

# 把产品设计得更美好

为数字化时代创意需求提供先进生产力



# Pixso

把产品设计得更美好

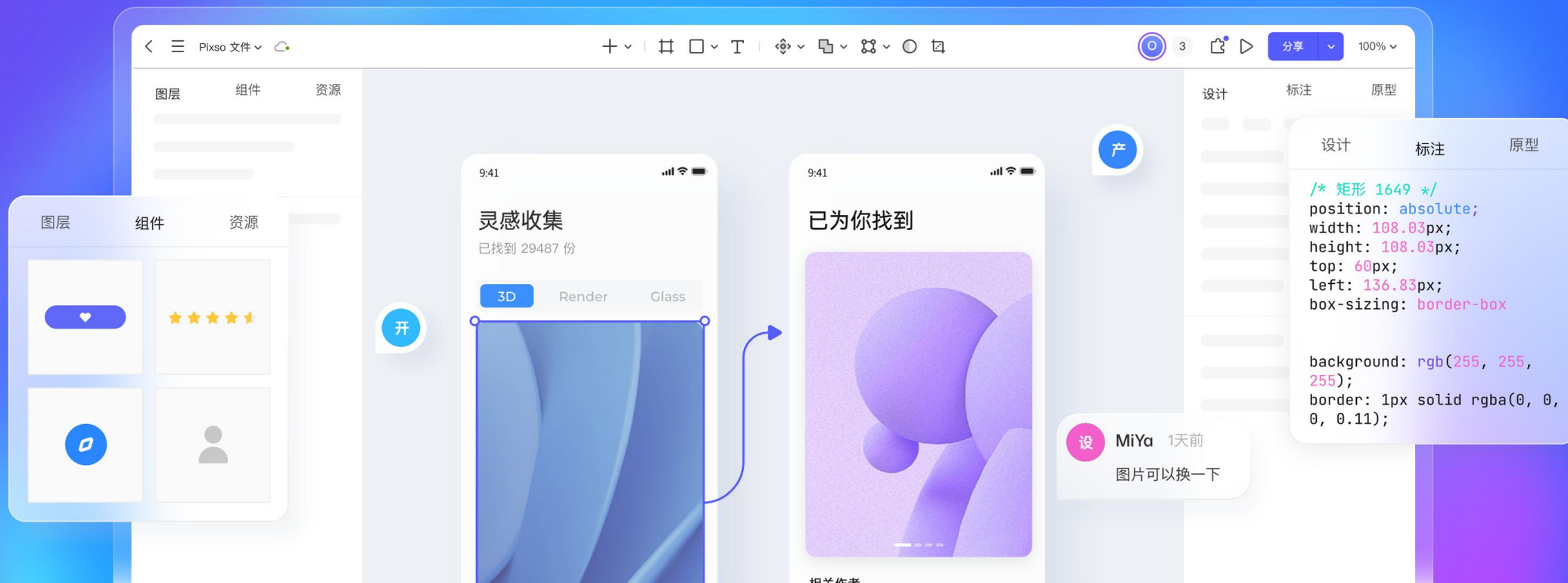


```
/* 矩形 1649 *1  
background: rgb(255, 255, 255);  
border: 1px solid rgba(0, 0, 0, 0.11);
```



# 新一代产品设计协作工具

重塑产品设计工作流程，全面提高工作效率



# 传统产品设计工作面临的困境

工具多



管理难

## 沟通和团队协作 难

团队沟通成本高  
修改更新不及时  
标注切图费时长

## 版本和资源管理 乱

设计迭代文件多  
版本差异无备注  
文件统一管理难

## 规范和设计系统 散

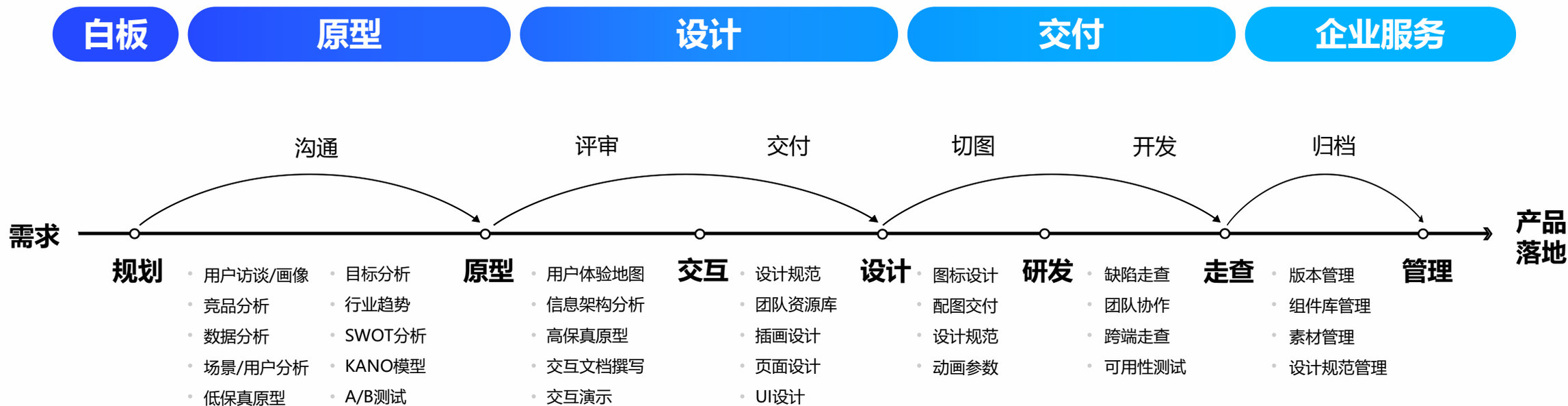
重复开发组件多  
设计规范不统一  
规范更新不及时

## 信息安全管理 差

权限管理不完善  
文件交接易丢失  
资产泄露风险高

# Pixso提供一站式的解决方案，覆盖产品设计全流程

## 「白板·原型·设计·协同·交付·管理」



# Pixso核心能力

原型、设计、交付、协作、管理一体化

## 原型 + 设计

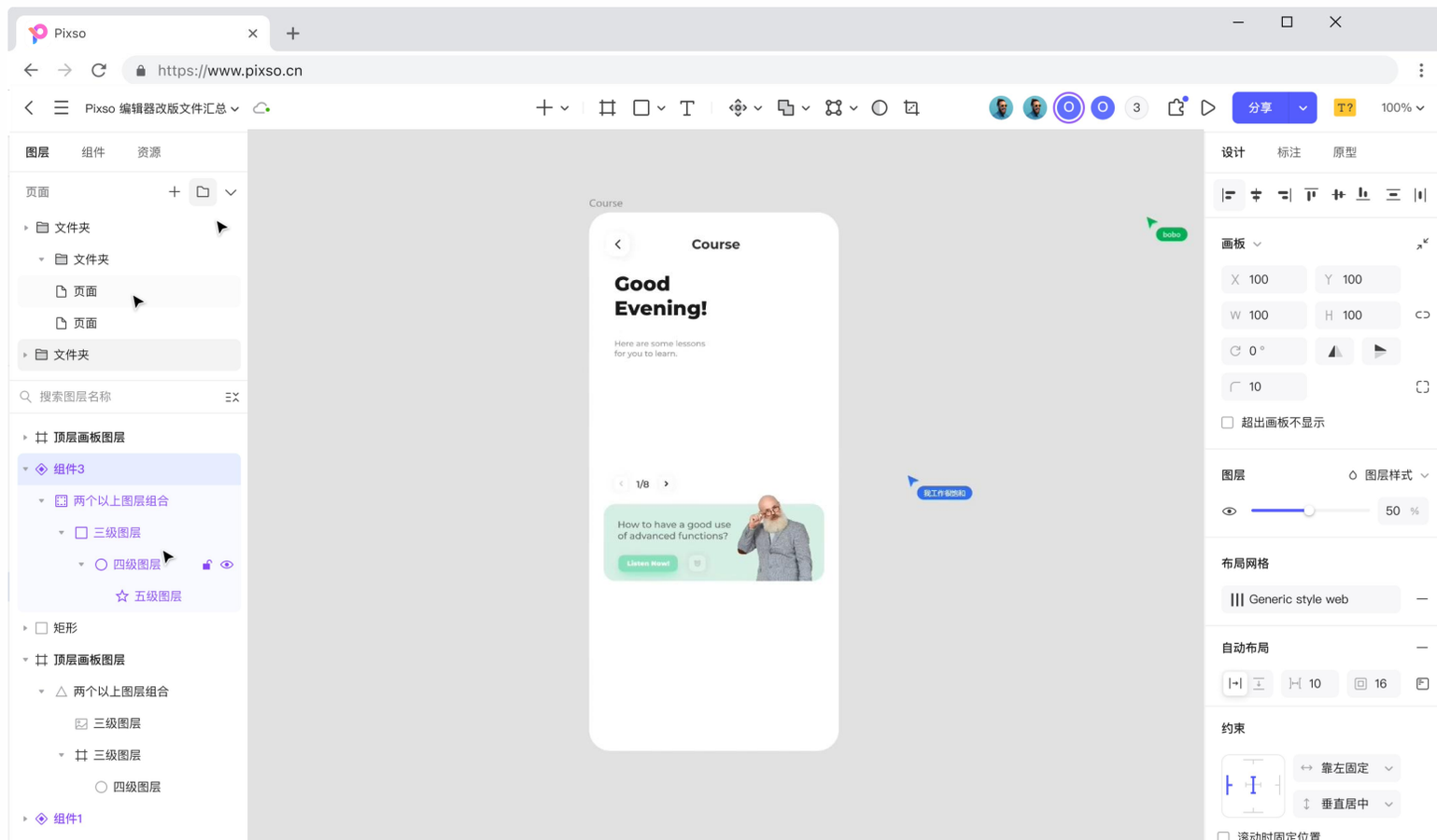
高保真原型，真实交互体验  
智能化设计，提高设计效率  
团队组件库，实时更新  
广泛格式兼容，Sketch/XD/SVG/Axure/Figma

## 协作 + 交付

实时协同，消除信息差  
实时交付，免切免标  
支持网页版和桌面版，跨平台

## 管理

资源管理，设计资产不流失  
权限管理，信息安全有保障



实时协作演示动画

# 智能化设计



自动布局



组件变体



全局样式



矢量网格

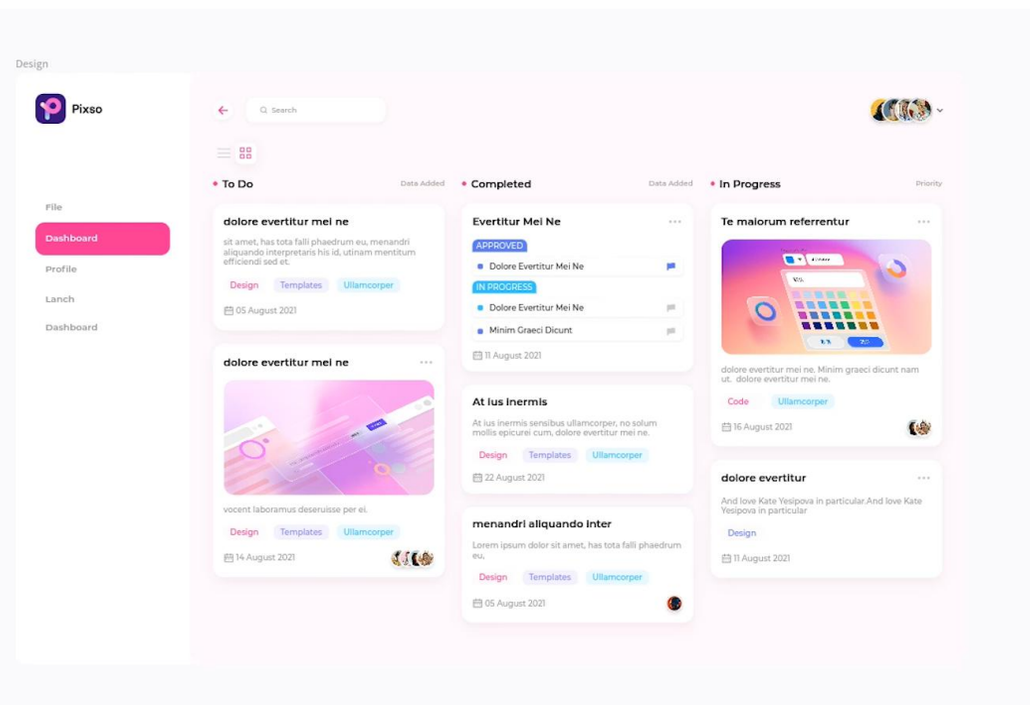
# 自动布局

## 单卡片演示动画

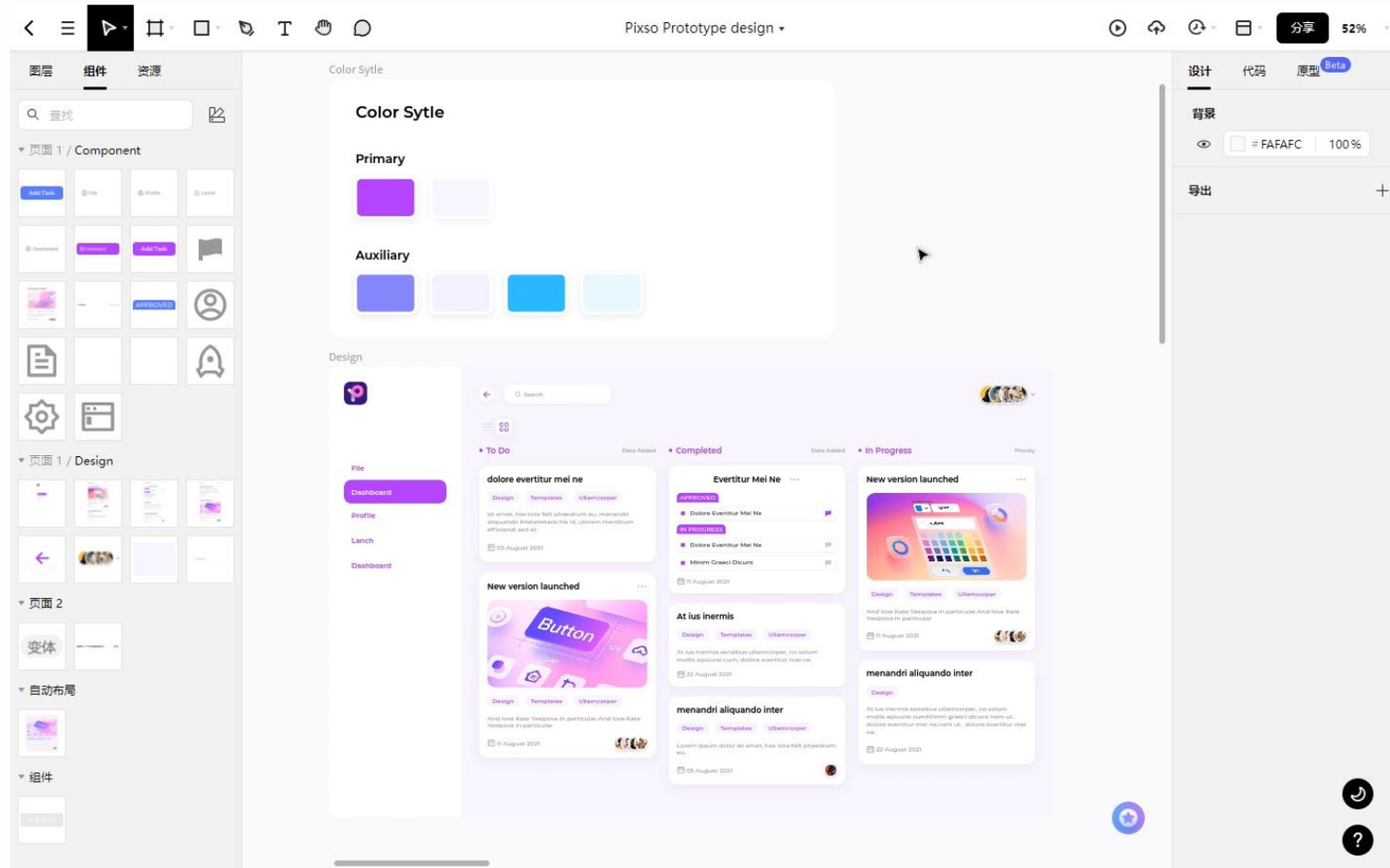
卡片



## 复杂场景自动布局演示动画

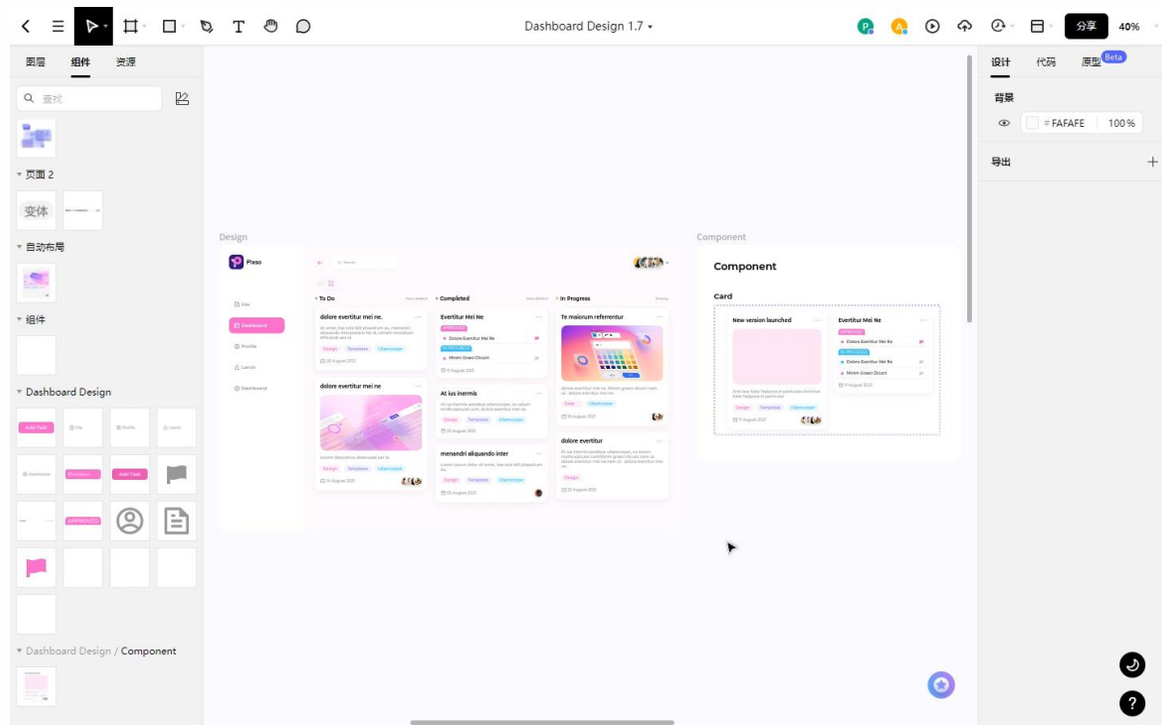


# 全局样式演示动画

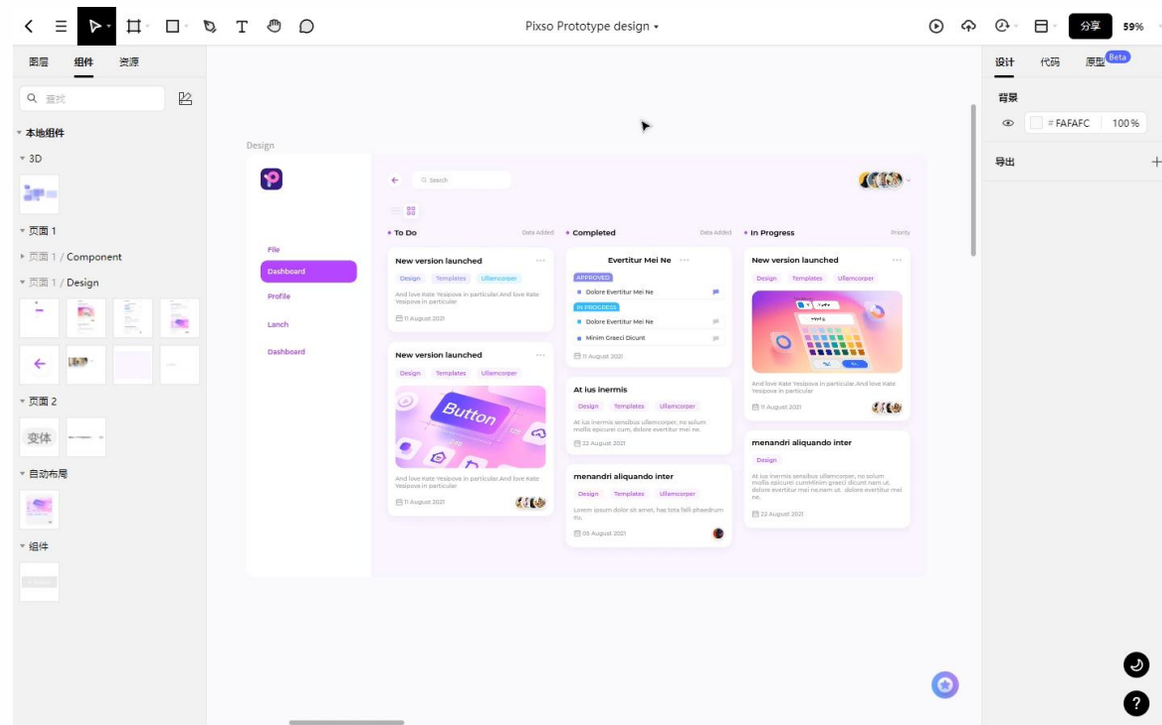


# 组件变体

## 组件化演示动画

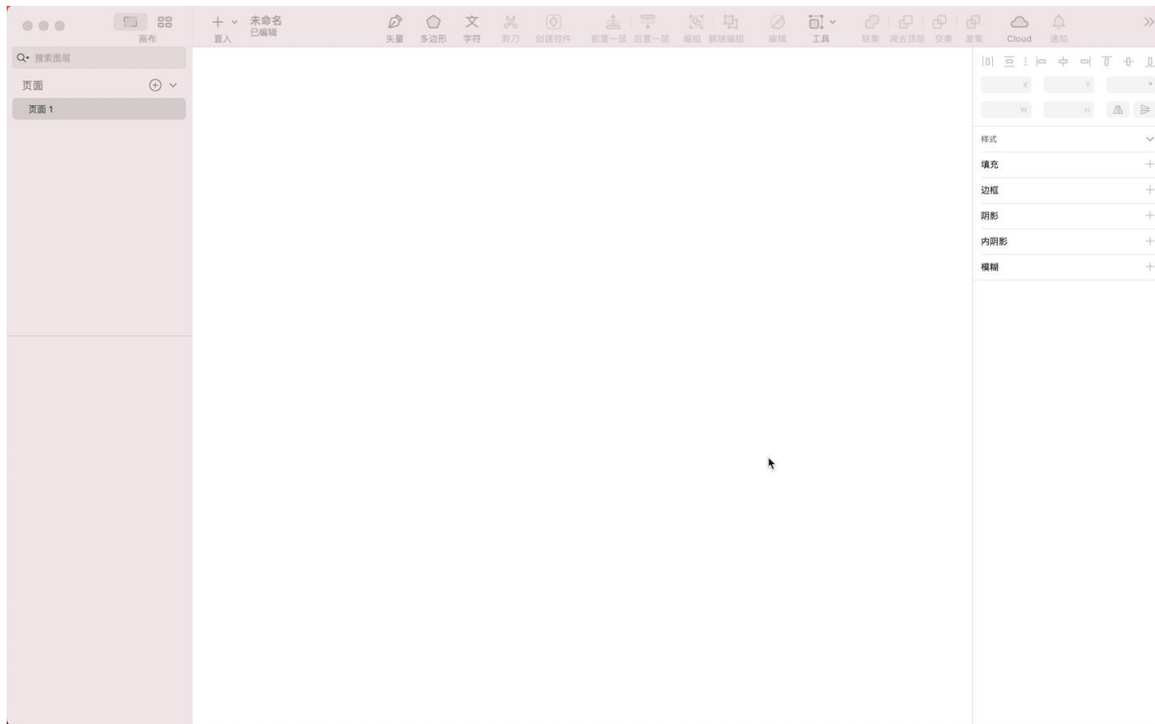


## 变体演示动画

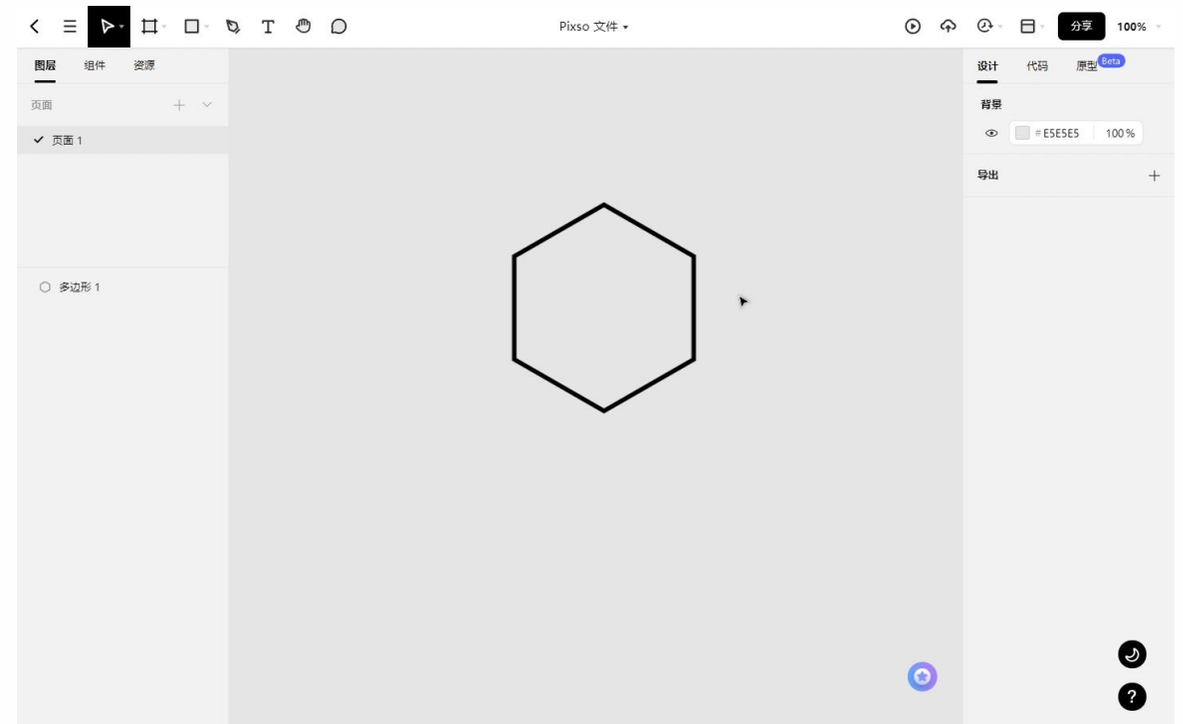


# 矢量网格

## 传统软件矢量绘图演示动画



## Pixso矢量网格演示动画



# 团队实时协作

团队成员面对一个复杂的设计项目，不再需要等主视觉完成后再进行子页面设计，在Pixso完全可以多人云端协作设计，实时同步VIS规范、配色、组件等各种细节



## 多人实时协作

多人同时创作  
各自完成，互不干扰



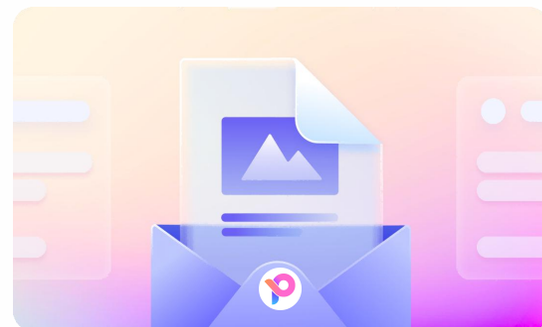
## 观察者模式

跟随演示者  
远程了解工作内容



## 在线评论

在线发评论  
1分钟完成跨部门沟通



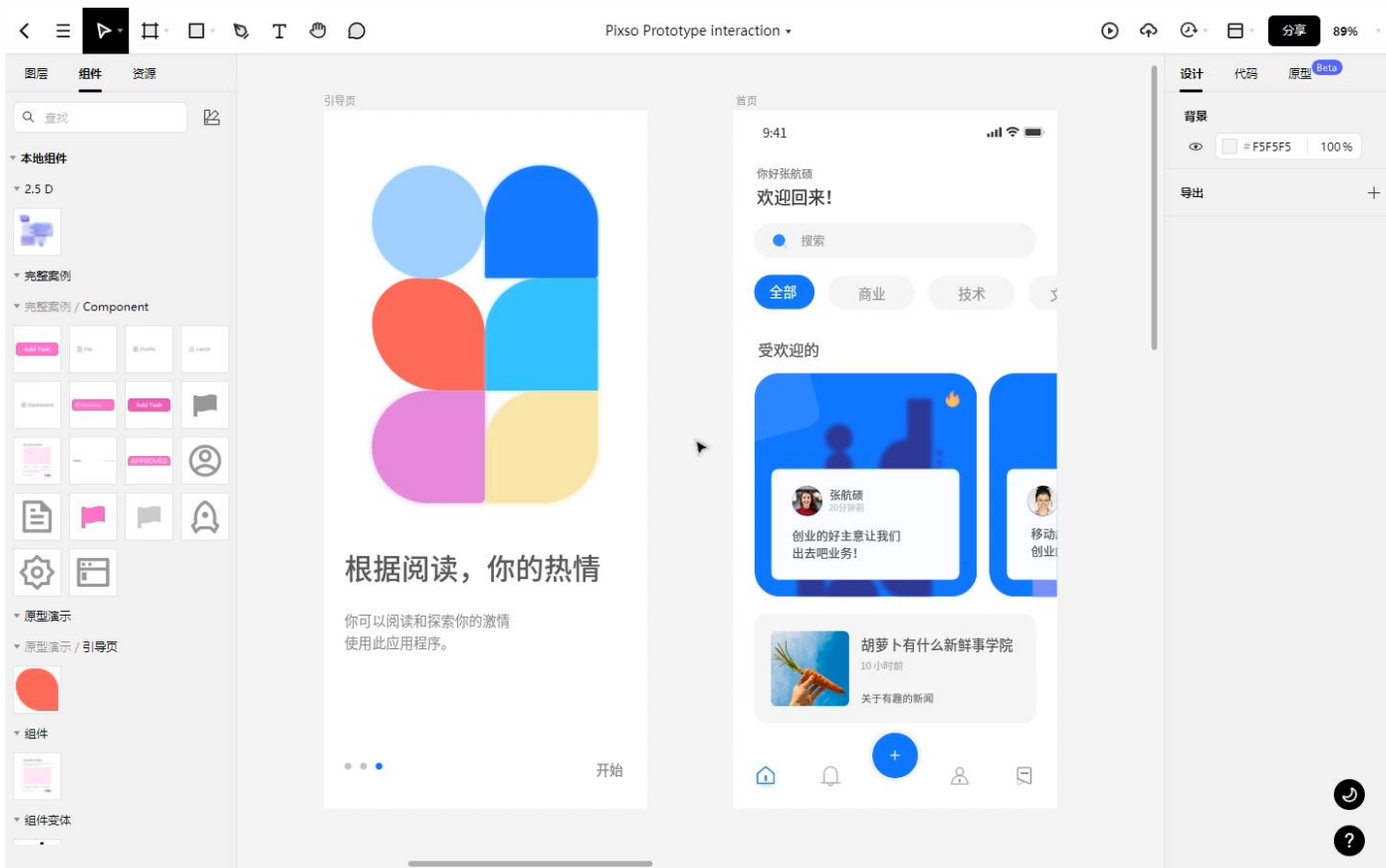
## 一键交付

从需求到落地  
交付速度优化75%

# 交付评审—即时交付

高保真原型交付 + 自动代码交付

支持添加页面交互、原型播放、自动切图，模拟产品最终形态，在设计过程中可视化和优化用户体验，更快地将想法变成产品。



# 权限管理

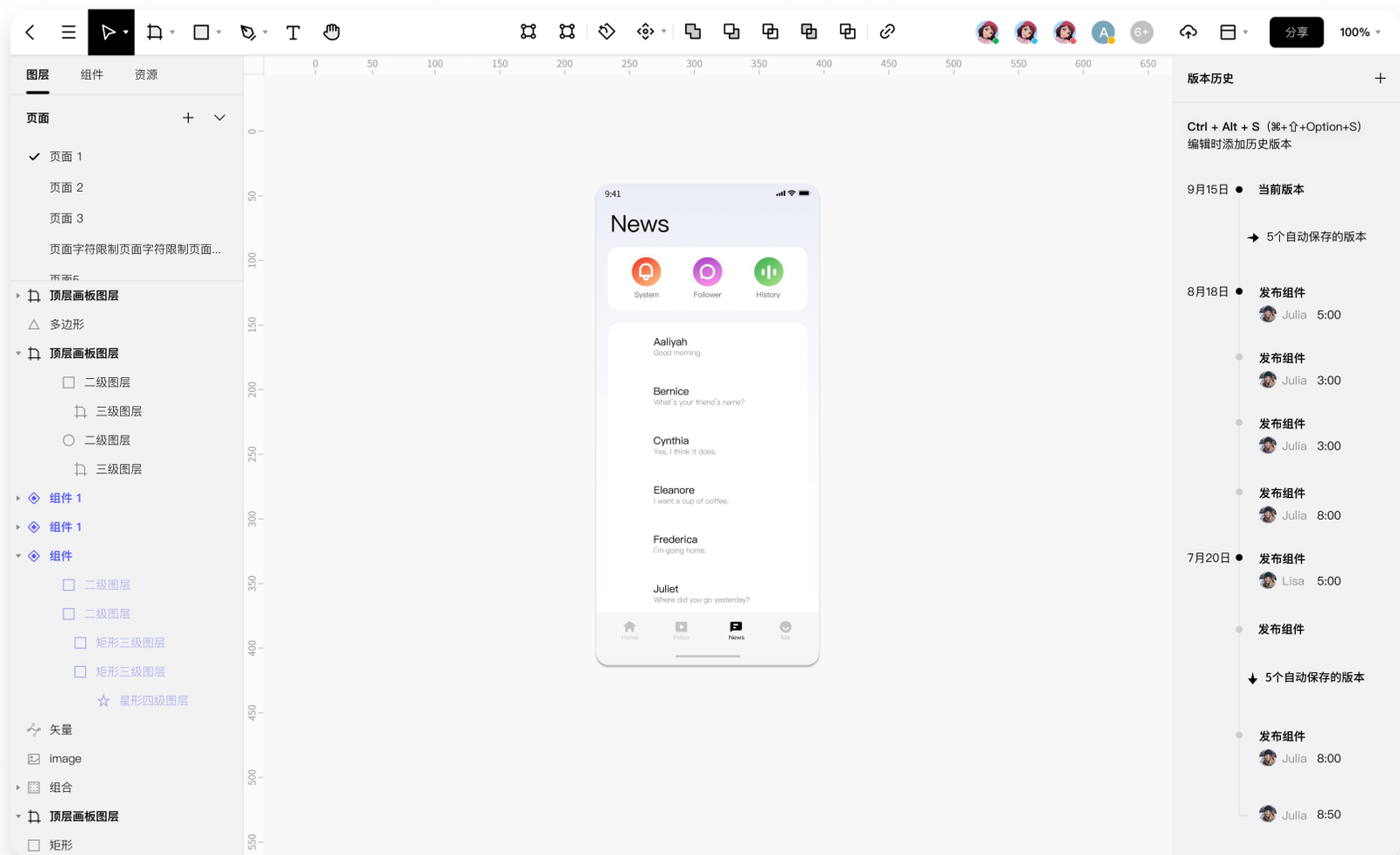
根据不同成员角色，设置特定的管理权限

The screenshot displays the Pixso team management interface. The top navigation bar includes the Pixso logo, a search bar, and a '下载桌面端 Beta版' button. The main content area is divided into three tabs: '团队项目', '团队成员' (selected), and '团队设置'. A left sidebar contains navigation options like '探索Pixso', '最近打开', '我的文档', '回收站', '社区', and team management options for '产品设计总团队二' and '产品设计总团队三'. The central panel shows a list of team members with a dropdown menu for role selection. The dropdown menu is open for the member 'Eric' and shows options: '管理员' (checked), '编辑者', '查看者', '移出团队', and '设为所有者'. The right sidebar contains a section for '产品设计总团队二' with a description and a '帮助与反馈' section with links for '快速反馈', '使用指南', and '更新日志'.

邀请用户	角色	邮箱
Jasper (自己)	管理员	525439468@163.com
Davi	编辑者	525439468@163.com
Eric	编辑者	100223898@163.com
Alice	编辑者	22223898@163.com
Daisy	查看者	55223898@163.com
Alice	查看者	66223898@163.com
Aarn	查看者	33223898@163.com
Daisy	查看者	8987200212@163.com

# 版本管理

实时云端保存，每一步都不会丢失  
无限历史版本，支持任何版本回溯

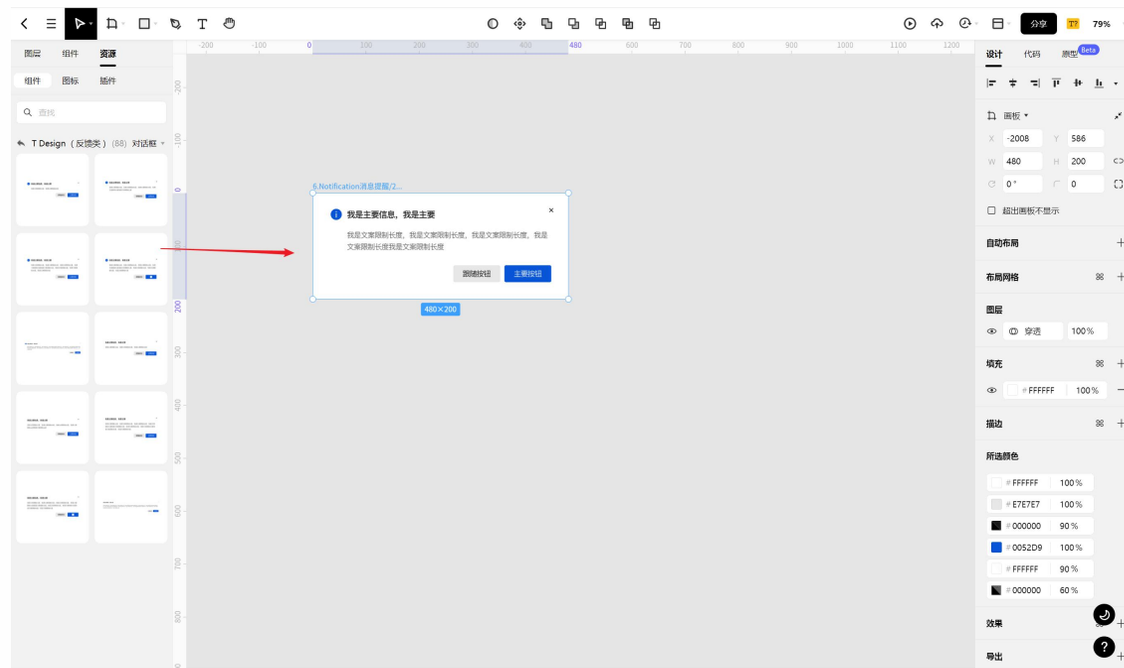
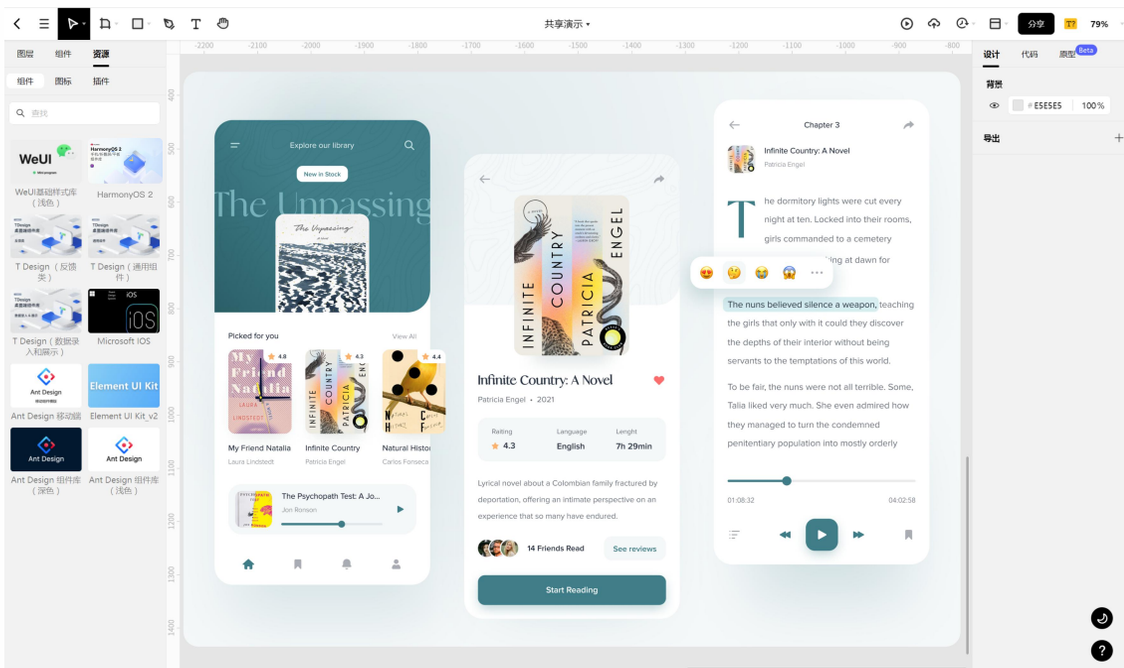


# 外部资源库+团队组件库 消灭重复设计，拖放直接使用

集成众多大厂优秀的设计体系（华为、腾讯、阿里、字节、京东、饿了么、滴滴等）

1000+最前沿的设计组件、30000+精美图标

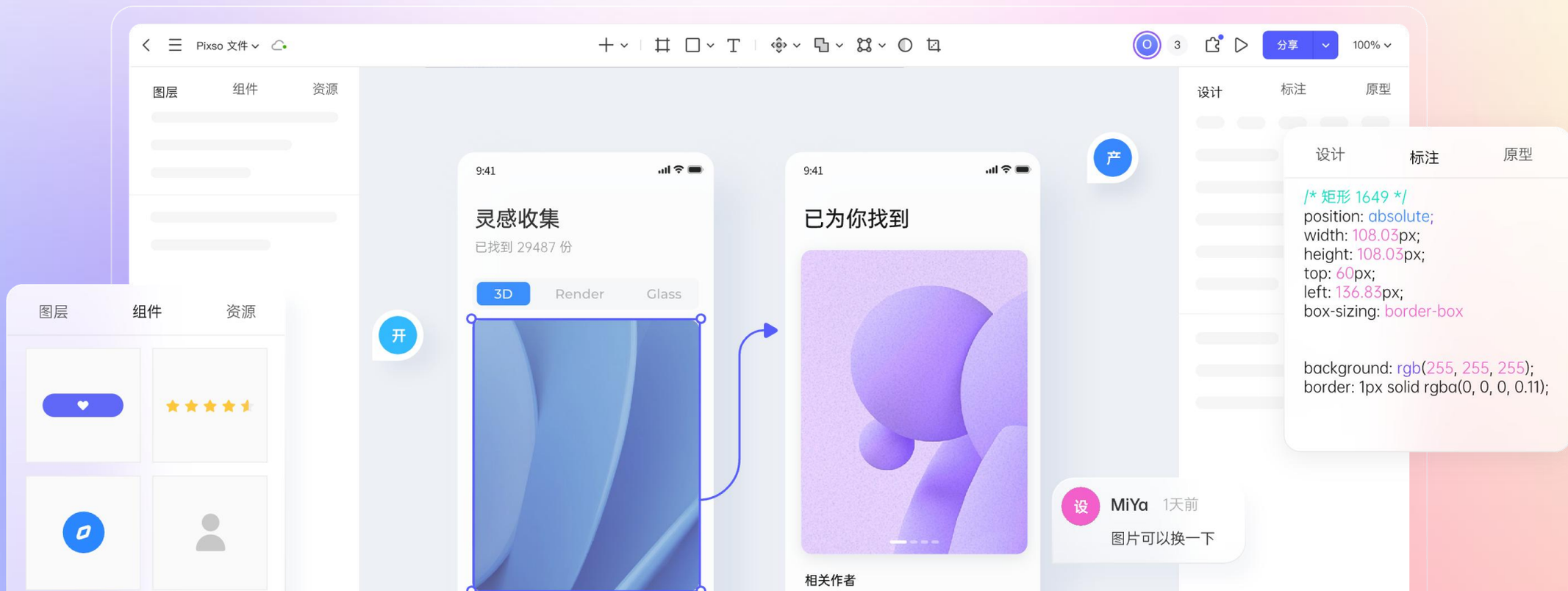
支持团队组件库，帮助团队形成设计资产沉淀



不仅仅是一个设计工具，Pixso更是集

# 「白板 · 原型 · 设计 · 交付 · 资源管理」

于一体的企业级协同设计解决方案



# 私有化部署

释放企业设计潜能

01

私有化部署



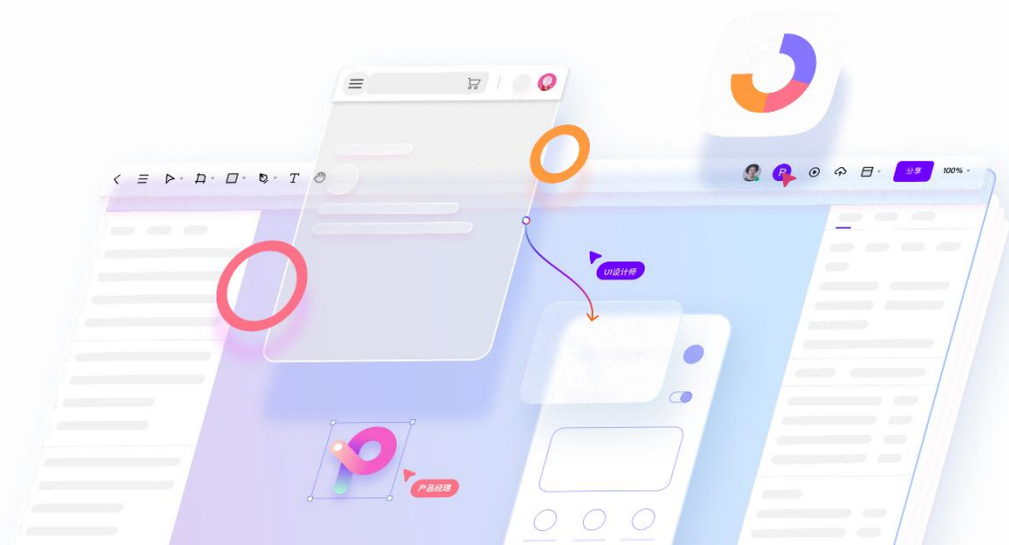
02

沟通方案



03

服务支持



## 私有化部署

支持单体和集群部署  
支持企业账号登录



## 开放接口

支持与现有企业服务对接  
如研发管理工具/Devops平台



## 持续迭代

聚焦客户需求  
为客户提供持续生长的产品体验



## 专属客服

产品培训、客服咨询、技术支持  
快速响应



## 高级定制

可为企业提供长尾需求的定制开发



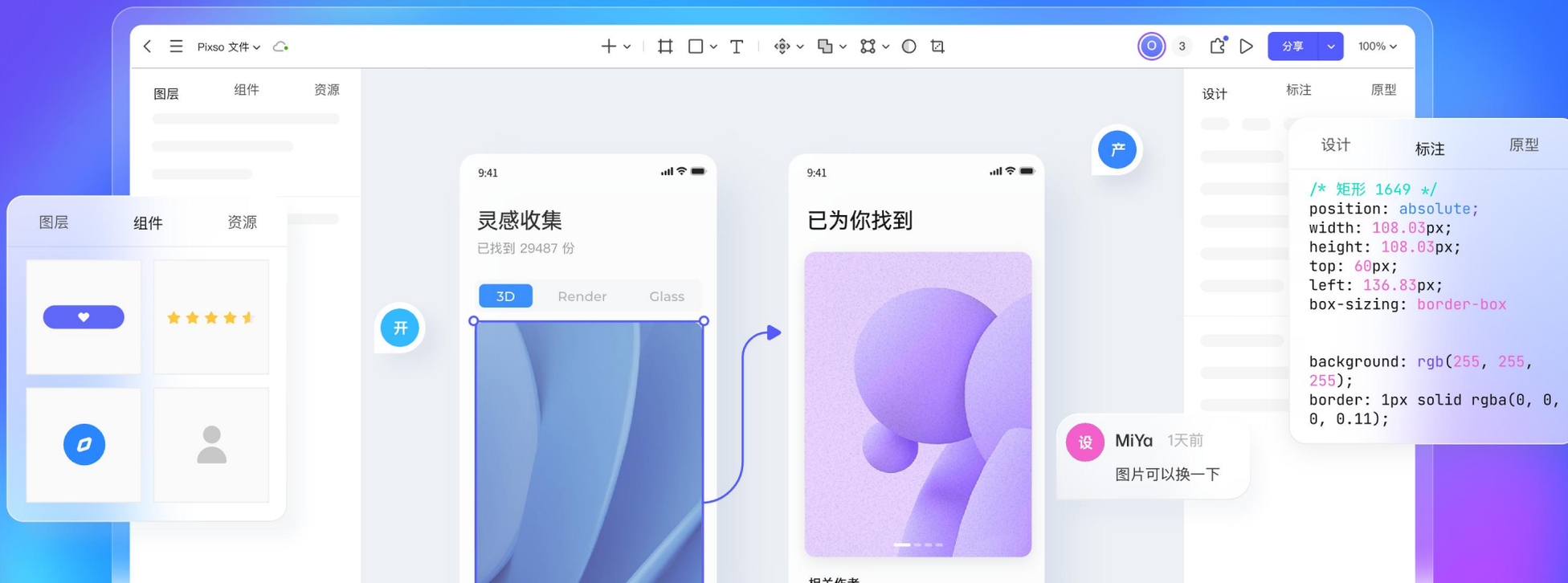
## 设计资源

持续提供流行设计规范、设计资源  
帮助设计师提高效率



# 为什么选择Pixso

更专业、更高效、更安全



# Pixso海外竞品对比

国产中文软件，更适应本土业务场景

	Pixso	Figma	Sketch	Adobe XD	
设计功能	精细化矢量设计	✓	✓	×	×
	变体	✓	✓	×	×
	自动布局	✓	✓	×	×
	团队组件样式共享	✓	✓	×	×
	高保真原型交互动画	✓	✓	×	✓
	社区与资源	✓	✓	×	×
协作功能	多人实时协作	✓	✓	✓	×
	全平台覆盖	✓	✓	×	×
	成果一键交付	✓	✓	×	×
特色功能	中文语言环境	✓	×	×	×
	本土设计系统	✓	×	×	×
	用户问题即时反馈	✓	×	×	×
	私有化部署	✓	×	×	×

## 深圳市博思云创科技有限公司

成立于2021年，由数字创意软件A股上市企业万兴科技（300624.SZ）孵化并领投，创始团队来自深圳亿图软件，曾成功研发亿图图示，MindMaster图形类效率产品，目前公司两款核心产品Pixso和boardmix均聚焦在协同办公领域，为企业降本增效提供高效生产力工具。



## 在数字化时代 为创意需求提供先进生产力工具

根据创始团队在协同办公领域多年的行业经验以及在众多客户中的落地实践，拥有强大的绘图创意相关的图形设计算法、实时协同技术，进而孵化了Pixso和boardmix两款极具竞争力的产品，我们是一只富有激情且创意无限的团队，在企业数字化转型的浪潮中，我们秉承专注、开放、进取的核心价值观，希望赋予企业好用的数字化产品，同时希望能帮助企业构建高效的、新型的、协同的工作方式。



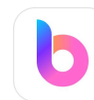
亿图图示



MindMaster



Pixso  
协同设计



boardmix  
协同白板



## 服务亮点

Pixso 不仅为设计师们提供了一个多人协同的设计平台，更提供了一套设计行为规范：项目成员以实现资源共享，设计套件、品牌规范可以同步使用，文件自动更新，多位设计师可以直接在一个文件中同时进行设计，提升设计师的合作效率。组件和样式可以在团队共享，设计师共用设计资源，减少重复设计，形成产品统一的设计规范和视觉效果。



## 客户成功

Pixso 帮助企业部署私有化版本，对接登录系统，并提供专业产品培训和优质的升级维护服务。



The innovation Gold Award

祝贺 Pixso 斩获  
2021 MVX 最具价值体验大奖  
《年度创新金奖》



# 颠覆传统设计模式 开启产品协同新时代



Pixso官方微信号



方案获取地址: <https://pixso.cn/>

企业联系方式: 18207556306