
机构知识库开放获取政策（试行）

图书馆

2016-6-23

目 录

目录

1	内容政策	1
1.1	存储内容	1
1.2	存储需求	1
2	提交政策	1
3	使用政策	2
3.1	授权许可	2
3.2	元数据使用政策	2
3.3	全文使用政策	3
4	保存政策	3
5	撤回政策	4
6	隐私政策	4

我校机构知识库作为我校学术研究的基础设施，收集并保存我校的教师和科研人员的学术与智力成果；为我校的教师，科研人员和学生的学术研究和学术交流提供系列服务，包括存档，管理，发布，检索和开放共享，本机构知识库由我校支持和维护。

1 内容政策

1.1 存储内容

我校机构知识库存储的作品必须全部或部分由我校全体教员、研究人员、职员或学生产生，其中包括：书籍、期刊论文、会议论文、学位论文、研究报告、数据集、学习对象、预印稿、技术报告、演讲介绍、工作文档、图片、录音记录、软件、视频等。

1.2 存储需求

存储在我校机构知识库的作品须满足以下需求：

1. 作品必须是全部或部分为我校师生的智慧产出；
2. 该作品的作者或所有者必须愿意且有权给予我校
在我校机构知识库中保存并散布该作品的权利；
3. 签署《我校机构知识库授权协议书》；
4. 作品必须具有教学或研究的价值；
5. 作品必须是数字化格式；
6. 只有特殊情况下才能撤销某些作品的访问(详见撤回政策)。

2 提交政策

1. 机构知识库中的作品可以由作者本人或作者授权的代理(简称代理，

科研秘书、学科馆员、图书馆、院系行政人员等人)进行提交；作者本人或代理可以在任何时间提交作品；

2. 存储作品的版权由原作者持有，所有由第三方持有的版权也既保留；任何版权的侵犯由作者全权负责；
3. 在所有出版商或资助方的禁锢期（embargo period）结束前，NBIR 将不会对所提交的内容提供公开的访问获取；
4. 在机构知识库中存储作品的过程中，作者授予机构知识库中如下权利：为了存档、保存和转移目的，对机构库中存储的作品进行复制和转化；对存储的作品进行再加工以使其可以在网上对公众开放（详情见我校机构知识库授权协议书）；
5. 在机构知识库中上传资料的流程参见提交流程。

3 使用政策

3.1 授权许可

在进行作品提交前，提交者需在线签署我校机构知识库授权协议书。

在授权委托机构或委托人代为提交前，作者应签署我校机构知识库委托授权协议书。

3.2 元数据使用政策

为了更好的传播和存储，在机构知识库存储作品时，要求同时提交描述该作品的元数据、出处和格式等等(详情见提交流程)。

机构知识库中的元数据是免费获取的。用户可以以非盈利目的进行使用元数据，并在使用时提供原元数据记录的链接或 OAI 标示符。在没有正式

许可的情况下，任何人不能以任何商业目的以任何形式使用元数据。

3.3 全文使用政策

用户只能以个人学习，教研等非盈利的目的对存储在机构知识库中的作品全文进行免费获取、打印、下载和展示。

用户不能用机器自动收割全文。

在使用该作品全文时，用户必须给出作者、标题、详细书目信息，元数据页面的超链接或 URL，不能以任何形式进行修改内容。

在没有版权所有者的正式允许前，任何人不能对全文以任何形式或媒介进行商业销售。

4 保存政策

我校图书馆致力于为存储在机构知识库中的内容提供负责任的可持续管理，以保证这些内容的长期获取。所有存储在机构知识库中的内容将根据当前的最佳实践对其进行存储和保存，并给予一个永久的标示符和一个永久的网络地址 URL。

存储于机构知识库中的任何格式的内容将被谨慎的保存，然而为了更好的长期保存，请务必在提交时使用推荐的文件格式(参见机构知识库推荐文件格式)。当需要时，机构知识库中存储的内容将被转存为新的文件格式，这可能不能保证一些非常用文件格式的可读性，但所有项目的原始文件将被保留。

当前机构知识库的数字长期保存策略和技术参考了相关的国际标准并吸收了相关领域的最佳实践。机构知识库的保存策略和政策将被经常复议

以保证其包含当前最新和最佳的技术和制度。

当特殊情况需要关闭本机构库时，将对所有的内容进行安全的保存，并提供长期的获取。

5 撤回政策

机构知识库希望对存储的内容提供长期持久的获取。然而，在特定的情况下，可能需要从机构知识库中移除某些内容。如需提交移除申请，请联系机构知识库管理员，并列明撤回原因。机构知识库工作人员将与申请人联系获取更多信息(详情见撤回流程)。

由于机构知识库的目标是提供内容的永久长期获取，所有的撤回内容的原始条目记录将被保留。这些记录，包括所有的原始元数据，将继续向用户提供开放访问。

6 隐私政策

我校图书馆致力于保护用户的隐私。在运行机构知识库或在机构知识库中提供内容访问的过程中收集到的任何个人信息将服从我校保密办的相关规定，同时服从我校相关政策中的互联网隐私部分。