

图书基本信息

书名：<<国家标准文献共享服务平台研究与实践>>

13位ISBN编号：9787506662673

10位ISBN编号：7506662671

出版时间：2011-3

出版时间：中国标准出版社

作者：标准文献共享服务网络建设项目组

页数：231

字数：346000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

为了记录、总结标准文献共享服务网络建设项目实施过程中的方法、经验和成效，中国标准化研究院标准文献共享服务网络建设项目组编写了这本《国家标准文献共享服务平台研究与实践》，旨在为标准文献信息服务工作者提供借鉴，为标准文献信息需求者了解和使用标准文献服务平台提供支撑。

书籍目录

第1章 标准文献

1.1 标准文献概念

1.2 标准文献的特征

1.2.1 规范的产生过程

1.2.2 明确的主题内容和适用范围

1.2.3 编排格式、叙述方法严格划

1.2.4 可靠性和可行性

1.2.5 协调性

1.2.6 系统性与完整配套性

1.2.7 时效性

1.3 标准种类

1.3.1 按标准制定的主体划分的标准种类

1.3.2 按标准化对象的基本属性划分的标准种类

1.3.3 按标准实施约束力划分的标准种类

第2章 项目实施背景

2.1 必要性

2.1.1 解决“获取标准信息难”问题，促进经济与技术发展

2.1.2 便捷、及时获取标准信息，促进社会发展

2.1.3 整合标准信息资源，构建节约型社会

2.1.4 畅通标准传递渠道，促进对外贸易

2.2 国内外资源现状及其分析

2.2.1 国际现状及发展趋势

2.2.2 国内资源的数量、质量与分布情况

2.2.3 存在问题的分析

2.2.4 需求分析

3.2 项目建设目标

第4章 项目建设内容

4.1 运行机制与组织管理

4.1.1 运行机制

4.1.2 组织管理机构

4.1.3 组织管理制度、章程

4.2 资源建设

4.2.1 资源整合情况

4.2.2 资源信息化情况

4.3 门户网站建设

4.3.1 标准文献信息资源整合与汇交系统

4.3.2 标准文献分布式加工系统

4.3.3 标准文献内容揭示系统

4.3.4 标准信息智能推送系统

4.3.5 与国家科技基础条件平台总门户互联

4.4 共享服务模式

4.4.1 服务对象

4.4.2 平台运行的保存、服务条件

4.4.3 共享服务模式

4.4.4 共享服务成效

4.4.5 宣传和推广

4.4.6 国际合作

第5章 项目带动人才培养

5.1 人才队伍数量及结构

5.2 人才队伍建设措施

第6章 结语

参考文献

附录1 标准文献平台技术规范

附录2 平台资源建设范围

附录3 标准文献内容揭示数据库建设研究

附录4 标准文献平台应用系统概述

附录5 标准文献共享服务网络建设门户应用指南

章节摘录

4.1.2.6 专家委员会 专家委员会是“标准文献平台”的咨询机构，其职责是对项目运行服务的实施计划和方案进行咨询，提出运行服务建议。

专家委员会共有7位委员，主任来自中国计量科学研究院，其他6位委员分别来自国家质检总局、中国标准化研究院、中科院国家科学图书馆、中国科技信息情报所、中国农科院农业信息所、北京航空航天大学，这些委员均是标准化、图书情报、信息技术领域的专家。

4.1.3 组织管理制度、章程 为加强对项目的科学化管理，保证各项任务顺利完成，根据国家科技部、国家财政部和国家质检总局有关规定，“标准文献平台”挂靠单位中国标准化研究院制定了《中国标准化研究院科研项目管理办法》和《中国标准化研究院资金审批管理办法》。

并依照这些制度，对项目实施和资金使用进行严格管理。

参加单位在项目实施过程中，同时参照本单位制定的项目管理和经费使用的各项规定。

“标准文献中心”在技术层面就资源汇交、数据加工、运行服务等制定了相应的管理办法和规范，并在实施过程中严格遵照这些规章制度。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>