

末本·共享化智能化云办公服务平台

共享智能办公商业计划书

共享化·智能化·云办公·元宇宙



Contents ^{目录}

1

项目简述

2

项目介绍 Description 3

市场环境

4

团队介绍 Description 5

盈利模式 Description 6

融资规划

7

退出机制 Description DESCRIPTION

一句话描述:

共享智能办公•让工作随时随地...

我们让有相对专业知识的个人和组织,帮助他们把工作需求(业务)在线化, 我们的产品是一款共享办公服务平台 它体现在共享的业务需求、共享的人才体系、共享的知识体系、共享的多类型组织

平台为用户提供智能化、数字化的云服务,并致力于打造"元宇宙"世界的共享办公...

DESCRIPTION

项目亮点

打造个人和组织的业务线上化,并免费提供线上办公的场景和环境...

共享化

共享需求、共享人才、共享知识 共享化的DAO型组织

创造海量的工作需求; 打造共享的专家网络; 由个人和组织自由组合的共享

DAO型组织将改变'企业'的组织 形态,形成散点化和共享化的思想。

智能化

7*24小时的智能管家 AI人工智能助手

帮你记录日常的工作安排、 处理当前的工作信息、 并对工作数据进行 收集、整理、分析、处理

AI虚拟员工 打造办公市场的"贾维斯"

云办公

无地域、无时间、无组织限制 的云协作

线上化、远程化的办公 是一种未来的办公趋势,

云服务/云协作 云日程/视频会议/云项目/云文档...

可信数字化服务:

- •数字身份
- ·数字资产
- ·数字合约

元宇宙

在元宇宙的世界进行共享办公

场景:视频会议

在元宇宙的虚拟现实里面进行在线会

议沟通…

场景:办公室

在元宇宙中构建虚拟办公空间

虚拟生态城:更多元宇宙的世界,等

待我们一步一步探索...

共享智能办公•让工作随时随地!

DESCRIPTION

项目描述

我们将分别通过共享、办公两个维度同行进行简要的分享

维度一

共享

需求/人才/知识/组织

需求共享

同行企业:猪八戒

威客平台(一品威客、猪八戒、...)

猪八戒业务:发布、接收需求

共享办公业务:

业务需求+办公场景=全生命周期

人才共享

同行企业: UPWORK

UPWORK、FREELANCER、CREW、 TOPTAL等多领域人才共享平台

2019年数据:美国有超过5300万自由职业者。上总带动力的34%

未来每一个人将会在蜂窝中工作。

知识共享

同行企业:百度文库

印识分享:百度文库、抖音知识主播

百度文库:

文档资料下载、视频课程

共享办公:知识进行无偿/有偿

组织共享(DAO)

同行企业:未知

传统组织:金字塔、椭圆形 共享组织:蜘蛛网(DAO)

共享概念组织:

1,世界共享经济协会 2,世界共享医疗组织

分享,

维度二

办公

智能化/云服务/数字化

云办公

同行企业:飞书 云办公平台(飞书、企业微信、钉钉)

飞书业务:

1,云公办:基础办公场景加第三方集成(即时消息、日历、视频会议、文档)

共享办公业务:

1,云办公:和飞书功能类似

2,业务化:让您的工作在一个平台即可满足所有业务需求(提供业务)

3,智能化:人工智能助手帮你处理你的日常工作

4,元宇宙:在元宇宙的虚拟场景里面体验虚拟的在线会议、在线协作、在线组织

智能办公

集成GPT等人工智能,并接入所有AI应用工具

共享智能办公业务:(助手:'贾维斯')

1,AI数字员工助手,平台会适配于所有终端设备

2,专注办公管理,只为平台的个人和组织提供智能化服务,

3,....

DESCRIPTION

痛点分析

当前项目市场都有哪些问题?

组织/公司

我想优化公司的人才/组织架构 ,组织过于臃肿 , 达不到健康有效的发展...

某某公司负责人

11 我想做一个产品,我想招募一个专业化、 全球化的产品团队,并打造一个完整的运营组织...

创业者

- **44** 1,公司想做数字化运营,但不是孤立于相关行业
 - 2,公司想找到业务流量的入口和出口

中小组织

1 1, 工作中, 有的需求受制于团队人员规模,受制当前城市的人才结构,我想享受最优质的人才服务...

公司部门负责人

个人

- **44** 1, 我想利用碎片化时间, 共享我的知识
 - 2,我想个性化制定上班时间,不在是朝九晚五...

JAVA开发工程师

11 我为个人/组织在线提供产品规划和落地方案... 多年行业经验形成的知识我想共享给所有人...

软件行业-产品咨询顾问

1 1,我的工作性质更适合线上办公...我也想在旅游同时也能开启正常的工作

又案/编辑冈位

1,我是法务方面的专家,我想在线共享我的知识..., 想让工作自由化,并想有一个智能助手帮我24小时 处理日常事务...

法穷谷调

""

平台能做什么...

- 1,让人自由选择工作、分享知识, Al智能化处理你所接触的工作内容。
- 2,让人才形成一张全球化的网,并高效进行协作。
- 3,让知识进行共享、流转,并让个人和组织获取收益。
- 4,自由发起一个实时需求,平台针对需求内容,推送给相应的行业专家进行处理。
- 5,自由发起一个项目,平台针对项目的预审、咨询、建立、运营、结项全流程生命周期管理。
- 6,自由发起一个组织,平台针对组织的创建,人员的招募、运营管理等环节,由AI助手全程自<u>动化操作</u>

DESCRIPTION

竞品分析

市场上暂时还没有一一对应共享办公的相关产品,我们将从类似的竞品中进行对比

竞品

SLACK

聊天通讯+工具+文件共享

所有对话和知识的可搜索历史

SLACK 是聊天群组 + 大规模工具集成 + 文件整合 + 统一搜索

SLACK TECHNOLOGIES, INC.成立于2009年,是一家特拉华州公司。SLACK是业务技术堆栈的一个新层,汇集了人员,应用程序和数据

产品亮点:(国内对标企业微信)

1,简化的远程工作沟通

2,SLACK组织和团队在线

5,统一搜索

4,文件文档共享

3,第三方工具集成(DRIVE、TWITTER、GITHUB)

6, •••

我们

共享办公

聊天+办公应用+共享+业务

共享: 共享知识/共享人才/共享组织/共享业务

让工作随时随地...

CORKER 是聊天群组 + 云办公应用 + 工具集成 + 共享 + 业务

上海末本网络科技有限公司成立于2019年10月,设立于上海奉贤区,致力于为组织、为个人提供高效、便捷的互联网数字化服务。

产品亮点:

1,聊天•云办公:云办公应用场景

2,集成:第三方软件工具、业务系统集成

3,业务市场:为个人和组织提供业务

4,共享:•共享知识:个人、组织创造的知识形成数字资产进行分享

·共享组织:DAO型的组织形式

•共享人才:形成海量的不同类型的人才网络

•共享业务:形成一个线上市场,在云市场进行共享

市场规模 / 发展目标

注:以2021年中国网上数据为例...(适合在线办公的类别:编辑/运营类、设计类、客服类、研发/程序员、咨询类、会计类、律师类)

	软件/互联网行业		设计类	研发/程序员类	咨询类
从业人员规模 以2021年中国网上数据为例	704.7	从业人员	9000 万人 来源:波斯顿咨询数据	38,115 万人 一线城市发布的岗位需求	万人
组织规模 以2021年网上数据为例	39,409	组织规模	3000 万家	13972 家	家
业务收入规模 以2021年网上数据为例	81,616	月薪收入	10K 元/人均	1.78K 万元/每月	••• 亿元

市场环境

市场规模 发展目标

注:以软件、互联网行业为例,打造全新的办公模式...

2026•发展目标

10万

单日在线人数

2028•发展目标

100万

单日在线人数

5万

认证专家数量

50 万

单日活跃需求量

1000万

单日交易总额

50万

认证专家数量

350 万

单日活跃需求量

5亿

单日交易总额

2028•至未来... 未来的工作模式颠覆认知

盈利模式

DESCRIPTION

共享办公盈利模式

在平台每一笔的交易中, 根据类型收取定量服务比例

基础服务 / 其他服务

发布实时需求

以设计为例...

用户A(需求方)在平台发布一个LOGO设计, 专家B(工作方)完成制作, 工作流程结束后,针对订单收取 约3-5%的服务费用

平台免费提供:实时沟通、在线实时日程管理、 在线实时文档管理等应用辅助办公所需...

应用场景:集成FIGMA等工具在线实时化协作,

发布周期性项目/产品

以软件服务为例...

用户A在平台创建一个音乐类APP项目,

模式一:在平台搭建项目

项目涉及的岗位包含:咨询顾问、项目经理、 开发工程师等人员,项目通过发放报酬的方式 建设项目团队

注:平台通过对发布方收取1-3%的服务费用 对得到工作需求的专家方收取2-4%的服务费用

平台免费提供:全周期项目管理、日程管理、人员薪资、 智能助手、电子化的数字身份、电子合同等服务

创建多类型组织

以软件行业为例...

模式一:临时组织

团队或个人临时组建专家团队,解决某项具体的临时性 工作需求,

模式二:长久组织

团队或个人创建一个长久性组织,来满足自身的需求

平台提供:薪资管理(日薪、周薪、月薪、年薪)、 数字化管理(数字身份、数字资产、数字合约)

盈利模式

DESCRIPTION

共享办公盈利模式

在平台每一笔的交易中,根据类型收取定量服务比例

基础服务 / 其他服务

办公应用附加服务

以项目为例...

比如:项目管理

针对周期性项目提供更深层的在线实时协作的

业务场景。

比如:第三方工具集成

所有应用场景和工具做定制化服务的时候,产生的

服务性费用。

知识分享业务

以***文档为例...

1,对专家的知识类型,根据行业特性进行有效的分享 和推广,并形成档案中心(知识库), 并建立平台的数字化图书馆,存储、利用、变现等方式, 让专家的所有知识都能发挥应有的力量...

注:平台不拥有知识的所有权,所有权归个人,平台收取1%的服务性费用。

更多盈利点...

•••

更多服务,待整理

团队介绍

DESCRIPTION

上海末本网络

团队成员都是在OA、ERP等传统的办公领域都有十余年的行业经验



工作简历

- · 2011年之前从事于一家电子政务企业(万豪) 从事产品前端开发
- · 2011年之后任职于OA行业第一家上市公司(...) 从事产品研发与市场推广类工作
- · 2019年创建末本科技至今



工作简历

- · 2016年7月之前: 在OA第一股WEAVER公司担任研发总监;
- · 2016年7月之后: 创立上海恒立信息科技有限公司 并担任法人、产品经理/架构师

融资规划

种子期融资规划

前期350万用于产品研发和运营,后期市场营销也需要更多资源的进入...

融资金额:350万元

出让股权比例:10%

融资用途:产品研发建设

共享办公产品中心

产品技术中心(研发)

1,底层服务部:系统架构、大数据、数据安全

2 , 智能技术部:智能化研发中心(Al智能助手)(2人)

3,基础服务部:基础公共服务、后台引擎、集成中心...(2人) 2,用户体验中心(UI、交互、前端)

4,应用服务部:消息中心、知识中心、日程中心(4人)

5,用户终端服务部:IOS、安卓、鸿蒙、其他各终端...(2人)

初级人员规模:*人

产品管理中心(管理)

1,产品管理中心

注:会邀请数名行业专家做顾问(...)

3,用户服务中心

4,云应用集成中心:对接第三方在线应用

初级人员规模: *人 外聘顾问:若干

产品运维中心(运维)

1,产品安全运维中心

人员规模: *人 服务器费用: ***

上海平均薪资:后端开发20K、前端开发15K,架构师30K

退出机制

DESCRIPTION

我们提供多种退出机制

打造全新的办公模式...

1

大股东回购

退出机制说明...

- 1,通过限制锁定期限(3年以上)
- 2,通过协议回购规则

3,...

2

并购重组

退出机制说明...

- 1,通过限制锁定期限
- 2,通过协议回购规则
- 3,...

3

下一轮融资退出

退出机制说明...

1,通过对股票的定增,稀释 相应的份额,逐步退出. 4

IPO上市

退出机制说明...

- 1,通过禁售期协议
- 2



共享办公

末本共享办公服务平台

联系我们

企业邮箱: global@mobnn.net

联系方式:18717906427

企业微信:请扫右边二维码



您可扫描二维码 添加我的企业微信



共享办公

末本共享办公服务平台

感/谢/您/的/观/看

DESCRIPTION

共享化•资源

共享需求、共享人才、共享知识、共享化DAO型组织

人才共享模式会在未来十年重塑我们的工作方式, 云端人才储备将为企业创造更多决定性可能。

	需求	人才	知识	组织
传统办公	个人 工作需求来自与公司和上级 组织 公司业务来自与单个市场	个人 受聘于一家公司 组织 招募固定的员工	个人 个人知识服务单体公司 组织 公司知识内部传播	个人 任职于一家公司或团体 组织 单个公司或组织
共享办公	个人 平台需求市场(临时、周期) 组织 需求市场(接收、发布需求)	个人 多点技能同时散热 组织 专家网络(自由、海量选择)	个人 个人知识共享全球 组织 组织知识服务全球行业	分人 发起受聘单个或多个组织(在 元宇宙中进行沟通协作)

DESCRIPTION

智能化•助手

7*24小时的智能助手(COCO)

传统办公

- **个人 自己经过多年的积累,对工作形成有效的管理,**
 - 自我学习、跟进沟通、信息分析与数据处理
- 组织 公司的业务通过传统纸质化的、数字化的方式进行办公场景化的运作,

所有事务通过人或者软件进行日常运维,这个过程产生大量人为、重复、交叉的资源浪费和效率的低下

共享办公

RPA数字员工自动化管理,有效的让你脱离琐碎的、标准化的工作流程当中,打造办公环境的"贾维斯"。

组织 打造一个全天候的助理秘书(AI虚拟员工),对组织信息进行上传下达,协助组织处理一切办公管理事务

成为组织24小时的智能管家。

DESCRIPTION

云办公•协作

无地域、无时间、无组织限制

在线化 云协作 云服务 传统办公 固定的私有化环境, 固定工作时间(9:00-18:00) 企业内部协作,内网协作 固定的私有化网络 固定工作地点 固定工作组织 固定工作需求 ••• 组织和组织之间是封闭的个体 共享办公 全球化协作,多行业协作,云应用 个性化定制工作时间 所有应用提供共享的多人实时 在线协作,让团队沟通更高效, 协作,一个网络、一个身份让全球 连在一起 打破组织和组织之间的壁垒 设定弹性工作制 •••

DESCRIPTION

元宇宙•办公

在元宇宙的世界进行共享、协同、智能的未来办公...

虚拟会议

元宇宙•场景一

说明:

- 1,相关人员通过VR等智能设备进入 虚拟会议室。
- 2,虚拟会议室模拟真实会议室搭建。
- 3,会议室里能看到三维立体的会议 参与人员。
- 4,会议室中的屏幕可实时连接现实终端屏幕。

公司办公场地

元宇宙•场景二•共享空间

说明

- 1,模拟真实公司办公环境,有公共办公区、会议室、...
- 2,商业中心有不同的公司入驻, 可看到其他公司场地,可进入其他 公司场地(需获取授权)

共享生态城

元宇宙•全场景

说明

- 1,模拟一个园区或者一个城市,
- 2,园区里面有人和组织等模拟的真实社会形态,人和组织的业务将通过现实与虚拟世界的结合产生共生。

如:虚拟生态城里有一个工厂,工厂可根据现实场景一比一还原,虚拟工厂里生产的产品会同步到真实工厂由RPA机器人进行自动化生产。