



数图推广工程联合建设工作的 组织与实施

黑龙江省图书馆

2015. 11. 北京

黑龙江政区图



我省2013、2014工作简单回顾

一、工作任务

2013年，只有省馆承建

完成元数据仓储、唯一标识符注册与维护、政府信息公开信息数据加工3项内容。

2014年，除省馆外，增加3个地市馆承建

省馆完成元数据仓储、唯一标识符注册与维护、政府信息公开信息数据加工和地方文献数字化4项内容；

地市馆完成政府信息公开信息数据加工。



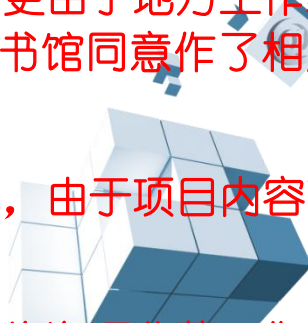
我省2013、2014工作回顾

二、工作方式

- 自主建设与外包相结合。前两年的工作思路与方法，在长沙培训会上，我省已进行过总结，在此不再赘述。

三、遇到的问题

- 1、建设内容的调整。因为初次申报，都是摸着石头过河，更由于地方工作经验不足，导致执行过程中出现难度，无法实施。经国家图书馆同意作了相应调整，用不同类型内容完成工作量的互抵。
- 2、经费使用。一是若不外包，经费无法使用；二是若外包，由于项目内容变更，当地财政付款需要文本说明。
- 3、软硬件欠缺。我省地市级馆普遍存在的问题有：对于网络资源典藏工作，不具备信息抓取、发布平台搭建等能力。对于地方文献数字化，不具备文献的加工能力。



● 建设“全省图书馆自动化集群管理系统”

统一采购“图书馆集群管理系统Interlib”软件，通过互联网将省馆与全省基层图书馆组建成“总/分馆制集群化管理系统”。




The diagram illustrates the Interlib software interface. It features a central image of a person working at a computer. Surrounding this image are several functional modules represented by ovals: 采访 (Acquisition), 编目 (Cataloging), 典藏 (Collection), 流通 (Circulation), 期刊 (Serials), 系统管理 (System Management), 特色功能 (Special Features), and web OPAC. The word "Interlib" is prominently displayed in a large, stylized font. Below the main interface, there is a section titled "第三代图书馆自动化系统 Interlib" (Third Generation Library Automation System Interlib) with a small image of a person at a computer. At the bottom of the slide, there is a copyright notice: "3RD Auto System Interlib 广州图创计算机软件开发有限公司 Copyright. 2003 All Rights Reserved."

2015年工作进展

- ◎ **解读通知内容** ➤ ➤ 《关于开展数字图书馆推广工程2015年度数字资源联合建设工作的通知》

- ◎ **明确责任**：各省级承建馆负责对区域内市级承建馆数字资源联合建设工作的**统筹管理**与**监督指导**。

- 
- 1、申报前与地市馆调研，分析可行性；
 - 2、统一各馆建设内容；
 - 2、申报表审核；
 - 3、出样例数据供参考；
 - 4、建立工作群组，责任到人；
 - 5、进行业务培训。

- ◎ **采取办法**：省馆责请省文化厅向财政报请《关于全国数字图书馆推广工程2015年度数字资源建设**经费统筹使用**的请示》

- 1、经费从省财政统一划拨到省馆；
- 2、进行联合招标；
- 3、搭建统一地方文献平台，省馆1个主平台，其他馆为分平台除完成联合建设任务外，还能实现全省域地方文献共建共享。

统一购买的硬件



统一购买的硬件



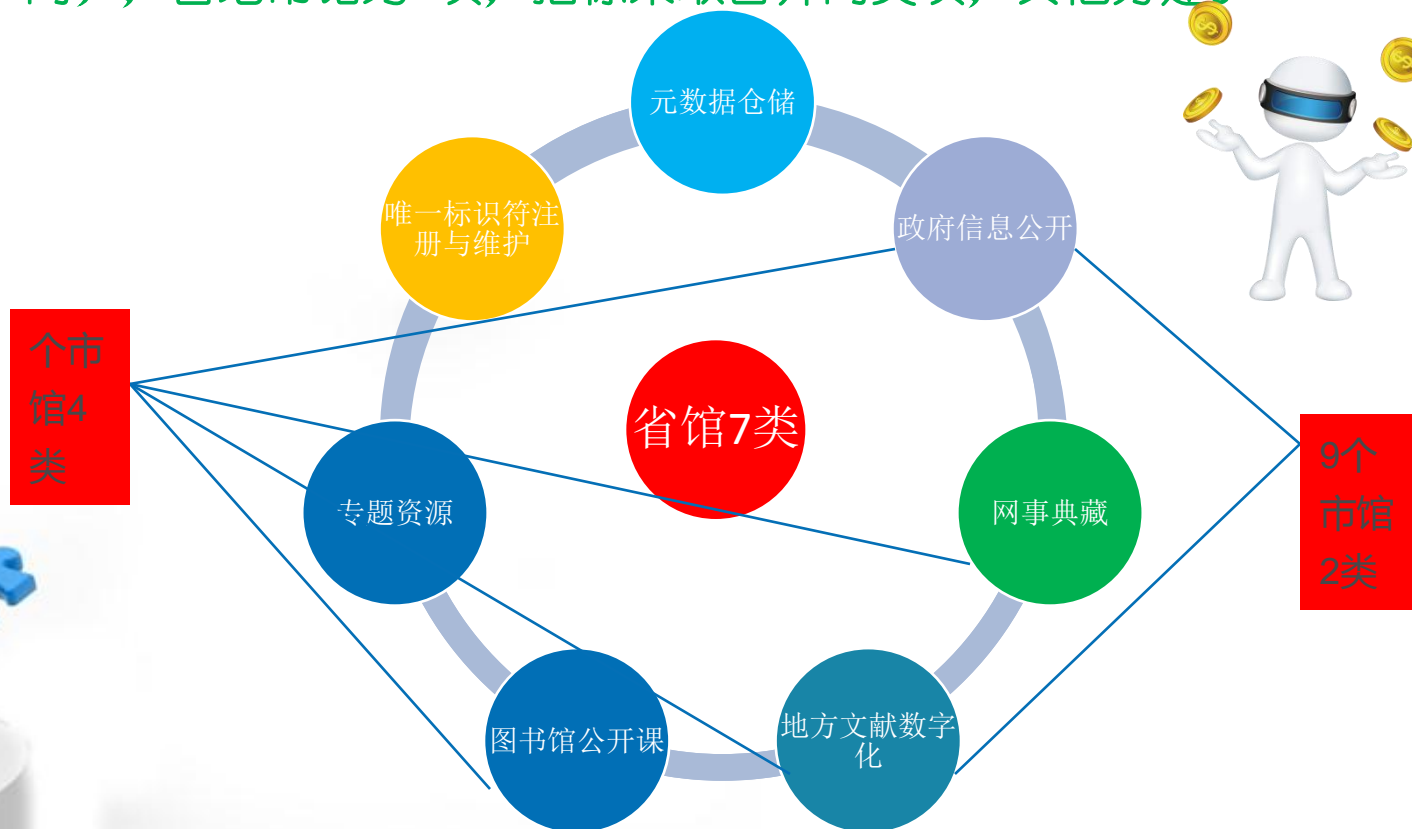
统一购买的硬件



2015-12-3

2015建设内容

- 联合招标 ➤➤ 省馆7类，哈市馆4项（其中2项与其他馆相同），各地市馆均2项，招标采取合并同类项，其他分建。



黑龙江省地方文献共建共享平台

- 是一个多部门、多系统公共文化特色资源网络服务平台，平台主要由资源交互系统、数据加工处理系统、资源检索系统、文献传递系统、信息发布系统和日志管理系统组成。它将不仅是黑龙江省地方文献信息发布平台，还是全省地方文献联合共建平台以及开展地方文献公共应用服务的平台。实现地方文献数据提交、发布、存储、管理、服务的统一，采用主平台和若干个分平台集中建设的结构形式，由主平台提供统一导航、统一检索和统一管理，实现资源的共建共享。

- 主平台：**

内容	形式	后台
<ul style="list-style-type: none">地方文献书报刊地方人物地方人士著述版本图书.....	<ul style="list-style-type: none">书目文摘全文非书资料.....	<ul style="list-style-type: none">文本库图片库音频库视频库.....

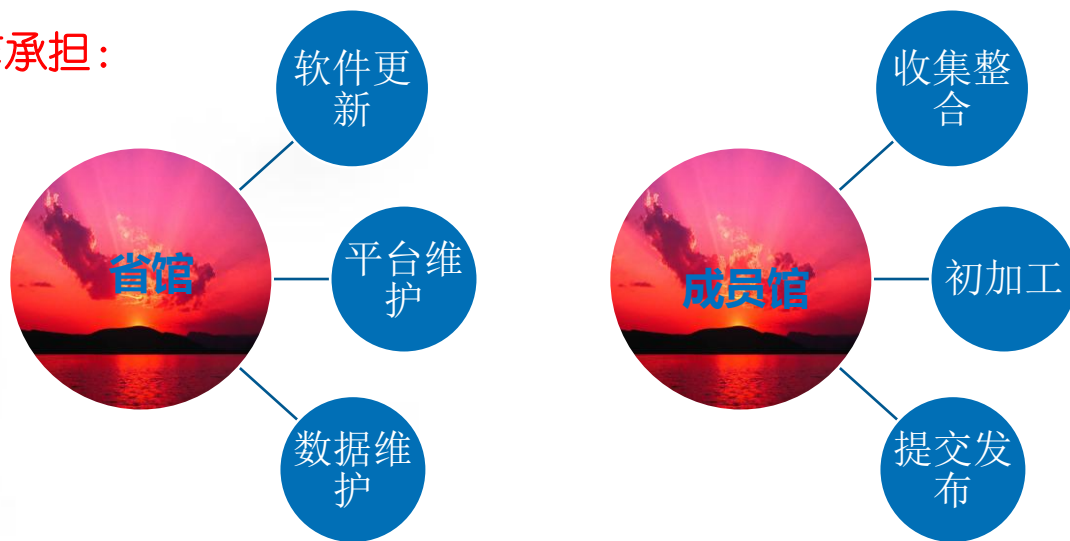
- 分平台：**整合各地市地域文化资源，结构统一，内容各异。第一批有：10个市级馆。



平台建设初步构想

- **目标：**进行地方文献信息的尽全收集、传输、加工整合、存储、更新和维护，建设支持高层决策、中层控制、基层作业、终端服务的数字平台。以“合作共建，合理共享”为原则，将省内各地区、各行业分散、异构的地方文献资源有效集中和整合，使我省地方文献资源的数字化建设和保障的整体水平得到跨越式提升。

- **工作承担：**



2016构想

- 地方文献共建共享平台将构建以黑龙江省数字图书馆为中心、以各级数字图书馆为节点、覆盖全省的数字服务网络，建设全省的地方文献资源库群，形成有效的地方文献数字资源保障体系，向公众提供多层次、多样化、专业化的数字图书馆服务，从整体上提升全省公共图书馆服务能力。
- 依托平台，进行：
 - 1、统筹选题。对全省的地方文献专题资源由省馆进行顶层设计，任务分派。
 - 2、多元递增。完成联合建设工作的同时，逐步整合本省地方特色资源，丰富资源总库内容。
 - 3、统一规范管理。严格要求、规范化建设。

○ 目前，已指派专人负责各地市下一年度的项目策划，同时进行2015年度工作的技术培训和指导，监督完成上一年度工作任务。

