**2024年武汉市车规级芯片认证补贴项目**

**申报书**

**申报单位（公章）：**

**联 系 人：**

**联系电话：**

**申报日期：**

**武汉市经济和信息化局**

**（2024年10月）**

# 填报说明

1.资金支持对象：工商注册地、税务征管关系及统计关系在武汉市范围内的相关企业。

2.申报书及附件材料是武汉市车规级芯片认证补贴项目评审的主要依据，须严格按照规定格式和栏目要求填写，内容真实、准确、全面，严禁弄虚作假。

3.申报单位须按照项目申报要求提供相关证明材料原件或复印件，附件均需在关键页加盖公章。

4.申报书及附件须编制目录页码，装订成册，申报书封面、骑缝加盖公章。

# 申报承诺书

本单位符合国家、省、市联合惩戒政策和制度规定，近三年无不良信用记录，符合国家、省、市能耗、环保、安全生产、产品质量等要求。本单位承诺在申报武汉市车规级芯片认证补贴项目过程中诚实守信，提交的申报资料原件、复印件均真实、准确、有效，无任何伪造、修改、虚假成分。本单位本次所申报项目涉及关联方交易的（如有）均已据实披露，并承诺该交易真实、交易价格公允。本单位本次所申报项目未享受武汉市市级相关补贴或奖励。如有弄虚作假、违法、违规行为，自愿放弃申报资格，已获得的资金全额退回，并自愿承担由此造成的一切相关法律责任及后果。

单位负责人签字：

（盖章）

年 月 日

申报企业基本情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 |  | | | | 所属行政区 |  | |
| 办公地址 |  | | | | 注册日期 |  | |
| 法定代表人 | 姓名 |  | | | 手机号码 |  | |
| 企业联系人 | 姓名 |  | | | 手机号码 |  | |
| 企业简介 |  | | | | | | |
| 企业性质 | □国有 □外商独资 □中外合资 □民营 □其他 | | | | | | |
| 企业主营业务方向 | □控制类芯片 □功率类芯片 □存储类芯片 □通信类芯片 □传感类芯片 □其他 | | | | | | |
| 企业人员构成 | 员工总人数 | |  | 研发人员总数 | | |  |
| 获知识产权情况 | 发明专利数量（项） | |  | 软件著作权数量（项） | | |  |
| 2023年  主要经营指标 | 营业收入总额（万元） | |  | 研发投入总额（万元） | | |  |
| 研发投入占营业收入总额比例（%） | | |  | | | |
| 营业收入较2022年增速（%） | | |  | | | |
| 2024年  主要经营指标 | 1-9月研发投入总额（万元） | | |  | | | |
| 1-12月研发投入总额预计（万元） | | |  | | | |
| 1-9月营业收入总额（万元） | | |  | | | |
| 1-12月营业收入总额预计（万元） | | |  | | | |
| AEC-Q100标准  认证情况 | 集成电路设计业务开展情况（单选） | | | □以自用为目的自主开展集成电路设计业务  □集成电路设计为企业主营业务 | | | |
| 申报年度内首款完成AEC-Q100  标准认证的车规级芯片认证时间 | | |  | | | |
| 所认证车规级芯片型号 | | |  | | | |
| 认证费用（万元） | | |  | | | |