附件3

东营市人工智能创新应用示范园区

项目申报书

申报单位： （盖章）

推荐单位： （盖章）

年 月 日

填 写 说 明

一、请严格按照表中要求填写各项。

二、申报书中第一次出现外文名词时，要写清全称和缩写，再出现同一词时可以使用缩写。

三、编写人员应客观、真实地填报申报材料，尊重他人知识产权，遵守国家有关知识产权法规。

四、填报格式说明：请用A4幅面编辑，正文字体为3号仿宋体，单倍行距。一级标题3号黑体，二级标题3号楷体。

一、申报信息表

|  |  |
| --- | --- |
| 园区名称 |  |
| 园区地址 |  |
| 园区概况 | （园区规划成立时间、省/市/县哪级规划园区、面积、入驻企业数量、主要产业、经济规模.......） |
| 工作机制 | 是否建立政府牵头的工作协调机制：（提供文件）  园区日常管理机构： ，负责人：  智慧园区建设负责机构： ，负责人： |
| 智慧园区  规划建设情况 | 是否有智慧园区规划或建设方案：  规划或方案要点： |
| 智慧园区  实现功能 | （1.以新一代信息技术和人工智能应用为支撑，整合园区内外资源，实现人、物、园区功能系统之间有效连接情况;管理服务信息化情况，包括环保、公共安全、园区功能、商务活动等一体化管理情况。2.应用场景和解决方案简介。不超过500字） |
| 园区重点企业  智能化情况 | （列举5－10个智能化改造提升效果较好的企业，简要说明采用的新模式、新业态及智能化提升实现的功能和效果，每个企业不超过100字） |
| 园区内工业互联网平台、数据中心、云平台情况 | 1. 工业互联网平台数量： ，分别是：   平台1：  平台2：  ……。   1. 数据中心数量： ，分别是：   数据中心1：  数据中心2：  ……。   1. 云平台数量： ，分别是：   云平台1：  云平台2：  云平台3：  ……。 |
| 园区可提供智能化设备和服务的企业 | （列举数量、企业名称和提供何种设备或服务） |
| 研发创新 | 建立专门信息化研发和实施机构的企业数量： ，占企业总数比例（ %），分别是：（哪个企业的什么部门）……。 |
| 政策配套 | 支持智慧园区建设资金安排：  扶持人工智能产业及人工智能应用的资金安排：  相关产业政策、人才引进等其他配套政策： |
| 基础设施 | 1.5G基础设施建设情况。5G基站开通数量： ；覆盖率（覆盖范围占园区面积的比例）： 。  2已应用5G企业数量： ，分别是：（列举企业名称） |

二、东营市人工智能创新应用示范园区申请报告

不超过5000字

东营市人工智能创新应用示范园区申请

报告（参考提纲）

第一部分 园区基本情况

地理位置、覆盖范围、产业配套设施等。

……

第二部分 园区人工智能发展成效

对照认定标准分类逐条说明

……

第三部分 智慧园区工作方案

（一）园区建设总体目标及发展规划

（二）园区项目建设实施方案（骨干企业、重点项目建设、重大应用示范项目的实施、新建设的重点行业人工智能技术应用示范项目计划、拟引进的重大高端项目计划、公共服务平台建设等）

（三）组织管理、投入和保障措施

……

第四部分 支撑材料

（对应表格中填写的内容提供证明材料）

三、项目申报承诺书

申报材料真实性承诺书

东营市工业和信息化局：

我单位自愿申报2020年度东营市“优势产业+人工智能”试点示范项目，为维护公平公正的申报、评审秩序，郑重承诺：

我单位所提交的2020年度东营市“优势产业+人工智能”试点示范项目申报材料完整、准确、真实、有效，不存在弄虚作假的行为。若申报材料不实或有虚报、瞒报、造假行为，我单位自愿承担相应法律责任，三年内不再申报东营市“优势产业+人工智能”示范项目。

特此承诺。

园区负责人（签名）：

申报单位（盖章）：

承诺日期： 年 月 日