



# 下一代智慧图书馆应用技术创新



安徽省智慧公共文化服务工程技术研究中心

全国**首**家智慧公共文化服务领域专业研究、咨询、服务机构

承接国家文化部科技提升计划项目**1**项

荣获省级科技成果鉴定**5**项

行业标准**2**项

省科技进步奖**1**项

软著**10**余项

专利**7**项

# 智慧图书馆的定义

外在特征：泛在  
内在特征：以人为本

面向不同人群提供个性化界面



多形态终端应用



多渠道信息推送



多空间立体服务

## 投入

- 1、经费有限
- 2、技术、服务力量不足
- .....

## 新技术倒逼行业改革

- 1、利用新技术创新
- 2、统筹国家工程，地区标准
- 3、区域内联合联动建设
- .....

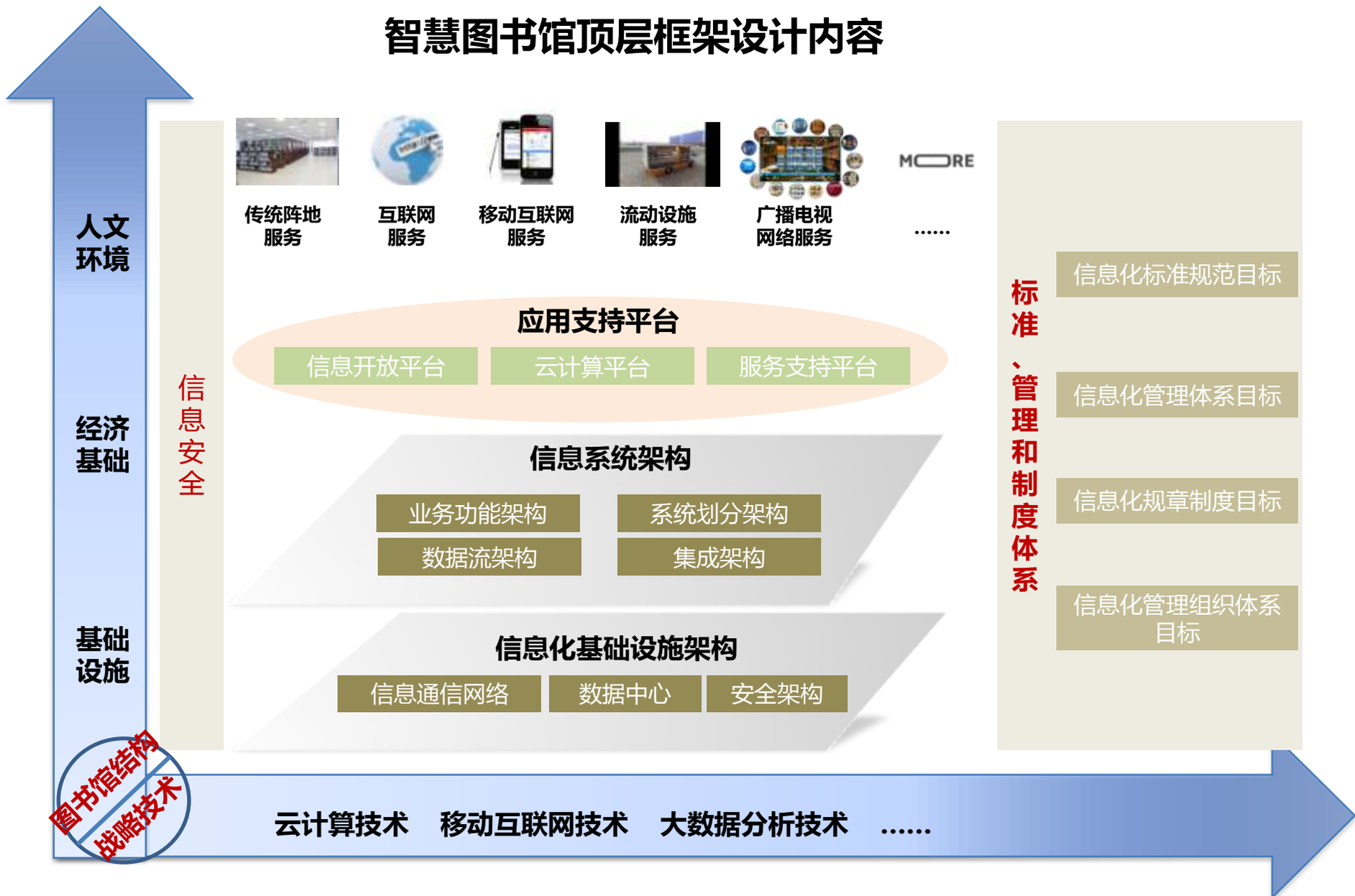
## 公众日益增长的文化需求

- 1、互联网服务需求
- 2、个性化服务需求
- 3、一站式服务需求
- .....

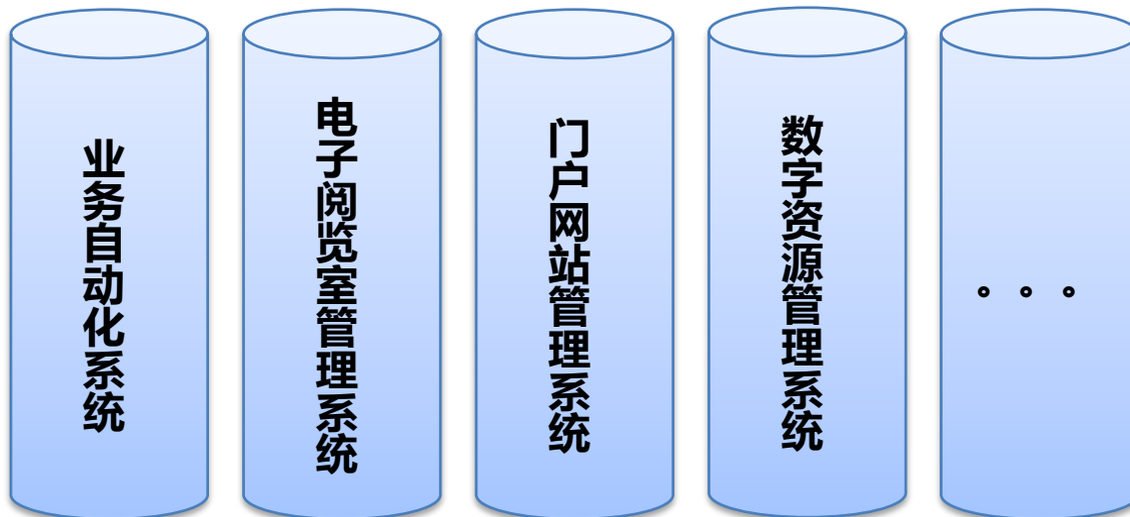
# 下一代智慧图书馆的构建策略

# 下一代智慧图书馆顶层设计

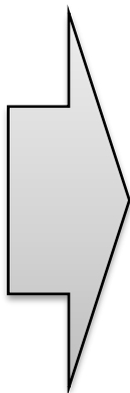
## 智慧图书馆顶层框架设计内容



关注数量和覆盖面的烟  
囱式建设方式



无法统一身份认证  
无法资源统一展现  
无法统一数据分析



社会化服务能力不足，未来主管部门将逐步透明化、数字化以及向社会购买服务。

## 下一代智慧图书馆信息系统架构

### 四个中心：

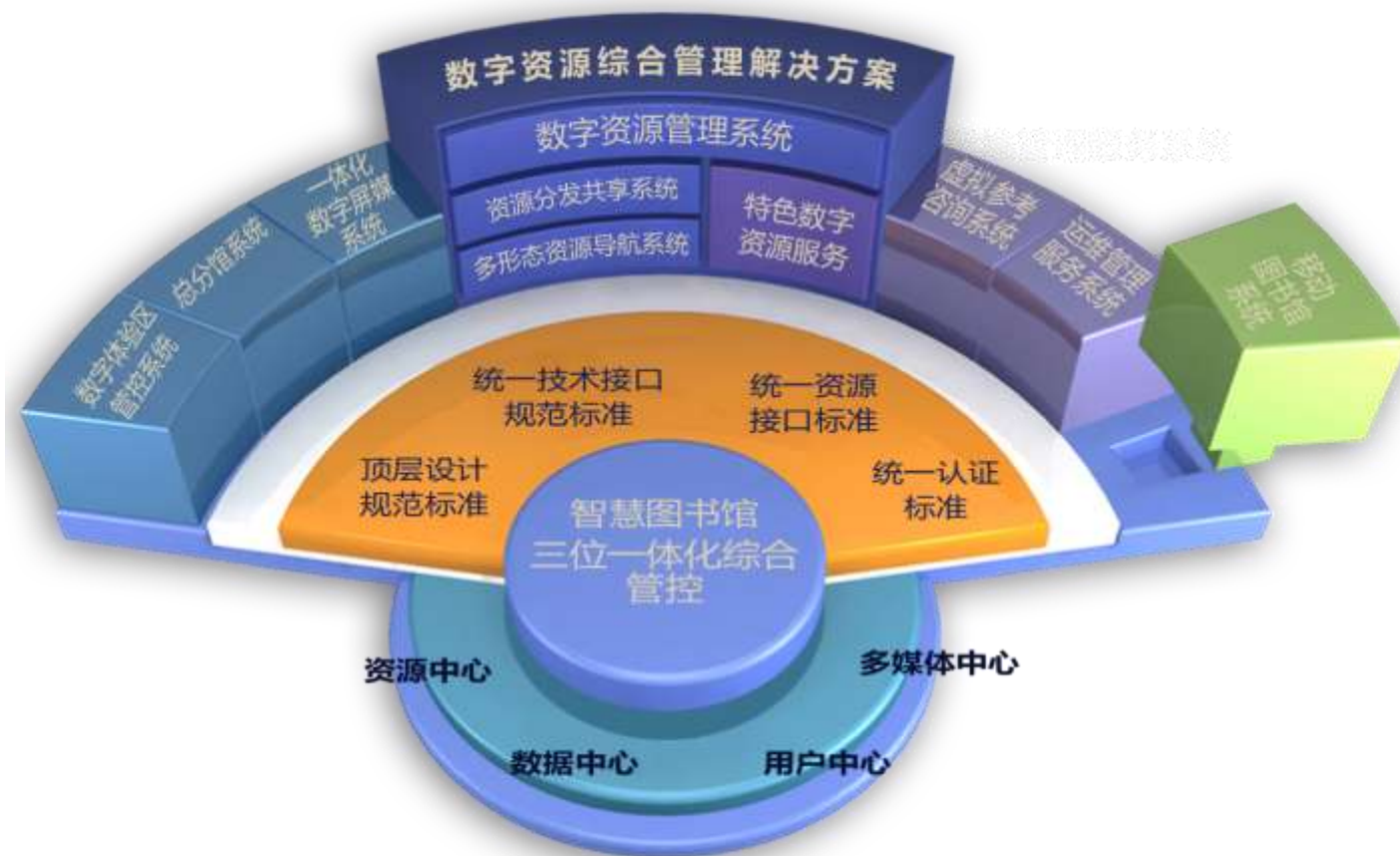
- 资源中心
- 用户中心
- 多媒体中心
- 大数据分析中心

### 一个平台：

- 基础应用平台

### N个应用系统：

- 多形态数字资源导航服务系统
- 多终端数字屏媒统一管理系统
- 数字一体化终身学习管理系统
- 移动图书馆系统
- 一体化数字屏媒系统
- 虚拟现实图书馆服务系统



## 休闲书吧（品牌化运作）



知识消费

主题体验式阅读

线下活动培训

文化创意产品消费

餐饮

其他增值性服务





# 安徽省智慧公共文化服务工程技术研究中心

国内首家智慧公共文化服务领域专业研究机构

主讲：付立挺

职务：研究员

电话：18356029272