



ارسال شده توسط میثاق محمدی‌زاده در 1395, آذر 22 - 08:03



ماهنامه شبکه شماره ۱۸۷ به طور ویژه به راهنمای مهاجرت از شبکه‌های ۱۰ گیگابیت به شبکه‌های ۴۰ و ۱۰۰ گیگابیت اختصاص دارد. در این پرونده ویژه می‌توانید با استانداردها، کابل‌ها، کانکتورها، درگاه‌ها، سویچ‌ها و هر اطلاعات دیگر مورد نیاز درباره نسل جدید شبکه‌های پرسرعت دنیا آشنا شوید. نسخه PDF این نشریه از روی لینک زیر قابل خریداری و دانلود است:

فهرست مطالب این شماره ماهنامه شبکه:

### فصل دیدگاه و خبر

تار و پود - «نمره مردودی در کارنامه اپراتورهای موبایل» از میثاق محمدی‌زاده

سخت‌افکار- «خودتان قضاوت کنید!» از بهنام علیمحمدی

شکیه - «تهدیدهای یک آزمایشگاه جیبی» از مهدی صنعت‌جو

رخنه - «چشمان پنهان نابودگر همواره در کمین نشست‌اند» از حمیدرضا تائی

اخبار ایران و جهان

اخبار سازمان نظام صنفی‌رایانه‌ای

اخبار تازه‌های ایسوس

معرفی صفحه‌نمایش کلاود Asus CP240 Zero

معرفی روتر Tenda FH1202

سایت در ماهی که گذشت

## فصل شاهراه اطلاعات

«نقد و بررسی اختصاصی سونی اکسپریا XZ»؛ ظاهری جذاب و منحصربه‌فرد در کنار دوربین سلفی با کیفیت

دنیای دوربین: «دستگاه‌هایی که می‌بینند»

«به کمک فناوری‌های جدید نابدینی‌ها را ببینید»

دنیای موبایل: «افق‌های تازه»

## فصل فناوری شبکه

«۱۳ نکته مهم درباره وای‌فای MU-MIMO»؛ موفقیتی بزرگ در ارتباطات بی‌سیم

تازه‌های شبکه

«ارتباطات رادیویی حرفه‌ای و ایمن»؛ نگاهی به راهکارهای ارتباطی هایترا در صنعت

## فصل امنیت

«سفر به اعماق مکانیزم احرازهویت دو عاملی» مکانیزم احرازهویت دو مرحله‌ای، افسانه‌ها و راهکارها

بیگانه‌ای پرسه می‌زند

## فصل هنر و سرگرمی

«جنگاوری فضایی»؛ همان الگوی همیشگی اما با روایتی جدید

یک نگاه چند بازی

دنیای بزرگ بازی‌های کوچک

«ایستگاه بازی مجازی»؛ آیا سونی می‌تواند موفقیت پلی‌استیشن را با واقعیت مجازی هم تکرار کند؟

## فصل عصر شبکه

«سنگاپور در تلاش است به نخستین شهر هوشمند جهان تبدیل شود»؛ حسگرها، وعده آرمان شهری یکتا

داده‌اند

«با بررسی گراف شبکه چه دانشی به دست می‌آوریم؟»؛ نگاهی تحلیلی به شبکه‌های اجتماعی

«چت کردن؛ برترین چشمانداز جدی موبایل»

## فصل کارگاه

«تکنیک‌های کاربردی استخراج داده‌ها با لینک» دسترسی به منابع داده‌ای با LINQ

«فرایند نرم‌افزار شخصی؛ راهکاری قدرتمند پیش روی برنامه‌نویسان» سبک، روان و کاربردی

«چگونه روبات پرنده اختصاصی خود را بسازیم؟»

پرونده ویژه: «شبکه‌های ۴۰ و ۱۰۰ گیگابیت»

مقدمه: جاده پهن‌تر می‌شود؛ با سرعت بیشتر برانید!

آیا در مراکز داده خود به سرعت ۴۰ گیگابیت بر ثانیه یا بیشتر نیاز دارید؟

راهنمای کوچ به شبکه‌های ۴۰ و ۱۰۰ گیگابیت

انترنت در خط سرعت

آیا جایگاه فناوری ۱۰۰ گیگابیت در صنعت رونق می‌یابد؟

شبکه‌های ترابیتی؛ آینده نزدیک!