附件2

计划项目编号：

宁波市水利科技计划项目任务书

项目名称：

项目承担单位：

项目负责人：

签订时间：

项目完成期限： 年 月至 年 月

**宁波市水利局制**

**二〇二四年**

填 写 说 明

1．本任务书按照《宁波市水利科技项目管理办法（试行）》要求编制。

2．本任务书适用于宁波市水利局下达的科技计划项目。

3．本任务书甲方为宁波市水利局水旱灾害防御处，乙方为项目承担单位。

4．计划项目编号为局下达科技计划的文件中所对应的项目编号。

5．所属研究领域在下列选项中选取一项填写：

（1）水资源

（2）水生态水环境

（3）信息技术与自动化

（4）防洪治涝

（5）水利工程技术

（6）水利科技成果应用

（7）水利标准规范类

6．本任务书由项目承担单位填写，并A4纸正反双面打印一式二份，加盖公章后报宁波市水利局水旱灾害防御处。

市水利局水利科技计划任务书信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 计划项目编号 | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 承担  单位 | 名 称 | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 通讯地址 | |  | | | | | | | | | 邮编 | |  | | | |
| 合作  单位 | 序号 | 单 位 名 称 | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目负责人 | | 姓 名 | |  | | | | 性 别 | | | ( )1.男 2.女 | | | | | | |
| 学 位 | | ( )1.博士2.硕士3.学士4.其他 | | | | | | | 出生日期 | | | |  | |
| 职 称 | | ( )1.正高级 2.副高级  3.中级 | | | | | | | 专 业 | | | |  | |
| 所在单位 | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 身份证件号码 | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 联系电话 | |  | | | 移动电话 | |  | | | | E-mail | | |  | |
| 项目分类 | | ( )1.重点 2.一般 | | | | | | | 所属研究领域 | | | | | | （ ） | | |
| 主要研究内容（不超过100字）： | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 创新类型 | | ( )1.原始创新2.集成创新3.引进消化吸收再创新4.推广应用 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 产学研联合 | | ( )1.是 2.否 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 预期成果 | | ( ) 1.专利 2.技术标准 3.新产品 4.新工艺5.新装置  6.新材料 7.计算机软件 8.论文论著 9.研究报告10.其他 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 预期知识产权 | | 获得专利 项，其他 项。 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 经费预算 | | 万元 | | | | 经费来源 | | | |  | | | | | | | |

一、目标与任务

|  |
| --- |
| 1.研究目标；2.研究内容及任务分解；3.解决的主要技术难点和问题；4.技术路线和创新点等。（可另附页） |

二、预期成果

|  |
| --- |
| 1.主要技术指标：如形成的知识产权、技术标准、新技术、新产品、新装置、论文专著等数量、指标及其水平等；2.主要经济指标：如技术及产品应用所形成的市场规模、效益等；3.项目实施中形成的示范基地、中试线、生产线及其规模等；4.人才队伍建设；5.其他成果。（可另附页） |

三、项目完成期限及年度目标计划

**本项目完成期限从 年 月至 年 月。**

|  |  |
| --- | --- |
| **年度** | **项目年度计划及年度目标** |
| **年** |  |
| **年** |  |
| **年** |  |

四、项目主要研究人员

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目负责人 | | | | | | |
| 姓 名 | 性别 | 年龄 | 职务职称 | 业务专业 | 为本项目工作时间（%） | 所在单位 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 主要研究人员 | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

五、共同条款

一、本项目被列为宁波市水利局 2024年度水利科技计划项目，严格按照《宁波市水利科技项目管理办法》的要求进行管理。

二、项目承担单位应按计划的进度和质量要求完成研究任务，完成预期的经济技术指标，项目完成期限后的两个月内，及时申请验收。重点项目由市水利局组织验收，一般项目由推荐单位组织验收，验收情况报市水利局备案。

三、本项目总经费 万元。项目组不能以项目经费不足为由，擅自变更原设计的研究内容和最终成果形式。重点类项目涉及项目研究内容、项目目标、合作单位、项目负责人、项目经费、完成期限等重大事项需要变更的，应报经宁波市水利局同意。

四、本任务书一式二份，由宁波市水利局与项目承担单位签订，双方各执一份。

六、任务书签订各方签章

市主管处室（甲方）：宁波市水利局水旱灾害防御处

负责人（签字）： （公 章）

年 月 日

项目承担单位（乙方）：

负责人（签字）：

项目负责人（签字）： （公 章）

年 月 日