

2016 中国开放获取推介周会议通知

一、会议介绍

为推动开放获取、开放科学和开放创新，由中国科学院文献情报中心主办，由中国图书馆学会专业图书馆分会、中国图书馆学会高校图书馆分会、中国科学院自然期刊编辑研究会协办的“2016 年中国开放获取推介周”（2016 China Open Access Week）将于 2016 年 10 月 17-18 日在北京举行。

第五届中国开放获取推介周的主题为“开放获取的实施：挑战与实践”

（Implementation: Challenges and Practices），将聚焦在如何有效、可靠和可持续地实施开放获取上，将侧重介绍如何制定可操作的机构开放获取政策和期刊开放获取政策，如何建立开放存缴实施监测机制，如何制定资助机构的开放出版资助政策，如何遴选开放出版期刊，如何推动文献订购费转换为开放出版费，如何实现可发现可获取可理解可重用的数据共享，如何通过共享数据库、数据期刊以及发布辅助数据等措施支持数据共享等等，还将邀请 DOAJ、GigaScience、CODATA 以及国内相关机构介绍自己的政策选择和实施范例。这些挑战是科技信息开放获取必须解决的实质性问题，也是国际上科研资助机构、科研教育机构、学协会、出版商、图书馆界等的关注热点，也与 2016 年国际开放获取周的主题“Open in Action”相呼应。

我们期待与科技界、教育界、出版界和图书馆界的同仁们对这些以及其他相关问题进行共同讨论。

二、会议内容

会议将邀请国内外从事开放获取研究和实践的专家就实施开放获取的挑战与实践进行讨论。具体题目包括（但不限于）：

1. 科技出版物开放获取的实施挑战与实施实践

- ☆ 开放获取与知识服务的发展趋势
- ☆ 机构开放获取政策的制定和实施
- ☆ 期刊开放获取政策的制定与实施
- ☆ 机构知识库的新发展与新应用
- ☆ 开放存缴政策实施检查督促机制
- ☆ 开放出版期刊的遴选原则与机制
- ☆ 开放出版资助政策与可能措施
- ☆ 开放出版处理费的现状与控制机制
- ☆ 文献订购费转为开放出版费的挑战与应对策略

2. 科研数据开放共享的实施挑战与实施实践

- ☆ 国际开放数据的发展趋势

- ☆开放数据的 FAIR 原则
- ☆公共数据存储库的发展战略与实施实践
- ☆数据期刊的发展战略与实施实践
- ☆科研论文辅助数据的发布政策与实践
- ☆科学数据共享、存储、传播、重用的权利管理
- ☆科学数据共享许可协议
- ☆科学数据共享的典型案例

三、会议事项:

- 1.会议时间: 2016 年 10 月 17-18 日
- 2.报到时间: 2016 年 10 月 17 日 8: 00-9: 00
- 3.会议地点: 北京, 中国科学院文献情报中心一楼学术报告厅
(地址: 北京中关村北四环西路 33 号)
- 4.本次会议不收取会议费, 食宿自理。
- 5.乘车路线: 地铁 4 号线中关村 (B 口出), 或公交“中关村一街”公交站。
- 6.会议网址: <http://2016chinaoaweek.csp.escience.cn/dct/page/1>

四、报名方式

请登录会议网站注册报名 <http://2016chinaoaweek.csp.escience.cn>
会议席位共 440 人, 席位满员即截止报名。

五、会议联系人

- 1.中国图书馆学会专业图书馆分会秘书处联系人: 姚伟欣 老师
电话: 010-82626812
电子邮件: yaoweixin@mail.las.ac.cn
- 2.中国科学院自然科学期刊编辑研究会联系人: 李翠霞 老师
电话: 010-62539101
电子邮件: stmjournal@mail.las.ac.cn
- 3.中国科学院文献情报中心: 顾立平 老师
(会议内容咨询)
电话: 010-62537995
电子邮件: gulp@mail.las.ac.cn

感谢您的支持!

中国科学院文献情报中心
中国图书馆学会高校图书馆分会
中国图书馆学会专业图书馆分会
中国科学院自然科学期刊编辑研究会
2016年9月28日