

# 佛山市联合图书馆体系指导性技术文件

FSUL/Z 44-2024

## 成员馆电子地图标注规范

（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

前言 .....	II
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 基本职责 .....	1
4.1 中心馆 .....	1
4.2 区总馆 .....	1
4.3 分馆 .....	2
4.4 基本服务点 .....	2
5 基本要求 .....	2
5.1 设备配置 .....	2
5.2 人员保障 .....	2
5.3 操作实施 .....	2
6 管理要求 .....	2
7 宣传推广 .....	2

# 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：

# 成员馆电子地图标注规范

## 1 范围

本文件规定了联合图书馆体系成员馆进行电子地图标注的基本职责、基本要求、管理要求及宣传推广的要求。

本文件适用于联合图书馆体系成员馆进行电子地图标注及管理。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

FSUL/Z 2 联合图书馆体系术语

## 3 术语和定义

FSUL/Z 2 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

#### 电子地图

利用计算机技术和数字处理方法，通过互联网呈现具有实时生成、可视化、属性标注等特性的数字地图。本文件所指电子地图仅限于在智能手机终端的百度地图 APP、高德地图 APP。

## 4 基本职责

### 4.1 中心馆

中心馆职责应包含但不限于以下内容：

- a) 全面统筹、指导、推进电子地图标注工作；
- b) 建立电子地图标注常态化联络机制；
- c) 制定全市电子地图标注实施方案以及检查机制；
- d) 组织开展电子地图标注培训；
- e) 负责其所属成员馆的标注并督促各成员馆落实电子地图标注工作。

### 4.2 区总馆

区总馆职责应包含但不限于以下内容：

- a) 落实中心馆制定的电子地图标注实施方案；
- b) 参与中心馆组织的电子地图标注培训；
- c) 统筹区总分馆及所属成员馆的电子地图标注；
- d) 配合中心馆开展区总馆及所属成员馆电子地图标注的检查。

### 4.3 分馆

分馆职责应包含但不限于以下内容：

- a) 统筹分馆及所属成员馆进行电子地图标注；
- b) 参与电子地图标注培训；
- c) 配合中心馆、区总馆开展电子地图标注的检查。

### 4.4 基本服务点

基层服务点应履行的职责参照本文件中 4.3 的要求。

## 5 基本要求

### 5.1 设备配置

负责电子地图标注的工作人员应配备智能手机并下载百度地图 APP、高德地图 APP。

### 5.2 人员保障

5.2.1 组建联合图书馆电子地图标注工作小组，中心馆应至少指定 3 名工作人员负责或参与，各区总馆应至少指定 2 名工作人员负责或参与。

5.2.2 进行标注的工作人员宜 2 人一组，其中 1 人进行标注，1 人进行复核。

### 5.3 操作实施

5.3.1 工作人员须到达目标场馆进行实地标注，并准确定位目标场馆。

5.3.2 进行实地标注时，应使用规范的场馆官方名称。

5.3.3 进行实地标注时，应上传包括但不限于馆舍地址、场馆照片、服务电话、开放时间等信息，并达到电子地图上传要求。

5.3.4 场馆照片应不少于 4 张，其中呈现馆舍名称的门面照片至少 2 张，室内环境至少 2 张。每张图片能够准确反映场馆实际情况，并达到电子地图上传要求。

## 6 管理要求

6.1 新建成员馆或新加盟的成员馆，自正式对外服务之日起，应在 10 个工作日内完成电子地图标注。

6.2 成员馆运营状况发生改变时，如撤馆、变更电话号码、开放时间等信息，应在 5 个工作日内更新电子地图相关信息。

6.3 中心馆、区总馆应定期对成员馆的电子地图标注情况进行检查和复查，督促成员馆及时增加、修改或删除相关信息，保障成员馆在百度地图 APP、高德地图 APP 标注通过率和准确率均达到 90%以上。

## 7 宣传推广

中心馆、区总馆宜利用微信公众号、官方网站、视频号等自媒体平台对成员馆的电子地图标注进行宣传推广，引导读者检索利用。