

ولی اگر هدفهای درازمدت مدنظر باشد این تنها راهی است که می‌تواند در مدتی بعد جذب طلاسی هزینه‌هایی را که صرف آن شده است بازگرداند. در باب این مابد بگویم که من هیچ ارتباطی با شرکت SUN و خصوصی با شرکتهای دیگر ندارم و فقط نلات کردم تا تجربیات شخصی خود را منتقل کنم.

H.-G. Hegering and A. Lapple,  
*ETHERNET: Building a Communications Infrastructure*, Addison-Wesley, Reading, 1993.

بیاورند تجربه‌های تلح و پرهزینه‌ای را پشت سر گذاشته‌اند. من شخصاً تجربه دانشگاه M.I.T را شاهد بوده‌ام. آنها قبل از مکارگیری استگاههای کار SUN، تقریباً نیام استگاههای کار موجود در بازار از سیمبلیکس و HP نا دیجیتال و آی‌بی‌ام را آزموده بودند.

ما در زمینه شبکه‌های کامپیوتری از کشورهای غربی و حتی بسیاری از کشورهای منطقه عقب هستیم ولی در عوض تجربه آنها را در کنار خود داریم، امیدوارم بتوانیم از این تجربه‌ها درس بگیریم چرا که «آزموده» را آزمودن خطاست». شاید بگویید که انجام این کارها به شیوه درست، پرهزینه است؛

سخت‌افزارهایی که نهیه می‌کنند از پشتیبانی درازمدت برخوردار خواهند بود.

- برای مؤسّات اموزشی سیمهای متّنی بر یونیکس بهترین انتخاب است ساین موضوع بهانیات رسیده است

- رنزیکامپیوترا انتخاب متأسی برای این کار نیستند، بحای آنها از استگاههای کار استاده کنند. استگاههای کار سازگار با SUN بهترین انتخاب هستند.

بسیاری از دانشگاهها در امریکا و کانادا قبل از آنکه بداستگاههای کار سازگار با SUN روی

اطلاعات را وارد سیستم کرده می‌کنند اشکالات آن را باید درفع کنند. در طی این مدت، مسئولان سیستم پامی را به بازدیدکنندگان می‌فرستند که به این اطلاع می‌دهند که این ناحیه در دست ساختمان است. اگر به چنین بن‌ستهایی بروخورد کردید دور بزند و برگردید، نشانی آن استگاه را پادداشت کنند تا بعداً دوباره سری به آنجا بزند. شاید اوّلین کس باشید که آن استگاه را کشف می‌کنید!

این اصطلاحها، عبارت «در دست ساختمان» (under construction) است. اگر اخیراً در دنیای شبکه (cyberspace) گشته‌زده باشید شاید بیام «این ناحیه در دست ساختمان است» را دیده‌اید، معنی این پیام این است که بک استگاه جدیده اینترنت را کشف کرده‌اید.

استگاههای جدید بگشیه سیز نمی‌شوند. کارشناسان شبکه در طی یک دوره آزمایشی

## ترافیک در بزرگراه‌های اطلاعاتی

دور زدن و بن‌بست

استعاره «بزرگراه اطلاعاتی» برای نامیدن شبکه اینترنت رواج پیار پافته است و گمان نمی‌رود به این زودی کنار گذاشته شود. اصطلاحات دیگر مربوط به ترافیک نیز به این ترتیب راه خود را به مجموعه واژگان شبکه باز می‌کنند، یکی از

## آنچه گذشت

دکرگویی کوانسنس گروه لورنس، احمد شریعتی مرکز تحقیقات فیزیک نظری و ریاضیات و دانشگاه صنعتی شریف

هم‌ارزی شوریهای WZNW سرداری، و نکدست، امیر مسعود قزلباش، مرکز تحقیقات فیزیک نظری و ریاضیات و دانشگاه صنعتی شریف.

حالت گسته در سیاهیاله و گرانش دو بعدی فرهاد اردلان، مرکز تحقیقات فیزیک نظری و ریاضیات و دانشگاه صنعتی شریف، نظریه‌سازان توپولوژیک و شبکه‌های دو بعدی، وحید کریمی پور، مرکز تحقیقات فیزیک نظری و

د. بختیاری حدی در حوزه‌های مختلف فیزیک صورت می‌گرفت. بعد از شام تا ساعت ۹ بعد از ظهر سخنرانیها به همین ترتیب ادامه داشت.

در این کنفرانس دانشجویان کارشناسی ارشد و دکترا نیز حضور فعالی داشتند و تعدادی از آنان سخنرانیهایی در ماره آخرین دست‌آوردهای تحقیقاتی خود ارائه دادند.

روز آخر کنفرانس به ارائه گزارش محققانی که در بخش فیزیک طرحهای پژوهشی دارند گذشت. سخنرانیهای انجام شده به قرار زیرند، تغییر مشخصه متریک در نسبت عام، محمد رضا سینجی، دانشگاه شهید بهشتی.

## گزارشی از کنفرانس نسبیت و گرانش

کنفرانس گرانش و نسبت عام از جهارم تا ششم آبان ۱۳۷۳ برگزار شد. هدف از این کنفرانس که شاید اولین از نوع خود در ایران بود، تبادل نظریین دانشمندان ایرانی‌ای بود که در حوزه‌های مزدیک به گرانش و نسبت کار می‌کنند. کنفرانس در همان محل کوچک سینارهای هفتگی گروه فیزیک برگزار شد و با وجود حدوداً ۵ شرکت‌کننده، کمی تنگی جا به جسم می‌خورد.

کنفرانسها از ساعت ۹ صبح و با صحبت‌های یک ساعت شروع می‌شد و در فاصله زمانی مابین سخنرانیها معمولاً آشنازی شرکت‌کنندگان با یکدیگر