

## تأثیر اینترنت بر کارکرد مغز اثبات شد

استفاده گسترده انسان‌ها از اینترنت کارکردهای مغز انسان‌ها و نحوه تفکر آنها را تغییر داده و این مسأله ای است که از سوی دانشمندان قطعی اعلام شده است.



جام جم آنلاین: استفاده گسترده انسان‌ها از اینترنت کارکردهای مغز انسان‌ها و نحوه تفکر آنها را تغییر داده و این مسأله ای است که از سوی دانشمندان قطعی اعلام شده است.

به گزارش فارس، موتورهای جستجو و پایگاه‌های داده تأثیر شگرفی بر نحوه به یادآوردن اطلاعات از سوی انسان‌ها گذاشته اند.

گروهی از محققان به رهبری [#171](#)؛ بستی اسپرو» استاد روانشناسی دانشگاه کلمبیا تحقیقات مفصلي در این زمینه انجام داده اند و از این مساله که مردم امروزی به شیوه يك رایانه اطلاعات را بازیابی کرده و به خاطر می آورند تعجب کرده اند. گروه یاد شده چهار آزمایش مختلف را انجام داده اند .

این آزمایشات به طور کلی ثابت می کند اگر کاربران قبلاً در محیط آنلاین توانسته باشند اطلاعاتی را به سادگی بیابند و پیدا کنند، حفظ کردن و به خاطر سپردن آنها برایشان ساده تر است و اگر قبلاً در محیط آنلاین در مورد موضوعی تحقیق نکرده باشند یا درکی از موضوعی نداشته باشند حفظ آن اطلاعات برایشان بسیار دشوار خواهد بود.

همچنین مردم امروزی اگر بتوانند مرجعی برای اطلاعات مورد نظرشان در اینترنت پیدا کنند زحمت حفظ کردن آنها را به خودشان نمی دهند و این نوع اطلاعات را به سرعت از حافظه شان پاک می کنند. در مقابل اگر به دست آوردن اطلاعاتی با استفاده از موتور جستجوها دشوار باشد مردم تمایل بیشتری به حفظ کردن آنها از خود نشان می دهند.

در واقع مردم امروزی به جای افزایش دانش خود بیشتر تلاش می کنند این مساله را به خاطر بسپارند که اطلاعات مورد نظرشان را از کجا و چه منبعی می توانند پیدا کنند. کارشناسان امیدوارند این یافته ها به ارتقاء روش های آموزشی کمک کند.