

# 数据驱动·融合创新：构建未来智慧图书馆新生态

## ——第四届长三角地区高校图书馆学术研讨会

### 征文通知

2026年，是我国“十五五”规划全面实施的开局之年，也是深入贯彻落实《“十五五”文化和旅游发展规划》，以科技创新和数据要素赋能文化事业高质量发展的关键之年。面对数字化、智能化的时代浪潮，数据已成为驱动社会发展的核心生产要素。高校图书馆如何从“资源中心”向“数据驱动型智慧知识服务中心”深刻转型，是决定其未来角色与价值的核心命题。

在此背景下，由长三角高校图书馆联盟指导，沪苏浙皖四省市高等学校图书情报工作委员会联合主办，上海交通大学图书馆承办的“第四届长三角地区高校图书馆学术研讨会”，拟于2026年6月4日至5日在上海举行。会议以“数据驱动·融合创新：构建未来智慧图书馆新生态”为主题，旨在汇聚学界与业界的智慧，共商发展蓝图。

为深度聚焦主题，沉淀思想精华，推动理论与实践创新，本届研讨会即日起面向全国，特别是长三角地区，公开征集学术论文。优秀成果将获得与国内顶级图情期刊合作的快速发表通道。现将会议及征文相关事宜通知如下：

#### 一、会议核心信息

- 会议主题：**数据驱动·融合创新：构建未来智慧图书馆新生态
- 会议时间：**2026年6月3日报到，6月4日全天研讨，6月5日上午期刊专题交流、下午文化参观。
- 会议地点：**上海（具体地点另行通知）
- 组织架构**

指导单位：长三角高校图书馆联盟

主办单位：上海市高等学校图书情报工作委员会

浙江省高等学校图书情报工作指导委员会

江苏省高等学校图书情报工作委员会

安徽省高等学校图书情报工作委员会

承办单位：上海交通大学图书馆

协办单位：北京搜知数据科技有限公司

媒体支持：《图书情报工作》《知识管理论坛》《大学图书情报学刊》  
《信息与管理研究》《图书馆论坛》《图书馆杂志》《图书馆建设》《农业图书情报学报》（排序不分先后，持续更新中）

## 二、核心议题与征文范围

本届会议围绕“数据驱动图书馆建设”的总主题，设立以下六大核心议题方向，并以此作为会议报告与征文的核心范畴：

### 1. 战略与规划：数据驱动下的图书馆发展新范式

图书馆数据战略的制定与实施路径

数据驱动型图书馆的组织架构与人才队伍建设

基于数据洞察的“十五五”图书馆发展规划评估与调整

### 2. 治理与基石：图书馆数据资产化管理与实践

多源异构数据的融合治理框架与标准体系建设

读者行为数据、资源利用数据、空间使用数据等全维度数据的采集、清洗与质量管理

数据资产目录编制、价值评估与安全管理（隐私计算、数据安全合规）

### 3. 技术与引擎：数据分析、AI 与智慧赋能

大数据分析、可视化与图书馆决策支持系统

人工智能（AIGC、大模型）在数据深度挖掘、知识发现与智能服务中的应用

数据中台、知识图谱技术在构建智慧图书馆大脑中的实践

#### **4. 服务与创新：数据驱动的精量化知识服务**

基于用户画像的个性化资源推荐与学科服务

数据支撑下的科研生命周期服务（科学数据管理、学术影响力分析）

数据素养教育体系构建与课程设计（面向师生的大数据、AI 素养培训）

#### **5. 资源与揭示：数据赋能的资源全流程重塑**

数据驱动的馆藏发展分析与智能采选决策

数字资源深度揭示、语义化标注与关联数据发布

开放科学数据、机构知识库与数字特藏的数据化管理与增值服务

#### **6. 协同与生态：长三角数据资源共享生态构建**

区域联盟内数据标准互认、数据接口互通的前沿探索

长三角特色数字文化资源（如江南文化、红色文献）数据库的共建、共治与共享新模式

跨机构、跨领域的科研教育数据服务合作生态建设

### **三、征文要求**

**1. 稿件要求：**应为未经任何公开发表的原创性学术论文或高水平实践案例研究，要求论点明确、数据可靠、逻辑清晰、文字精炼。

**2. 格式要求：**请严格遵循《图书情报工作》的官方投稿格式规范撰写（可参考该刊官网最新要求）。建议全文篇幅控制 8000-12000 字为宜。

**3. 投稿方式：**请将论文全文以 Word 文档格式，发送至指定邮箱：  
jin.zhou@epsnet.com.cn。

邮件主题请务必命名为：“第四届长三角研讨会征文 + 第一作者姓名 + 论文题目”。

请在邮件正文中按优先级顺序备注 1-3 个意向投稿期刊名称，以便会务组与期刊编辑部进行高效匹配与推荐。

#### 四、重要日期

全文投稿截止日期：2026年4月29日

评审结果通知：2026年5月15日

会议颁奖与交流：2026年6月5日（专题会期间）

#### 五、论文评审、出版与奖励

**1. 专家评审：**由主办方组织专家进行匿名评审，确保公平公正。

**2. 期刊合作与发表：**评审出的优秀论文将根据研究方向及作者投稿意向，优先推荐至合作的核心期刊。

部分合作期刊已原则同意为本次研讨会开设专栏或组织专题，提供快速审稿与发表通道。

**3. 奖项与荣誉：**经评审录用的论文作者将获邀在大会“优秀论文作者交流专场”进行报告。

大会将设立“优秀论文奖”，评选出一等奖、二等奖、三等奖若干名，于会议期间颁发荣誉证书。

#### 六、会议报名

有意参会的同仁，请于2026年5月20日前，扫描下方二维码进行会议报名。本次会议不收取会务费，参会者交通费、住宿费自理。



#### 七、会议服务（会务组）

##### 1. 报名联系人

朱建均（上海） 电话：010-85786021（办） 17612186056

易华强（浙江） 电话：010-85786021（办） 15201248508

吴云（浙江） 电话：010-85786021（办） 18581127168

梁艳（江苏） 电话：010-85786021（办） 18305195080

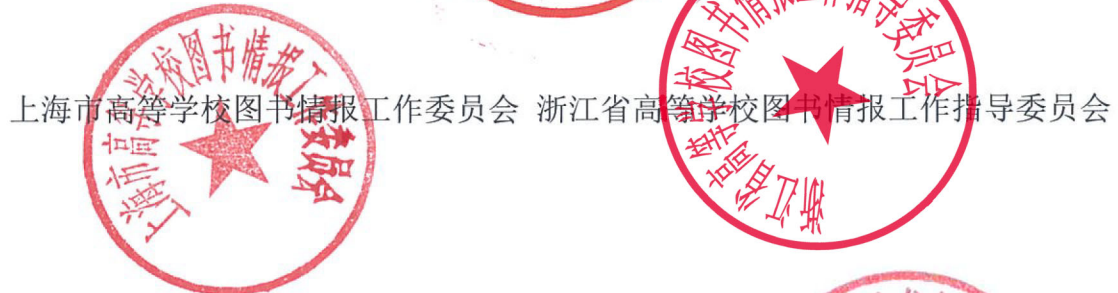
路小宁（安徽） 电话：010-85786021（办） 15956980258

2. 会议详情咨询：010-85786021-8020（办）

我们诚挚邀请全国高校图书馆领域的专家学者、管理者和青年才俊踊跃投稿、拨冗莅临，共襄盛举，携手绘制以数据智能为核心的智慧图书馆发展新蓝图！



长三角高校图书馆联盟



上海市高等学校图书情报工作委员会 浙江省高等学校图书情报工作指导委员会



江苏省高等学校图书情报工作委员会



安徽省高等学校图书情报工作委员会

2026年3月10日