# 附件2

智慧健康养老应用试点示范申报书

（企业类）

申 报 单 位（ 盖 章 ）

推 荐 单 位（ 盖 章 ）

申 报 日 期

工业和信息化部编制

# 填写要求：

1.严格按照申报书提供的提纲进行编制，不得随意更改写作内容。

2.申报书打印要求：正反面打印。

# 一、基本情况表

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称及地址 |  |
| 企业统一社会信用代码 |  | 成立时间 |  | 注册资金（万元） |  |
| 联系人 | 姓名 |  | 电话 |  |
| 职务 |  | 手机 |  |
| 传真 |  | E-mail |  |
| 企业类型 | □产品企业 □平台运营企业 □机构运营企业 □服务企业 |
| 应用场景 | 智慧健康场景：□家庭健康管理 □基层健康管理 □老年人健康促进 □康复辅助训练 □互联网+医疗健康智慧养老场景：□家庭养老床位 □社区日间照料 □智慧助老餐厅 □虚拟养老院综合场景：□居家上门服务 □医养结合 □养老服务监管 □智慧养老院  |
| 经营能力（2020年） | 总资产（万元） | 资产负债率 | 主营业务收入（万元） | 利润总额（万元） | 智慧健康养老相关收入（万元） |
|  |  |  |  |  |
| 市场化业务收入占比 | 企业人员数量 | 是否建有售后服务体系 | 售后团队人员占总人数的比重 | 落地项目数量（项） |
|  |  |  |  |  |
| 专项能力（2020年） | 产品企业创新能力 | 研发人员数量（人） | 研发人员占总人数的比重 | 研发经费投入（万元） | 研发经费占总收入的比重 | 知识产权数量 |
|  |  |  |  |  |
| 平台运营企业运营能力 | 累计接入平台的供应商数量 | 平均月订单量（万单） | 累计用户数量（万户） | 2020年新增用户数量（万户） | 应用智慧健康养老产品种类数量 |
|  |  |  |  |  |
| 机构运营企业运营能力 | 是否建有信息化系统 | 累计床位数量 | 床位入住率 | 应用智能健康养老产品种类数量 |  |
|  |  |  |  |  |
| 服务企业服务能力 | 是否建有服务信息平台 | 累计用户数量 | 2020年新增用户数量 | 平均月服务单量 | 服务团队人员数量 |
|  |  |  |  |  |
| 企业介绍 | （重点突出企业在智慧健康养老领域的经营范围、发展现状等，不超过1000字） |
| 真实性承诺 | 我单位申报的所有材料，均真实、完整，如有不实，愿承担相应的责任。  法定代表人（章）： 公章： 年 月 日 |

注：1.以上数据提供相应证明材料；

2.专项能力根据所选企业类型对应提供相应数据。

# 二、试点示范建设情况

## （一）现有基础能力介绍

结合基本情况表内容，介绍在技术、市场、运营、外部合作资源、服务内容、团队等方面的优势及特色。

## （二）建设方案介绍

围绕所选定的应用场景及申报要求编制建设方案，包括创建目标、思路及具体创建内容等。

## （三）创新性分析

方案在技术/模式、特色、优势等方面的创新性。

## （四）可推广性分析

方案的示范意义、推广价值、可行性、推广范围。

## （五）售后服务方案介绍

包括售后团队、售后内容、服务满意度反馈机制、产品使用人员的培训方案等。

# 三、典型落地案例介绍

至少2个案例。

# 四、下一步创建计划

# 五、相关支撑材料

（一）企业资质

企业统一社会信用代码以及企业所获奖励情况。

（二）企业能力

可以证明企业经营能力、市场能力、创新能力、管理能力等方面的材料，如审计报告、建设合同、研发立项、企业管理能力证书、售后反馈材料等。

（三）方案质量

可以证明方案质量的相关证明材料，如所涉及的知识产权、标准规范、检测认证证书等。

（四）其他证明材料

智慧健康养老应用试点示范申报书

（园区类）

申 报 单 位（ 盖 章 ）

推 荐 单 位（ 盖 章 ）

申 报 日 期

工业和信息化部编制

# 填写要求：

1.严格按照申报书提供的提纲进行编制，不得随意更改写作内容。

2.申报书打印要求：正反面打印。

# 一、基本情况表

|  |  |
| --- | --- |
| 园区名称及地址 |  |
| 申报单位： |  |
| 联系人 | 姓名 |  | 电话 |  |
| 职务 |  | 手机 |  |
| 传真 |  | E-mail |  |
| 园区情况 | 基本情况 | 园区面积 | 园区总人员数量 | 所在地政府是否将该园区列为重点建设或支持项目 | 当地政府是否有专项资金扶持 | 是否建有科技创新支持平台 |
|  |  |  |  |  |
| 是否有对企业的优惠政策 | 是否具有产业投资基金 | 是否有投融资机构入住 | 是有建有专业人才引进机制 | 硕士及以上学历人员数量 |
|  |  |  |  |  |
| 产业规模（2020年） | 园区营业收入（亿元） | 智慧健康养老营业收入（亿元） | 智慧健康养老营业收入占比 | 园区智慧健康养老企业数量 | 2020年新增智慧健康养老企业数量 |
|  |  |  |  |  |
| 园区申报或已有智慧健康养老示范企业数量 | 智慧健康养老领域高新技术企业数量 | 智慧健康养老领域服务企业数量 | 智慧健康养老领域专精特新企业数量 | 智慧健康养老领域硕士及以上人员数量 |
|  |  |  |  |  |
| 科技创新 | 研发经费投入 | 科技成果交易合同数量 | 科技成果交易金额 | 智慧健康养老领域知识产权数量 | 园区内智慧健康养老企业是否获得产业资金支持 |
|  |  |  |  |  |
| 协同发展 | 与其他地区（企业）合作项目数量 | 与科研院所合作项目数量 | 研发中心数量 | 市级以上研发机构数量 |  |
|  |  |  |  |  |
| 园区简介 | （重点突出园区在智慧健康养老领域的发展现状、特色、优势等，不超过1000字） |
|
| 真实性承诺 | 我单位申报的所有材料，均真实、完整，如有不实，愿承担相应的责任。 |
|
|
|
|  负责人签字（章）： |
|  公章： |
|  年 月 日 |

注：表中所涉及数据提供相应证明材料。

# 二、试点示范园区建设

## （一）园区现有情况介绍

结合基本情况表内容，介绍园区现有发展情况。

## （二）建设方案介绍

结合申报要求介绍建设方案，包括建设目标、发展思路、建设内容等。

## （三）建设成效分析

### 1.试点示范建设对园区智慧健康养老产业总体布局、创新能力等方面带来的益处。

### 2.取得的社会效益和经济效益

# 三、典型案例介绍

介绍2个科技支撑健康养老发展的项目

# 四、下一步建设计划

# 五、支撑材料

（一）已有建设情况证明材料

（二）建设方案质量

可以证明建设方案质量的相关证明材料，如所涉及的知识产权、服务规范、管理制度等。

（三）其他证明材料

智慧健康养老应用试点示范申报书

〔街道（乡镇）类〕

申 报 单 位（ 盖 章 ）

推 荐 单 位（ 盖 章 ）

申 报 日 期

工业和信息化部编制

# 填写要求：

1.严格按照申报书提供的提纲进行编制，不得随意更改写作内容。

2.申报书打印要求：正反面打印。

# 一、基本情况表

|  |  |
| --- | --- |
| 街道（乡镇）名称及地址 | 名称： |
| 地址： |
| 应用场景 | 智慧健康场景：□家庭健康管理 □基层健康管理 □老年人健康促进 □康复辅助训练 □互联网+医疗健康智慧养老场景：□家庭养老床位 ☑社区日间照料 □智慧助老餐厅 □虚拟养老院综合场景：□居家上门服务 □智慧养老院 □医养结合 □服务监管  |
| 联系人 | 姓名 |  | 电话 |  |
| 职务 |  | 手机 |  |
| 传真 |  | E-mail |  |
| 基本情况（2020年） | 基本信息 | 街道总人口数量（万人） | 辖区60岁以上老年人口（万人） | 辖区80岁以上老年人口（万人） | 空巢或独居老年人数量（万人） |
|  |  |  |  |
| 失能及半失能老年人数量（万人） | 老年志愿者注册人数（万人） | 长期护理险覆盖人数（万人） | 智慧健康养老服务从业人员数量（万人） |
|  |  |  |  |
| 建设情况 | 辖区社区（村）数量 | 已投入资金（万元） | 信息化建设和智能终端产品投入资金（万元） | 所选应用场景个数 |
|  |  |  |  |
| 合作的服务/运营企业数量 | 养老照料中心数量 | 养老驿站数量 | 养老助餐点数量 |
|  |  |  |  |
| 社区卫生服务中心数量 | 医养结合中心数量 | 养老床位数量（张） |  |
|  |  |  |  |
| 信息化情况 | 信息库建设情况 | 是否具有老年基础信息库 | 是否具有老年人健康信息库 | 是否具有从业人员基础信息库 |  |
|  |  |  |  |
| 信息系统建设情况 | 是否具有老年人健康监测系统 | 是否具有居家养老服务信息系统 | 是否具有养老服务监管系统 | 系统接入的第三方服务商数量 |
|  |  |  |  |
| 智慧健康养老应用情况 | 产品应用情况 | 健康管理设备应用种类数量 | 智能安全监护设备应用种类数量 | 智能生活照护设备应用种类数量 | 智能康复辅助设备应用种类数量 |
|  |  |  |  |
| 智能情感陪护设备应用种类 | 中医数字化设备种类 | 2020年使用人次（万次） | 智能产品使用率 |
|  |  |  |  |
| 服务情况 | 服务种类数量 | 服务人数（万人） | 家庭医生签约率 | 居家适老化改造（信息化方向）户数 |
|  |  |  |  |
| 街道（乡镇）简介 | （重点突出街道（乡镇）在智慧健康养老领域的发展现状、特色、优势等，不超过1000字） |
|
| 真实性承诺 | 我单位申报的所有材料，均真实、完整，如有不实，愿承担相应的责任。 负责人签字： 公章： 年 月 日 |

注：以上数据提供相应证明材料。

# 二、试点示范建设情况

## （一）街道（乡镇）情况介绍

结合基本情况表，介绍街道（乡镇）基本情况。

## （二）建设方案简介

结合所选的应用场景及申报要求，介绍街道试点示范（乡镇）建设方案，包括建设目标、发展思路、建设内容等。

## （三）信息化建设情况

### 1.信息化基础建设情况

包括列在街道（乡镇）基本情况表中辖区具有的信息库、信息系统、反馈机制及其他智慧健康养老相关信息基础设施建设情况。

### 2.系统互联互通情况

包括县（区）-街道（乡镇）-社区（村）平台系统信息连通情况、平台系统与其他部门（医院、公安、供电、供气、保险等）系统连通情况、平台系统与设备信息连通情况、平台系统与养老服务信息连通情况、平台系统与用户连通情况等。

## （四）智慧健康养老应用情况

### 1.智慧健康养老产品应用情况

结合街道（乡镇）基本情况表所涉及的产品，介绍产品的功能、覆盖用户数量、智能使用情况（使用率）、智能产品对服务质量和效率提升的情况等。

### 2.智慧健康养老服务提供情况

介绍街道提供的服务内容、服务模式、服务覆盖情况、服务规范化建设、服务质量评价机制等。

## （五）创新性分析

建设方案在服务内容、服务模式、运营管理等方面的特色优势

## （六）建设成效分析

### 1.试点示范建设对丰富街道（乡镇）服务种类、提升服务质量和管理效率、深化智慧健康养老服务落地、打造服务模式说带来的益处。

### 2.取得的社会效益

## （七）可推广性分析

建设方案的示范意义、推广价值、可行性、推广范围。

# 三、典型案例介绍

结合所选的应用场景，介绍不少于3个典型案例。

# 四、下一步建设计划

# 五、相关支撑材料

## （一）已有基础建设证明材料

已投入资金证明、适老化改造方案、平台系统/信息库情况证明及其他相关证明材料等

## （二）建设方案质量

指定的服务标准/规范等证明、所获其他奖励证明、智慧健康养老产品配备情况证明、智慧健康养老服务情况证明

## （三）联合申报企业资质材料

## （四）其他资质材料

智慧健康养老应用试点示范申报书

（基地类）

申 报 单 位（ 盖 章 ）

推 荐 单 位（ 盖 章 ）

申 报 日 期

工业和信息化部编制

# 一、基本情况表

|  |  |
| --- | --- |
| 基地名称及地址 |  |
| 应用场景 | 智慧健康场景：□家庭健康管理 □基层健康管理 □老年人健康促进 □康复辅助训练 □互联网+医疗健康智慧养老场景：□家庭养老床位 □社区日间照料 □智慧助老餐厅 □虚拟养老院综合场景：□居家上门服务 □医养结合 □养老服务监管 □智慧养老院  |
| 联系人 | 姓名 |  | 电话 |  |
| 职务 |  | 手机 |  |
| 传真 |  | E-mail |  |
| 基地情况（2020年） | 基本信息 | 辖区生产总值 | 辖区总面积 | 辖区总人口 | 辖区居民人均可支配收入 |
|  |  |  |  |
| 辖区60岁以上老年人口 | 辖区80岁以上老年人口 | 空巢或独居老年人数量 | 失能及半失能老年人数量 |
|  |  |  |  |
| 补贴及保险情况 | 老年人补贴标准 | 养老床位补贴标准 | 高龄津贴覆盖率 | 长期护理险覆盖率 |
|  |  |  |  |
| 居家养老服务补贴标准 | 政府购买居家养老服务户数 |  |  |
|  |  |  |  |
| 健康养老机构情况 | 养老机构数量 | 辖区内医疗卫生机构数量 | 养老床位数量 | 养老床位入住率 |
|  |  |  |  |
| 养老机构护理型床位数量 | 养老机构护理型床位所占比重 | 养老助餐点数量 | 医养结合机构数量 |
|  |  |  |  |
| 康复中心数量 |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 工作开展 | 信息化建设投入资金（万元） | 居家适老化改造（信息化方向）户数 | 是否建设智慧健康养老消费体验中心 | 是否建成或同时申报3个试点示范街道（乡镇） |
|  |  |  |  |
| 发展情况（2020年） | 产业规模 | 本地智慧健康养老企业数量 | 智慧健康养老上市企业数量 | 智慧健康养老服务企业数量 | 智慧健康养老从业人员数量（万人） |
|  |  |  |  |
| 政策支持 | 相关政策出台数量 | 养老财政资金投入（万元） | 公共卫生总费用支出（万元） | 是否予以资金、人才、土地等支持 |
|  |  |  |  |
| 服务情况 | 家庭养老床位数量 | 家庭医生签约率 | 养老机构医养结合率 | 所选应用场景数量 |
|  |  |  |  |
| 信息化情况 | 数据库建设 | 是否建有老年人基础信息库 | 是否具有老年人健康信息库 | 是否具有本地区健康养老企业资源信息库 | 老年人电子档案建档率 |
|  |  |  |  |
| 系统平台建设 | 是否建有统一的智慧健康养老服务平台 | 本地是否已建成互联互通的居民健康信息平台 | 是否与上级智慧健康养老服务平台对接 | 是否与上级公共卫生系统对接 |
|  |  |  |  |
| 基地简介 | （重点突出基地在智慧健康养老领域的发展现状、特色、优势等，不超过1000字） |
| 真实性承诺 | 我基地申报的所有材料，均真实、完整，如有不实，愿承担相应的责任。  负责人签字（章）： 公章： 年 月 日 |

注：1.所提供的数据需提供相关证明材料。

# 二、试点示范建设情况

## （一）基地现有情况介绍

结合基本情况表，介绍基地现有发展情况等。

## （二）建设方案介绍

结合所选的应用场景及申报要求，介绍建设方案，包括创建目标、发展思路、创建内容等（对于申报要求中的智慧健康养老消费体验中心建设也需进行介绍）。

## （三）信息化情况

### 1. 信息化基础建设情况

（结合基本情况表信息化情况，建设所在地信息化建设发展）

### 2.系统连通情况

包括市-县（区）-街道（乡镇）-社区（村）平台系统连通情况、平台系统与其他部门（医院、公安、供电、供气、保险等）系统连通情况、平台系统与养老服务信息连通情况等。

### 3.网络安全建设情况

在信息安全保护等方面采取的措施。

### 4.健康养老政务信息化情况

包括健康养老信息公开情况、健康养老政务处理速度等。

## （四）智慧健康养老落地应用情况

包括应用场景、服务内容、服务模式等落地应用情况。

## （五）创新性分析

## （六）可推广性分析

包括示范意义、推广价值分析、推广可行性等分析

## （七）建设成效分析

### 1.试点示范建设对本地智慧健康养老产业在产品制造、服务应用推广、服务效率提升、市场规范、监督管理等方面带来的效益

### 2.取得的社会效益

### 3.保障措施

包括政策支持、稳定充足的资金投入、多部门配合、健康养老资源整合等。

# 三、下一步建设计划

# 四、支撑材料

（一）已有建设情况证明材料

（二）建设方案质量

可以证明建设方案质量的相关证明材料，如所涉及的建设标准、招标信息、采购合同、服务规范、管理制度等。

（三）其他证明材料