



主管单位: 中华人民共和国文化部 主办单位: 国家图书馆 中国图书馆学会 ISSN 1001-8867 CN 11-2746/G2

文章摘要

张春景. 关联数据开放应用协议[J]. 中国图书馆学报, 2012, 38(1): 0

关联数据开放应用协议

The Open Application Licenses of Linked Data

DOI:

中文关键词: [关联数据](#) [应用协议](#)

英文关键词: [Linked Data](#) [Application license](#)

基金项目: 本文系国家社科基金项目“关联数据的理论和应用研究”(编号: 11BTQ041)的研究成果之一。

作者	单位
张春景 等	上海图书馆研究室 上海 200031

摘要点击次数: 1267

全文下载次数: 262

中文摘要:

关联数据的应用正迅速发展并涉及到商业、媒体、出版、政府等领域。在关联数据发布、消费和再创造的过程中, 必然涉及参与问题, 需明确不同类型和归属的数据(或数据集)的所有权、发布权、使用权、收益权等。关联数据的发展迫切需要相关的许可协议。关联数据用到的协议主要有CC(知识共享)家族的CC BY SA、CC0、CC BY、CC BY NC和ODC(开放数据共用组织)的PDDL(贡献和许可)、ODbL(开放数据许可)、ODC By(开放数据共享署名许可), 以及OGL(Open Government License, 开放政府许可)等。对开放数据相关许可协议在国内的应用提出建议。表1。参考文献15。

英文摘要:

For the past few years Linked Data has been increasingly used in business, media, publication and governmental areas. In the process of publishing, consuming and re creation of Linked Data, issues as to the ownership, the rights to use and publish, and who can create Linked Data need to be appropriately addressed. Currently, the main agreements are Creative Commons family including CC BY SA, CC0, CC BY, and CC BY NC; the Open Data Commons family including Public Domain Dedication and License, Open Data License, Open Data Commons Attribution License and Open Government License and so on. Some suggestions on the application of Linked Data in China are put forward. 1 tab. 15 refs.

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

[关闭](#)