

工作研究

信息共享空间的规划与建设

任树怀^{1,2};

上海大学图书馆¹

收稿日期 2005-11-15 修回日期 2005-12-9 网络版发布日期 2006-5-15 接受日期

摘要 在论述信息共享空间(IC)实现目标和构成模型的基础上,指出IC规划与建设的步骤和实现方法。分别从实体层、虚拟层和支持层3个组成部分,详述在规划与建设时必须认真思考的馆舍空间、硬件配置、资源建设、软件配置、虚拟环境建设、组织与管理、人员与培训和服务质量评价等问题。

关键词 [信息共享空间](#) [开放存取环境](#) [大学图书馆](#) [服务设施](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2005-3328](#)

通讯作者:

任树怀 rensh@staff.shu.edu.cn

作者个人主页: 任树怀

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (OKB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (OKB)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“信息共享空间”的
相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [任树怀](#)

•

•