附件1.4

编号：

**2018年度数字经济奖励补贴**

**人工智能产业企业奖补申报书**

申报单位（公章）：

联 系 人：

联系电话：

申报时间：

武汉东湖新技术开发区管理委员会制

二Ｏ一八年七月

2018年度数字经济奖励补贴

人工智能产业企业奖补申请报告

武汉东湖新技术开发区管理委员会：

× ×公司在东湖高新区注册和纳税，主要从事× ×，在2017年11月16日至2018年6月30日期间，在× ×等方面开展了相关工作…(不超过150字)

现依据《武汉东湖新技术开发区关于促进人工智能产业发展的若干政策》及《武汉东湖新技术开发区关于促进人工智能产业发展的若干政策实施细则》（武新管科创〔2017〕14号）文件及申报通知要求，结合我公司的实际情况，申报“政策”第×条、第×条…等奖励补贴，申请金额合计× ×万元，详见奖励补贴申请表。

本单位特此申明，此次提交申请材料及证明材料真实可靠，若发现不实情况，我单位将积极配合调查，情节严重，愿意承担后果及接受相应处理。

请审定后批准。

申请单位（公章）：

法人代表（签字）：

2018年 月 日

目 录

1、2018年度人工智能产业企业奖补申请汇总表

1. 企业发展情况简介
2. 企业资质、获奖及媒体报道信息表
3. 各条款申请信息表
4. 相关附件

表1 人工智能产业企业奖补申请汇总表（加盖公章）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **申请类型** | **政策依据** | **申请金额(万元)** | **列明附件页码** |
| 例 | 人工智能算力平台建设补贴 | 第五条 | 30万元 | 17-18页 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 合计金额 | | 万元 | | |
| 企业名称 | |  | | |

表2 企业发展情况简介

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业基本信息** | 企业名称 | |  | | | | | | | | | | |
| 办公地址 | |  | | | | | | | | | | |
| 注册时间 | |  | | | | | 注册资本 | | | |  | |
| 工商注册地址 | |  | | | | | | | | | | |
| 企业登记注册类型 | |  | | | | | | | | | | |
| 主要业务范围 | |  | | | | | | | | | | |
| 企业认定情况 | | □高新技术企业 □技术先进型服务企业 □瞪羚企业  □其它: 、 、  、 | | | | | | | | | | |
| 主要股东及所占股份比例 | | 股东 | 出资比例 | | | | | | 出资方式 | | | |
|  |  | | | | | |  | | | |
|  |  | | | | | |  | | | |
|  |  | | | | | |  | | | |
| **企业人员情况** |  | | 姓名 | 年龄 | | | 联系方式 | | | | | | |
| 法定代表人 | |  |  | | |  | | | | | | |
| 总经理 | |  |  | | |  | | | | | | |
| 近3年人员情况 | | 2018年6月职工总数 | | | | 2017年末职工总数 | | | | | 2016年末职工总数 | |
|  | | | |  | | | | |  | |
| 2018年6月具有研究生及以上学历  人员数 | | | | | | 2018年6月具有大专以上学历人员数 | | | | | 2018年6月从事研发人员数 | |
|  | | | | | |  | | | | |  | |
| **近三年度企业经营情况** | 主要经济指标情况 | | | | | | | | | | | | |
| 经济指标（万元） | | | | 2016年 | | | | 2017年 | | | | 2018年（预计） |
| 企业总收入 | | | |  | | | |  | | | |  |
| 计算机视觉、智能语音处理、生物特征识别、自然语言理解、智能决策控制、新型人机交互等人工智能核心技术的研发及产业化应用领域收入在企业总收入中的占比（以财务审计报告为准） | | | |  | | | |  | | | |  |
| 净利润 | | | |  | | | |  | | | |  |
| 交税总额 | | | |  | | | |  | | | |  |
| **融资情况** | 上市情况 | | | | 上市时间： | | | | | | | | |
| 上市地点及股票代码： | | | | | | | | |
| 近三年融资情况（总额：万元） | | | |  | 企业估值（2018年：万元） | | | | |  | | |
| 机构投资情况 | | | | 2018年： | | | | | | | | |
| 2018年以前： | | | | | | | | |
| **自主知识产权情况** | 类别 | 自主知识产权数量 | | | | | | | | | | | |
| 授权专利 |  | | | | | | | | | | | |
| 软件著作权 |  | | | | | | | | | | | |
| 标准创制 |  | | | | | | | | | | | |
| 其 他 |  | | | | | | | | | | | |
| **企业发展概况** | 企业主要产品及服务、人才技术优势。（300字以内） | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| **企业近2年发展计划** | 企业近2年主要发展战略、计划。（300字以内） | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |

表3 企业资质、获奖及媒体报道信息表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **企业名称** | |  | |
| **获得资质** | 资质名称 | 认证或颁发时间 | 颁发机构名称 |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **获得的奖励** | 奖励名称 | 认证或颁发时间 | 颁发机构名称 |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **获得国家、**  **省市支持**  **项目** | 项目名称 | 立项部门 | 等级或金额 |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **媒体报道情况** | 近2年中央、省市主要媒体报道情况（包括报道时间、媒体名称、报道标题，填写不超过5条） | | |

**企业信息附件：**

（1）专业财务审计报告，其中明确计算机视觉、智能语音处理、生物特征识别、自然语言理解、智能决策控制、新型人机交互等人工智能核心技术的研发及产业化应用领域收入在企业总收入中的占比，占比超过60%的企业方可认定为当年度的人工智能企业，纳入本政策的支持范围。

（2）营业执照（或三证合一证照）；

（3）2017年度纳税证明；

（4）公司获得资质情况；

（5）2015-2017年度审计报告；

（5）近月份财务报表；

（6）获奖证明及媒体宣传。

表4 人工智能算力平台建设补贴

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **人工智能算力平台建设补贴** | 企业名称 | 算力平台名称 | 平台项目立项时间 | 平台项目建设完成投入运营时间 |
|  |  |  |  |
| 平台项目总投资额（万元） | 申请补贴金额（万元） | GPU、FPGA、ASIC、NPU、TPU为主的芯片投入占平台总投资的比例 | 其它 |
|  |  |  |  |

本项申报材料附件：

（1） 算力平台企业内立项建设方案及验收报告（盖公章）；

（2） 算力平台建设经费投入专项审计报告（提供相应的芯片、设备购入合同发票。审计机构备选库见附件1）；

（3） 平台运营情况说明。

表5 企业电费支出补贴表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **电费支出情况** | 企业名称 | 电力公司名称 | 电费支出金额 | 电费支出主要事项 |
|  |  |  |  |
| 申请补贴金额 | 其它 |  |  |
|  |  |  |  |

申报材料附件：

（1）企业在电力公司的开户证明（盖公章）；

（2）电费支出缴费凭证（复印件盖公章）。