

پشتیبانی از زبان فارسی در به‌روزرسانی جدید واتس‌اپ

پیام‌رسان واتس‌اپ، پرطرفدازترین نرم‌افزار حال حاضر در جهان، در جدیدترین به‌روزرسانی، پشتیبانی از زبان فارسی را به قابلیت‌های خود اضافه کرد.

به گزارش باشگاه خبرنگاران جوان؛ پیام‌رسان واتساپ در تازه‌ترین نسخه خود پشتیبانی از زبان فارسی را آغاز کرد. از این پس کاربران ایرانی می‌توانند با بهره‌گیری از این قابلیت از رابط کاربری نرم‌افزار با زبان فارسی استفاده کنند. واتس اپ در حال حاضر پرطرفدازترین و پرکاربردترین پیام‌رسان در جهان است و گفته می‌شود حدود یک میلیارد کاربر دارد. پیش از این واتس اپ زبان فارسی را در سیستم‌های اندروید پشتیبانی می‌کرد و از این پس iOS نیز به آن اضافه شد.

چهارشنبه ۶ اردیبهشت ۱۳۹۶ - **۲۸ رجب ۱۴۳۸** - شماره **۵۲۸۸**

در همایش مدیریت در عصر دیجیتال مطرح شد؛

شناخت عصر دیجیتال، لازمه کار مدیران کارآفرینان و سیاست‌گذاران

همایش ملی مدیریت در عصر دیجیتال، در سالن پژوهشگاه نیرو با سخنرانی **پرفسور چارلز هندی** برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی همایش مدیریت در عصر دیجیتال، منافی دبیر همایش با اشاره به اینکه پرفسور چارلز هندی در حیطه مدیریت سازمانی و تبیین اندیشه های نوین مدیریت جزو متفکرین برجسته جهان به شمار می رود، حضور وی در ایران برای نخستین بار را دارای اهمیتی در سطح ملی دانست.

پرفسور چارلز هندی در سخنرانی خود گفت: در عصر دیجیتال خواه ناخواه باید روند تغییرات را پذیرا باشیم. این امر که اطلاعات به وسیله اینترنت تا به این حد سهل الوصول شده برای برخی همچان انگیز و برای برخی دیگر وحشت آور است. مسئولین نمی دانند چگونه با جریان آزاد اطلاعات کنار بیایند.

وی افزود: پیشنهاد من این است که به جای مقاومت دربرابر این رودخانه جاری، در آن شنا کنیم و به افق های تازه برسیم. من نگران کسانی هستم که در این جریان اطلاعات غرق می شوند و کاری که می توانیم برای این دسته از افراد انجام دهیم کمک کردن به آن ها برای ساخت منحنی دوم خودشان است. اوضاع در حال تغییر است و شیوه کار کردن ما نیز طبعاً دچار تغییر می شود. در عصر جدید اطلاعات هیچ مرزی نمی شناسند. هرکس می تواند با هرکس که می خواهد در ارتباط باشد و این پتانسیلی است برای ایجاد تجارت هایی که حتی به فکرمان تا به حال خطور نکرده است.

نیوسنده کتاب خدایان مدیریت با بیان اینکه، در حال حاضر ما در عصر اقتصاد پروانه ای هستیم و آنگاه که این کرم به پروانه بدل شود، تجارت های متفاوتی به وجود می آید، گفت: اگرچه سازمان ها، درنیافت نمی توانند دموکراتیک باشند، اما می توانند با کارکنان خود مانند شهروندان یک شهر برخورد کنند. سازمان های شهروندگون، سازمان هایی هستند که برای کارکنان خود مانند شهروندان یک شهر حقوقی قابل هستند و آن را محترم می شمارند

فریدون قاسم زاده استاد دانشگاه نیز برخی تأثیرات IT بر نقدینگی شرکت های بزرگ را برشمرد و اثرات IT در مناسبات بورس و نرخ تولید جوامع را بررسی کرد و گفت: داریاران نزدیک به سی میلیون تلفن همراه هوشمند مورد استفاده مردم است و ایران حدود شصت و پنج میلیون کاربر اینترنتی دارد که این آمار حاکی از جایگاه مناسب ایران میان کشورهای دیگر است. از سوی دیگراین ارقام نشان از آن دارد که سطح اطلاعات عموم مردم در این زمینه نسبتاً خوب است، لذا امید می رود در دولت بعدی شاهد شوکفایی بیشتری در زمینه صنعت IT باشیم.

آسوشه معاون مرکز ملی فضای مجازی و عضو هیئت علمی دانشگاه تربیت مدرس نیز با بیان این نکته که در مدیریت عصر دیجیتال اگر به ادبیات این حیطه واقف نباشیم حرکات پیوسته را ناپیوسته خواهیم خواند، به دو کلید واژه ی IT و ICT اشاره کرد که معتقد است دوره آن ها به عنوان تسهیگر (Enabler) خیلی پیش تر به پایان رسیده و امروزه به عنوان ریشه ای شناخته می شود تا بتواند ثروت و رفاه و شفافیت برای عموم ایجاد کند. عضو هیئت علمی دانشگاه تربیت مدرس تأکید کرد: “امروزه ما دیگر قابل به دو فضای مجزا در زندگی انسان نیستیم بلکه فضای مجازی را ادامه زندگی واقعی انسان می دانیم که IT، سلامت الکترونیک یا حتی مکان های کاری بخش ناچیزی از این فضا را به خود اختصاص می دهند.”

آسوشه افزود: “امروزه فضای مدیریتی با پنجاه سال پیش تفاوت دارد چراکه سرعت تغییرات آن تنها در مورد تکنولوژی به عنوان یک فن، بلکه در اثرات تکنولوژی که در زندگی ما ایجاد شده باید مورد توجه قرار گیرد. فضای دیجیتال فضای راحتی برای زندگی نیست. می شود در آن با رفاه زندگی کرد اما شرایط نسبت به گذشته متفاوت شده و با آن آرامش و سادگی که پیش تر بود قابل مقایسه نیست.”

در ادامه هوشمند به بحث مدیریت سلامت دیجیتال (E.H.R). پرداخت و با ارائه مثال هایی در زمینه پزشکی دیجیتال گفت: مزیت های IT و ICTعلوم متفاوت پزشکی را دربر می گیرد و در زمینه های درمان بالینی و پاراکلینیک می توان از پزشکی دیجیتال استفاده کرد که متأسفانه همیشه در سیاستگذاری های دولت مغفول مانده است.

وی با تأکید بر این نکته افزود: “ ما در هر دو بخش، چه سیاستگذاران فرهنگی و چه مدیران اجرایی ضعیف عمل کرده ایم. باید متوجه بود که صنعت IT دیگر صرفاً یک فن نیست، بلکه تفکری است که خواه ناخواه باید به سمتش حرکت کرد و به جای ایستادگی مقابل تغییرهای پیش رو نگرش خود را تغییر دهیم. چرا که این یک سرمایه گذاری آینده نگر در این حیطه است.

امیر شاهرخی، رئیس ستاد اجرایی همایش و رئیس هیات مدیره معنا، علت برگزاری این همایش را ایجاد نگرش صحیح مدیران، سیاست گذاران و کارآفرینان با انقلاب دیجیتالیی پیش رو معرفی کرد. همچنین وی دعوت از بزرگان و متفکران تراز اول دنیا را راهی صحیح و ضروری برای یادگیری و استفاده از علم روز دانست و استقبال گسترده از این همایش را در بچبوه مباحث انتخاباتی، نشان از درک صحیح موضوع توسط جامعه کارآفرینی و علمی کشور دانست و وعده استمرار این مسیر را داد.

در این همایش جایزه سال موسسه معنا به «کارآفرینی تاثیرگذار دیجیتال» به خیریه نیکوکاری مهربانه تعلق گرفت و گلرخ بحری به نمایندگی از مهربانه تقدیرنامه خود را دریافت کرد.

کامپیوتر

و اینترنت



فاز نخست اتصال فیبر نوری به منازل

به بهره‌برداری رسید

فاز نخست شبکه دسترسی به فیبر نوری در منازل صبح دیروز با حضور اسحاق جهانگیری معاون رئیس‌جمهور به بهره‌برداری رسید. به گزارش مهر، با توجه به تحول سریع و رو به رشد سرویس‌های ارتباطی، دیگر سیم مسی به دلیل محدودیت‌هایی از جمله فاصله، هزینه بالا در اجرا و نگهداری و نیز مقاومت کم در برابر پوسیدگی، گزینه مناسبی برای انتقال اطلاعات به شمار نمی‌آید. بر این اساس رویکرد جدیدی از سوی شرکت‌های مخابراتی در دنیا برای استفاده از فیبر نوری در ارائه خدمات شبکه دسترسی به اینترنت در نظر گرفته شده است.

فناوری فیبر نوری با پهنای باند بالا و متقارن که سرعت یکسان آلپود و دانلود اطلاعات را برای کاربر فراهم می‌کند، می‌تواند بهترین گزینه برای رفع نیازهای ارتباطی دهه‌های آینده باشد. این فناوری به صورت نامحدود سرعت تبادل اطلاعات را ممکن می‌کند و توانایی انتقال اطلاعات در فاصله ۶۰ کیلومتر و حتی بیشتر را بدون افت کیفیت دارد. بر این اساس نیز شرکت مخابرات ایران مرحله نخست اتصال فیبر نوری به منازل را بهره‌برداری کرد.

در این مراسم که با حضور اسحاق جهانگیری معاون اول رئیس‌جمهور و محمود واعظی وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در مرکز مخابرات شهید فرد اسدی تهران برگزار شد، شبکه دسترسی فیبر نوری (FTTH) با نام تجاری تاوَمَا در شهرهای تهران، مشهد، اصفهان، تبریز، شیراز، اهواز، کرمانشاه و کرج آغاز به کار کرد. هم‌اکنون بیش از ۱۳۰ میلیون خانه در سراسر جهان از فناوری FTTH بهره می‌برند و تعداد مشتریان این سرویس تا پایان سال ۲۰۱۶ در دنیا به ۸۴ میلیون نفر رسیده است.

مشاهده برنامه‌های زنده تلویزیونی با کیفیت HD و FK، بانکداری الکترونیک، خرید آنلاین، آموزش از راه دور و تلفن تصویری به همراه اینترنت فوق سرعت برای دانلود فیلم و نرم‌افزار از جمله سرویس‌هایی است که طبق اعلام، قرار است بر روی این شبکه به مردم ارائه شود.

بر اساس برنامه در نظر گرفته شده در فاز نخست در شهر تهران ۲۳۵ هزار پورت، در شهر اصفهان ۸۵ هزار پورت، در مشهد ۸۰ هزار پورت، در شیراز ۶۱ هزار پورت، در خوزستان ۶۱ هزار پورت، در کرج ۲۸ هزار پورت و در کرمانشاه ۲۰ هزار پورت فیبر نوری آماده واگذاری به متقاضیان است.

سرعت دسترسی به اینترنت به ۱۰۰ مگابیت می رسد

معاون وزیر ارتباطات با اشاره به افتتاح فاز نخست شبکه دسترسی فیبرنوری در منازل گفت: با اجرای این پروژه سرعت ۵۰ تا ۱۰۰ مگابیت در ثانیه برای کاربران پیش بینی شده است.

برات قبری در مراسم بهره برداری از فاز نخست شبکه دسترسی فیبرنوری در منازل (تاوَمَا) گفت: این پروژه تمامی نیازهای کاربران را در کمترین زمان و بهترین کیفیت فراهم می کند. رئیس هیات مدیره شرکت مخابرات ایران ادامه داد: پروژه اتصال منازل به شبکه فیبر نوری مصوب ستاد فرماندهی اقتصاد مقاومتی در جهت تکمیل فاز سوم شبکه ملی اطلاعات است و پیش بینی می کنیم سرعت دسترسی به شبکه را از ۵۰ تا ۱۰۰ مگابیت بر ثانیه برای کاربران فراهم کند. وی ایجاد ظرفیت برای یک میلیون مشترک در هر شهر را از جمله ویژگی های فاز نخست این پروژه عنوان کرد و افزود: در این زمینه ۱۲۰۰ میلیارد تومان سرمایه گذاری شده و دو هزار کیلومتر فیبر نوری جدید در کشور نصب شده است.

به گفته معاون وزیر ارتباطات شرکت مخابرات موفق به ایجاد بیش از ۱۰۰ هزار فرصت شغلی پایدار در این زمینه شده است. وی با بیان اینکه ۵۰ درصد از سرمایه گذاری ۲۵ هزار میلیارد تومانی صورت گرفته در حوزه فناوری

اطلاعات و ارتباطات توسط مخابرات انجام شده است، گفت: طبق اهداف برنامه ششم توسعه برای ارتقاء جایگاه کشور در منطقه باید جایگاه ایران ۳۰۰ درصد افزایش یابد. در این زمینه تغییر نگاه، اصلاح ساختار و اتخاذ رویکردهای جدید در توسعه بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات در دستور کار قرار گرفته است.

فیبر نوری جایگزین سیمهای تلفن خانگی می شود
مدیرعامل شرکت مخابرات ایران گفت: تا پنج سال آینده فیبر نوری بجای سیم تلفن جایگزین منازل ایرانیان می شود.

به گزارش مهر، رسول سربلیان گفت: دسترسی به شبکه فیبر نوری نقطه حیاتی توسعه فناوری اطلاعات و ارتباطات است.

وی با بیان اینکه بر مبنای گزارش بانک جهانی از سال ۱۹۹۵ تا ۲۰۱۴ سهم کشاورزی و صنعت در تولید ناخالص داخلی دنیا کاهش یافته و سهم خدمات افزایش داشته است، افزود: پیش بینی شد است که خدمات در تولید ناخالص داخلی تا سال ۲۰۲۰، ۱۳۰ درصد رشد کند.

مدیرعامل شرکت مخابرات ایران با اشاره به اقدامات صورت گرفته در کشور برای رشد تولید داخلی از فناوری اطلاعات و ارتباطات گفت: سهم ما از بازار دنیا ۴۲۵ میلیاردتومان است که تا رسیدن به یک درصد GDP دنیا فاصله بسیار داریم.

وی با بیان اینکه گفته می شود تا سال ۲۰۵۰، ۱۶۱ تریلیون دلار ثروت از طریق فناوری اطلاعات و ارتباطات در دنیا خلق می شود اضافه کرد: باید سهم ما از این خلق ثروت مشخص شود. سربلیان با اشاره به گسترش شهرنشینی گفت: پیش بینی می شود تا سال ۲۰۲۰ بالغ بر ۵۱ درصد مردم دنیا شهرنشین شوند و در این حالت مدیریت شهری بدون استفاده از فناوری اطلاعات ممکن نخواهد بود.

وی با تأکید براینکه برای تحول بنیادین در کشور نیازمند هوشمندسازی خدمات و افزایش سهم در GDP هستیم خاطرنشان کرد: براساس گزارش سال ۲۰۱۶ سهم فناوری اطلاعات ایران در GDP کشور ۲.۷ درصد اعلام شده است و رتبه ایران با توسعه شاخص های فناوری اطلاعات در دنیا ۸۹ برآورد می شود.

مدیرعامل شرکت مخابرات ایران ادامه داد: در برنامه ششم توسعه باید رتبه ایران در توسعه شاخص های فناوری اطلاعات و ارتباطات ۳۰ پله صعود کند و برای این هدفگذاری نیازمند توسعه شبکه دسترسی و ارائه خدمات باکیفیت و قیمت پایین هستیم.

سربلیان با اشاره به برنامه های شرکت مخابرات ایران برای حرکت به سمت دیجیتالی شدن گفت:

تا پنج سال آینده بجای سیم تلفن، فیبر نوری را جایگزین منازل ایرانی ها خواهیم کرد.

وی با بیان اینکه هم اکنون کشورهای منطقه شبکه دسترسی فیبر نوری منازل را اجرایی کرده اند، ادامه داد: در رده بندی کشورهای منطقه اثری از ایران در این حوزه نیست و عربستان و امارت در جایگاه نخست این جدول قرار دارند و کشور لبنان آخرین کشوری است که این فناوری رابه مردم ارائه کرده است.

سربلیان گفت: با ظرفیت سازی صورت گرفته برای پروژه فیبر نوری منازل در فاز نخست هشت شهر کشور شامل ۶۰۰ هزار واحد مسکونی، ۳۷۰ هزار واحد تجاری، ۱۰۰ واحد دولتی، ۲۱۰۰ دانشگاه و نیز تعدادی بیمارستان و مدرسه به این سرویس مجهز می شود.

وی اضافه کرد: با اجرای این پروژه ایران وارد «عصر یک» شده است و پیش بینی می شود از طریق این فناوری مشتری به اینترنت یک گیگابیت بر ثانیه دسترسی پیدا کند.

مدیرعامل شرکت مخابرات ایران با بیان اینکه در این پروژه هم اکنون ۸۵۰۰ سایت موبایل به فیبر نوری متصل شده و می تواند سرویس LTE را با سرعت بالا به کاربران ارائه کنند، تأکید کرد: ۱۵۰

فناوری ضبط سه بعدی صوت

با اندروید همخوان می شود

سامسونگ با یک شرکت تولید کننده هندزفری های هوشمند همکاری می کند تا فناوری ضبط سه بعدی صوت را برای موبایل های اندروید فراهم کند.
به گزارش مهر، فناوری صوت سه بعدی بسیار جالب است و به معنای ضبط صوت به شیوه ای است که گوش آن را می شنود. برای این منظور اصولاً از دکل های ضبط صوت بلندی استفاده می شود که شبیه سه انسان هستند. اما شرکت Sennheiser این فرایند را ساده تر کرد. در همین راستا ایرپادهای هوشمند Ambeo را در CES روغایی کرد. در این هندزفری ها نوعی میکروفون قرار داشت که صوت را به طور سه بعدی ضبط می کرد. البته شرکت اعلام کرده بود این گجت فقط با تلفن های آیفون همخوانی دارد. اما شرکت سازنده به تازگی اعلام کرده گجت مذکور قابلیت همخوانی با اندروید را نیز خواهد داشت. درهمین راستا اندرزیاس زینهایزر اعلام کرد با همکاری شرکت سامسونگ مشغول کار روی هندزفری های هوشمند است تا نسخه اندروید آن را فراهم کند.

البته همکاری شرکت زینهایمر با شرکت بزرگی مانند سامسونگ کمی عجیب است. زیرا این شرکت در حوزه هندزفری با شرکت هارمن همکاری می کند. اما به هرحال فناوری ضبط سه بعدی صوت اهمیت خاصی برای زینهایمر دارد. این شرکت معتقد است با دسترسی به بازار وسیع کاربران گوشی های اندروید می تواند درآمد خود را افزایش دهد.

همکاری استرالیا و چین برای ارتقای امنیت سایبری

دولت استرالیا اعلام کرد برای ارتقای امنیت سایبری خود با دولت چین همکاری می کند. این قرارداد همکاری به دنبال مذاکرات مقامات ارشد سیاسی دو طرف منعقد شده است.

به گزارش فارس ، در جریان مذاکرات هفته گذشته در شهر سیدنی استرالیا میان نخست وزیر و وزیر خارجه این کشور با دبیر کمیسیون مرکزی حقوقی و سیاسی حزب کمونیست چین دو طرف توافق کردند که اقداماتی به منظور نقض حقوق مالکیت معنوی، سرقت اسرار تجاری و آسیب زدن به یکدیگر در فضای مجازی انجام نداده و از چنین اقداماتی هم حمایت نکنند.

قابلیت جدید نرم‌افزار تلگرام کمکی

برای کاهش هزینه‌های سبب ارتباطی معلولان

مدیرکل بهزیستی استان تهران با اشاره به قابلیت جدید نرم‌افزار تلگرام برای برقراری ارتباط صوتی رایگان، گفت: این قابلیت می‌تواند کمک بسیار بزرگی هم از جهت مادی و هم از جهت معنوی به مددجویان بهزیستی داشته باشد زیرا در سبد هزینه‌های این افراد، مبلغی برای هزینه‌های ارتباطی آنها تعلق دارد که این قابلیت می‌تواند منجر به کاهش این هزینه‌ها شود و از طرفی بازه ارتباطی مددجویان را گسترش دهد.

به گزارش ایسنا، اصغر باقری با تشبیه فضای مجازی به باران، گفت: اگر باران رحمت بیش از اندازه و پیش از اینکه زیرساخت‌های لازم آماده باشد ببارد، باعث وقوع سیل و خرابی می‌شود.

وی با بیان اینکه آتپهایی که با اینترنت و فضای مجازی قهر می‌کنند از روی ندانست و جهل است، افزود: در بارش باران نیز نمی‌شود به باران ناسزا گفت بلکه باید دانش استفاده از باران را داشت تا با ذخیره صحیح، آن را به رحمت و عاملی برای توسعه تبدیل کرد.

باقری با تأکید بر اینکه جامعه ما هر چه قدر از فضای مجازی فاصله بگیرد به همان اندازه از توسعه فاصله گرفته است، خاطر نشان کرد: ما باید نحوه استفاده از این ابزارها را به جامعه و خانواده‌ها آموزش دهیم.

مدیرکل بهزیستی استان تهران با رد این ادعا که اینترنت و فضای مجازی باعث افزایش آسیب‌هایی نظیر طلاق شده است، گفت: همه این موارد به نداشتن دانش و مهارت لازم برای استفاده از این ابزارهای ارتباطی برمی‌گردد.

وی ادامه داد: هیچ کس نمی‌تواند تکتمان کند که اینترنت موجب انفجار اطلاعات شده است و ما شاهدیم که فضای مجازی و شبکه‌های اجتماعی همه لایه‌های اجتماعی، اقتصادی و فرهنگی جامعه را توانسته است دچار تغییر کند.

اصغر باقری با بیان اینکه ما نباید چون خودمان را برای استفاده از اینترنت و فضای مجازی آماده نکردیم صرفاً استفاده از آن را نهی کنیم، تأکید کرد: این ظرفیت عظیم برای جامعه هدف بهزیستی نیز بسیار مفید واقع شده و محضراً برای افراد دارای معلولیت می‌تواند خلاء‌های ارتباطی را پوشش دهد. مدیرکل بهزیستی استان تهران با اشاره به قابلیت جدید نرم‌افزار تلگرام برای برقراری ارتباط صوتی رایگان، افزود: این قابلیت می‌تواند کمک بسیار بزرگی هم از جهت مادی و هم از جهت معنوی به مددجویان بهزیستی کند چرا که در سبد هزینه‌های این افراد، مبلغی برای هزینه‌های ارتباطی آنها تعلق دارد که این قابلیت می‌تواند منجر به کاهش این هزینه‌ها شود و از طرفی بازه ارتباطی مددجویان را گسترش دهد.

باقری در پایان با تأکید بر فرصت‌های فضای مجازی نظیر عمومی بودن، کاهش هزینه‌ها، دسترسی آسان، کاهش رفت و آمد، جذابیت و تنوع به کلومی به از حضرت علی(ع) اشاره کرد و گفت: آن مددکار بزرگ تاریخ در کلومی به لزوم تربیت فرزندان برای آینده تأکید کردند و فرمودند که فرزندانان را به آداب خود تربیت نکنید بلکه آنها باید برای آینده و پس از شما تربیت شوند.

چگونه از اینستاگرام تیک آبی بگیریم؟

گرفتن تیک آبی در اینستاگرام به منظور شناخت صفحه اصلی یک شخص از صفحات جعلی مشابه است.

به گزارش باشگاه خبرنگاران جوان؛ با وجود آنکه مدتی قبل روش گرفتن تیک آبی در اینستاگرام را توضیح داده بودیم اما به درخواست کاربران برآن شدیم تا به طور جامع و مستند کارهایی که شانس شما را در گرفتن تیک آبی یا به قول اینستاگرام “Verified Badges” افزایش میدهد را، توضیح دهیم.

گرفتن تیک آبی در اینستاگرام برخلاف توییتر و فیسبوک که امکان خرید آن نیز هست، عملاً رایگان است اما برای دریافت آن کار ساده ای در پیش ندارید زیرا وقتی به سایت اینستاگرام قسمت Help رجوع کنید در قسمت Verified Badges یا همان تیک آبی عملاً کاربران عادی را از گرفتن این نشان رسمیت نامید کرده و آن را صرفاً مخصوص برندگان خود قرار دهیم. این عمل موجب نوعی رسمیت نیز در جلوی پای کاربران میگذارد.

راهکار اول: گذاشتن لینک توییتر ، فیسبوک و وب سایت رسمی خودمان در پروفایل اینستاگرام

راهکار اول را خود اینستاگرام جلوی پای ما میگذارد بدین صورت که لینک حساب های کاربری توییتر ، فیسبوک و وب سایت رسمی خودمان را در قسمت پروفایل اینستاگرام خود قرار دهیم. این عمل موجب نوعی رسمیت بخشیدن به حساب کاربری میشود.

راهکار دوم: تعداد فالوئر خیلی زیاد

این راهکار را هم عملاً متن اینستاگرام جلوی پای ما میگذارد، زیرا یکی از ویژگی های افراد مشهور و برند ها داشتن فالور یا دنبال کننده زیاد است. البته با توجه به رصد پیچیده فعالیت های کاربران توسط اینستاگرام سعی کنید اکثریت فالور ها Fake یا جعلی نباشد . یا به عبارت دیگر فعالیت داشته باشند.

راهکار سوم: فعالیت زیاد و تعامل با فالوئر ها

ویژگی دیگر افراد مشهور و برند ها فعالیت زیاد و تعامل با دنبال کننده هاست ، چون اگر فعالیت نداشته باشید داشتن تیک آبی اهمیت خود را از دست می دهد.

راهکار چهارم: عدم انجام فعالیت های منفی

برندها و افراد مشهور معمولاً فعالیت های منفی انجام نمیدهند ، انتشار مطالب توهین آمیز ، مستهجن، هزننامه و تمام دلایلی که میتوان یک کاربر را “تیبورت” کرد جزء کارهای منفی است. همچنین تعامل نامناسب یا فالورها هم جزء همین کارهاست. در نتیجه این راهکار هم از جواب اینستاگرام در مورد تیک آبی قابل برداشت است.

راهکار پنجم: وجود تعداد زیادی حساب کاربری مشابه با شما

دلیل اصلی که اینستاگرام برای دادن تیک آبی عنوان میکند وجود حساب های کاربری جعلی به نام افراد مشهور است .

در این راهکار البته باید به چند نکته اشاره کرد:

ابتدا باید راهکارهای دیگر را انجام دهید تا شما برای اینستاگرام فردی نسبتاً رسمی و مشهور محسوب شوید.

اگر میخواهید خودتان حساب جعلی برای خودتان بسازید باید بسیار حرفه ای عمل کنید و گرته توسط اینستاگرام شناسایی می شوید و حساب اصلی تان را هم شاید از دست بدهید. برای مثال با ip های مختلف باید این کار انجام بپذیرد.برای مثال از دیگران بخواهید با اسامی نزدیک به اسمتان صفحه جعلی بسازند.

راهکار ششم: ایجاد رسمیت نسبی برای خود در اینترنت

این راهکار البته چندان تأیید شده نیست اما توسط برخی از منابع توصیه شده است. برای مثال میتوانی برای خود یک بیوگرافی به زبان انگلیسی و فارسی و در صورت امکان چند زبان دیگر در ویکی پدیا بسازید. این عمل چیزی شبیه داشتن سایت رسمی است که در راهکار اول داشتش را توصیه کرده بودیم.