

# 佛山市联合图书馆体系指导性技术文件

FSUL/Z 2—2024

## 联合图书馆体系术语

（报批稿）

2024 - XX - XX 发布

2024 - XX - XX 实施

佛山市文化广电旅游体育局 发 布

## 目 次

|                 |   |
|-----------------|---|
| 1 范围 .....      | 1 |
| 2 规范性引用文件 ..... | 1 |
| 3 体系建设 .....    | 1 |
| 3.1 体系架构 .....  | 1 |
| 3.2 体系协调 .....  | 2 |
| 4 服务与管理 .....   | 3 |
| 4.1 基本服务 .....  | 3 |
| 4.2 文献资源 .....  | 4 |
| 4.3 技术平台 .....  | 4 |
| 4.4 技术设备 .....  | 5 |
| 参考文献 .....      | 6 |

## 前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由佛山市文化广电旅游体育局提出并归口。

本文件起草单位：

本文件主要起草人：

# 联合图书馆体系术语

## 1 范围

本文件规定了联合图书馆体系建设、服务与管理涉及的术语。  
本文件适用于联合图书馆体系成员馆。

## 2 规范性引用文件

本文件没有规范性引用文件。

## 3 体系建设

### 3.1 体系架构

#### 3.1.1

##### 联合图书馆体系

以市图书馆为中心馆，区图书馆为区总馆，镇（街道）图书馆为分馆，村（社区）图书馆以及其他类型的基层图书馆（室）为基层服务点的公共图书馆服务体系。

[来源：DB4406/T 9-2021，3.1，有修改]

#### 3.1.2

##### 中心馆

联合图书馆体系中，依托市级公共图书馆资源，承担全市联合图书馆体系统筹管理、技术服务、联合编目和资源协调职责的公共图书馆。

[来源：DB4406/T 9-2021，3.2]

#### 3.1.3

##### 区总馆

联合图书馆体系中，依托区级公共图书馆资源，在区域总分馆业务管理、资源调配、统一协调中发挥主导作用的公共图书馆。

[来源：DB4406/T 9-2021，3.3]

#### 3.1.4

##### 分馆

联合图书馆体系中，除中心馆、区总馆以外，具备一定规模，一般服务于镇街、大型企业或较大社区，承担《佛山市公共图书馆管理办法》关于分馆职责的基层公共文化设施，包括镇街分馆、中心馆直属分馆、区总馆直属分馆和其他分馆等类别。

[来源：DB4406/T 9-2021，3.4]

#### 3.1.5

##### 基层服务点

联合图书馆体系中，除中心馆、区总馆和分馆以外，服务于村（社区）、企业等，承担《佛山市公共图书馆管理办法》关于基层服务点全部职责或分馆部分职能的基层公共文化设施。

[来源：DB4406/T 9-2021，3.5，有修改]

### 3.1.6

#### 成员馆

加盟联合图书馆体系，使用联合图书馆体系标识和联合图书馆自动化管理系统的图书馆。

### 3.1.7

#### 集体外借服务点

图书馆为满足特定群体（如学校、社区、机关企事业单位等）的阅读需求，提供文献批量外借服务的站点。

### 3.1.8

#### 汽车图书馆

以流动图书车为载体，具备一般借阅功能，为村（社区）、工业园区、中小学校及机关企事业单位等特定读者聚集区提供就近图书借阅的服务方式。

### 3.1.9

#### 新型文化空间

由政府、社会力量独办或合作共建的，以全民阅读和全民艺术普及等公共文化服务为主要功能，融合多元化文化形式和艺术表现形式，具有开放性、多样性、融合性等特点的空间。

### 3.1.10

#### 智能图书馆

配备纸质文献、数字文献，配置各类智能化设备，利用物联网技术，提供自助办证、自助借阅、数字阅读等服务，可实现无人值守和 24 小时开放的公共图书馆，包括了自助图书馆、读书驿站等多种类型，可作为镇街分馆或基层服务点。

[来源：DB4406/T 9-2021，3.6，有修改]

### 3.1.11

#### 企业文化家

由政府主导、社会力量参与，建在规模较大、人员密集的企业或产业园区内，依托公共文化服务资源和社会资源，面向公众或特定人群提供综合性文化服务的空间。

### 3.1.12

#### 民宿图书馆

由公共图书馆主导建设并提供文献资源，建在民宿内，具有本土文化特色，开展文献借阅、文化活动等服务的基层服务点。

### 3.1.13

#### 邻里图书馆

以家庭为单位建立的，面向社区居民、亲朋好友或其他社会公众免费开放，提供文献借阅、阅读推广、数字阅读、读者咨询等服务，纳入公共图书馆服务体系的公益性民间图书馆。

[来源：DB4406/T 19-2022，3.1]

## 3.2 体系协调

### 3.2.1

#### 联合图书馆专业委员会

为佛山市图书馆学会的下设机构，负责执行关于联合图书馆体系建设的各项方针、政策，沟通推进重点工作，协调处理体系协作相关问题等。

## 3.2.2

**联合图书馆标识**

联合图书馆体系的视觉形象识别符号。

## 3.2.3

**联合图书馆标牌**

由中心馆统一制作的联合图书馆成员馆牌匾。

## 3.2.4

**图书跨馆物流**

图书馆之间为实现资源共享、满足读者多样性的文献信息需求，而进行的图书的运输、储存、包装、装卸、搬运、流通加工、配送以及信息处理等物流活动。

**4 服务与管理****4.1 基本服务**

## 4.1.1

**“一卡通”借阅证**

联合图书馆体系统一发行的读者借阅证，包括 IC 卡、条码卡等形态，持证读者可在各成员馆享受文献通借通还服务和数字资源共建共享平台的数字阅读服务。

## 4.1.2

**粤读通**

依托广东数字政府的“粤省事”平台、广东省身份统一认证平台，联合省内各级图书馆逐步实现区域内读者用户信息互联、互通、互认，有效促进馆际间公共文化资源和服务的共享，为读者提供在全省范围内享受公共图书馆“一证通”的服务。

## 4.1.3

**团体办证**

为学校、部队、企业等具有批量办证需求的单位提供统一办证的服务。

## 4.1.4

**过期违约金**

读者未能在佛山市联合图书馆读者服务协议的约定期限内归还文献，根据超期文献数量和超期天数计算得出的需支付的费用。

## 4.1.5

**文献赔偿金**

读者在借阅、使用图书馆提供的文献资源过程中，因损坏或遗失文献等行为而需支付的费用。

## 4.1.6

**馆藏揭示**

图书馆以馆藏资源为对象，以用户需求为基础，以促进文献利用为目的，通过资源建设、平台管理、内容挖掘、个性推荐和阅读引导，促进用户方便地检索、获取和利用馆藏资源的一系列工作。

## 4.1.7

**网上借阅服务**

图书馆依托互联网技术、物流配送服务，为用户提供纸质文献网上借还的服务。

## 4.1.8

### 政府决策信息服务

图书馆为国家行政机关在指定涉及国家政治、经济、文化教育及社会生活等方面的公共事务决策过程中提供决策信息的服务。

## 4.2 文献资源

### 4.2.1

#### 地方文献

有关某一特定地区及其居民的各种类型文献。

[来源: GB/T 40987.1-2021, 3.6]

### 4.2.2

#### 古籍

中国古代书籍的简称, 主要指书写或印制于 1912 年以前且具有中国古典装帧形式的书籍。

[来源: WH/T 88-2020, 3.1]

### 4.2.3

#### 音像制品

将声音和(或)图像信息编辑加工后存储在磁、光、电等介质上, 可复制发行, 通过视听设备播放使用的出版物。

[来源: CY/T 51-2008, 3.2]

### 4.2.4

#### 零散资料

指装订不正规、入藏不系统的资料, 具有篇幅短、形体小、内容广泛、时间性强等特点。

### 4.2.5

#### 交存出版物

为全面完整收集、保存各类文献信息, 满足社会公众需求, 图书馆接受出版单位免费送交的出版物。

[来源: GB/T 28220-2023, 3.6]

### 4.2.6

#### 数字资源

以数字格式存在的各种媒介信息。

[来源: WH/T 47-2012, 3.1]

## 4.3 技术平台

### 4.3.1

#### 联机公共检索目录 Online Public Access Catalog

依托网络提供图书馆书目信息服务的馆藏联合目录和书目检索系统, 英文缩写“OPAC”。

### 4.3.2

#### 联合图书馆自动化管理系统

应用电子计算机软件技术, 实现联合图书馆体系所有成员馆的文献采访、编目、典藏、流通、OPAC (4.3.1) 查询等工作自动化处理的业务系统, 简称“联图系统”。

### 4.3.3

#### 联合图书馆数字资源共建共享平台

基于中心馆、区总馆建立的数字资源共建共享机制，将各类数字资源进行集中展示、整合和管理的在线服务平台，简称“数字资源共建共享平台”。

#### 4.3.4

##### **联合图书馆业务数据管理系统**

应用计算机软件技术开发的，供联合图书馆体系成员馆进行业务数据填报、统计、管理的业务系统。

#### 4.3.5

##### **联图系统数据接口**

联图系统为其他系统或软件提供的接口。

注：联图系统数据接口包含Web数据接口和SIP2接口两种类型。

### 4.4 技术设备

#### 4.4.1

##### **射频识别 Radio Frequency Identification**

一种通过无线电信号识别特定目标并读取相关数据，无需与特定目标之间建立机械或光学接触的无线通信技术，英文缩写为“RFID”。

#### 4.4.2

##### **馆代码**

联合图书馆体系成员馆的唯一识别代码，以实现成员馆的数字化管理，便于文献通借通还、文献资产识别和业务统计等工作开展。

#### 4.4.3

##### **自助借还书机**

一种用于图书馆的自助式设备，支持读者自助完成文献的外借和归还等操作。

#### 4.4.4

##### **馆员工作站**

一种可对电子标签进行读写的设备，主要用于对RFID标签进行识别和流通状态处理，从而辅助其他装置对粘贴有RFID标签及条形码的文献进行快速的借还操作。

#### 4.4.5

##### **网上借阅平台**

为用户提供网上借阅服务的图书馆系统，可实现用户终端的“一站式”书目查询、一键下单、快递送书上门等功能。

#### 4.4.6

##### **智能立体书库**

基于智能仓储技术，实现图书的高密度储存、自动化存取和高效利用的书库。

#### 4.4.7

##### **普通网借书库**

图书馆为读者提供文献网上借阅服务而设立的基于人工存取和订单处理的普通书库。



## 参 考 文 献

- [1] GB/T 28220-2023 公共图书馆服务规范
  - [2] GB/T 40987.1-2021 公共图书馆业务规范 第1部分：省级公共图书馆
  - [3] WH/T 88-2020 图书馆古籍虫霉防治指南
  - [4] WH/T 47-2012 图书馆数字资源统计规范
  - [5] CY/T 51-2008 图书、音像制品、电子出版物营销分类法
  - [6] DB4406/T 9-2021 联合图书馆体系建设管理规范
  - [7] DB4406/T 19-2022 邻里图书馆建设及服务规范
  - [8] 佛山市公共图书馆管理办法(2021年2月10日十五届佛山市人民政府第83次常务会议审议通过)
  - [9] 图书馆·情报与文献学名词审定委员会. 图书馆·情报与文献学名词[M], 北京: 科学出版社, 2019.
  - [10] 王绍平, 陈兆山, 陈钟鸣等. 图书情报词典[M]上海: 汉语大词典出版社, 1990.
-