**山 东 省 重 点 研 发 计 划**

**（高校科研体制改革试点项目）**

**申 报 书**

|  |  |
| --- | --- |
| **申报编号:** |  |
| **项目名称:** |  |
| **申报单位:** | 青岛滨海学院 |
| **合作单位:** |  |
| **主管单位:** | 山东省教育厅 |
| **申报日期:** |  |

**山东省科学技术厅制**

**二〇一八年一月**

|  |
| --- |
| 目录 |
| [填报说明](#_Toc371952295)  [一、项目基本信息表](#_Toc371952296)  （一）[单位基本情况（高等院校以院（系）为单位填报）](#_Toc371952297)  （二）项目负责人基本情况  （三）项目基本情况  [二、项目主要内容](#_Toc371952299)  [项目课题组成员](#_Toc371952302)  [国内外研究综述(1000字以内)](#_Toc371952303)  [主要研究内容(2000字以内)](#_Toc371952304)  [主要创新点、先进性(500字以内)](#_Toc371952305)  [研究方法和技术路线(1000字以内)](#_Toc371952306)  [主要技术指标 (500字以内)](#_Toc371952307)  [工作基础条件 (500字以内)](#_Toc371952308)  [市场需求及产业化前景(500字以内)](#_Toc371952309)  [三、需要说明的情况(非必填项目)](#_Toc371952310)  [相关附件](#_Toc371952311) |
|  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一、单位基本情况（一）单位基本情况（高等院校以院（系）为单位填报） | | | | | | | | | | |
| 单位名称 | 青岛滨海学院 | | | | | 主管部门 | | 山东省教育厅 | | |
| 单位类型 | 1 | 1.高等院校2.科研院所3.国有及国有控股企业4.民营企业5.外资企业6.其它单位 | | | | | | | | |
| 通讯地址 | 山东省青岛市西海岸新区嘉陵江西路425号 | | | | | | | 邮政编码 | | 266555 |
| 单位负责人 | 姓名 | | | 性别 | | | | 出生年月 | | |
| 韩方希 | | | 男 | | | | 1954.09 | | |
| 身份证号码 | | | 联系电话 | | | | 传真 | | |
| 科研处索取 | | | 0532-83150217 | | | | 0532-86728000 | | |
| 手机 | | | E-mail | | | | | | |
| 18560458830 | | | qdbhxykyc@163.com | | | | | | |
| 职工总数 | 1031 | | 大专以上人员 | | 1031 | | 研究开发人员 | | 127 | |
| （二）项目负责人基本情况 | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目负责人 | 姓名 | | | 性别 | | | | 出生年月 | | |
|  | | |  | | | |  | | |
| 身份证号码 | | | 联系电话 | | | | 传真 | | |
|  | | |  | | | |  | | |
| 手机 | | | Email | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | |
| 近三年来获得专利授权数 |  | | 其中 | 发明专利数 | | 实用新型数 | | | 外观设计数 | |
|  | |  | | |  | |
| 近三年来获得科技进步奖励数 |  | | 其中 | 国家奖励数 | | 省部级奖励数 | | | 市级奖励数 | |
|  | |  | | |  | |
| 近三年承担的省级以上科技计划项目（按影响和经费情况列出前5项，项目负责人需列项目课题组前三位） | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 计划类别 | | | 项目编号 | | 经费数量（万元） | | | 负责人 |
|  | |  | | |  | |  | | |  |
|  | |  | | |  | |  | | |  |
|  | |  | | |  | |  | | |  |
|  | |  | | |  | |  | | |  |
|  | |  | | |  | |  | | |  |

|  |  |
| --- | --- |
| （三）项目基本情况 | |
| 项目简介(200字以内) | |
|  | |
| 主要技术指标(200字以内) | |
|  | |

|  |
| --- |
| 主要创新点、先进性(此内容作为查新机构的查新点，500字以内) |
|  |

# 二、项目主要内容

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目起始时间 | | | | | |  | | | | 计划完成时间 | | | |  | |
| 技术领域 | [  ] | | | | 01.橡胶材料及加工成型装备  02.陶瓷材料  03. 农业机械 | | | | | | | | | | |
| 项目类别 | [ ] 1.科研 2.中试 3.新产品开发 | | | | | | | | | | | | | | |
| 研究方式 | [  ] 1.本单位独立完成 2.产学研结合 3.引进消化再创新 | | | | | | | | | | | | | | |
| 主要优势 | [  ][  ][  ](按优势大小选择三项)  1.重大理论突破 2.技术工艺创新突出 3.市场前景广阔  4.经济效益显著 5.社会效益显著 6.形成自主知识产权 7.其它 | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目计划总投资 | | | | | | | 万元 | | | | 其中已完成投资 | | | 万元 | |
| 计划新增投资来源 | | | 单位自筹 | | | | | | | | 万元 | | | | |
| 金融贷款 | | | | | | | | 万元 | | | | |
| 财政  拨款 | | | | | 万元 | | | 其中：国家财政拨款 | | | 万元 | |
| 省科技经费 | | | 万元 | |
| 地方政府配套 | | | 万元 | |
| 其它 | | | | | | | | 万元 | | | | |
| 新增投资中省科技经费支出预算 | | | 一、直接费用 | | | | | | | | 万元 | | | | |
| 设备费 | | | | | | | | 万元 | | | | |
| 材料费 | | | | | | | | 万元 | | | | |
| 测试化验加工费 | | | | | | | | 万元 | | | | |
| 燃料及动力费 | | | | | | | | 万元 | | | | |
| 差旅会议国际合作与交流费 | | | | | | | | 万元 | | | | |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | | | | | | | 万元 | | | | |
| 劳务费 | | | | | | | | 万元 | | | | |
| 专家咨询费 | | | | | | | | 万元 | | | | |
| 其它费用 | | | | | | | | 万元 | | | | |
| 二、间接费用 | | | | | | | | 万元 | | | | |
| 承担单位为项目研究提供的房屋占有，日常水、电、气、暖消耗 | | | | | | | | 万元 | | | | |
| 项目新增投资中市科技经费支出预算 | | | 有关管理费用的补助支出 | | | | | | | | 万元 | | | | |
| 激励科研人员的绩效支出 | | | | | | | | 万元 | | | | |
| 其它费用 | | | | | | | | 万元 | | | | |
| 项目课题组成员 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 姓名 | | 性别 | | 出生年月 | | | | | 职称/职务 | | | 工作单位 | 项目中分工 | | 参加月/年 |
|  | |  | |  | | | | |  | | |  |  | |  |
|  | |  | |  | | | | |  | | |  |  | |  |
|  | |  | |  | | | | |  | | |  |  | |  |
|  | |  | |  | | | | |  | | |  |  | |  |
|  | |  | |  | | | | |  | | |  |  | |  |
|  | |  | |  | | | | |  | | |  |  | |  |
|  | |  | |  | | | | |  | | |  |  | |  |
|  | |  | |  | | | | |  | | |  |  | |  |
|  | |  | |  | | | | |  | | |  |  | |  |
|  | |  | |  | | | | |  | | |  |  | |  |
|  | |  | |  | | | | |  | | |  |  | |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 国内外研究综述(1000字以内) | | |
|  | | |
| 主要研究内容(2000字以内) | | |
|  | | |
| 主要创新点、先进性(500字以内) |
|  |
| 研究方法和技术路线(1000字以内) |
|  |
| 主要技术指标 (500字以内) | |
|  | |
| 工作基础条件 (500字以内) | |
|  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 市场需求及产业化前景(500字以内) | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| 计划进度 | 开始时间 | | 截止时间 | | 完成的主要指标(要可考核) | | | | | | |
|  | |  | |  | | | | | | |
|  | |  | |  | | | | | | |
|  | |  | |  | | | | | | |
| 项目完成时预期成果 | 知识产权  情况 | 专利 | | 其中发明专利 | | | 技术标准 | | 著作权 | | 动植物新品种 |
|  | |  | | |  | |  | |  |
| 科技报告 | 立项报告 | | 进展报告 | | | 专题报告 | | 最终（技术）报告 | | 合计 |
|  | |  | | |  | |  | |  |
| 技术水平 | [ ] 1.国际领先 2.国际先进 3.国内领先 4.国内先进 5.省内领先 6.省内先进 | | | | | | | | | |
| 市场前景 | [ ] 1.出口创汇 2.替代进口 3.填补国内空白 4.填补省内空白 | | | | | | | | | |
| 产业化后经济效益 | 年增销售  收入(万元) | | | | 年增税收(万元) | | 年增利润(万元) | | 创汇(万美元) | |
|  | | | |  | |  | |  | |

|  |
| --- |
| 三、需要说明的情况(非必填项目) |
| 其它说明(100字以内) |
|  |

|  |
| --- |
| 相关附件 |