

治理数据，启迪智能

Shaping Intelligence, Gain Value from Data

2016年中国高校研究数据管理暨图书馆前沿技术论坛(IT4L)

China Academic Research Data Management & Information technology for Library (IT4L)
Conference, 2016

会议通知

大数据惊涛骇浪席卷而来，整个知识产业生态面临颠覆，所有图书情报机构正遭遇转型之痛。诺亚之舟何在？

研究型图书馆是这场巨变中最先醒来的先行者。支撑数据驱动型研究，正在成为图书馆应对大数据挑战、重塑行业能力的重要抓手。所谓数据驱动型研究，是一种以数据为中心来思考、设计和实施所有科研过程的研究新范式。无论是自然科学还是人文社会科学，无论是基础研究还是应用开发，数据都已成为科学方法的主要作用对象，数据中是否富含智慧，具有何等价值，必须依靠包括数据获取、存储、管理、分析、可视化及开发在内的数据治理能力，才能从中发现新知识、创造新价值、提升新能力。

为此，“中国高校图书馆研究数据管理推进工作组”与上海市图书馆学会联合中国图书馆学会数字图书馆委员会，发起本次“研究数据管理与服务暨图书馆前沿技术论坛(IT4L)”，这是继“云计算”、“关联数据”、“移动应用”、“大数据”、“资源发现”、“数字人文”和“资源服务”之后的第八届IT4L会议。本次会议主题为“治理数据，启迪智能”，聚焦研究数据管理与数字人文的融合，突出图书馆前沿技术应用，将大数据、关联数据、机器智能、语义网络、深度学习、公众科学等引入研究数据治理之中，探寻启迪数据智能、获取数据价值和驱动科研创新的有效途径。欢迎业界同仁积极参会研讨。

现将会议各事项通知如下：

一、会议主题

治理数据，启迪智能：2016年中国高校研究数据管理暨图书馆前沿技术论坛(IT4L)

Shaping Intelligence, Gain Value from Data: China Academic Research Data Management & Information technology for Library (IT4L) Conference, 2016

二、会议时间

2016年5月20日

三、会议地点

上海外国语大学虹口校区会议中心

地址：上海市虹口区大连西路550号，会议中心MBA案例分析室

四、会议组织

主办单位：中国高校图书馆研究数据管理推进工作组，上海市图书馆学会，中国图书馆学会数字图书馆委员会

承办单位：上海外国语大学、复旦大学

支持项目：数字图书馆推广工程

五、会议规模

120 人

六、参会人员

1. “中国高校图书馆研究数据管理推进工作组”成员单位有关专家
2. 中国图书馆学会会员
3. 上海市中心图书馆有关专家
4. 其他相关领域专家学者

七、会议议程

本次研讨采用专题报告、专家点评、案例分享与讨论交流等多种形式，特邀请来自“中国高校图书馆研究数据管理推进工作组”成员单位（包括北京大学、清华大学、复旦大学、上海交通大学、同济大学、浙江大学、武汉大学、北京理工大学、上海外国语大学）及上海图书馆、上海市图书馆学会及国内其他单位的领域专家及技术精英，与参会代表共同研讨。

八、参会报名

网址：<http://society.library.sh.cn/canhui>

报名截止：2016 年 05 月 18 日或报名人数达到 120 人。

更多相关信息请关注学会网站：<http://society.library.sh.cn/it4116>

九、其他

本次会议不收会务费，交通住宿费用自理。

中国高校图书馆研究数据管理推进工作组

上海市图书馆学会

2016 年 3 月 31 日

