完成单位均需要盖章，纸面不敷，可复制本表，每个单位一页纸）特别注意此表要与第一页推荐书中主要完成单位一致，如项目获奖，主要完成单位以第一页推荐书为准。

**六、单位意见**

|  |  |
| --- | --- |
| 申报单位意见 | 根据海洋科学技术奖的评奖条件及标准，写明推荐理由和建议等级，并确认材料属实。 负责人签字公 章 年 月 日 |
| 推荐单位意见 |   负责人签字公 章 年 月 日 |

**七、附件目录**

1．成果评价证明(复印件)

2．应用证明（复印件）

3．知识产权证明（复印件）

4．其它证明

5．成果报告

 **1．《成果评价证明》** 指由第三方机构出具的科技成果评价报告、申报项目技术鉴定证书、验收报告、权威部门的检测报告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．《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。

**3．《知识产权证明》** 指申报项目知识产权证明。

**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 |

**填写说明**

一、**《海洋科学技术奖推荐书》**要按规定格式填写，正文内容所用字体宋体、字号不小于五号字，推荐书及其指定附件合装成册，其大小规格应与推荐书一致。

二、**《海洋科学技术奖推荐书》**包括电子版和书面两种形式，两种形式的内容保持一致。

三、**《海洋科学技术奖推荐书》**的详细内容总体思路、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。

四、**《项目名称（中文）》** 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。

五、**《项目名称（英文）》** 应翻译准确，不超过250个字符。

六、**《主题词》** 按《国家汉语主题词表》填写3个至7个与申报项目技术内容密切相关的主题词，每个词语间应加“；”号。

七、**《任务来源》** 按项目任务的来源打勾。

八、**《项目简介》** 是向国内外公开、宣传申报项目的基本材料，应按项目所属科学技术领域、主要科学技术内容、技术经济指标及应用推广情况，简单、扼要地介绍，同时不泄露项目的核心技术。要求不超过1000个汉字。

九、**《主要完成人》** 应按照贡献大小排列。

 十、**纸质文件内容必须与光盘内电子版内容一致，请各申报单位认真核查，以免因内容不一致造成形式审查不合格。**