

# 专业古籍善本数字化建设方案 古籍善本数字化 兴源科创

产品名称	专业古籍善本数字化建设方案 古籍善本数字化 兴源科创
公司名称	北京兴源科创科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区北七家镇宏福10号院1号楼4036、4037室
联系电话	13718175916 13718175916

## 产品详情

### 博物馆数字化的指标

目前网络条件下应该采用较合适的方式来呈现，未来其他的技术更成熟可以做为一个展示层面的升级或补充。目前采用的技术标准可以从以下两个方面来考量，首先是降低用户浏览门槛，专业古籍善本数字化价格，博物馆数字化的目的是要让浏览者来使用，所以用户浏览使用体验至关重要，有几个指标可以参考：

A、兼容性：内容对用户浏览环境的兼容性直接导致是否能够完整看到内容，专业古籍善本数字化建设方案，尽量避免使用特殊的定制化插件（为了支持用户浏览需要安装特定的软件），并且尽可能兼容不同的主流操作系统（windows、mac）和浏览器（IE、FireFox、Safari、Opera）。

B、速度：由于展示的内容大都属于富媒体内容（图片、视频数据等），所以怎么样提供快速的浏览方式也很重要，一般简单的理解是从带宽上找出路，古籍善本数字化，这里想强调的是从技术手段上解决，专业古籍善本数字化多少钱，在数据传输里面应用按需留存（根据浏览者的需求留存相对应的数据，比如一个古画，浏览者放大其中一个部分查看，只需要将这放大的这部分数据留存下来。）、本地缓存应用（将浏览的数据有计划的在本地存储，提高以后的加载速度）、分布式留存（FlowDownload，是一种CDN分发及多线程留存技术。）；另外还可以从服务器端的部署进行优化，比如设置单独的图片服务器等等。

C、用户界面体验：界面的设计上应该充分了解用户的使用习惯，简化操作流程、减少复杂的干扰因素，根据不同层次的需求给出不同层次的界面解决方案。可以参考苹果公司的产品设计理念。

## 智慧图书馆提高了读者们的体验度

智慧图书馆通过应用物联网、云计算、RFID、大数据联通图书馆以及馆内智能化设备，配备图书馆管理系统、自助借还书机、自助办证机，工作站、安全门等智能设备，对图书的编目入库、借还、检索、盘点等过程产生的信息进行识别、采集和记录，大大的减轻了原先图书管理员的繁重工作量。同时也提高了读者们的体验度。

## 数字博物馆现状分析

网络应用应该是博物馆数字化的一个重要发展方向，网络能够解决很多线下展馆解决不了的问题，比如：实时在线，不受时间地域流量的访问限制，空间无数，不受博物馆面积及展陈环境的影响，多维度内容检索模式，不像线下展馆单线条的展览路线等等。目前国内的博物馆的互联网应用主要体现在网站的应用阶段，主要功能体现在：

- 1) 博物馆的介绍
- 2) 展览信息的发布
- 3) 部分藏品的展示
- 4) 相关的研究及报道
- 5) 互动功能：会员、预约参观、讨论区等等

各个博物馆在不同的方面会有所侧重。比如故宫博物院，在藏品展示及学术研究方面做的就充分一些。总体而言所谓的网络数字博物馆主体上是为线下场馆服务。

专业古籍善本数字化建设方案-古籍善本数字化-兴源科创由北京兴源科创科技发展有限责任公司提供。专业古籍善本数字化建设方案-古籍善本数字化-兴源科创是北京兴源科创科技发展有限责任公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：智经理。