



Microsoft Active Directory 的 LDAP 是 Microsoft Active Directory 的 LDAP 的扩展。它允许在 Active Directory 中使用 LDAP 协议进行身份验证和目录访问。LDAP 是一种广泛使用的目录访问协议，用于在分布式环境中存储和检索信息。LDAP 协议支持多种操作，包括搜索、添加、删除和更新目录条目。LDAP 协议通常用于与目录服务器进行通信，例如 Microsoft Active Directory、OpenLDAP 和 Novell eDirectory。LDAP 协议是许多企业级应用的基础，用于管理用户身份和权限。

## LDAP

LDAP (Lightweight Directory Access Protocol) 是一种用于访问目录服务的协议。它允许客户端与目录服务器进行通信，以检索和更新目录信息。LDAP 协议是许多企业级应用的基础，用于管理用户身份和权限。

## LDAP

LDAP 协议是在 1990 年代开发的，旨在提供一种轻量级的目录访问方式。它最初是由 Netscape 公司开发的，用于支持其浏览器。LDAP 协议支持多种操作，包括搜索、添加、删除和更新目录条目。LDAP 协议通常用于与目录服务器进行通信，例如 Microsoft Active Directory、OpenLDAP 和 Novell eDirectory。

LDAP 协议是许多企业级应用的基础，用于管理用户身份和权限。它通常用于与目录服务器进行通信，例如 Microsoft Active Directory、OpenLDAP 和 Novell eDirectory。LDAP 协议支持多种操作，包括搜索、添加、删除和更新目录条目。LDAP 协议通常用于与目录服务器进行通信，例如 Microsoft Active Directory、OpenLDAP 和 Novell eDirectory。

. LDAP X.500

## LDAP

LDAP X.500 Windows NT Server Novell Directory Service Banyan VINES LDAP

## LDAP

LDAP NetIQ eDirectory Microsoft Active Directory LDAP

LDAP

## Microsoft Active Directory

Active Directory 2000 LDAP

lifewire 20:40 - 15/10/1396

LDAP - Microsoft Active Directory

https://www.shabakeh-mag.com/networking-technology/11281/...%D8%A9%D9%87