

حوزه : ارتباطات و فن آوری  
اطلاعات

گروه : اقتصادی



خبرگزاری فارس

شماره : ۱۳۹۶۰۹۲۶۰۰۱۷۰۰ تاریخ : ۹۶/۰۹/۲۶ - ۱۸:۲۹

دبیر شورای فضای مجازی کشور خبر داد

## ضرورت ایجاد مراکز داده‌پردازی ایرانی در تراز جهانی/ استراتژی رونق دیتاسنترهای داخلی تدوین می‌شود



دبیر شورای فضای مجازی کشور گفت: تعیین استراتژی و مقررات لازم برای ایجاد و رونق دیتاسنترهای داخلی امن و پایدار در تراز جهانی در حال تدوین است.

به گزارش [خبرگزاری فارس](#)، ابوالحسن فیروزآبادی دبیر شورای عالی فضای مجازی کشور در بازدید از یک دیتاسنتر اظهار داشت: امروز در کشور شاهد رشد سریع ارائه خدمات الکترونیکی و تولید محتوا هستیم و این امر اهمیت توجه به ایجاد دیتاسنترهای داخلی را دوچندان می‌کند. در شرایط فعلی ایجاد دیتاسنترهای استاندارد از نظر زیرساختی، امنیتی و پایداری در سرویس یکی از ضروریات رشد ارائه خدمات الکترونیکی و محتوا در کشور است. وی گفت: به منظور ایجاد مراکز امن و پایدار در حال تدوین استراتژی و مقررات گذاری در پیاده سازی مدل های مناسب جهت رشد و رونق ایجاد دیتاسنترهای داخلی در تراز جهانی توسط بخش خصوصی هستیم.

همچنین در این بازدید فریدون قاسم زاده مدیر عامل این دیتاسنتر با بیان اینکه دیتاسنترها کارخانجات تولیدی در فضای مجازی هستند و توسعه آنها باعث رشد و شکوفایی کسب و کارهای دیجیتال می‌شود، گفت: سرعت رشد تولید خدمات الکترونیکی و محتوای داخلی اهمیت ایجاد و ارتقای فضای امن و کافی جهت نگهداری محتواهای تولید شده در دیتاسنترهای داخل کشور را بیش از پیش افزایش داده و بر همین اساس برنامه توسعه سریع خدمات از طریق ایجاد دیتاسنترهای جدید در نقاط مختلف در سطح کشور را در دستور کار قرار داده‌ایم.

به گفته وی پس از یک دهه فعالیت در حوزه ارائه خدمات دیتاسنتر با جلب اعتماد سازمان‌ها و شرکت‌ها توانسته‌ایم نقش بسزایی در میزبانی محتوای داخلی و تقویت عملی شبکه ملی اطلاعات داشته باشیم به نحوی که هم اکنون علاوه بر سرورهای اصلی سازمان‌ها و شرکت‌های بزرگ کشور، بسیاری از کسب و کارهای موفق دیجیتال از خدمات دیتاسنتر و سرویس‌های ابری داخلی استفاده می‌کنند. وی با اشاره به مزایای زیاد ایجاد دیتاسنتر در کشور گفت: سازمان‌های دولتی و خصوصی تا چند سال قبل برای ارائه خدمات خود ناگزیر از میزبانی سرورهای خود در دیتاسنترهای خارج از کشور بودند که این امر صرف نظر از ملاحظات امنیتی آن، روی سرعت، کیفیت و قیمت نهایی دسترسی کاربران تاثیر منفی داشت؛ چرا که سرعت نمایش صفحات در سرورهای داخلی به دلیل فاصله جغرافیایی بسیار کم با مصرف

کننده؛ بسیار بالاتر از سرعت مشاهده وب سایت های میزبانی شده در دیتاسترهای خارجی است. بنابراین امروزه ارایه دهندگان خدمات و کسب و کارهای دیجیتال و تولیدکنندگان محتوای ایرانی و حتی شرکت های خصوصی که الزامی به میزبانی خدمات و محتوای خود در داخل کشور ندارند نیز داوطلبانه و با هدف ارتقا کیفیت خدمات و رضایتمندی مشتریان، وب سایت ها و اپلیکیشن های خود را به دیتاسترهای داخل منتقل می کنند.

انتهای پیام/ب