|  |  |
| --- | --- |
| 受理编号： |  |

**大鹏新区科技创新和产业发展专项资金**

**生物企业水、电、气费用补贴申请书**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称：** |  | | | |
| **申请单位：** |  | | | **（盖章）** |
| **单位地址：** |  | | | |
| **联系人：** |  | **联系电话：** |  | |
| **项目负责人：** |  | **联系电话：** |  | |
| **电子邮箱：** |  | **申请日期：** |  | |

深圳市大鹏新区科技和工业信息化局制

二〇二四年十一月

**填表承诺书**

本单位承诺依法经营、诚实守信，遵守《深圳市大鹏新区科技创新和产业发展专项资金管理办法》《大鹏新区关于加强科技研发促进技术创新的若干措施》和《申报指南》等相关文件规定，并自愿做出以下声明：

1、本单位对本申请材料的合法性、真实性、准确性和完整性负责。如有虚假，本单位依法承担相应的法律责任。

2、本单位保证提交的申请资料与统计、市监、税务等有关部门所掌握的信息和数据一致。本单位同意授权深圳市大鹏新区管委会及业务主管部门采取任何合法方式核实申请资料中的信息和数据。一旦被发现有虚假信息提供或者对表格的填写不完全，申请书将自动作废，本次申请无效，同时愿意依据相关规定接受处罚。如因虚假填写或不完整填写行为而导致深圳市大鹏新区管委会及业务主管部门或本单位产生任何纠纷或损失的，本单位承担相应责任。

3、本单位同意将本申请材料向依法审批工作人员和评审专家公开。深圳市大鹏新区管委会及业务主管部门可以因评审该项目而使用申请书中提供的全部信息，无需另行征得本单位同意。对依法审批或者评审过程中泄露的信息，深圳市大鹏新区管委会及业务主管部门免予承担责任。

4、本单位承诺所申报项目无下列情形：

（1）知识产权争议；

（2）已获得过同级政府的立项扶持。

5、本申请材料仅为申请大鹏新区科技创新和产业发展专项资金制作并已自行备份，不再要求深圳市大鹏新区委会及业务主管部门予以退还。

6、因申报书不规范、内容阐述不充分或不清晰、申报材料不齐全、支撑材料关联度低（如申报人资格问题，文章和专利权利属性问题等）、预算缺乏合理性等因素造成项目本批次未立项的，本单位和项目负责人承担全部责任。

如违反前款规定，自愿退回已获得的补助款。

特此承诺。

法定代表人（或者被委托人）签字：

办公电话：

移动电话：

日 期：

（单位需加盖公章，被委托人签字的提交法定代表人授权委托书）

**一、单位基本情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | | | | | | | | |
| 单位地址 |  | | | | | | | | |
| 单位注册资本（万元） |  | | | 注册时间 | | |  | | |
| 注册所在区 |  | | | | | | | | |
| 单位统一社会信用代码 |  | | | | | | | | |
| 单位基本户开户银行 |  | | | 单位信用等级 | | |  | | |
| 单位开户银行号 |  | | | 单位登记注册类型 | | |  | | |
| 单位网址 |  | | | | | | | | |
| 单位资质 |  | | | | | | | | |
| 单位经营范围  （按营业执照） |  | | | | | | | | |
| 单位主营产品  （只写品名） |  | | | | | | | | |
| 所属主要行业类别  门类/大类/中类/小类 |  | | | | | | | | |
| 产品（服务）所属高新技术领域（主领域/子领域） |  | | | | | | | | |
| 单位研发及办公面积（m2） |  | | 海外营销机构数 | |  | 全年用电量（kWh） | | |  |
| 单位生产用房面积（m2） |  | | 海外研发机构数 | |  | 全年用水量（m3） | | |  |
| 所在证券交易市场 |  | | 公司上市时间 | |  | 股票代码 | | |  |
| **股 权 结 构** | | | | | | | | | |
| 主要股东名称（前5位） | | 出资额（万元） | | 出资方式 | | | | 所占比例（%） | |
|  | |  | |  | | | |  | |
|  | |  | |  | | | |  | |
|  | |  | |  | | | |  | |

**二、单位人员情况**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 上年年末从业  人员总数 |  | 男职工数 |  | 女职工数 |  |
| 参加社保人数 |  | 留学归国人员数 |  |
| 外籍专家人数 |  | 上年新增高校毕业生 |  |
| **人员结构** | | | | | |
| 按工作性质分 | | 按学历分 | | 按技术职称分 | |
| 行政管理人员 |  | 博士毕业人数 |  | 高级职称人数 |  |
| 市场营销人员 |  | 硕士毕业人数 |  | 中级职称人数 |  |
| 研发设计人员 |  | 本科毕业人数 |  | 初级职称人数 |  |
| 加工制造人员 |  | 大专毕业人数 |  | 其他人数 |  |
| 其他人数 |  | 其他人数 |  |  | |
| **相关人员信息** | | | | | |
| 法定代表人 | 姓名 |  | 移动电话 |  | |
| 学历 |  | 身份证号 |  | |
| 经营负责人 | 姓名 |  | 移动电话 |  | |
| 学历 |  | 身份证号 |  | |
| 单位联系人 | 姓名 |  | 移动电话 |  | |
| 学历 |  | 身份证号 |  | |

**三、单位财务状况（企业类填报）（单位：万元）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目类别 | 上年（ 年） | 前年（ 年） | 大前年（ 年） |
| 营业收入 |  |  |  |
| 其中：主营业务收入 |  |  |  |
| 高新技术产品销售收入 |  |  |  |
| 新增产品销售收入 |  |  |  |
| 软件产品及服务收入 |  |  |  |
| 工业总产值 |  |  |  |
| 其中：高新技术产品产值 |  |  |  |
| 自主知识产权产品产值 |  |  |  |
| 增加值 |  |  |  |
| 其中：劳动者报酬 |  |  |  |
| 固定资产折旧 |  |  |  |
| 生产税净额 |  |  |  |
| 营业盈余 |  |  |  |
| 出口总额 |  |  |  |
| 净利润 |  |  |  |
| 实际上缴税费总额 |  |  |  |
| 1．增值税 |  |  |  |
| 2．营业税 |  |  |  |
| 3．所得税 |  |  |  |
| 4．个人所得税 |  |  |  |
| 5．其他税 |  |  |  |
| 实际减免税费总额 |  |  |  |
| 1．增值税 |  |  |  |
| 2．营业税 |  |  |  |
| 3．所得税 |  |  |  |
| 其中：研发加计扣除减免 |  |  |  |
| 高新技术企业专项减免 |  |  |  |
| 总资产 |  |  |  |
| 负债总额 |  |  |  |
| 固定资产总额 |  |  |  |
| 完成固定资产投资额 |  |  |  |
| 科研经费全年支出总额 |  |  |  |

**三、单位财务状况（事业类填报）（单位：万元）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目类别 | 上年（ 年） | 前年（ 年） | 大前年（ 年） |
| 年度总收入 |  |  |  |
| （一）财政拨款额 |  |  |  |
| （二）生产经营活动收入 |  |  |  |
| （三）科技活动收入 |  |  |  |
| 1．部、省科技收入 |  |  |  |
| 2．地方政府科技收入 |  |  |  |
| 3．政府之外科技收入 |  |  |  |
| （四）其他收入 |  |  |  |
| 年度总收入增长率 |  |  |  |
| 年度总支出 |  |  |  |
| 1．生产经营活动支出 |  |  |  |
| 2．科技活动支出 |  |  |  |
| 3．其他支出 |  |  |  |
| 年末资产总额 |  |  |  |
| 年末固定资产原值 |  |  |  |
| 1．年末科研用房原值 |  |  |  |
| 2．年末科研设备原值 |  |  |  |
| 3．其他固定资产原值 |  |  |  |
| 固定资产增长率 |  |  |  |
| 科研设备资产增长率 |  |  |  |
| 年末负债总额 |  |  |  |
| 年末货币资金余额 |  |  |  |
| 年末借入款项余额 |  |  |  |

**四、单位科研活动情况**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 截至上年末  （ 年末） | 截至前年末  （ 年末） | 截至大前年末  （ 年末） |
| 累计发明专利申请数 |  |  |  |
| 累计实用新型申请数 |  |  |  |
| 累计外观设计申请数 |  |  |  |
| 累计拥有有效发明专利授权数 |  |  |  |
| 累计拥有有效实用新型授权数 |  |  |  |
| 累计拥有有效外观设计授权数 |  |  |  |
| 累计发表论文数 |  |  |  |
| 累计出版科技著作数 |  |  |  |
| 累计拥有软件著作权数 |  |  |  |
| 累计拥有IC布图版权数 |  |  |  |
| 累计拥有注册商标数 |  |  |  |
| 累计参编技术标准数（国际/国家/行业） |  |  |  |
| 累计发现植物新品种数 |  |  |  |
| 累计获取新药（医药、农药、兽药）证书数 |  |  |  |
| 累计科技奖项（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 累计重点实验室数量（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 累计工程中心数量（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 累计项目数量（国家级/省级/市级） |  |  |  |
| 累计获得国家资助经费金额（万元） |  |  |  |
| 累计获得省级资助经费金额（万元） |  |  |  |
| 累计获得市级资助经费金额（万元） |  |  |  |

**五、项目基本情况**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | |
| 所属产业领域 | □生物农业 □海洋生物 □生物信息  □生物环保 □生物制造 □生物医药与生物医疗  □其他 | | |
| 2023年营业收入/产值（万元） |  | 2023年水、电、气费用支出（万元） |  |
| 2023年水、电、气费用支出具体情况 |  | | |
| 申请补贴金额（万元） |  | | |