**提醒：本申请书模板仅供前期准备参考，具体以系统为准。除申请书正文部分由系统上传，其他项目信息须在系统填写。**

|  |  |
| --- | --- |
| 顺序号 |  |
| 项目类别 | 面上项目 |

**广东省基础与应用基础研究基金**

**海上风电联合基金项目（面上项目）**

**申 请 书**

|  |  |
| --- | --- |
| 业务类别： | 海上风电联合基金—面上项目 |
| 项目名称： |  |
| 申请人姓名： |  |
| 依托单位： |  |
| 邮政编码： |  |
| 通讯地址： |  |
| 申请人电话： |  |
| 申请人电子邮箱： |  |
| 单位联系人： |  |
| 单位电话： |  |
| 申请日期： |  |

广东省基础与应用基础研究基金委员会

二〇二二年制

# **基本信息**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 研究项目情况 | 名称 |  |
| 类别 | 海上风电联合基金—面上项目 | 研究类型 | 基础研究/应用基础研究 |
| 申报学科 | 名称1 | （无须填写，系统上选择即可） | 代码1 | （无须填写，系统上选择即可） |
| 名称2 | （无须填写，系统上选择即可） | 代码2 | （无须填写，系统上选择即可） |
| 申报方向 | 申报代码 | （无须填写，系统上选择即可） |
| 申请金额（万元） |  | 研究期限 |  |
| 所用实验室 | 实验室全称 |  |
| 实验室类别 |  |
| 申请者情况 | 姓名 |  | 性别 |  | 证件号码 |  | 民族 |  |
| 职称 |  | 学位 |  | 最终学位授予国 |  |
| 所在单位 | 全称 |  |
| 学院（所） |  |
| 项目组情况 | 主要成员（不包括申请者） | 姓名 | 证件号码 | 职称 | 所在单位全称 | 项目中的分工 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 总人数 | 按职称统计 | 按学位统计 |
|  | 高级 | 中级 | 初级 | 其他 | 博士 | 硕士 | 学士 | 其他 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 在读研究生（含博士、硕士）人数 | 研究单位数统计（含牵头单位） |
|  |  |

#

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 研究内容和意义 | 摘要（限400字） |  |
| 主要研究内容和要达到的目标（限1000字） |  |
| 主题词 |  |

二、项目计划进度

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 开始日期 | 结束日期 | 主要工作内容（限500字） |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

三、经费申请表

|  |  |
| --- | --- |
| **1.省基金委经费下达总额（单位：万元）** |  |
| **2.省基金委经费年度下达计划** |  |
| **年度** | **2022年** |
| **经费（万元）** |  |

温馨提示：

根据《广东省科学技术厅 广东省财政厅关于深入推进省基础与应用基础研究基金项目经费使用“负面清单+包干制”改革试点工作的通知》（粤科规范字[2022]2号），2022年度及以后立项资助的全部省基金项目（包括省自然科学基金、省市联合基金、省企联合基金项目等）均适用“负面清单+包干制”。项目提交申请书和任务书时无需编制明细费用科目预算。

四、项目预期获得的研究成果及形式

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 论文及专著情况 | 国家统计源刊物以上刊物发表论文（篇） |  | 科技报告（篇） |  |
| 其中，被SCI/EI/ISTP收录论文数（篇） |  | 培养人才（人） |  |
| 专著（册） |  | 引进人才（人） |  |
| 专利情况(项) | 发明专利 | 实用新型专利 | 外观设计专利 | 国外专利 |
| 申请 | 授权 | 申请 | 授权 | 申请 | 授权 | 申请 | 授权 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 其他 |  |

五、前期研究基础

1．论文收录与被引用情况统计表

|  |  |
| --- | --- |
| 论文收录情况（单位：篇） | 全部论文在近5年内在 SCI被引用情况 |
|  | CSCD | CSTPCD | 《SCI光盘版》 | 《SCI网络版》 | 《EI》 | 他人引用次数(次) | 单篇被引用最高次数(次) |
| 第一作者论文 |  |  |  |  |  |  |  |
| 非第一作者论文 |  |  |  |  |  |  |  |
| 通讯作者论文 |  |  |  |  |  |  |  |

2.申请人主持省部级及以上科技计划（专项、基金等）项目的经历（非必填）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 立项年份 | 项目名称 | 立项部门 | 项目负责人 | 项目研究情况简介 |
|  |  |  |  |  |  |

3.申报内容相关研究基础曾获其他科研项目资助的经历（非必填）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 立项年份 | 项目名称 | 立项部门 | 项目负责人 | 是否结题 | 项目研究情况简介 |
|  |  |  |  |  |  |  |

六 、合作研究单位工作分工及财政经费分配

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单位名称 | 工作分工 | 财政经费分配（万元） |
| 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  | 合计 |  |

七 、附件清单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 附件名称 | 附件类型 | 附件说明 |
|  |  |  |  |

**广东省基础与应用基础研究基金**

**海上风电联合基金——面上项目报告正文模板**

**参照以下提纲撰写，**要求内容翔实、清晰，层次分明，标题突出*。*

*（请在开头阐明申请本联合基金中相应的研究方向名称，如申请海上风电联合基金“专题一：.....”面上项目,研究方向为“.............”。以便评审专家清楚了解申请人所针对的研究题目和内容。）*

1. **立论依据**
2. **研究意义**（**围绕指南方向**，对基础研究，着重结合国际科学发展趋势，论述项目的科学意义；对应用基础研究，着重结合学科前沿、围绕国民经济和社会发展中的重要科学问题，论述其应用前景）。
3. **国内外研究现状。**
4. **主要参考文献及出处**（格式：论文--作者．题目．刊名．年份．卷(期)．页码／专著--作者．书名．出版者．年份）。
5. **研究内容及方案**
6. **研究目标、研究内容和拟解决的关键问题。**
7. **拟采取的研究方法、技术路线、实验方案及可行性分析。**
8. **本项目的创新之处。**
9. **年度研究计划及预期研究成果。**
10. **研究条件与基础**
11. **已取得的研究工作成绩及与本项目有关的研究工作积累**（请着重填写申请人近期的主要工作业绩以及与本项目相关的研究工作积累）。
12. **已具备的实验条件，尚缺少的实验条件和拟解决的途径**。

签字和盖章页(此页自动生成,打印后签字盖章)

申 请 人： 依托单位：

项目名称：

资助类别： 海上风电联合基金-面上项目

申请人承诺：

我保证上述填报内容的真实性。如果获得资助，我与本项目组成员将严格遵守广东省基础与应用基础研究基金委员会的有关规定，依法依规合理安排使用项目经费，切实保证研究工作时间，按计划认真开展研究工作，按时报送有关材料。若填报失实和违反规定，本人将承担全部责任。

签字：

项目组主要成员承诺：

我保证有关申报内容的真实性。如果获得资助，我将严格遵守广东省基础与应用基础研究基金委员会的有关规定，切实保证研究工作时间，加强合作、信息资源共享，依法依规合理安排使用项目经费，认真开展工作，及时向项目负责人报送有关材料。若个人信息失实、执行项目中违反规定，本人将承担相关责任。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 编号 | 姓名 | 工作单位名称 | 项目分工 | 每年工作时间（月） | 签字 |
|  |  |  |  |  |  |

依托单位及合作研究单位承诺：

已按申报要求对申请人的资格和申请书内容进行了审核。申请项目如获资助，我单位保证对研究计划实施所需要的人力、物力和工作时间等条件给予保障，严格遵守广东省基础与应用基础研究基金委员会有关规定，督促项目负责人和项目组成员以及本单位项目管理部门按照广东省基础与应用基础研究基金委员会的规定及时报送有关材料。

以下为需要说明的其它问题：

依托单位公章日期：

合作研究单位公章1 日期：

合作研究单位公章2 日期：

年 月 日