



الله قریبی

اصطلاحات رایج اینترنت

سرویس گیرنده ها و سرویس دهنده ها در اینترنت Client-Server

دو نوع برنامه‌ی رایانه‌ای در اینترنت قرار می‌گیرند: سرویس دهنده‌ها و سرویس گیرنده‌ها. سرویس دهنده‌ها برنامه‌هایی هستند که منابع را فراهم می‌آورند. سرویس گیرنده‌ها برنامه‌هایی هستند که با استفاده از آن‌ها، اتصال‌های ماهواره‌ای و غیره برقرار می‌شود. مقصود از فراهم آوردن تمام تجهیزات، این است که سرویس گیرنده‌ها و سرویس دهنده‌ها بتوانند با یکدیگر مرتبط شوند.

Proxy و سرویس دهنده‌ی Proxy

Proxy، رایانه یا نرم‌افزاری است که همانند سدی بین شبکه و اینترنت عمل می‌کند. این رایانه (یا نرم‌افزار) با ارائه‌ی تنها یک نشانی از شبکه به سایت‌های خارجی، هم چون یک میانجی عمل می‌کند و نمایانگر تمام رایانه‌های داخلی است. در عین حال که دست‌یابی به اینترنت را فراهم می‌کند، از موجودات شبکه نیز محافظت می‌کند.

اما Proxy Server یا یک سرویس دهنده‌ی Proxy، نوعی «دیوار آتش» (Firewall) است که ترافیک اینترنتی ورودی و خروجی را مدیریت می‌کند. این سرویس دهنده با تأمین داده‌های پر مصرف، مانند یک صفحه‌ی مشهور وب، می‌تواند سبب افزایش کارایی شود. هم چنین می‌تواند، درخواست‌هایی چون دست‌یابی به فایل‌های خاصی را که نامناسب به شمار می‌آیند، فیلتر کند یا نادیده بگیرد.

آموزش همراه با سرگرمی Edutainment

این واژه ترکیبی از Education (آموزش) و Entertainment (سرگرمی) است و به محتوای چند رسانه‌ای در نرم‌افزار بر روی سی‌دی رام یا مرکز وب گفته می‌شود که برای آموزش کاربران و سرگرم ساختن آن‌ها مورد استفاده قرار می‌گیرد.

یوزنت UseNet

یکی از سرویس‌های اینترنت است، شامل سیستمی از گروه‌های مباحثه که با عناوین مجزا در تمام جهان توزیع می‌شوند و سر نام آن‌ها، usenet است. user network در ابتدا برای فراهم کردن «سرویس تابلوی اعلانات الکترونیکی» برپا شد و روی آن، مقاله‌ها و نوشته‌ها ارسال می‌شدند. به همین دلیل، بسیاری از کلمات که برای گفت‌وگو درباره‌ی یوزنت استفاده می‌شوند، به اخبار اشاره دارند. گروه‌های مباحثه‌ای غالباً گروه‌های خبری (News group) نامیده می‌شوند.