



۲۸ شوال ۱۴۳۹ - ۱۲ جولای ۲۰۱۸
اذان صبح ۴:۱۲
طلوع آفتاب ۵:۵۸
اذان ظهر ۱۳:۵۰
غروب آفتاب ۲۰:۴۱
اذان مغرب ۲۰:۴۱



طرح: محمد طحانی اتوبوس شب

سبک زندگی

حسادت به اینستاگرام الکی خوشبختها



همه شما بارها و بارها این جمله‌ها را از اطرافیان تان شنیده‌اید: «تلگرام رو ببینم که خیلی خوشحالی ترم»، «فیسبوک باعث میشه از خودم متنفر بشم» یا «یکی از دوستانم رو تو اینستاگرام آنفالو کردم و الان که دیگه عکس هاشو از زندگی فوق العاده‌ای که داره نمی‌بینم بیشتر دوستش دارم». می‌بینید که این روزها شبکه‌های اجتماعی به یکی از مهمترین مشکلات تبدیل شده است. خطر اینترنت این است که می‌توانی واقعیت را نصفه نیمه نشان دهی مثلاً بقیه عکس غذای شیک و فوق العاده تان را می‌بینند و کیفیت کاری‌های درست کردن آن را نمی‌بینند. شما را به عنوان زوجی جوان و جذاب در حال لیخند زدن می‌بینند ولی دعوائی که سه روز پیش داشتید را نمی‌بینند. به نظر می‌رسد این نکته بسیار مهم است که هر از گاهی به خودمان یادآور شویم که عکس لحظات ارزشمند دیگران در فیسبوک یا اینستاگرام نسخه به مراتب زیباتر و جذاب تر از زندگی واقعی آنهاست. زندگی همه ما در اینترنت زیباتر از زندگی واقعی مان است. اینترنت دنیای واقعیت‌های نصفه نیمه است. این ماییم که تصمیم می‌گیریم که دیگران چه ببینند و چه بینند. به خاطر همین که در کوتاه مدت محیط امن تر و در درازمدت خطرناک تر می‌شود. چون جامعه (نوع نژاد، نوع، نوع در حال تغییر آن، نوع ارزشمند و سخت آن) با واقعیت‌های نصفه نیمه و عکس‌های ادیت شده در اینستاگرام شکل نمی‌گیرد. جامعه زمانی شکل می‌گیرد که صدای واقعی همدیگر را می‌شنویم، وقتی وارد خانه‌های واقعی همدیگر می‌شویم، با به هم ریختگی‌های عادی آن، دور میزهای واقعی می‌نشینیم و خاطرات واقعی برای هم تعریف می‌کنیم. ولی دیدن بهترین نسخه عمدتاً غیرواقعی و نصفه نیمه زندگی دیگران تنها خطر اینترنت نیست. چون در مواقع خوشگذرانی و خوشحالی بندرت سری به شبکه‌های اجتماعی می‌زنیم و فقط وقت‌هایی که خودمان سر رفته است و تنها هستیم آن را چک می‌کنیم، جرقه حسادت درونمان زده می‌شود و این بی‌حوصلگی و تنهایی تشدید می‌شود. وقتی سر میز غذا با دوستان تان مشغول حرف زدن و خندیدن هستی، تلگرام را چک می‌کنی؟ وقتی با کودک عزیزتان مشغول بازی هستید، برای تان مهم است که در اینستاگرام چه خبر است؟ مطمئناً نه. فقط وقت‌هایی که هیچ چیز هیجان انگیزی دوروبرتان نیست و اتفاق جذابی در زندگی مان نمی‌افتد است که وارد شبکه‌های اجتماعی می‌شویم، مثل وقت‌هایی که تو صف پمپ‌بنزین هستیم یا منتظریم قهوه دم بکشد. منطقی است که در چنین شرایطی زرق و برق زندگی دیگران در چشم‌مان بیفتد و ناراضی‌تری از زندگی خودمان هم تشدید شود. وقتی شما منتظرید قهوه‌تان دم بکشد، مطمئن باشید اکثر دوستان شما هم کار خیلی خاصی انجام نمی‌دهند ولی عکس فقط یک دوست تان که زیر برج ایفل ایستاده است کافی است که احساس بدبختی کنید. من نرسیده هستم و از توئیتر، فیسبوک و اینستاگرام و بلاگم به عنوان بخشی از زندگی کاری ام استفاده می‌کنم، به عنوان راهی برای ارتباط برقرار کردن با خواننده‌ها و شکل گیری مکالمه، مکالمه‌ای در مورد خلاقیت و ایمان و نوشتن و آنچه بزرگ کردن و جامعه و زندگی. مکالمه خیلی لذت بخشی است و بخشی از کار من خواندن بلاگ‌ها و نظر دادن زیر عکس‌ها و پست‌های مختلف است. بعضی روزها خیلی مفید است. چیزهای زیادی یاد می‌گیرم و کلی انگیزه می‌گیرم. دستورغذاهایی پیدا می‌کنم که دوست دارم امتحان کنم و داستان‌هایی که دلم می‌خواهد زندگی‌شان کنم. حس می‌کنم وارد ارتباط خوبی شده‌ام و از اینکه بخشی از این جامعه باهوش و خلاق اینترنتی هستم خوشحالم. ولی بعضی روزها حس می‌کنم چیزی برای عرضه کردن ندارم. حس می‌کنم که زندگی من خیلی خیلی از زندگی خیل آدم‌ها زشت تر است. ولی این کار اینترنت است. در واقع طبیعت اینترنت این طور است. آدم خیلی راحت اسیر وسوسه واقعیت‌های نصفه نیمه زندگی دیگران و عکس‌های ادیت شده‌شان می‌شود که کاری می‌کند همه چیز خارق العاده به نظر برسد و زندگی‌های به نظر خارق العاده آنها باعث می‌شود حس کنیم زندگی ما به هیچ وجه جذاب و خارق العاده نیست.

بایباید جامعه واقعی را برای ارتباط انتخاب کنیم. بایباید دست از مقایسه کردن برداریم. بعضی وقت‌ها که پشت لپ‌تاپ می‌نشینم، به جای اینکه یک تماشاچی از دریچه فیسبوک باشم، انتخاب می‌کنم که یک دوست از طریق ایمیل باشم. به جای اینکه عکس‌های ادیت شده دوستانم را در اینستاگرام بالا و پایین کنم، از آن چند دقیقه برای نوشتن ایمیل به دوستانی که واقعاً دلم می‌خواهد با آنها ارتباط داشته باشم استفاده می‌کنم. موضوع تکنولوژی نیست. پیشنهاد من به شما این نیست که برگردید به گذشته و کاغذ و قلم برای نامه نوشتن دست‌تان بگیرید. مسئله این است که به جای مقایسه کردن، ارتباط بگیرید. به جای اینکه از کامپیوتر برای تماشای زندگی‌های رنگ و جلا گرفته و ادیت شده دیگران استفاده کنید، وارد زندگی واقعی آنها شوید. می‌توانید اگر دوست داشتید از فیسبوک و بقیه شبکه‌های اجتماعی هم استفاده کنید ولی مطمئن باشید ایمیل، اسکایپ و تلفن برای تان مفیدتر است. تمایزی که از آن صحبت می‌کنم، فرق بین زندگی خصوصی و عمومی است نه ارتباط نزدیک و دور. من خودم دوستی بسیار صمیمی و نزدیکی دارم که به تلفن زدن و ایمیل‌های طولانی وابسته است و از تکنولوژی برای این امکانات متشکرم. ولی بعد می‌دانم که بتوان دوستی‌های صمیمی و نزدیکی را در فضای عمومی‌ای مثل فیسبوک یا اینستاگرام ایجاد کرد. خیلی از ما نمی‌توانیم خودمان را از اینترنت جدا کنیم. ولی می‌توانیم از آن به عنوان وسیله‌ای برای ارتباط گرفتن استفاده کنیم نه مقایسه کردن و مطمئناً این انتخاب زندگی‌های مان را تغییر خواهد داد. استفاده از تکنولوژی برای ایجاد ارتباط به جای درست کردن عکس‌های زرق و برق دار از زندگی‌های مان بهترین و معقول ترین انتخاب است و هر بار که با نگاه کردن به صفحه گوشی لحظه‌های جلاداده شده دوستان تان را دیدید که در آن لحظه کمبود زندگی خودتان بود یادتان باشد که زندگی شما چیزی نیست که در شبکه‌های اجتماعی برای هم نمایش می‌دهید. زندگی میلیون‌ها چیز زیبا و پیچیده دیگر است مثل عشق و ایمان. زندگی هنر شما در گوش دادن به حرف‌های دیگران، قدرشناسی از آنچه که دارید و عشق است. یادتان باشد که از بهترین قسمت‌های زندگی نمی‌توانید عکس بگیرید و در اینستاگرام منتشر کنید. منبع: مریدان

تازه‌های علمی

تامین نیروی ربات‌ها با دانه ذرت!



پژوهشگران آمریکایی توانستند نیروی ربات‌های نرم را با استفاده از دانه‌های ذرت تامین کنند. به گزارش ایسنا و به نقل از دیجیتال ترندز، پژوهشگران دانشگاه کرنل آمریکا موفق شدند با استفاده از دانه‌های ذرت، مکانیسم یک ربات را بسازند و نیروی مورد نیاز آنها را تامین کنند. دکتر استیون سرون، پژوهشگر مهندسی مکانیک دانشگاه کرنل گفت: پژوهشگران آزمایشگاه ما، به طراحی‌های چند منظوره‌ای که ربات را قادر به انجام وظایف پیچیده می‌کنند، علاقه دارند. ما در جستجوی روش‌هایی هستیم که ربات با استفاده از آنها و با الهام از قالب لایه‌های چندسلولی، بتواند ساختارهای بی‌نظمی را با بدن خود بسازد. برای این کار، به ماغب ارزان قیمتی نیاز داشتیم که میزان استحکام آن قابل تغییر باشد و پس از به کار رفتن، گسترش یابد. دانه‌های ذرت، از چنین ویژگی‌هایی برخوردار هستند. نکته مثبت اینجاست که دانه‌های ذرت، به راحتی و با هزینه کم، در دسترس هستند و ویژگی‌های فیزیکی موثری دارند. برای مثال، با قدرت بالایی بازمی‌شوند و به ۱۵ برابر اندازه فعلی خود می‌رسند. می‌توان از این دانه‌ها برای ساخت ربات‌هایی استفاده کرد که از نظر زیستی تجزیه پذیر هستند و پس از تجزیه، چیزی از آنها باقی نمی‌ماند. دانه‌های ذرت همچنین به این دلیل می‌توانند به عنوان منبع تغذیه ربات‌های زیستی تجزیه پذیر استفاده شوند چرا که این ربات‌ها پس از تجزیه نیاید از خود باتری به جا بگذارند. نکته منفی این طرح این است که دانه‌های ذرت، پس از باز شدن، قابل تغییر مجدد نیستند و به آسانی در آب حل می‌شوند. پژوهشگران دانشگاه کرنل توانستند روش گوناگون گرم کردن دانه‌ها را با موفقیت نشان دهند. این مکانیسم، کارایی موثری بر ربات‌های نرم داشت. پژوهشگران امیدوارند با استفاده از این فناوری بتوانند در آینده، مکانیسم‌های رباتیک جدیدتری با کاربردهای بیشتر ابداع کنند.

تکار

اینستاگرام قابلیت «پرسش و پاسخ» را به استوری‌ها اضافه کرد

چند هفته پیش نیز زمزمه‌هایی مبنی بر معرفی‌اش به گوش می‌رسید، به کارب اجازه می‌دهد در استوری سوال بپرسد و از فالوورها بازخورد بگیرد. برای استفاده از این ویژگی، بعد از آنکه وارد بخش استوری شدید کافست روی استیکرها کلیک کرده و سپس Questions را انتخاب کنید. در نهایت متن سوال را بنویسید و آن را استوری کنید؛ فالوورها هر چند بار که خواستند می‌توانند به سوال جواب بدهند و پاسخ‌ها نیز در قسمت بازدیدهای استوری نمایش داده می‌شود. همچنین اینستاگرام قابلیتی را فراهم کرده تا کاربر بتواند پاسخ‌ها را نیز دوباره استوری کند. البته برای حفظ حریم شخصی، در هنگام بازنشر جواب‌ها عکس و نام کاربری فالوورها پنهان باقی می‌ماند. ویژگی «پرسش و پاسخ» در دسترس کاربران iOS و اندروید قرار گرفته و هم اکنون می‌توانید از آن استفاده کنید. در این چند هفته، اینستاگرام تغییرات مختلفی را به خود دیده است. آن‌ها ابتدا پلتفرم ویدیویی IGTV را به سرویس‌شان آوردند، سپس تماس ویدیویی را معرفی کردند و حالا نیز نوبت به قابلیت جدید استوری رسیده تا ارتباط بین کاربران را بیشتر کند. بد نیست بدانید اینستاگرام ماهیانه بیش از یک میلیارد کاربر فعال دارد.

منبع: دیجیاتو



بعد از معرفی «ظرسنجی» برای استوری‌ها، اینستاگرام به تازگی ویژگی جدیدی را به سرویس خود اضافه کرده تا کاربران بیشتر با یکدیگر در تعامل باشند. این قابلیت که «پرسش و پاسخ» نام دارد و از

ماشین بازی

فولکس واگن بیتل در آینده الکتریکی خواهد شد؟

فولکس واگن بیتل ساخته خواهد شد یعنی همان پلتفرمی که زیربنای تمامی محصولات الکتریکی این شرکت خواهد بود. این پلتفرم که صرفاً برای ساخت خودروهای الکتریکی طراحی شده، به فولکس واگن اجازه می‌دهد که شکل ظاهری ترو و نمادین بیتل را حفظ کرده و آن را با فضای داخلی و راحتی بیشتر ترکیب کند. اما هر چند فرم کلاسیک بیتل در نسخه الکتریکی حفظ خواهد شد، همان‌طور که اشاره شد، ممکن است این ماشین از نمونه‌های دودر به چهاردر تبدیل شود. این کار با افزایش فاصله محوری خودرو امکان پذیر خواهد بود که خود فضای پای بیشتری را برای سرنشینان عقب ایجاد می‌کند. علاوه بر این، یکی دیگر از مزیت‌های استفاده از پلتفرم MEB در بیتل آینده این است که می‌تواند امکان بازگشت به ترکیب سنتی دفرانسیل عقب را در این ماشین فراهم کند؛ بنابراین اگر نهایتاً این گزارش به واقعیت بپیوندد، در آینده نه‌چندان نزدیک، شاهد ساخت یک بیتل تمام الکتریکی چهاردر دفرانسیل عقب خواهیم بود.

منبع: پدال (pedal.ir)



Twitter

Shawdi: شیرازی که باشی به جای قبوله، جانم، باشه، موافقم، خودم بودم، چی شده؟ آره درسته، نه بابا!! یه کلمه میگی: ها

ماگیلا: خود مورچه‌ها هم از ساعت ۸ صبح بیدار می‌شن می‌رن دنبال آذوقه جمع کردن واسه زمستون، اونوقت ما باید صبح سرکار باشیم.

مریم بابا: خوبیدی، میان تو اتاق، بر قو روشن میکنن، میبری از خواب، میگن: عهههه خواب بودی؟؟؟ اوخی، بخواب بخواب، بعد یادشون میره بر قو خاموش کنن ومیرن

rad: تا قسط های ماه رو پرداخت میکنی تازه برنامه ریزی برای قسط های ماه بعدی شروع میشه، درست مثل وقتی که ناهار رو میزنی و هنوز سفره رو جمع نکرده میگی خب حالا برا شام چه خاکی به سرم بریزم

Instagram

امیر آقایی:
کتاب روشنگری می‌کند

margatsni
htraE.noitaniseD