

نصب رایانه در درون چشم انسان



یاس، نرم‌فزاری با کاربری آسان و امکاناتی گسترده

www.yassystem.com

اطلاعات مهمی برای کسب و کار شما داریم . . .

هم اکنون در خبرنامه یاس عضو شوید

نصب رایانه در درون چشم انسان

گوگل حق اختراع جالبی را به نام خود ثبت کرده که مربوط به نصب رایانه در درون چشم انسان هاست و بسیار فراتر از لنزهای چشمی خواهد بود که با نصب آنها روی قرنیه فیلم برداری ویدئویی ممکن می‌شود.

به نظر می‌رسد این طرح مکمل برنامه‌های گوگل برای ممکن کردن زندگی ابدی و جمع‌آوری حداکثر میزان ممکن از اطلاعات از انسان‌ها برای ارائه به شرکت‌های تبلیغاتی و دیگر مجموعه‌های فناوری و اقتصادی و سیاسی باشد.

سابقه ثبت این حق اختراع به سال ۲۰۱۴ بازمی‌گردد، 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 می‌گیرد.

این لنز در یک کپسول ویژه قرار گرفته و در درون چشم فرد جاسازی می‌شود که تحولی عمده در زمینه ساخت محصولات فناوری محسوب می‌شود. لنز یاد شده با فناوری‌های GPS، LTE و NFC سازگار است و بنابراین می‌تواند کارکردهای مخابراتی، خرید الکترونیک، چندرسانه‌ای و غیره داشته باشد.

هنوز مشخص نیست این لنز چگونه در چشم انسان جاسازی می‌شود تا برای وی مشکل بینایی رخ ندهد و این کار چه تاثیراتی بر حریم شخصی و امنیت انسان‌ها برجای می‌گذارد.

مرجع : [خبرگزاری فارس](#)

آیا می‌دانید عمده مشکلات و اثر از دست دادن فرصتهای مناسب بوجود می‌آید؟

- بسیاری از زیانهای مالیاتی و حقوقی و ... در اثر عدم اطلاع از آخرین قوانین و مقررات است.
 - بسیاری از فرصتها در اثر عدم آگاهی از اطلاعاتیه ها و بخشنامه ها ی جدید از دست می رود.
 - بسیاری از مشکلات کسب و کار در اثر تغییرات سریع محیط اطراف و عدم اطلاع ما از آخرین دستاوردهای دنیاست
 - و مشکلات بیشماری در اثر عدم استفاده از ابزار مناسب در زمان مناسب است.
- فرصت را از دست ندهید ...

در خبرنامه [یاس](#) عضو شوید