**深圳市科技计划备选项目征集表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | | | | |
| 建议单位 |  | | | 组织机构代码 | |  |
| 单位地址 |  | | | | | |
| 项目完成时所处阶段 | □应用基础研究院 □研发阶段 □中试前期 □中试后期 □规模化生产 □其他 | | | | | |
| 计划类别 | 创新创业专项 | 项目类别 | 可持续发展科技专项 | 项目总预算 | | 万元 |
| 所属高新技术领域 |  | | 所属高新技术子领域 |  | | |
| 实施年限 | □1.5年 □2.0年 □2.5年 □3.0年 □其他年限 | | | | | |
| 项目联系人 |  | 电子邮箱 |  | 联系人移动电话 | |  |
| 本领域国内知名专家 | **姓名** | **所在单位及职务** | | | **联系电话** | |
|  |  | | |  | |
|  |  | | |  | |
|  |  | | |  | |
|  |  | | |  | |
| 项目实施目的与意义 （600字以内） |  | | | | | |
| 国内外发展现状与趋势 （600字以内） |  | | | | | |
| 研究内容与技术路线 （800字以内） |  | | | | | |
| 项目执行期内实现的主要经济指标、学术指标、技术指标（800字以内） | 一、经济指标： 二、学术指标： 三、技术指标： | | | | | |
| 项目预期成果的表现形式 | □新产品/品种 □新装置 □新工艺/方法/模式 □新材料 □软件 □论文 □著作 □研究（咨询）报告 □技术标准 □基地建设 □其他 | | | | | |
| 项目执行期内新增的就业人数 | 人以上 | | | | | |
| 项目执行期内培养的人才数（博士/硕士/工程师/技术工人） | 博士 人 | | | | | |
| 硕士 人 | | | | | |
| 工程师 人 | | | | | |
| 技术工人 人 | | | | | |
| 项目执行期内产生的累计净利润/累计产品销售收入（万元） | 净利润 以上 | | | | | |
| 累计产品销售收入 以上 | | | | | |
| 项目执行期内产生的累计纳税额/带动的资金投入（万元） | 累计纳税额 以上 | | | | | |
| 带动的资金投入 以上 | | | | | |
| 项目执行期内申请的专利数（发明专利/实用新型/外观设计） | 发明专利 以上 | | | | | |
| 实用新型 以上 | | | | | |
| 外观设计 以上 | | | | | |
| 项目执行期内发表的论文数（论文总数/SCI检索数/EI检索数） | 论文总数 以上 | | | | | |
| SCI检索数 以上 | | | | | |
| EI检索数 以上 | | | | | |