



## 层次式交换网络内部服务系统及其管理控制方法

文献类型: 专利

**作者** 葛敬国;李俊;钱华林;牛广峰;李晋;熊丹;朱秀峰

**发表日期** 2004-12-15

**专利号** CN1622551

**权利人** 中国科学院计算机网络信息中心

**中文摘要** 本发明提供了一种层次式交换网络内部服务系统及其管理控制方法,属于计算机网络技术领域。层次式交换网络内部服务系统框架依附于层次式交换网络上,每个节点域中除了交换节点外,有一个或多个服务节点,在服务节点中部署多种类型的服务。一方面节点域内部各服务节点之间以及服务节点与交换节点之间的服务协议实现节点域内部服务的管理与控制,另一方面在节点域之间通过服务消息的交互实现域间服务的互操作,以此为基础构造的层次式交换网络内部服务系统,可提供各种内部服务。本发明在提高网络交换性能的同时保证了服务的差异性和多样性,有利于服务的部署和管理,有利于网络的安全。

**公开日期** 2005-06-01

**申请日期** 2004-12-15

**专利申请号** 200410098733.X

**专利代理** 北京君尚知识产权代理事务所

**源URL** [<http://ircnic.ac.cn/handle/311056/1851>]

**专题** 计算机网络信息中心\_中国科学院计算机网络信息中心(2012年前)\_专利

**推荐引用方式** 葛敬国,李俊,钱华林,等. 层次式交换网络内部服务系统及其管理控制方法. CN1622551. 2004-12-15.  
**GB/T 7714**

入库方式: OAI收割

来源: [计算机网络信息中心](#)

浏览	下载	收藏
12	0	0

其他版本

除非特别说明,本系统中所有内容都受版权保护,并保留所有权利。