



一站式 综合办公绘图软件

多场景信息可视化 助力沟通演示提效

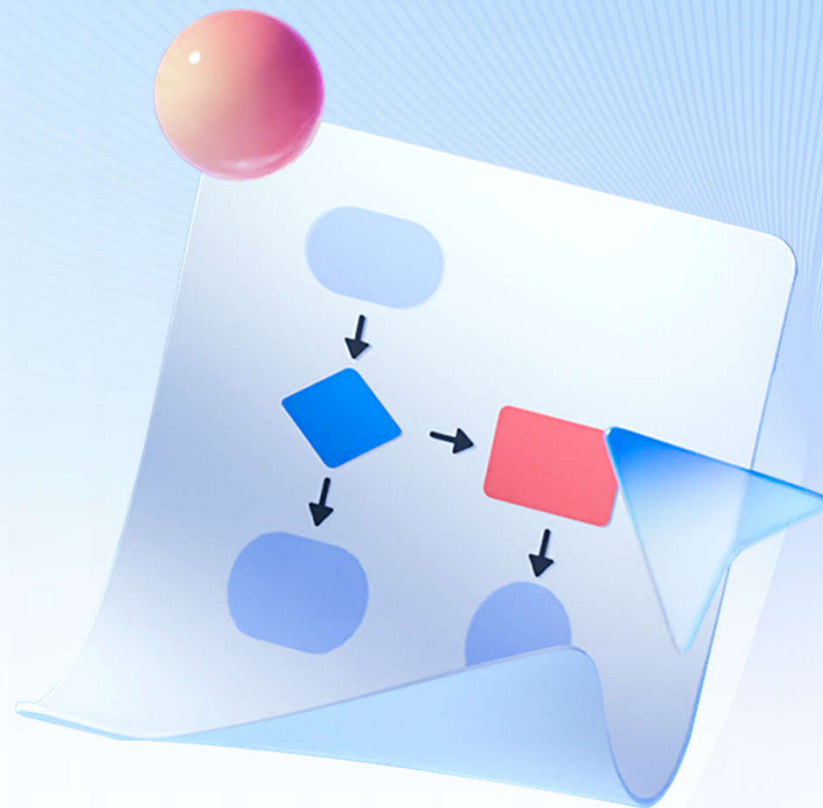
2025-V1.0

© 2025 Wondershare. All rights reserved.



Contents

- 01/** 关于万兴科技
- 02/** 万兴图示产品介绍（客户端/插件）
- 03/** 万兴图示特点、优势、荣誉和资质
- 04/** 万兴图示客户案例与服务保障
- 05/** 万兴图示AI私有化服务介绍





01

关于万兴科技

AIGC软件A股上市龙头企业 全球领先的新生代数字创意赋能者

AI

信创

数字化

- 我们的愿景：致力于成为全世界范围内有特色、有影响力的百年软件老店
- 我们的使命：让世界更有创意！
- 核心价值观：“三勤六和”村落式文化

绘图产品

赋能沟通表达和业务管理提效

Diagram & Graphics
图表&图形



文档产品

助力文档安全和数字化流程

PDF Solutions
PDF解决方案



视频产品

全链路提升视频内容生产力

Video Creativity
视频创意

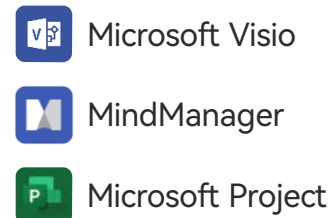


万兴产品矩阵与海外产品对标

绘图
产品



赋能团队上下游协同
从想法到成果完整工作流



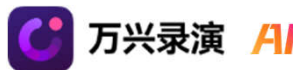
文档
产品



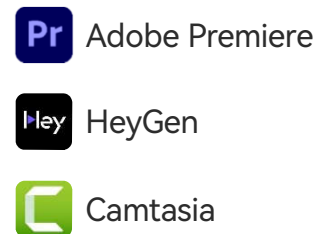
PDF全生命周期管理
文档处理效率倍增



视频
产品



多种AIGC能力加持
助力视频创作降本提效





02

万兴图示产品介绍

(客户端/插件)

行业趋势

越来越多的企业期望用一款绘图软件解决企业办公日常需求

- **46%**的全球公司有跨地域团队，**33%**的全球公司用协同场景工具改善工作效率。
- **79%**的知识工作者有分散式协同工作的场景需求，其中**82%**都表示跨设备文件传输在工作效率中扮演重要角色。
- **49%**的数字营销人员会选择能跨端的产品做视觉类的图像处理，只有**11%**的用户会用不同的工具解决不同的需求的产品。



办公云时代

- 在线化
- 多人协作
- 跨端协作



软件SAAS化

- 高性价比
- 数字化运营
- 生产力提升



软件国产化

- 产业政策
- 信息安全

一图胜千言 让办公模式升级

快速呈现专业和复杂信息，化繁为简。多职能、多场景信息可视化高效呈现，30倍^①沟通提效。

Visio 替代

Visio平价替代解决方案，可以导入并编辑原来的Visio文件。

小白用户

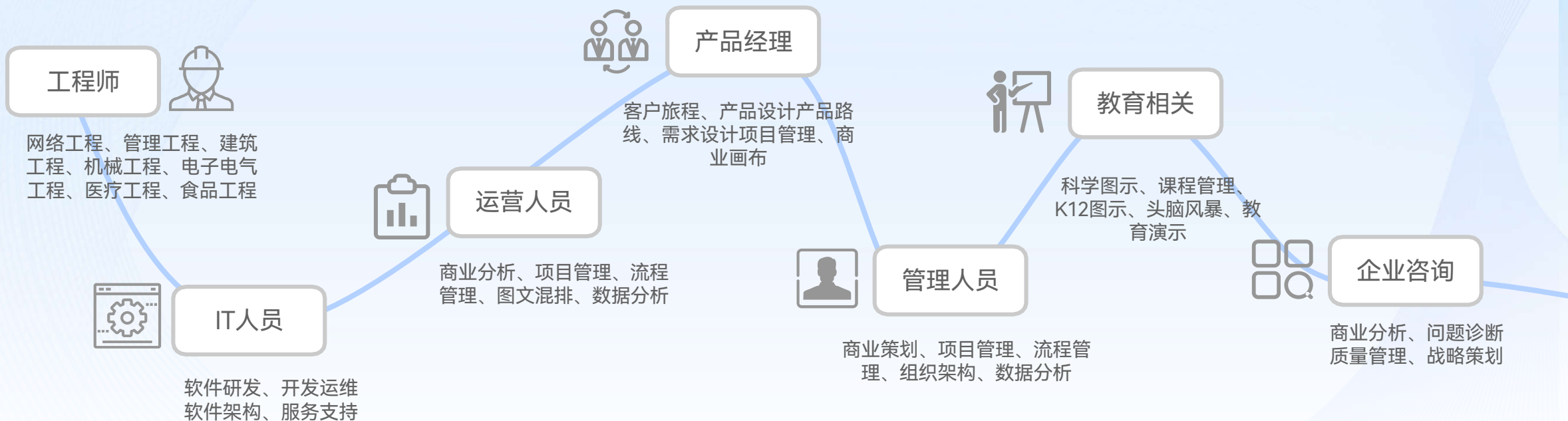
兼顾绘图效率和专业性，提供丰富模板可以套用，迅速解决绘图需求。

异地办公

通过登录在线端随时随地使用软件，并且通过云存储实现跨端协同。

多场景可视化

多种场景下使用可视化表达，实现一站式综合绘图。





万兴图示

产品定位

一站式跨平台综合办公绘图软件

涵盖210余种办公绘图类型，流程图、思维导图、组织结构图、网络图、平面布置图，图文混排，一软搞定



5000万+

累计用户量

100万+

年新增云端注册用户

50%+

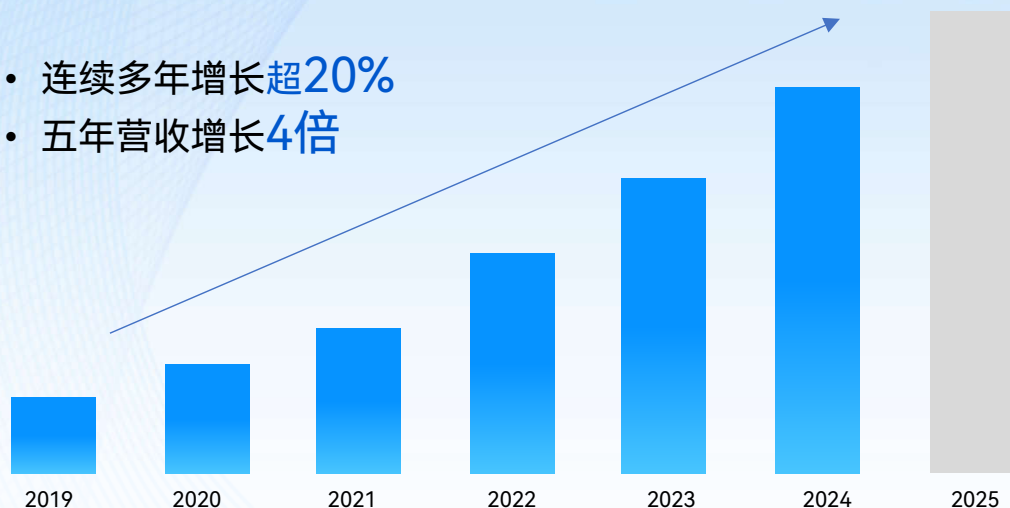
央企客户覆盖率

NO.1

国内流程图工具排名

万兴图示年度营收增长示意图

- 连续多年增长超20%
- 五年营收增长4倍



十大流程图软件排行榜

01	Microsoft Visio (美国产品)
02	Draw.io (美国产品)
03	万兴图示 (Wondershare EdrawMax)
04	OmniGraffle
05	Axure PR
06	Dia Diagram Editor
07	Xmind
08	Microsoft PowerPoint
09	Plantuml
10	yEd Graph Editor

万兴图示简介



综合办公绘图软件 Visio国产替代

专注于专业信息可视化领域，轻松呈现多样化数据和创意，兼顾专业表达和高效制图，一端创作，多端同步，助力项目推进和演示汇报。

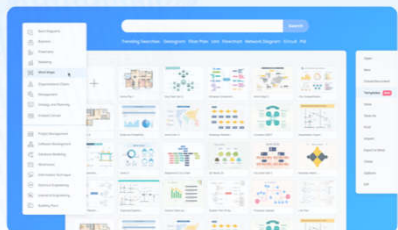


100万+
全球企业用户

10万+
图示模板

2万+
符号元素

210+
绘图类型



10+万专业模板

轻松绘制专业图形



AI生成专业绘图

让专业绘图更高效



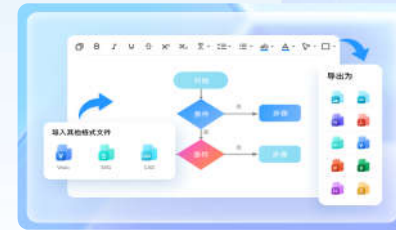
PPT插件

灵活嵌入办公场景



流向动画

沟通演示更形象



多格式兼容

兼容Visio/Office/CAD等文件



万兴图示



Wondershare
EdrawMax

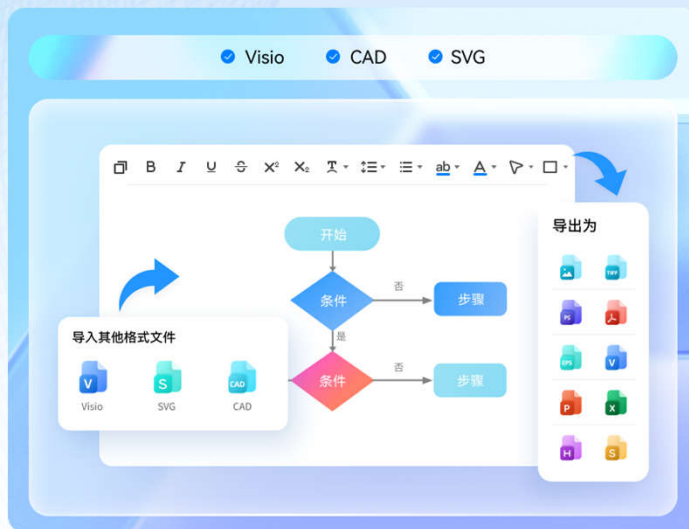


多场景、跨平台的可视化沟通工具

兼具专业性和效率性，兼容Visio、CAD、Office，支持信创与商用办公环境

上游：多格式导入+轻量化呈现

Visio、CAD、PDF、Office等专业文档
强大的专业信息承载力、历史文档零损耗



中游：专业化绘图+AI赋能

将复杂的概念、逻辑、专业知识简单化、可视化
AI辅助扩充专业内容、高效生成图形



下游：多格式导出+沟通提效

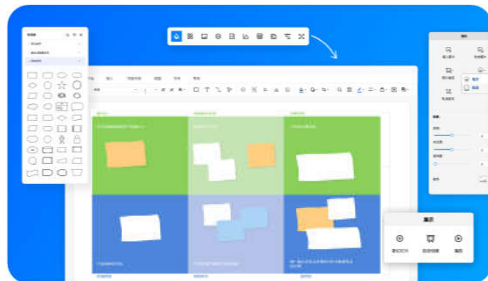
将绘图导出为PPT、图片、PDF、HTML等格式
适应多种沟通演示场景，帮助沟通提效



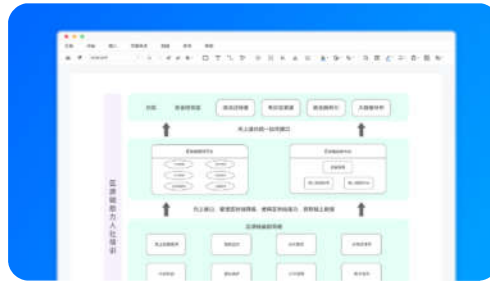
*支持Visio 2003至最新版本

万兴图示简介

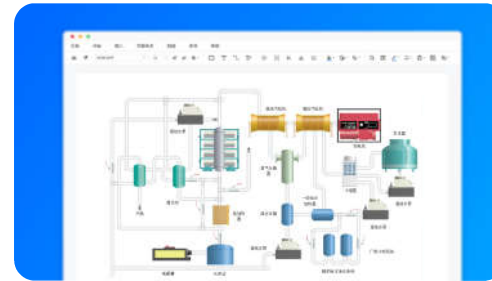
典型应用场景



战略规划/产品策划



架构、流程、工程设计



工艺/质量管理

用户角色

产品经理/项目经理

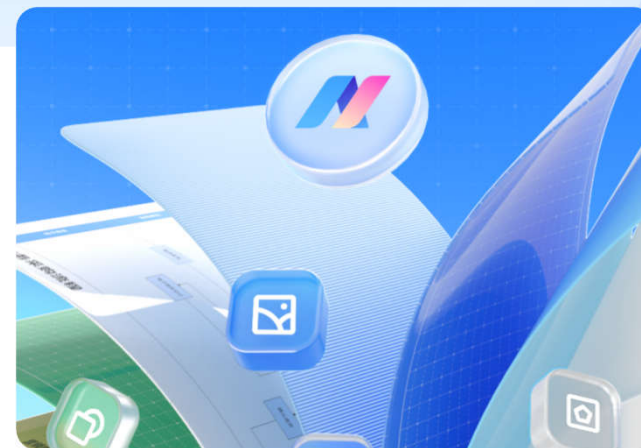
软件/硬件工程师

质量管理/测试

运维/运营/管理者

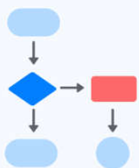
产品与服务优势

- **丰富的绘图类型：**一站式通用，解决企业多场景办公作图需求
- **跨平台通用：**支持桌面、移动、云端协同，多端数据互通
- **丰富的资源模板：**海量绘图模板与元素，提高用户制图效率
- **多格式兼容：**兼容Visio、Office、CAD、HTLM等文档格式，上下游协同更高效

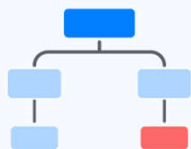


210+种绘图类型，一款软件统统搞定

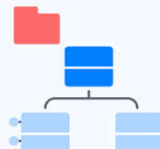
降低学习成本，降低文件转化成本，降低企业采购成本，助您成为职场作图达人



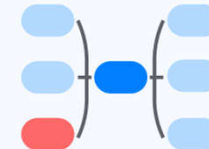
基本流程图



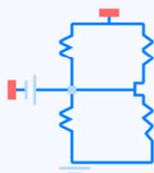
组织结构图



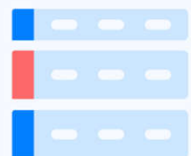
UML图



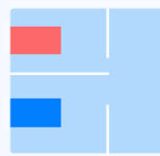
思维导图



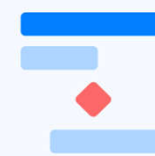
基本电路图



软件架构图



平面布置图



甘特图



PPT插件



wondershare

PPT图示制作神器，高效拓展PPT内专业图示创作能力

亿图图示



AI划词转图

插入绘图

插入素材

更多

借助「DeepSeek」模型能力，以「AI+模板」为核心竞争力，帮助您在PPT内快速实现文本转可视化图示，专注于提升「职场办公人群」「PPT排版与绘图效率」的插件工具。

万兴图示PPT插件主要功能

划词转图

「选中」PPT中的一段文字，点击「划词转图」图标

选择图示类型

选择文本对应的「逻辑结构」「绘图类型」「分析模型」，准确生成合适的图示



「8大逻辑结构」

框架图、对比图、循环图、层级图、递进图、定义图、并列图、总分图

「4大专业绘图」

思维导图、流程图、时间线、甘特图

「5大分析模型」

PEST分析、SWOT分析、用户故事、用户画像、精益画布

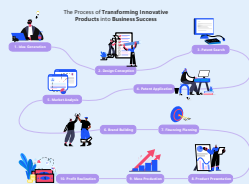
插入绘图

PPT原生格式+万兴图示原生格式



创意流程图

可视化创意生成路径，激发灵感发散



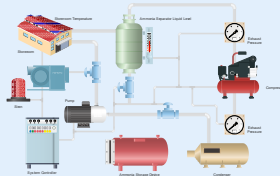
消费者旅程图

还原用户触点体验，优化服务流程



工艺流程图

拆解生产制造环节，把控关键工序
Deoxidization Process Flow Diagram



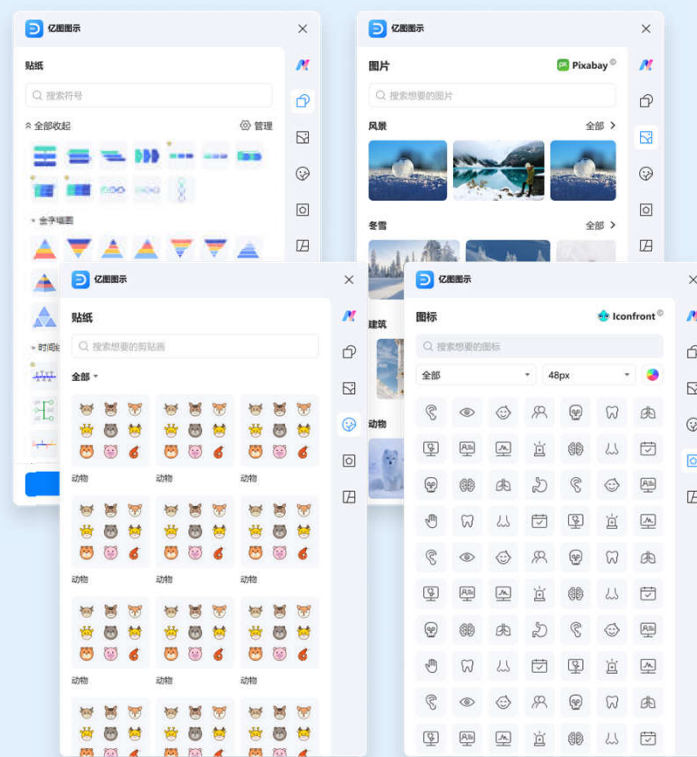
软件架构图

系统模块关系图解，技术方案蓝图
Four-Layer Enterprise Architecture



插入素材

100,000+「符号、图片、贴纸、图标素材」.....



智能图示创作工具，划词选中PPT文字后一键生成图示，包括各类流程图、商业分析图、架构图等



AI图示生成器



AI生成PPT图示

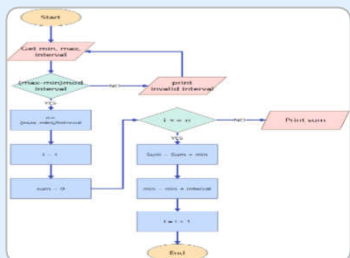


AI文本生成

AI生成思维导图



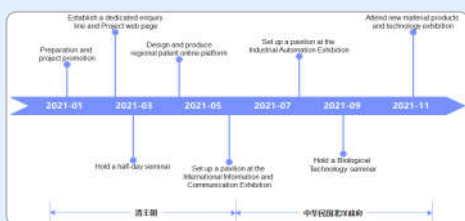
AI生成流程图



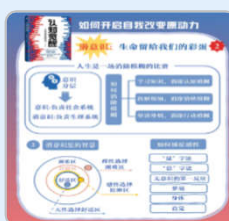
AI生成信息图



AI生成时间线



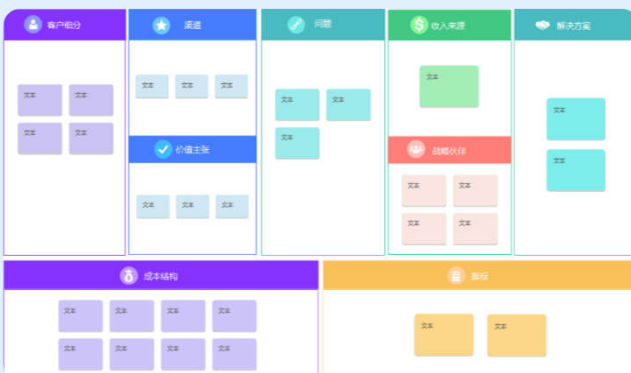
AI生成知识卡片



AI生成PPT图示



AI生成商业分析图



亿图AI

正在快马加鞭地为您分析选中部分的流程图，请耐心等待

亿图AI

这段流程图完整的流程绘制过程，从开始的准备阶段到最终的完成阶段，具体解释如下：
首先，流程从“开始”节点启动，这是整个流程的起点。接着，进入第一个操作阶段，即“确定流程的开始和结束”。这一步是为了明确整个流程的范围，确定哪些属于流程的开始，哪些部分属于流程的结束，为后续步骤清晰的框架。
然后，进行“列出流程中涉及的步骤”的操作。在这一过程中，需要详细列出流程中所有需要执行的步骤，确保没有遗漏，为后续流程的正确绘制打下基础。
随后，流程会进入到“将步骤按正确顺序排列”的阶段。这一步中，需要根据流程的逻辑和实际执行顺序，将列出的步骤进行排序，确保流程能够顺畅进行。
接下来是“绘制正确的符号”的操作。在这一步中，会按照流程图的绘制规范，为每个步骤和节点选择合适的符号表示，使得流程图更加直观易懂。
之后，流程会进入到“检查完整性”的阶段。在这一步中，会对整个流程图进行全面检查，确保所有步骤都已正确绘制，没有遗漏或错误。
如果在检查过程中发现“识别不完整的部分”，则会进入到“纠正问题”的阶段。在这一步中，会对发现的问题进行修正，确保流程图的完整性和准确性。

AI绘图分析

AI一键制图

- 文字续写
- 润色文本
- 智能总结
- 文本分点
- 让这段话变长
- 让这段话变短
- 改变语气
- 翻译

AI文本处理

通过AI制作更专业、更美观的图示作品，一键续写文字、一键布局与美化、OCR提取文字。



AI文生图/图生图



AI生成专业图标



AI美化图示

文生符号/贴纸/图片

在资源库中搜索不到所需素材，再也不用“劳心费神”！在这里输入关键词，便可高效产出目标素材。



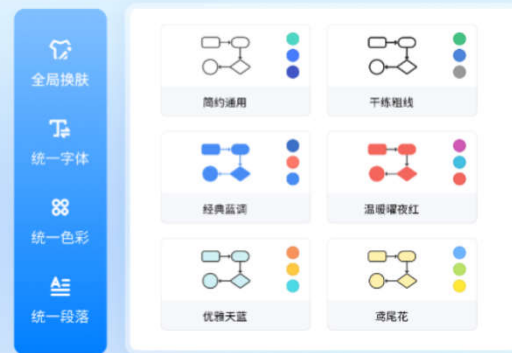
图生符号/贴纸/图片

资源库的素材不喜欢？启动AI图生图功能，更多好看又精美的同款任你挑选。



一键整理 视觉体验焕然一新

支持一键换肤，一键统一字体，一键统一颜色，一键统一段落；版式配色统一一次到位，省去调整格式繁琐操作，创作更高效。



一键美化 创作一气呵成

一键美化与AI对话合并入口在右下角，解放双手，让你专注于自己的内容表达。





03



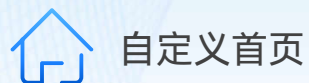
万兴图示特点、优势
荣誉和资质



千人千面

更懂你，绘图更便捷

面对海量模板却无从下手？想要模板常常“隐身”？万兴图示支持自定义绘图功能面板，实现千人千面，为你精准推送实用模版，默契搭配，效率翻倍！



自定义首页



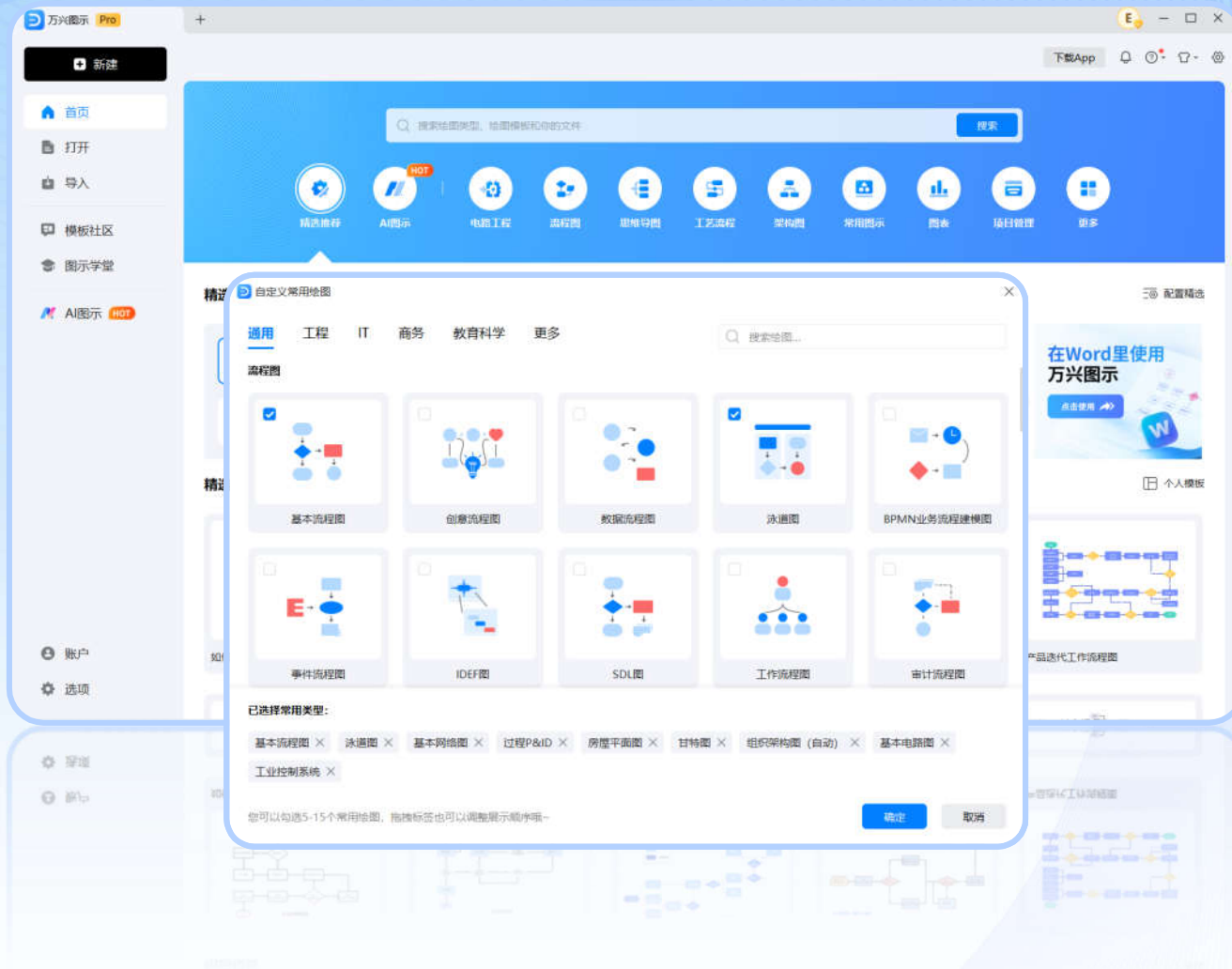
固定常用绘图



顺序可调整



个性化模版推荐



操作简单

绘图小白也能轻松上手

将复杂的绘图变得简单易用，无需掌握复杂的专业知识，全拖拽式操作，即学即用，不论背景，轻松上手。



拖拽式操作



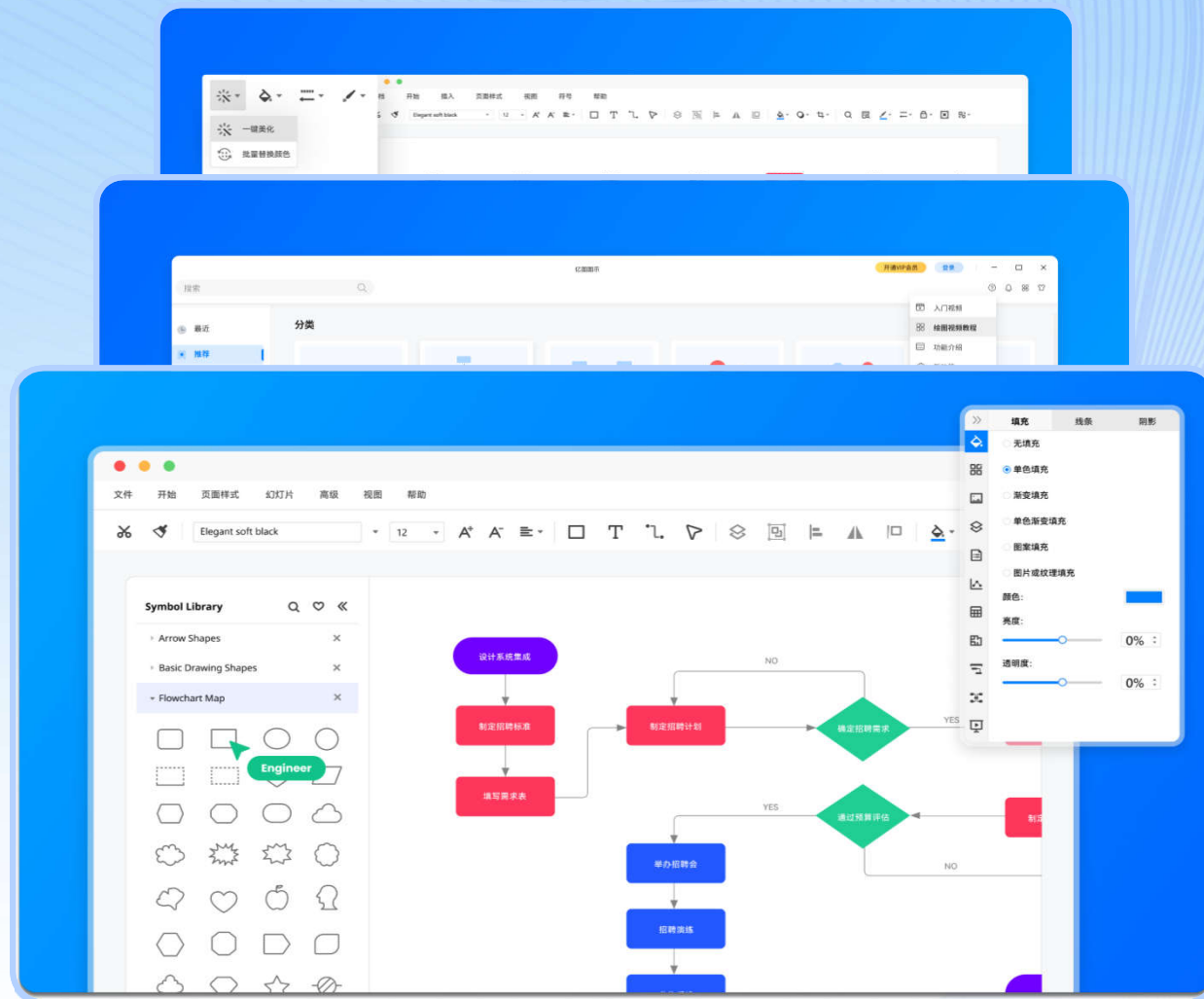
智能对齐/吸附



新手指引



图文/视频教程



海量素材

赋能多场景绘图需求

拥有210+图形解决方案，17500+绘图符号，
10万+专业模板，一款软件就能承包你的日常
绘图。



20+主题样式



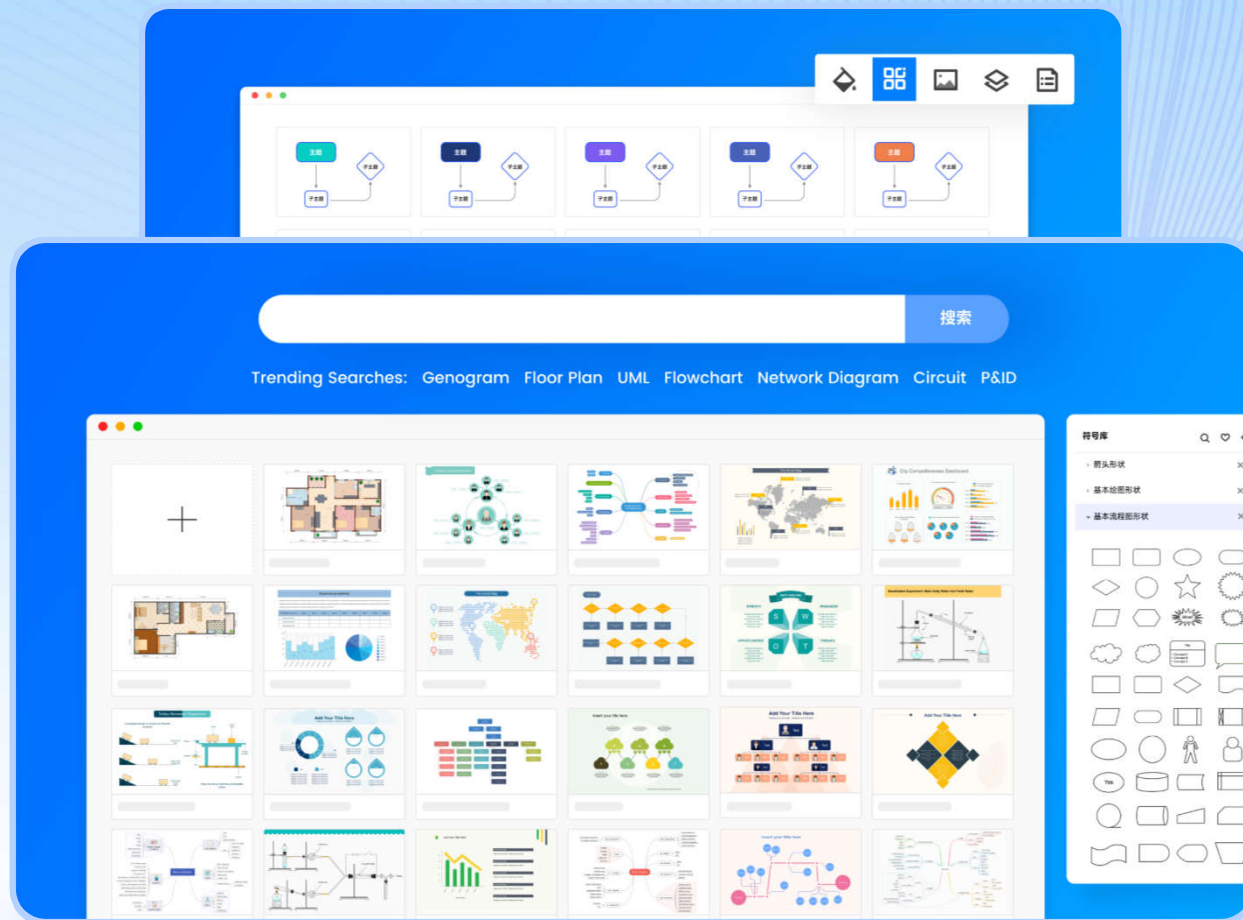
210+绘图类型



10万+绘图模版



17500+专业符号



流向动画

创作表达更灵动

流程图绘制完毕，选中图形，连接线上顺着箭头方向呈现流向动画，让你实时保持清晰思路，创作效果更加灵动直观。



动态化图示



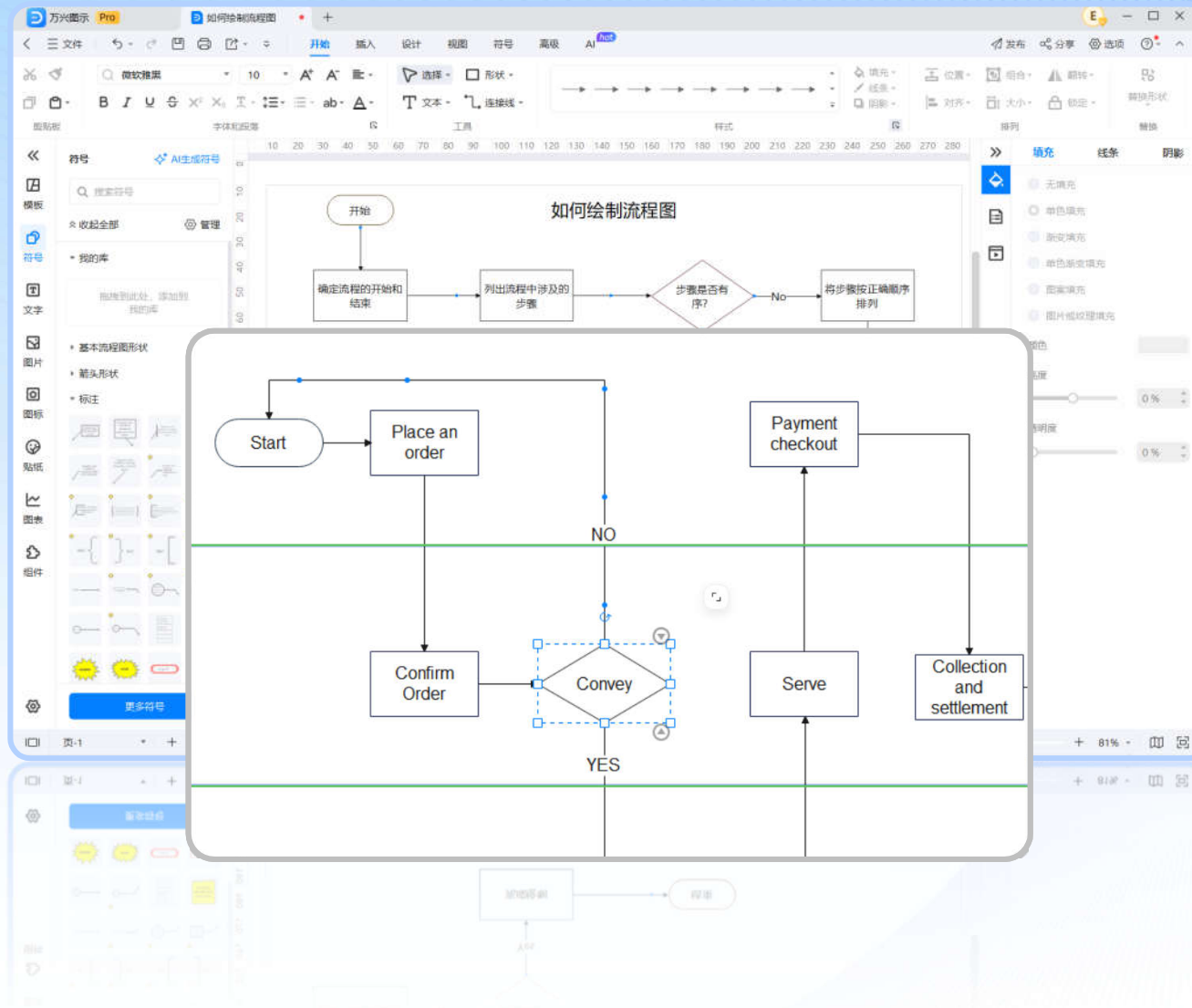
一键开启/关闭



自定义样式



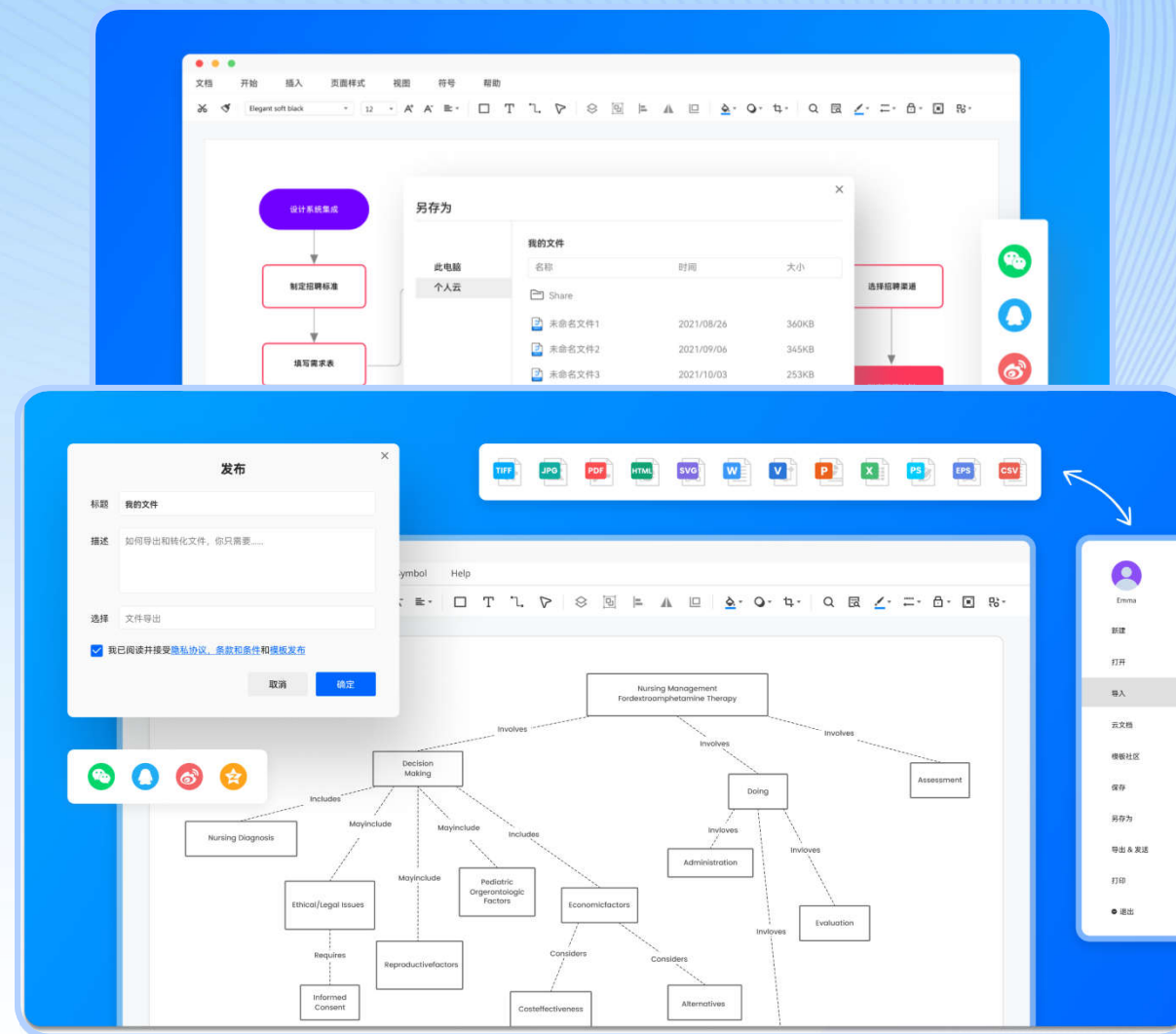
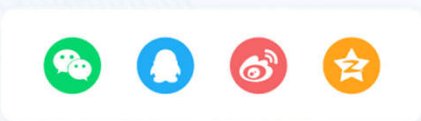
自定义流速/流向



兼容性强

常用格式都能一键导入导出

支持导入Visio常用格式(VSD/VSDX)和CAD格式，达到工业级标准。可导出WPS、Word、PPT、PDF、SVG和常用图片格式，符合ISO、W3C规范，支持一键发布到社交平台。



协作共享

随时随地分享你的作品

网页版支持在线协作，轻松共享、管理团队文件；同时支持一键分享到微信、微博、QQ等社交平台，让沟通更便捷。



一键分享



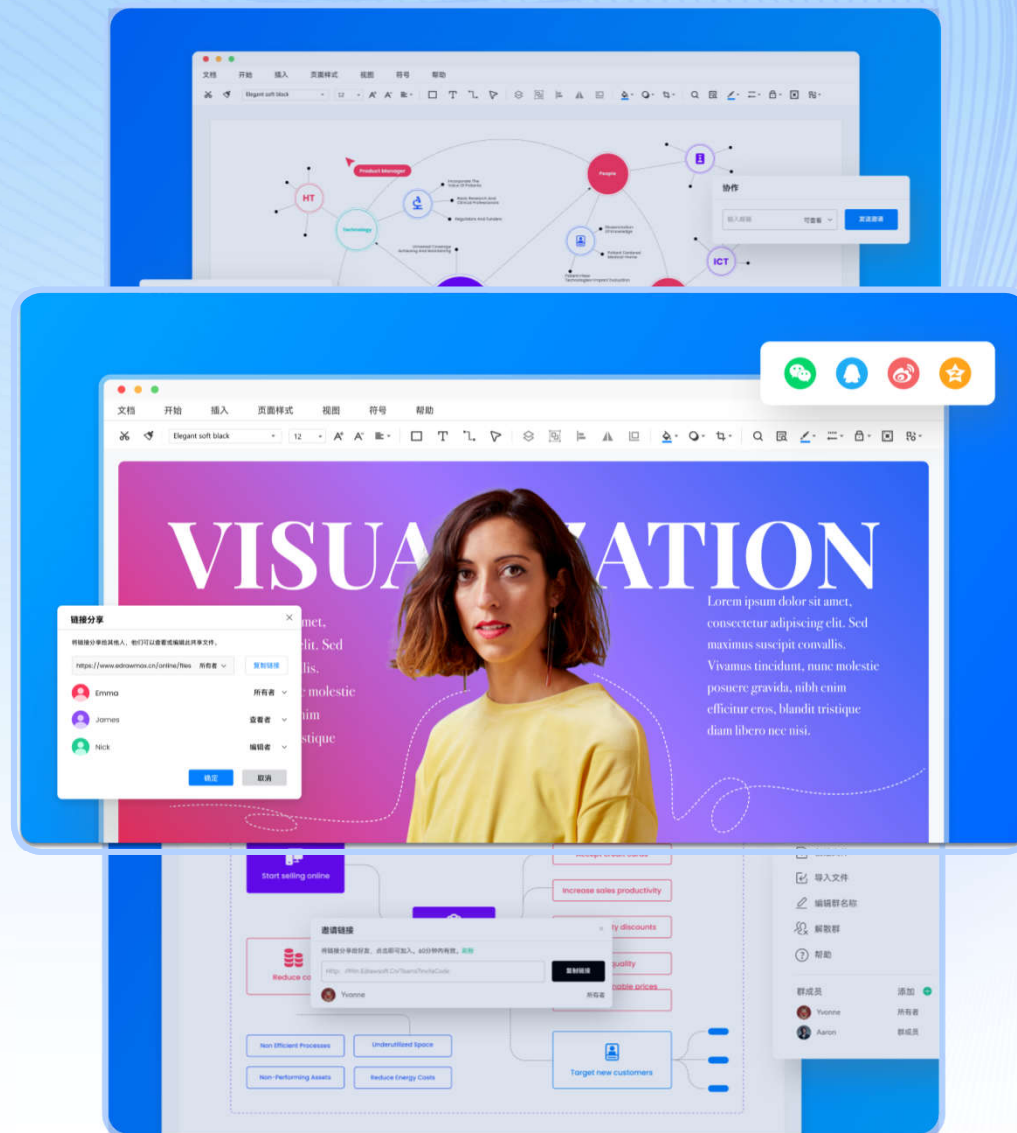
云端协同



云文件存储



团队管理





wondershare



企业级安全

为您的隐私保驾护航

在万兴图示，您的数据是私密、安全和可靠的。所有信息和文件传输都受到高级别的专业加密保护，未经许可，任何人都无法访问您的数据。



数据加密存储



支持内网环境



私有化部署



企业鉴权管理



设计理念先进性



安全可靠



充分兼容性



Dependable

加密文件

密码

确认密码

取消 确认



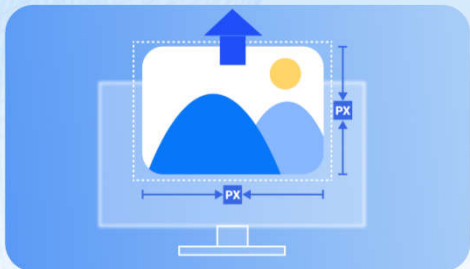
万兴图示六大核心优势 解决企业办公绘图痛点

降低学习成本，降低文件转化成本，降低企业采购成本，助您成为职场作图达人



多格式兼容

国内唯一可替代Visio软件，兼容Visio格式以及常用文档类、图形类办公软件格式。



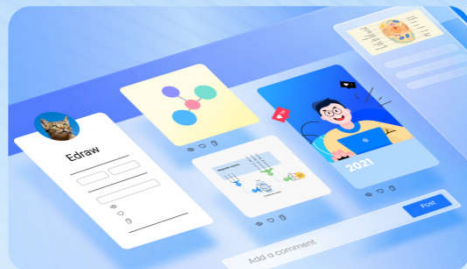
智能绘图

绘图功能拥有智能、高效的业务逻辑，符号拖放、极速连线、快速对齐、智能形状等操作，让作图更轻松。



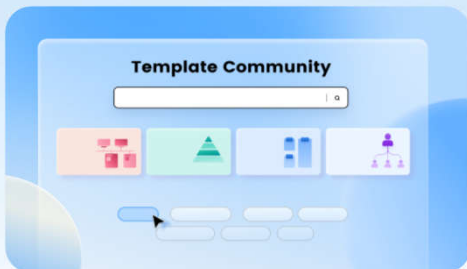
云端存储

提供个人云文档，一端创作，多端同步。



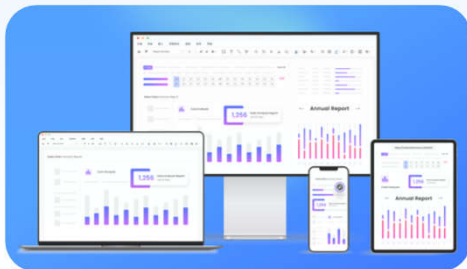
数据可视化

轻松完成数据和图形的交互，帮你实现所有数据、想法与灵感的可视化呈现



资源模版社区

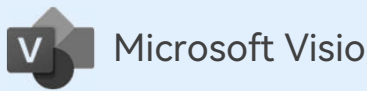
拥有丰富的优质模版资源，萃取数万达人精华素材。



支持跨端协作

兼容 windows、Mac、Linux、Web以及小程序，完美适配各主流芯片和操作系统，让办公更高效。

Visio的功能相对较复杂，在图形与数据库的交互、宏处理上具有领先优势；万兴图示通过更加丰富的符号、实例和绘制逻辑让作图软件更加简单易用。



体验不友好

- ❑ 模板风格单一，缺乏新意
- ❑ 绘图类型少，符号数量少



平台单一

- ❑ 不支持跨平台使用
- ❑ 生态封闭，仅支持Win



部署成本高

- ❑ 软件更新升级需要付费
- ❑ 产品价格昂贵

VS.



替换成本低

- ✓ 可完美替代Visio绘图功能，降低企业总拥有成本



企业数据平滑迁移

- ✓ 兼容 Visio 格式，无缝衔接企业 历史数据，可实现平滑切换



SaaS 跨端协作

- ✓ 一个账号多端同步，支持云端数据共享协作

项目	Visio	万兴图示
操作系统支持	Windows	Windows, Mac, Linux, 银河麒麟, 统信UOS, 鸿蒙,
芯片支持	Inter X86, AMD	Intel X86, AMD, 龙芯, 飞腾, C86(海光, 兆芯), 华为鲲鹏
核心绘图类型	流程图, 架构图, 项目管理图, 平面布局图, 软件开发图, 商务处理, 电子工程	流程图, 思维导图, 架构图, 项目管理图, 平面布局图, 软件开发图, 商务处理, 电子工程, 信息图, 平面设计
绘图种类	128	210
符号数量	7000+	17500+(支持定制)
数据驱动图形	数据库模型图, 组织架构图	常用图表, 组织架构图, 地图
AI生成绘图	不支持	支持
宏操作	支持	不支持
预定义符号	支持	支持
符号编程	支持	支持
内置模板	不支持	支持
VSD, VSDX格式	支持VSD, VSDX	支持PDF, CAD, SVG, VSD, VSDX



《2024信创优秀产品》



《2022深圳CIO协会优秀数字化产品》



《2022华为智慧办公最具潜力合作伙伴》



《2020华为混合云应用创新大赛优胜奖》



《2017中软协年度优秀软件产品》



《2017工信部“鼎信杯”优秀应用软件》

信息技术应用创新工作委员会



中国电子工业标准化技术协会
信息技术应用创新工作委员会

关于公布 WG7-WG10、WG27-WG30 技术活动组
组长单位调整选举结果的通知

技术活动组名称及组长单位	组长单位	联系人	电话
WG10 智能终端	联想集团	王禹	2023-09-2023-09
WG27 嵌入式操作系统	华为技术有限公司	李博	2023-09-2023-09
WG30 信息安全	北京微芯信息技术有限公司	李博	2023-09-2023-09
WG29 信息安全	北京微芯信息技术有限公司	李博	2023-09-2023-09
WG28 信息安全	北京微芯信息技术有限公司	李博	2023-09-2023-09
WG27 嵌入式操作系统	华为技术有限公司	李博	2023-09-2023-09
WG26 嵌入式操作系统	华为技术有限公司	李博	2023-09-2023-09
WG25 嵌入式操作系统	华为技术有限公司	李博	2023-09-2023-09
WG24 嵌入式操作系统	华为技术有限公司	李博	2023-09-2023-09
WG23 嵌入式操作系统	华为技术有限公司	李博	2023-09-2023-09
WG22 嵌入式操作系统	华为技术有限公司	李博	2023-09-2023-09
WG21 嵌入式操作系统	华为技术有限公司	李博	2023-09-2023-09
WG20 嵌入式操作系统	华为技术有限公司	李博	2023-09-2023-09
WG19 嵌入式操作系统	华为技术有限公司	李博	2023-09-2023-09
WG18 嵌入式操作系统	华为技术有限公司	李博	2023-09-2023-09
WG17 嵌入式操作系统	华为技术有限公司	李博	2023-09-2023-09
WG16 嵌入式操作系统	华为技术有限公司	李博	2023-09-2023-09
WG15 嵌入式操作系统	华为技术有限公司	李博	2023-09-2023-09
WG14 嵌入式操作系统	华为技术有限公司	李博	2023-09-2023-09
WG13 嵌入式操作系统	华为技术有限公司	李博	2023-09-2023-09
WG12 嵌入式操作系统	华为技术有限公司	李博	2023-09-2023-09
WG11 嵌入式操作系统	华为技术有限公司	李博	2023-09-2023-09
WG10 嵌入式操作系统	华为技术有限公司	李博	2023-09-2023-09



中国版权协会
COPYRIGHT SOCIETY OF CHINA





04



客户案例和服务保障



电力行业案例

国家电网、南方电网、中广核

(西南、重庆、宁夏、冀北等)



信创环境中实现高效沟通与成果交付

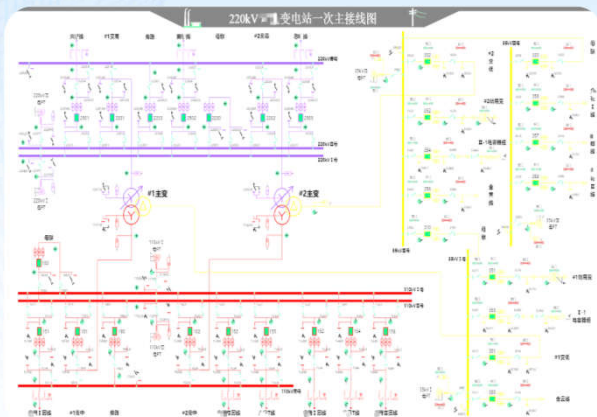
统一绘图标准与思维整理工具，缩短跨区域电网项目方案编制时间，确保在信创环境中实现高效协作与成果交付。

4类电路逻辑图形

310个电路专业符号

10+万模版社区

分布式光伏电站架构图



变电站接线图、电路图



热电工艺流程图



核电央企的高效协同与安全文档实践

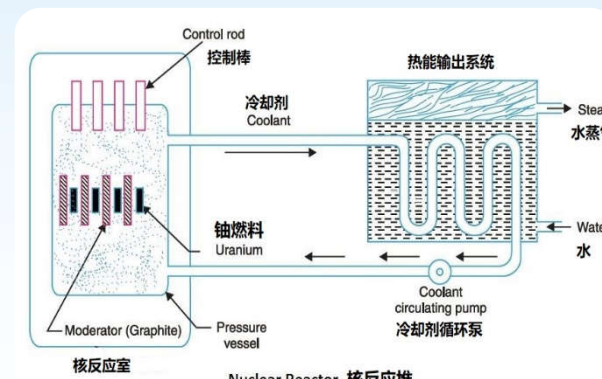
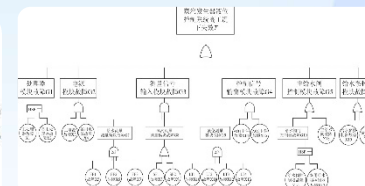
构建覆盖图形绘制、思维组织、文档管理的一体化工具链，提升核电工程全周期的协作效率与合规安全。

210+绘图类型

100%信创环境适配

3000+套内置模版

故障分析架构图



反应堆冷却系统



应急撤离路线

能源行业案例

中海油、中石化、华能

(河北、南京工程)

(海南、陕西、大连等)



万兴图示



万兴脑图



万兴项管

助力能源央企构建高效、安全的数字化工作平台

统一绘图标准与思维整理工具，缩短跨区域电网项目方案编制时间，确保在信创环境中实现高效协作与成果交付。

210+绘图类型

30+工艺流程绘图

10+万模版社区

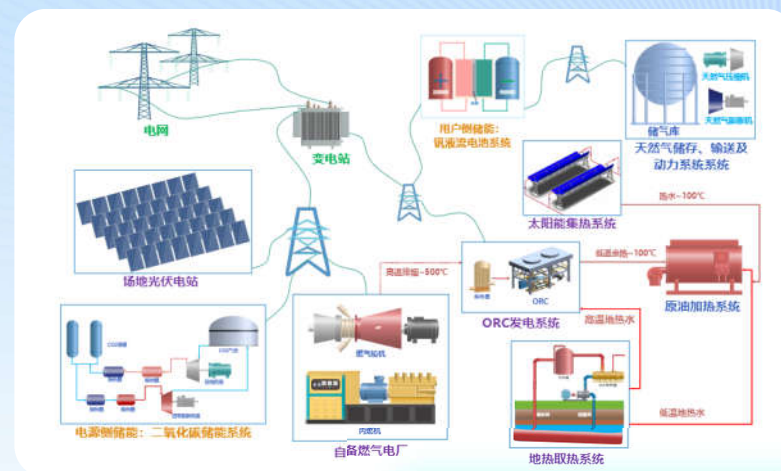
客户背景

- 海上油气勘探、开发、生产流程复杂，涉及全球多基地、多部门、多学科协作
- 工程周期长、任务链条多，对跨部门计划排程、进度跟踪、风险管控有高要求
- 信创环境要求强，需保障涉密数据、工程图纸、作业流程在国产系统下可安全处理

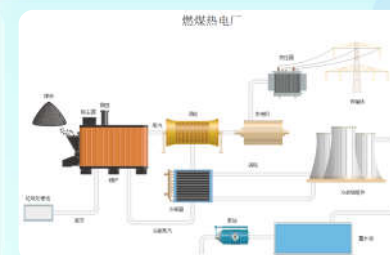
解决方案

- 通过绘图、思维整理、项目排程三位一体的工具链，提升海上油气全生命周期项目管理效率，实现跨部门、跨基地的任务透明化与高效执行，同时保障在信创环境下的安全合规。

能源综合利用架构图



过程控制图、管道运输图

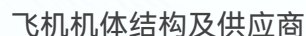


工艺流程图



以信创兼容的可视化绘图工具，提升航班运行、维修保障、应急处置等核心业务的沟通与执行效率。

17500+符号元素



构建覆盖方案设计、任务分解、进度管理的信创化全流程工具体系，助力航天装备研发与运维的高效协作。

20+类电子信息符号



制造行业案例

中国一汽、上汽集团、中集车辆



万兴图示



万兴脑图

万兴助力制造央企加速研发与制造升级

在信创环境下提供高效的专业绘图与协作工具，提升研发效率及强化部门协作，加速安全产品项目落地。

210+绘图类型

30+工艺流程绘图

10+万模版社区

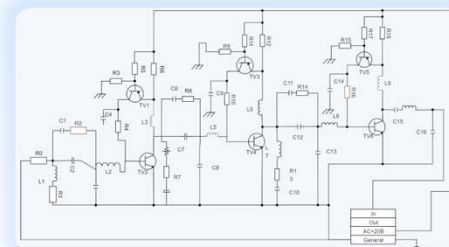
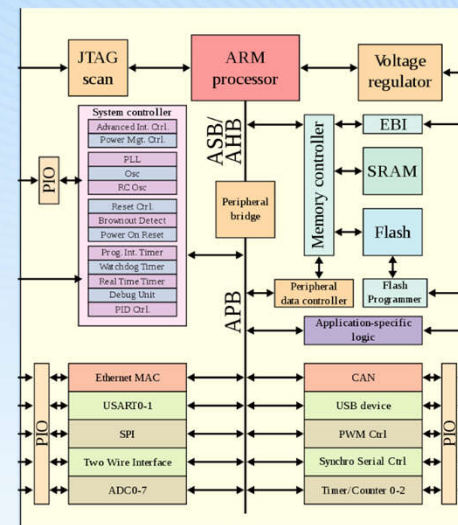
客户背景

- 中国电子科技集团有限公司旗下网络安全板块重要的能力聚合平台、产业发展平台和资本运作平台
- 国内知名密码产品、网络安全产品、互联网安全运营、行业安全解决方案综合提供商，首批商密产品研发、生产、销售资质单位

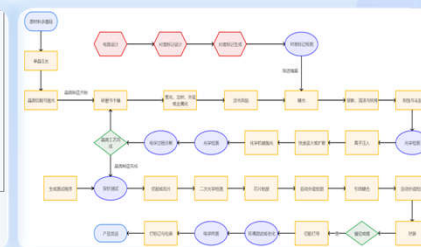
解决方案

- 万兴图示提供了丰富多样的图形模板和专业符号库，可应对各种复杂的可视化需求。
- 万兴脑图作为专业的思维导图软件，为团队提供结构化思维整理和创意发散的有力工具。

芯片结构示意图



集成电路图



制造工艺流程图

科研院所案例

中科院、中物院、十五所



万兴助力科研院所信创绘图标准化设计与成果可视化

提供信创环境下的高精度绘图能力，保障科研成果与方案的可视化表达与安全管理。

210+绘图类型

780+电子工程符号

30+工艺流程绘图

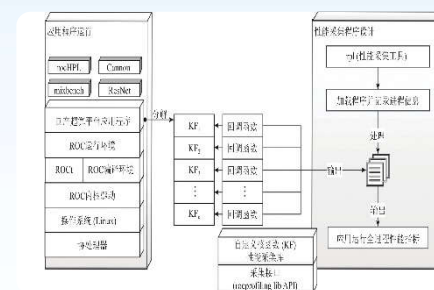
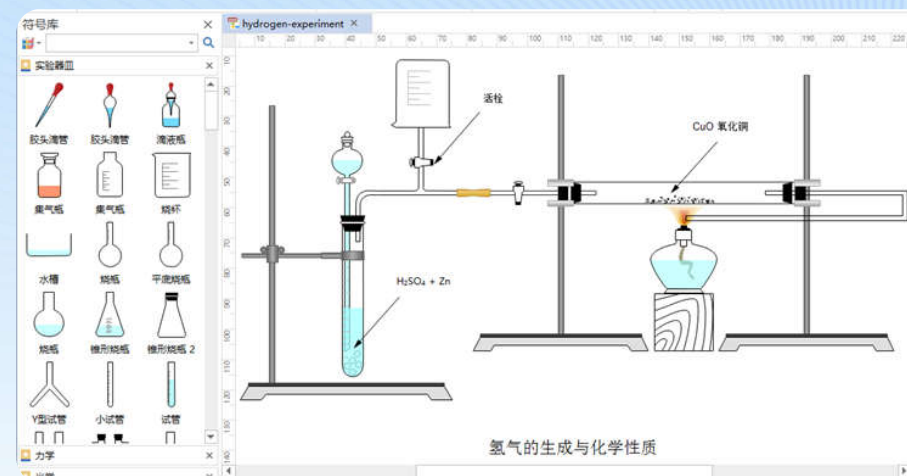
客户背景

- 涉及高精尖物理研究、工程实验和大型装置设计
- 项目涉密程度高，信创环境适配是硬性要求
- 需频繁绘制实验流程图、设备原理图、技术方案图

解决方案

- 适配统信、麒麟等信创操作系统，支持多种图形类型
- 用于科研实验流程、装置布局、系统架构可视化
- 内置海量模板和专业符号库，减少科研人员绘图时间

实验装置布局图（机械、物理实验、化工等）



实验数据采集流程图



信息系统架构图

招商银行、杭州银行、上海银行



万兴助力国有银行业务创新

在信创环境下提供高效的专业绘图与协作工具，提升办公效率及业务创新，驱动业务稳定增长。

210+绘图类型

30+业务流程绘图

10+万模版社区

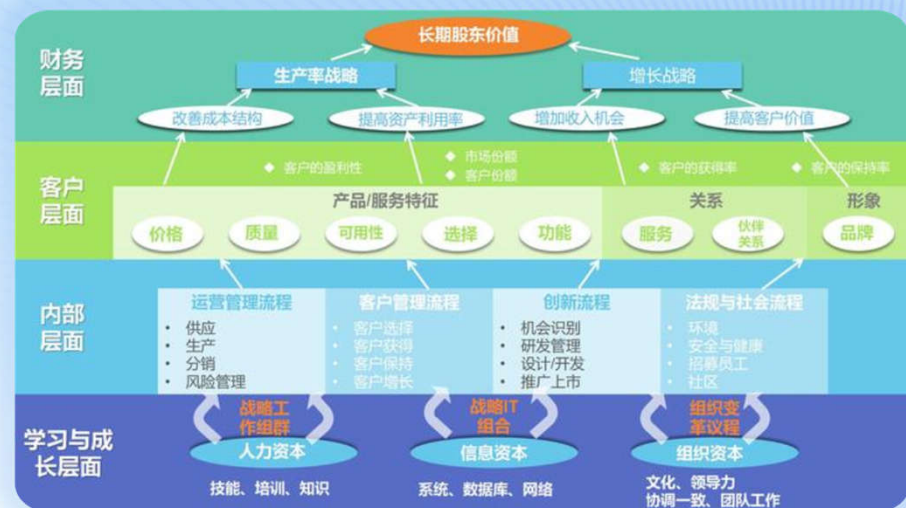
客户背景

- 某银行是一家具有国有背景的混合所有制企业，《财富》世界500强排名162位。成立以来，始终坚持市场导向、客户至上、科技驱动、专家治行，率先践行数字化转型，以高效、专业的形象树立良好的行业风范。2021年，连续第三年荣膺《欧洲货币》“中国最佳银行”。

解决方案

- 亿图图示提供超过210+种绘图类型，内置超过26000+绘图符号、3000+专业模板。
- 亿图图示支持在内网环境下部署应用，保障企业商业数据私密、安全和可靠，满足金融企业严格的安全策略要求
- 亿图图示能够同时兼容Visio和Office文件，让文件可以灵活应用于不同场景。

业务战略地图



银行核心系统架构图



数据中台架构图

建筑行业案例

凯德房地产、嘉里建设、来福士



万兴图示



万兴PDF

万兴助力建筑集团业务发展

提供高效的专业绘图与PDF专业工具，提升绘图效率及电子文档工作流程，助力业务快速发展。

210+绘图类型

10+行业绘图模板

40+类专业符号

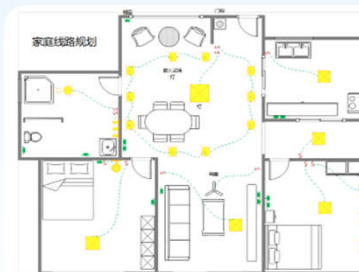
客户背景

- 某建设集团，拥有建筑工程总承包、建筑设计业、市政公用工程总承包等多项专业资质。“品质建豪宅、诚信立业、建筑大师”的宗旨，致力于为客户提供优质的产品和服务，目标是成为一流的建筑综合服务商。

解决方案

- 提供丰富的建筑绘图模板和符号库，涵盖建筑设计的各个环节，设计师可直接调用模板快速绘制专业建筑图纸，大大节省绘图时间。
- 提供对设计图纸PDF文档的高效查阅、评审、批注、签字等功能，加快项目的推进速度。

房屋布局图



电路布线设计



紧急消防疏散规划



30+ 工艺流程绘图

- 涉及武器装备研发、制造、测试与保障等全链条业务
- 项目周期长、跨部门协作频繁、涉密等级高
- 需在信创环境中完成方案设计、项目推进、作业流程可视化

- 绘制武器装备系统结构图、生产工艺流程图、供应链布局图
- 信创适配验证，保障涉密环境可用

Weapon Components

- Changeable Subsystem
- Serial Bus
- 1G Ethernet
- Power

Legend

CAS	Control Actuator System
D/L	Data Link
EIU	Engine Interface Unit
ESAD	Electronic Safe And Arm Device
MDB	Munitions Data Bus
MP	Mission Processor
OAE	Open Architecture Electronics
WFCC	Weapon Flight Controller Computer

Weapon Structure Diagram

Accessory Production Process Flowchart

我们服务的重点客户

万兴科技服务客户包括党政单位、国资央企、世界500强、非营利机构与海量中小企业，为客户打造卓越的数字软件体验

电力 能源



金融



制造



IT 互联网



我们服务的重点客户

万兴科技服务客户包括党政单位、国资央企、世界500强、非营利机构与海量中小企业，为客户打造卓越的数字软件体验

航天 航空



交通 运输



教育



电信



医疗 健康





万兴图示



Wondershare
EdrawMax



万兴图示服务保障



wondershare

6大服务体系 3级闭环服务

7*24h在线客服 7*8h人工响应

全国4大服务中心 5大运营基地

100%覆盖全国 31个省市



深圳



北京



长沙



杭州

智能客服 / 人工客服 / 客户经理 / 技术支持





私有云部署

企业完全自主掌控，适用于通信，金融等对数据安全性要求更高的企业



公有云部署

快速部署到AWS阿里云/腾讯云服务器中，享受便捷公有云功能与服务

主流芯片和操作系统的兼容适配

统信UOS

银河麒麟
KYLIN

HarmonyOS

中科方德
NPS-CHINA 基础软件国家工程研究中心

deepin™

Phytium飞腾



Kunpeng

龙芯中科
LOONGSON TECHNOLOGY

兆芯

申威

HYGON



企业需求调研

对企业进行调研、需求沟通，制定专属的解决方案



全程无忧部署

专业的技术支持团队帮助企业进行初始化部署，完成高质量交付



全员培训体系

企业专属培训内容，不同角色专属培训方案，专业讲师支持



服务支持保障

专业的技术支持团队帮助企业进行初始化部署，完成高质量交付



万兴图示



Wondershare
EdrawMax

AI



wondershare

私有化部署

数据更安全、服务更稳定、协作更高效

01

私有化部署
免费试用



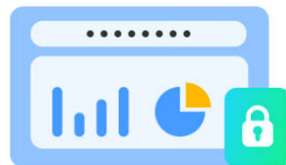
02

根据实际情况
沟通方案



03

培训服务支持
技术支持



信息安全

数据私有化隔离；容灾备份机制；
算法、密钥双重保险，数据安全可靠。



功能强大

支持多人实时在线协作，满足企业多场景办公需求，激发企业办公潜能。



高级定制

可配备独立的二级域名，可定制企业账号联合登录，自动同步企业内部账户体系。



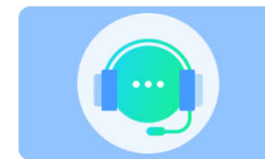
鉴权管理

提供企业级用户账号体系接入，
可根据实际需求进行授权或者解除。



高性价比

提供授权版本，无论内网还是外网，
都能灵活配置。



专属服务

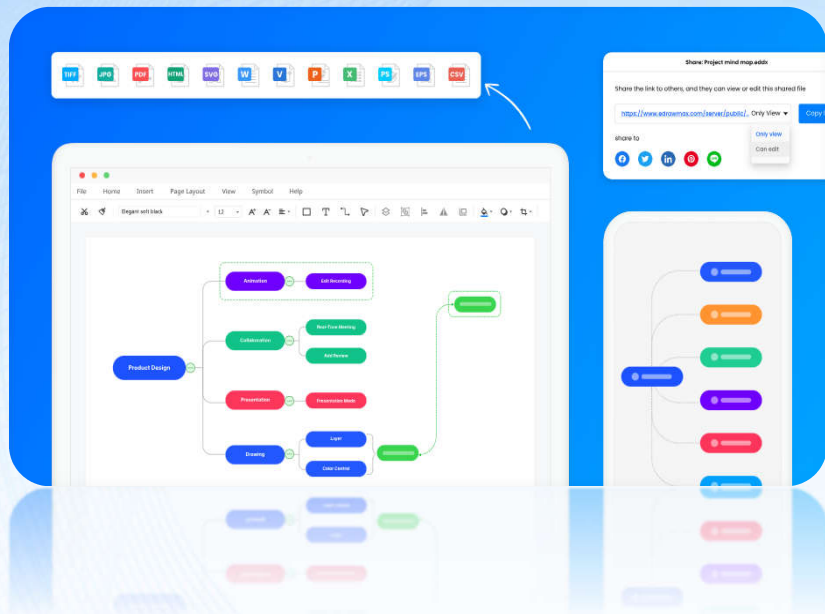
提供一对一专属商务对接、客服
咨询、以及技术支持。



05

AI私有化服务介绍

万兴图示强大的**AI能力覆盖多种图示化需求**，结合丰富的模板资源，为用户提供**从创作到演示**的一站式解决方案。AI能力已适配**通义千问、DeepSeek**等主流大模型，并**支持私有化部署**！我们构建了**高效、安全、灵活的**自动化安装部署体系，覆盖**本地服务器、云端**及**信创**等环境，实现**“一次部署，全域通用”**，确保全场景一致的高质量服务体验。



- ✓ 输入文本或导入Office/PDF文件，**一键生成流程图、思维导图、表格、时间线、商业分析图等专业图表**，并能对已有图表进行智能分析与总结。
- ✓ AI支持**将PPT文本快速转化为逻辑清晰的框架图、递进图**等10+种图示，或生成适合社媒传播的知识卡片与信息图，满足多场景展示需求。
- ✓ AI提供**全能的文本优化功能**，包括扩写、精简、润色、语气调整、翻译、分点归纳、总结及续写，帮助用户高效打磨内容。

万兴图示的AI图示生成器、PPT插件、桌面端均已支持接入企业私有化部署的大模型。

功能分类	功能	详情介绍
AI生图	AI生成流程图	★★★ 1、主题样式丰富 2、支持横向和纵向排版 3、支持带图例
	AI生成思维导图	★★★ 1、布局支持向右展开和左右双向展开 2、主题样式丰富
	AI生成时间线	★★★ 1、支持横向和纵向排版 2、主题样式丰富
	AI生成知识卡片	★★★ 1、支持生成单张或一组知识卡片 2、主题样式丰富 3、逻辑结构全面（含总分、并列、包含、层级等）
	AI生成信息图	★★★ 1、主题样式丰富 2、逻辑结构全面（含并列、对比）
	AI生成PPT图示	★★★ 1、主题样式丰富 2、逻辑结构全面（含总分、并列、包含、层级等）
	AI生成商业分析图	★★★ 1、图类丰富（含SWOT、PEST、用户故事、用户画像）
AI绘图分析	绘图分析	★★★ 1、支持对丰富的图类进行分析，生成结论（含流程图、甘特图、组织结构图、柱状图、线型图、饼图等）
AI文字处理	润色文本	★★
	文本变长	★★
	文本变短	★★
	改变语气	★★
	翻译	★★
	文本分点	★★
	文本总结	★★
	文本续写	★★

万兴图示AI私有化部署实施方案

万兴图示AI私有化服务架构图



服务端兼容环境

- 操作系统：Windows、Linux（硬件：4核CPU、2G内存、50G硬盘（建议SSD）；软件：Docker-CE20.10+）
- 中间件：rabbitmq
- 数据库：mysql、minio（或类似数据库）

客户端兼容环境

万兴图示AI图示生成器

- 浏览器：推荐使用Chromium 83.4及其以上版本

万兴图示PPT插件运行环境

- Windows：10/11 x64
- 微软 Office版本：Office2016及其以上版本
- WPS Office版本：建议更新到最新WPS版本即可（推荐使用2024及其以上版本）

万兴图示桌面端运行环境

- Windows：7/8/10/11 x64/x32
- Linux：Ubuntu Debian Mint deepin
- 信创：麒麟 统信 中科方德

***兼容大模型：** 推荐使用DeepSeek、通义千问大模型，AI生成的效果和速度取决于大模型、本地算力等因素，请提前告知厂商模型的具体信息，厂商再针对特定情况进行提示词调优。

万兴图示AI私有化部署实施流程

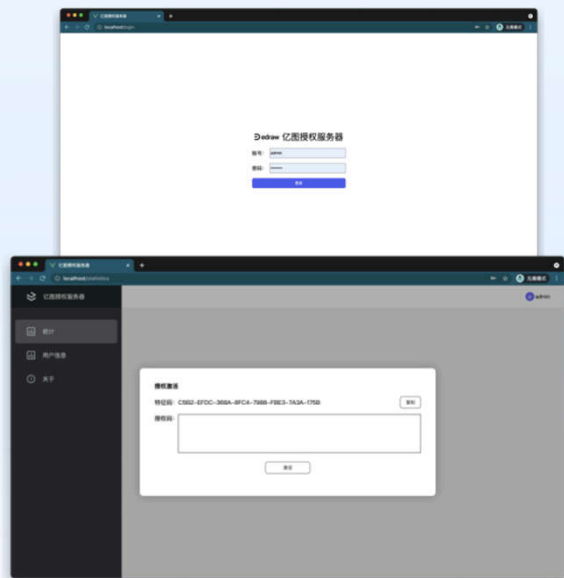
1. 下载部署文档

2. 申请并激活授权

3. 提供LLM接口

4. 验证服务

请根据实际使用场景联系万兴工作人员获取安装包、万兴图示AI私有化服务部署手册《万兴图示AI私有化服务部署手册》、接口文档《万兴图示私有化服务接口文档》。



字段	是否必须	说明	类型	取值
messages	required	包含迄今为止对话的消息列表	List[Dict]	这是一个结构体的列表，每个元素类似如下：{"role": "user", "content": "你好"} role 只支持 system, user, assistant 其一，content 不得为空
model	required	Model ID	string	
max_tokens	optional	聊天完成时生成的最大 token 数。	int	
temperature	optional	采样温度，介于 0 和 1 之间	float	默认为 0，如果设置，值域须为 [0, 1]
top_p	optional	采样方法，即模型考虑概率质量 top_p 的标记的结果。	float	默认 1.0
n	optional	为每条输入消息生成多少个结果	int	默认为 1，不得大于 5。
presence_penalty	optional	存在惩罚，介于 -2.0 到 2.0 之间的数字。	float	默认为 0
frequency_penalty	optional	频率惩罚，介于 -2.0 到 2.0 之间的数字	float	默认为 0
stream	optional	是否流式返回	bool	默认 false，可选 true





携手万兴科技 共赴AI大时代



TEL: +86 755 86665000

Mail: ws-business@wondershare.cn

Web: www.wondershare.cn



扫码关注万兴科技

