附件1.2

编号：

**2018年度数字经济奖励补贴**

**互联网+示范应用项目申报书**

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一八年六月

2018年度数字经济奖励补贴

互联网+示范应用项目申请报告

武汉东湖新技术开发区管理委员会：

× ×公司主要从事× ×，在× ×领域开展建设了× ×工作(不超过150字)。

现依据《武汉东湖新技术开发区关于促进“互联网+”发展的若干政策（试行）》（武新规〔2016〕1号）文件，结合我公司的实际情况，申报东湖高新区互联网+示范应用项目。

本单位特此申明，此次提交申请材料真实可靠，提供原件备查，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、企业发展情况简介

2、项目基本情况

3、“互联网+”示范应用项目材料编写提纲

表一、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 |  |  |  |
| 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： |
| **主要互联网产品推广情况（含网站、APP、微信）** | 产品名称 | 月活跃用户数（2018年平均） | 月活增长率（2018年平均） |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **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） |
|  |

表二、项目基本情况

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 项目实施地址 |  |
| 项目类型(单选) | 🞏人工智能（机器人）、🞏智慧教育、🞏智能交通、🞏大数据、🞏泛娱乐、🞏智慧医疗、🞏电子商务、🞏互联网+农业 |
| 项目已获国家省市荣誉及支持情况 |  |
| 起止日期 |  | 项目建设情况 | 🞏已完成🞏在建 | 项目投资（万元） |  |
| 项目投资明细 | （项目投资明细，以项目专项审查表为准。） |
| 项目简述 | （对示范项目的基本特征进行简要描述，不超过400字。） |

 “互联网+”示范应用项目材料编写提纲

（3000-4000字）

**一、项目建设单位基本情况**

**二、项目情况**

（一）项目建设背景及目标。

（二）项目名称、建设时间、建设地点、项目投入、建设进展等。

（三）项目建设内容、应用领域、应用现状与运营情况等。

（四）技术应用及解决方案，包括功能特点、关键技术、技术措施等。

**三、项目创新点及应用成效**

（一）与同类项目相比具有的先进性等。

（二）经济效益，包括在行业应用创新、促进产业升级、服务模式创新、企业营收等方面取得成效，要求有具体应用成效数据。

（三）社会效益，包括项目应用产生的社会、生态效益，用户单位、专家学者和社会各界对项目实施效果的客观评价，以及对其他地方和企业的借鉴意义等。

**附：技术路线图、相关照片等。**