



ارسال شده توسط shayan haddadi در 1397, تیر 27 - 20:30



اغلب، سازمان‌های بزرگ فناوری اطلاعات با معضل وجود تجهیزات سخت‌افزاری تکراری در اتاق‌های مختلف، افزونگی داده‌ها و الگوهای که باعث می‌شوند انعطاف‌پذیری به حداقل رسیده و بهره‌وری کاهش پیدا کند روبرو هستند. در چنین شرایطی چه فناوری بهتر از ابر و محاسبات ابری می‌تواند به این مشکلات پاسخ دهد؟ ضرورت توجه به یک راه‌حل کارآمد و استراتژیک در این زمینه باعث شده است تا مجله شبکه پرونده ویژه شماره 206 را به مبحث ابر اختصاص دهد.

ما در پرونده ویژه «رایانش و خدمات ابری» به شما خواهیم گفت پردازش فارغ از سرور چیست، ابرترکیبی چه مزایایی به همراه دارد، بر مبنای چه فاکتورهایی باید سرویس‌های موردنیاز خود را اجرا کنید، پردازش ابری چه زمانی به جای کاهش هزینه‌ها افزایش هزینه‌ها را برای شما به همراه خواهد داشت، با مفهوم پردازش ابری در عصر اینترنت اشیا آشنا خواهید شد، محاسبات مه را با محاسبات ابری مورد مقایسه قرار داده‌ایم و در نهایت با سرویس‌های ارائه شده از سوی آمازون آشنا خواهید شد. در این پرونده ویژه سعی کرده‌ایم به جای آن‌که روی معماری و زیرساخت‌های محاسبات ابری متمرکز شویم، دورنمایی کلی از روندهایی که در حال جریان است پیش روی دیدگان شما قرار دهیم تا با چشمانی کاملاً باز بتوانید روی فناوری‌های آینده سرمایه‌گذاری کنید.

فهرست مطالب:

- ابرها دگرگون می‌شوند، دگرگون می‌کنند، بارور می‌شوند و دنیای فناوری را سیراب می‌کنند
- چرا پردازش ابری؟
- پردازش ابری در عصر اینترنت اشیا
- مبارزه نفس‌گیر ارائه‌دهندگان خدمات ابری
- چرا کسب و کار ما باید بر مبنای خدمات چندابری باشد؟
- پردازش ابری در ایران
- آن روی سکه: نگاهی به چالش‌های پردازش ابری
- محاسبات فارغ از سرور چیست و چرا برای کسب‌وکارهای بزرگ اهمیت دارد
- آینده پردازش ابری؛ وقتی هوا مه‌آلود می‌شود
- طلوع خورشیدی از شرق
- غولی که در ابرها زندگی می‌کند
- یکپارچگی بیشتر سخت‌افزار و نرم‌افزار
- سرویس تبدیل گفتار به متن گوگل نمونه‌ای موفق از یک کسب‌وکار ابری

نشانی منبع: <https://www.shabakeh-mag.com/product/cover-story/13489>