**东莞理工学院领航团队（科研类）项目**

**申 请 书**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称： |  |
| 申请人姓名： |  |
| 所属二级组织机构： |  |
| 申请人电话： |  |
| 申请人电子邮箱： |  |
| 项目联系人： |  |
| 联系人电话： |  |
| 申请日期： |  |

东莞理工学院 科学技术处 社会科学处

二〇二二年制

## 一、基本信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 研究项目情况 | 名称 |  | | | | | | | | |
| 类别 | 领航团队（科研） | | | | 研究类型 | | 基础研究/应用基础研究 | | |
| 申请金额（万元） | |  | | | 研究期限 | | 3年 | | |
| 申报资格依据 | | 例如：2020年，XX团队项目（负责人：XXX） | | | | | | | |
| 申请人情况 | 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 | 依托单位 |  | | | | | | | |
| 二级组织机构 |  | | | | | | | |
| 项目组情况 | 核心成员列表（最多5人）主要研究人员（不超过15人） | 姓名 | 证件号码 | | 职称 | 所在二级组织机构 | | | 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 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

## 二、项目计划进度

|  |  |
| --- | --- |
| 年度 | 主要工作内容 |
| 第一年 |  |
| 第二年 |  |
| 第三年 |  |

## 三、项目预期获得的研究成果及评价指标

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 预期经济社会效益 | 如成果转化，产业化，产学合作等方面 | | | | | | | |
| 其他 | 如项目获取、奖励申请等方面 | | | | | | | |

## 四、经费预算及测算依据

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 经费  预算  （万元） | 支出科目 | 金额（万元） | 测算依据 |
| 设备费 |  |  |
| 业务费 |  |  |
| 劳务费 |  |  |

## 五、前期研究基础

1．申请人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 |  |  |  |  |  |  |  |
| 通讯作者论文 |  |  |  |  |  |  |  |
| 其他论文 |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |  |

2.申请人主持过国家级、省级相关项目经历。

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 下达年份 | 项目名称 | 项目来源 | 主持/参与 | 研究年限 | 具体负责研究工作内容 | 资助金额(万元) | 在研/结题 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**东莞理工学院领航团队（科研）项目**

**报告正文**

**参照以下提纲撰写，**要求内容翔实、清晰，层次分明，标题突出*。*

1. **立论依据**
2. **研究意义**（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技问题，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。**

**3、本项目的创新之处。**

**4、年度研究计划及预期研究成果。**

**三、申请人带团队情况**

**1、项目团队目标**（研究项目与学校发展及社会经济发展的关系。）

**2、申请人带领团队的管理、运作机制**（围绕申请人带领团队管理、运作的机制，包括项目组织、团队的运行和人员、设备、经费使用的管理。）

**3、核心成员在实现团队目标中的作用**（说明项目负责人组织下，各核心成员的专长及与项目负责人的合作情况、在实现团队目标过程中的关键作用、在团队中的具体分工、职责及时间保障、主持与本申请项目相关的科研课题，完成情况和取得的成果。）

**（1）核心成员1（项目负责人）：**

**（2）核心成员2：**

**（3）…**

**四、研究条件与基础**

1. **团队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、团队近期的主要工作业绩以及与本项目相关的研究工作积累）。
2. **已具备的实验条件，尚缺少的实验条件和拟解决的途径**

|  |
| --- |
| 申请者的承诺：  我承诺严格遵守科研诚信建设有关规定和要求；保证申请材料信息真实准确，不含任何涉密信息或敏感信息，不含任何违反法律法规或违反科研伦理规范的内容，成果无知识产权争议。如获准立项，承诺以本申请书为有约束力的协议，遵守学校有关规定，按计划认真开展研究工作，取得预期研究成果。  项目负责人（签名）：  年 月 日 |
| 二级单位的审查意见与保证  申请书填写内容符合真实性、合规性、没有知识产权争议，不存在弄虚作假、抄袭剽窃等行为；不存在以内容相同或相似的科研项目申请书，在不同部门同时或错时申报的申报行为；不存在以已立项项目重复申报的行为；不存在其他学术不端行为；该课题负责人及参加者的政治和业务素质适合承担本课题的研究工作；本单位能提供完成本课题所需的时间和条件；本单位同意承担本项目的管理任务和信誉保证。  如我单位有不履行上述承诺或有弄虚作假行为，承担由此产生的一切后果，情节严重的，须负相应的法律责任。  我单位已对所有申请项目进行了形式审查，保证提交的全部申报材料符合指南要求。特此承诺。    乙方**：**所在学院（公章）  单位负责人（签名）：  年 月 日 |