



云展网演示方案

目录

COMPANY

01

关于云展网

02

云展网特色功能

03

用云展网制作电子画册的优点

04

云展网效果展示



01

关于云展网 在线电子画册制作平台

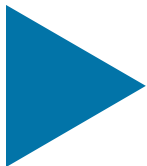


云展网简介



关于云展网

云展网是广州万彩信息技术有限公司于2014年独立开发的在线制作电子书平台。已稳定运行8年时间。有大量的政府单位，集团公司以及学校客户，属于国内第一家能在微信上查阅分享翻页效果电子书的平台。在翻页电子书行业的市场占据领先地位，对于制作者来说，云展网操作简便，为制作者节省时间，用途广泛，对于读者来说，用云展网做的书，翻页流畅，文字清晰，阅读方便。云展网采用的服务器是阿里云CDN，支持多种隐私设置模式，制作者也可以在页面上添加视频/音频/链接/动画等，让书本看起来生动有趣，此外还开发了留言点赞功能，以实现制作者与读者的互动，方便制作者及时了解读者想法。更多功能还在计划中，等待一一实现。



云展网部分客户



云展网书橱案例



教育部学校规划建设发展中心



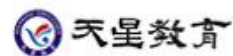
南方新闻网



中国民政杂志社



中国人民大学出版社有限公司



河南天星教育传媒股份有限公司



新东方大愚文化



深圳特区报



外研在线



正大康地集团



深圳广田集团股份有限公司



牡丹江日报



东风报业



西卡中国



中兴通讯技术 (简讯)



广东顶固集创家居股份有限公司



联塑卫浴



中国环博会

云展网部分客户



中国税务出版社



浙江中控技术股份有限公司



哈尔滨森鹰商业股份有限公司



广东晾霸智能科技有限公司



乔丹体育



深圳大学



广州港华燃气有限公司



大地电影院



菱王电梯有限公司



中建七局
中国建筑第七工程局有限公司



中企汇通文化



报喜鸟控股股份有限公司



白求恩公益基金会



周大生



《美術縱橫》



三棵树涂料股份有限公司



绿之叶公益
成都绿之叶公益发展促进中心



玉田快聘



02

云展网特色功能

操作简单，功能强大，用途广泛



云展网特色功能

1 轻松制作翻页效果电子书

一键上传文档（支持PDF/PPT/Word/图片）或者套用模板既可快速制作精美翻页效果电子书。

3 支持多设备/平台阅读

用云展网做的书，在微信/QQ/钉钉/网站/平板/手机/电脑/触摸一体机均支持阅读以及分享。

5 控制阅读权限

如设置密码，私有，指定人员查看，企业微信内部人员查看等。

7 AI语音读书

制作有声电子书，100+种配音风格任你选，迎合读者边听边看的阅读习惯。

2 丰富的多媒体内容

支持添加LOGO/文字/图片/视频/音频/链接/电话/动画/目录跳转等，丰富书本内容。

4 协助营销获取更多客户

如企业微信吸粉，公众号吸粉，采集读者信息获取用户资料，统计分析以及留言功能协助了解读者，优化产品内容。

6 电子期刊/数字报刊

统一发布管理期刊报刊，支持查看往期内容，支持弹出文章。

8 良好的阅读体验

支持设置目录，书签，书橱，全文检索，方便读者阅读。



03

用云展网制作电子 画册的优点

用云展网制作电子画册的优点

操作简单

上传文档或套用模板生成翻页效果电子书，自动生成书本链接二维码以及小程序，又快又简单就可以制作属于你的电子书。

用途广泛

做好的电子书可以放到微信/公众号展示，微信朋友圈分享，企业微信查看，网站展示，印刷画册附赠电子版等。



功能齐全

可以在书本上添加LOGO/文字/图片/视频/音乐/电话/名片/链接/动画等多媒体素材，让书本显得更加生动有趣。还可以设置采集读者信息，控制阅读权限等。

服务器稳定快速

本站采购的服务器是阿里云的CDN，优点是快速稳定，翻页流畅，同时支持上千万人浏览。



04

云展网效果展示



云展网书本



点击链接电脑阅读

<https://book.yunzhan365.com/kykh/jnft/mobile/index.html>



微信扫码



公众号案例

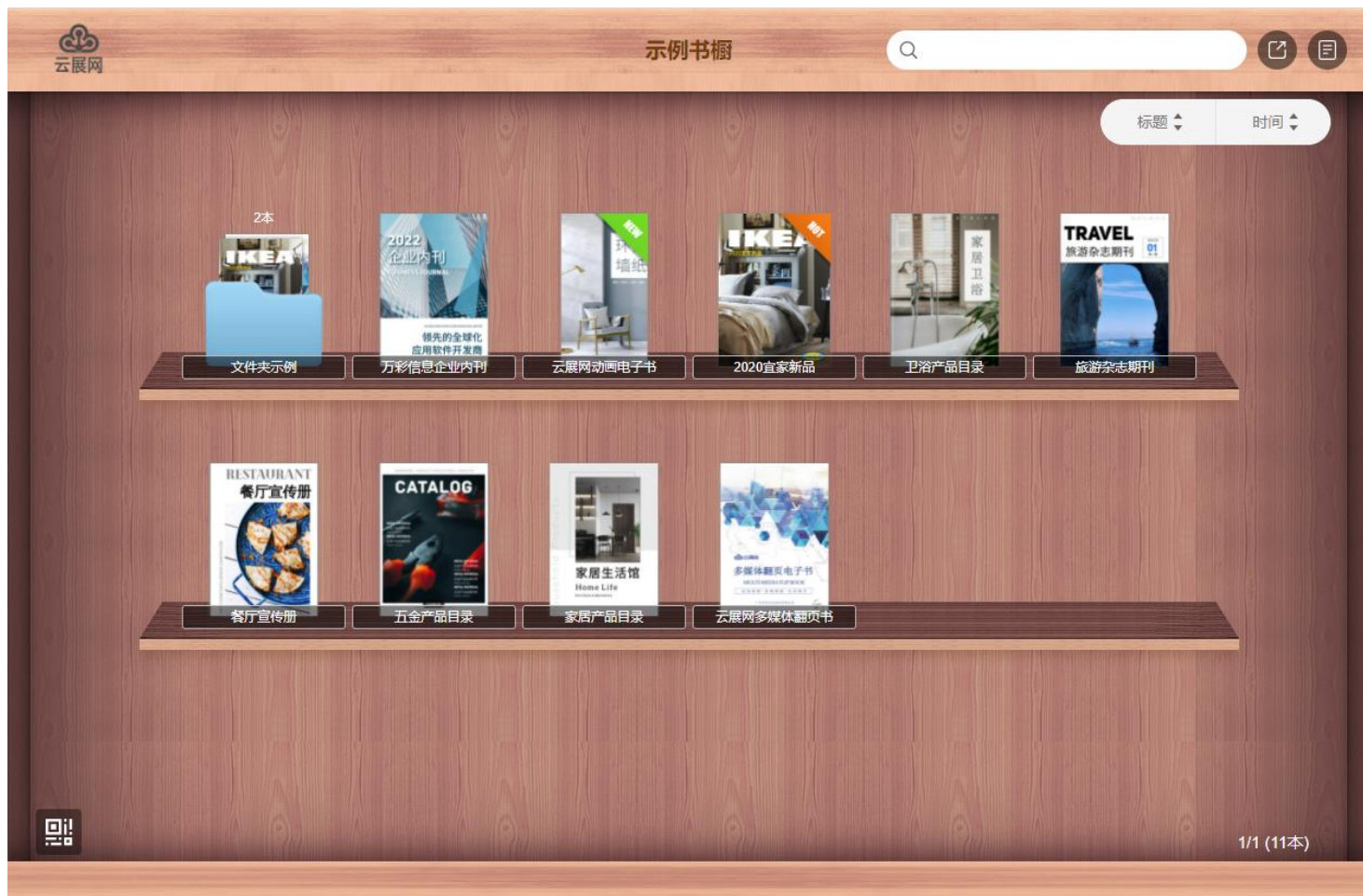


关注公众号以后点击效果展示查看



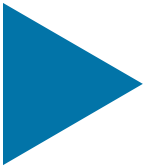
云展网书橱

点击书橱图片查阅电脑端效果



扫码阅读移动端效果





云展网数字报刊案例

中国能源报
CHINA ENERGY NEWS

版面

往期

中国能源报 第678期

1/20



隔墙售电 浙江能否顺利破冰
关键在于尽快出台配套实施细则

【编者按】浙江省能源集团日前发布《浙江省电力中长期交易实施细则》，明确自2021年起，省内电力中长期交易将全面实行“隔墙售电”。这一举措被视为打破省间电力壁垒、促进省内电力资源优化配置的关键一步。然而，随着交易规模的扩大，如何有效解决“隔墙售电”带来的电网安全稳定运行、电力调度等问题，成为业界关注的焦点。浙江省能源局表示，将尽快出台配套实施细则，确保“隔墙售电”工作平稳有序推进。

文章速览

- 01版
 - 隔墙售电 浙江能否顺利破冰
 - 新增可再生能源消费 不纳入能源消费总量控制
- 02版
 - 公共机构节能工作取得实质性进展
 - 我国首套自主研发浅水水下生产系统成功投产
 - 今冬供暖季我国天然气供应总体有保障
 - 比亚迪第300万辆新能源汽车下线
- 关注
 - 我国煤矿粉尘治理技术获重大突破
 - 我国煤矿粉尘治理技术获重大突破
 - 我国首艘液化天然气运输加注船投用
 - 国内首个平价海上风电项目全容量并网
- 03版
 - 关注



TW SOLAR

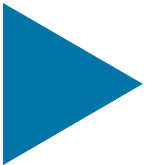
高效组件 通威智造

SMART MODULE BY TONGWEI

更多高效光伏组件产品请浏览: www.tongwei.com.cn

扫码阅读移动端效果





云展网有声电子书案例



扫码阅读移动端效果



感谢观看

云展网官网: <https://www.yunzhan365.com/>

云展网APP:

下载“云展网”APP



客服微信

