



آسیاتک، در تاریخ ۸ خرداد ماه ۹۹، با حضور ریاست محترم جمهور جناب آقای دکتر روحانی و وزیر محترم ارتباطات و فناوری اطلاعات جناب آقای مهندس آذری جهرمی، از خدمات سرور ابری خود رونمایی کرد.

به گزارش روابط عمومی شرکت انتقال داده های آسیاتک، آسیاتک در تفاهم نامه ای با سازمان فناوری اطلاعات ارایه خدمات سرور ابری را به همه شرکتهای نوپای ثبت نام شده در طرح ملی نوآفرین با تسهیلات ویژه را ارایه می نماید.

همزمان با افتتاح خدمات سرور ابری، شرکت آسیاتک با همکاری سازمان فناوری و اطلاعات در طرح نوآفرین حامی کسب و کار های نوپا خواهد بود.

سامانه ملی ایران نوآفرین سامانه‌ای جامع در حوزه نوآفرینی کشور است تا امکان رشد و شکوفایی در این حوزه را از طریق تسهیل دسترسی به اطلاعات و امکانات مورد نیاز ذینفعان اصلی این حوزه و یکپارچه سازی آنها، فراهم آورد.

آسیاتک با افتخار اعلام می‌دارد که با رونمایی از این سرویس اهداف بزرگ و بلندمدتی را برای حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات کشور رغم زده است.

کاربران رایانش ابری می‌توانند در هزینه سرمایه‌ای لازم برای خرید سخت افزار شامل سرور، ذخیره سازها و فضای مرکز داده و یا تجهیزات شبکه صرفه جویی به عمل آورند.

با ارتقاء فناوری و دسترسی به خدمات ابری سد های بزرگی از سر راه کار آفرینان جوان ما برداشته شده و موجب اشتغال زایی دیجیتال فراهم می گردد.

سرویس خدمات ابری یکی از جامع‌ترین و به‌روزترین خدمات شرکت آسیاتک است که با گام برداشتن در لبه تکنولوژی امکان دسترسی به انواع خدمات ابری از جمله پردازش مجازی؛ فضای ذخیره سازی، حافظه مجازی، زیر ساخت کارپایه های نرم فزاری؛ توزیع محتوا را برای تمامی کسب‌وکارها فراهم نموده است.

از جمله مزایای استفاده از خدمات سرور ابری برای کسب‌وکارها میتوان به:

- استفاده از سخت افزارهای پیشرفته با کارآیی بالا
- میزبانی در بزرگترین و ممتازترین مرکز داده داخل ایران
- ایجاد سریع و خودکار سرورهای ابری
- کتابخانه عظیم توزیع‌های متنوع سامانه‌های عامل
- ذخیره سازی ابری با دیسک‌های SSD
- مقیاس‌پذیری خودکار و آنی و توزیع بار
- سکوی مدیریت ابری و رابط کاربری ساده با امکانات فوق‌العاده
- امکان خودکارسازی نصب فریم و رک و برنامه‌های کاربردی همزمان با ایجاد سرور ابری

- ایجاد و استفاده از قالب دلخواه
  - مانیتورینگ، دیواره آتش، مسیریاب مجازی، کنترل دسترسی
  - سرورهای کانتینر (Docker, CoreOS)
  - رابط برنامه‌نویسی کاربردی (RESTful API) جامع برای توسعه‌دهندگان
  - قیمت‌های شفاف و قابل پیش‌بینی بر اساس دوره‌های ساعتی و ماهانه
  - پشتیبانی از IPv4/IPv6
  - کاهش هزینه‌های مبتنی بر فناوری اطلاعات با صرفه‌جویی در هزینه خرید سخت‌افزار، مدیریت و نگهداری آن‌ها
  - مقیاس‌پذیری و چابکی در افزایش و کاهش منابع بر اساس تقاضا.
  - خدمات دهی مستمر با کاهش ریسک قطعی و ناپایداری دسترسی به سرویس
  - راه‌اندازی سریع
  - مدیریت آسان بر منابع پردازشی و ذخیره‌سازی
  - امنیت بالای خدمات سرور ابری
- اشاره کرد.

## تاریخ انتشار:

10 خرداد 1399

### نشانی منبع:

<https://www.shabakeh-mag.com/ads-report/16905/%D8%B1%D9%88%D9%86%D9%85%D8%A7%DB%8C%DB%8C-%D8%A7%D8%B2-%D8%AE%D8%AF%D9%85%D8%A7%D8%AA-%D8%B3%D8%B1%D9%88%D8%B1-%D8%A7%D8%A8%D8%B1%DB%8C-%D8%A2%D8%B3%DB%8C%D8%A7%D8%AA%DA%A9>