

## نصب رایانه در درون چشم انسان



## گروه شرکت های آری

نرم افزارهایی مطمئن، هوشمند و کارآمد



## نصب رایانه در درون چشم انسان

گوگل حق اختراع جالبی را به نام خود ثبت کرده که مربوط به نصب رایانه در درون چشم انسانهاست و بسیار فراتر از لنزهای چشمی خواهد بود که با نصب آنها روی قرنیه فیلم برداری ویدئویی ممکن می شود. به نظر می رسد این طرح مکمل برنامه های گوگل برای ممکن کردن زندگی ابدی و جمع آوری حداکثر میزان ممکن از اطلاعات از انسانها برای ارائه به شرکت های تبلیغاتی و دیگر مجموعه های فناوری و اقتصادی و سیاسی باشد.

سابقه ثبت این حق اختراع به سال ۲۰۱۴ بازمی گردد، اما انتشار عمومی آن تا هفته قبل به تعویق افتاده بود. گوگل ابزاری که به این منظور طراحی کرده را لنزی الکترونیک توصیف کرده که تامین انرژی آن از طریق یک آنتن برداشت انرژی صورت می گیرد.

این لنز در یک کپسول ویژه قرار گرفته و در درون چشم فرد جاسازی می شود که تحولی عمده در زمینه ساخت محصولات فناوری محسوب می شود. لنز یاد شده با فناوری های GPS ، LTE و NFC سازگار است و بنابراین می تواند کارکردهای مخابراتی، خرید الکترونیک، چندرسانه ای و غیره داشته باشد. هنوز مشخص نیست این لنز چگونه در چشم انسان جاسازی می شود تا برای وی مشکل بینایی رخ ندهد و این کار چه تاثیراتی بر حریم شخصی و امنیت انسانها برجای می گذارد .

مرجع : [خبرگزاری فارس](#)

با در اختیار داشتن آخرین و مهمترین مقالات و اخبار روز دنیا در حوزه های مالی، مدیریت، منابع انسانی و فناوری، و نیز بهره مندی از دوره های آموزشی رایگان و اطلاع از آخرین بخشنامه ها و اطلاعیه های مالیاتی و ... تنها یک کلیک فاصله دارید.  
در [خبرنامه آرک](#) عضو شوید.