



چینی ها ابر دوربینی ۴ برابر دقیق تر از چشم انسان ساختند

محققان چینی دوربینی با فناوری شناسایی صورت رونمایی کرده اند که وضوح آن ۵۰۰ مگاپیکسل است و ۴ بار دقیق تر از چشم انسان است.

محققان چینی دوربینی با فناوری شناسایی صورت رونمایی کرده اند که وضوح آن ۵۰۰ مگاپیکسل است و ۴ بار دقیق تر از چشم انسان است.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از تلگراف، دانشمندان چینی دوربینی با قابلیت فناوری شناسایی تصویر و وضوح ۵۰۰ مگاپیکسل رونمایی کرده اند. این دوربین ۴ برابر دقیق تر از چشم انسان است و می تواند افراد را در جمعیتی چند ده هزار نفری در خیابان ها یا استادیوم های ورزشی شناسایی کند.

این در حالی است که هم اکنون حدود ۲۰۰ میلیون دوربین مداربسته در چین بر شهروندان نظارت می کند.

شبکه دوربین های مداربسته فعلی در چین ابزاری اساسی برای جمع آوری اطلاعات درباره شهروندان است. البته این دوربین ها همیشه به اندازه کافی قدرتمند نیستند تا تصویری با وضوح بالا از فرد در میان جمعیت را ثبت کنند.

اما دوربین ۵۰۰ مگاپیکسلی جدید می تواند این مشکل را برطرف کند. فناوری شناسایی صورت به کار رفته در این دوربین قادر به اسکن جمعیت و شناسایی هر فرد چند ثانیه است.

این دستگاه ابر دوربین نام گرفته و هفته گذشته در نمایشگاه بین المللی صنعت رونمایی شده است.

شیوا سعیدی قوی اندام