

این صفحه پیام‌ها، متن‌ها، عکس‌نوشت‌ها و خبرهای کوتاه منتشر شده در فضای مجازی را باز نشر می‌دهد. تلاش بر این است که دیدگاه‌ها و نظرات کاربران اندیشمند شبکه‌های اجتماعی در عرصه مکتوب هم دیده شود.



عقل را جدی و جدی و جدی بگیرید!

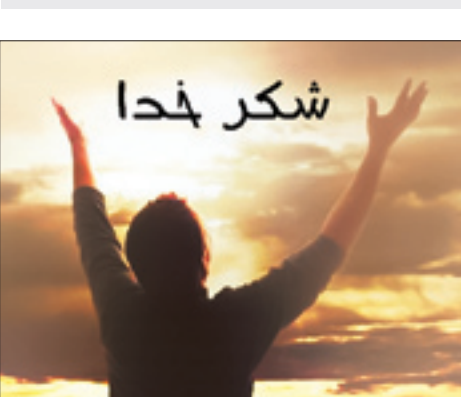
آیت‌الله حائری شیرازی(ره):

چطور شما قرآن را دو دستی و با احترام می‌گیرید؟ چطور وقتی حرم حضرت معصومه(س) می‌روید، عقب‌عقب برمی‌گردید تا پشتتان به ضریح نیاشد؟ این عقل خودتان را هم جدی بگیرید. وقتی فهمیدید چیزی بد است، سرسری نگیریدش. اگر عادت کردید به متابعت عقل، آن وقت یک استادی مثل آقای بهجت گیرتان می‌آید و دستستان را می‌گیرد. دنبال پیدا کردن امثال آقای بهجت نرو. فایده ندارد. در عوض این عقلی که خدا به تو داده را جدی بگیر.

اینهایی که زیاد استخاره می‌کنند، [عقلشان ضعیف می‌شود]. به عقلت رجوع کن! خودت می‌توانی فکر کنی، اما به جای فکر کردن، استخاره می‌کنی! به جای مشورت کردن، استخاره می‌کنی! خدا استخاره را داده برای تعطیلی فکر و مشورت؟! برای اینکه با خودت بگویی: «من که می‌توانم استخاره کنم، چرا مشورت کنم؟!» مثلاً می‌خواهد زن بگیرد بدون مشورت، استخاره می‌کند! حق همین، کار دستش می‌دهد.

اول مقلد عقلت باش. اگر عقل تو، دست تو را نتگیرد و به امام زمان(ع) نرساند، هیچ عالمی نمی‌تواند این کار را برای تو بکند. واسطه بین تو و امام زمان، این عقل توست. البته از عقل نپرس چرا نماز ظهر چهار رکعت است. چرا صبح دو رکعت است؟ چرا رکوع؟ چرا سجود؟ عقل می‌گوید به من چه؟! من برای این کار نیامدم. در دوستانت هر کسی که دیدی متابعتش نسبت به عقلش بیشتر است، دوستت را با او تا دوام بده. بیشتر کن. فاسلمات با هر کدام از دوست‌هایت به‌اندازه فاصله آنها با عقلشان باشد. خیلی عقل را جدی بگیرد. عقل را جدی بگیرد. عقل را جدی بگیرد.

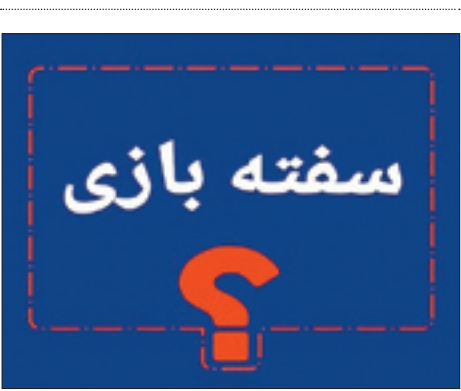
منبع: کتاب تلگرامی «کتاب ناپ و حکمت‌های آیت‌الله حائری شیرازی»



شکر خدا

در کلام شهید مطهری

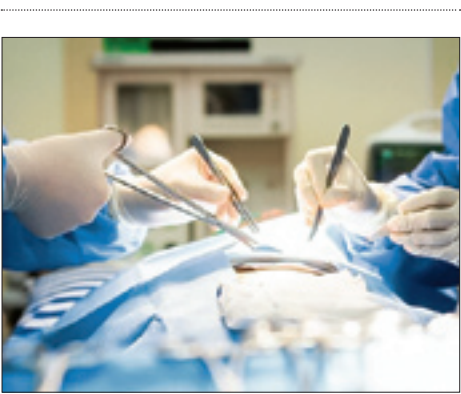
محسن پورعرب در توثیتی نوشت: تفسیر الهی شکر در کلام آیت‌الله مطهری(ره): «لله شکر صیغه شکر است نه خود شکر. شکر مثلاً زبان که خدا به ما داده این است که بگوییم خدایا شکر که به من زبان دادی؟ نه، بلکه اگر این نعمت را از مسیر خودش منحرف نکنی (تعلیم، ارشاد، نصیحت) و در مسیر دیگر (تهمت، غیبت و دشنام) استفاده نکنی، شاکری.»



مقایله با سفته‌بازی

ابزار سیاستی می‌خواهد

مهدی مهرپور در توثیتی نوشت: اینکه در کشورهای مثل آمریکا و ژاپن کسی نمی‌تواند سفته بازی کند، به‌خاطر این نیست که مردم این کشورها اهل این جور کارها نیستند! به‌خاطر این است که دولتشان با ابزارهای مالیاتی، اجازه چنین کاری به سودگران نمی‌دهد!



موفیقت جدید دانشمندان جراحی قلب دانشگاه شیراز

همایون خیری رو توثیت کرد: گروه جراحی قلب دانشگاه شیراز با استفاده از بافت انسانی توانست یک دریچه سه لختی یا دریچه روی قلب بسازند و در بدن یک نوجوان کار بگذارند. در پیچه سه لختی مانع برگشت خون از بطن راست به دهلیز راست میشه. دریچه‌های جایگزین فعلی از نوع حیوانی یا فلزی هستند و پس‌زده میشن. آفرین آفرین.

گایبران



واکنش کاربران شبکه‌های اجتماعی به فوت ۲ استاد بزرگ دانشگاه تهران

در گذشت دو استاد بزرگ دانشگاه تهران، دکتر محمدجعفر جعفری لنگرودی و دکتر سیدجواد طباطبایی، به فاصله دو روز با واکنش‌های بسیاری در شبکه‌های اجتماعی همراه بود. استاد دکتر محمدجعفر جعفری لنگرودی حقوق‌دان، فقیه، مجتهد، حقوق‌پژوه، محقق و قاضی و اولین نویسنده دایره‌المعارف حقوقی ایران روز دوشنبه هشتم اسفند در ایست‌بورن انگلستان در گذشت. سیدجواد طباطبایی،

سید عطاءالله مهاجرانی:

انالله و انا الیه راجعون؛ دکتر سیدجواد طباطبایی فیلسوف و متفکر سیاست و تاریخ در سن ۷۷سالگی درگذشت.در آثار ارزشمند او تفسیر و تأمل در باره مسائل بروشنی دیده می‌شود.اندیشه‌یرانشهری از جمله مضامین

و مفاهیم کانونی او بود. آثار او کاملاً متمایز است به دلیل تسلط بر چند زبان متفاوت.

سیدر ضامیر جعفری:

سیدجواد طباطبایی نویسنده، پژوهشگر و وزز دهنده اصلی ایده‌یرانشهری درگذشت. حکومت قانون در ایران وی دریچه جدیدی از علم حقوق و تقنین را براریم باز کرد. با همه اختلافات و احتمالاً نظرات مختلف اما وی

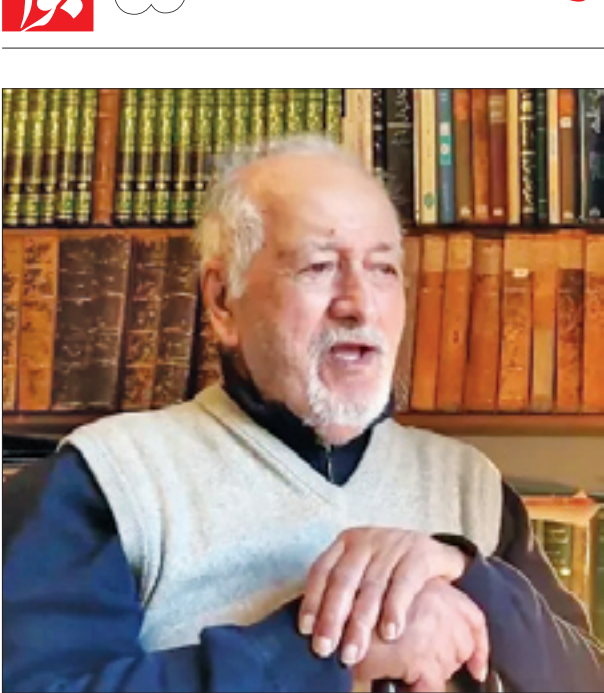
اندیشمند محترمی بود که از خادوندن برایش مغفرت‌الهی رامسئلت می‌کنم.

مهدی پناهی:

جواد طباطبایی نظریه «ایران شهری» را داشت که یک نظریه ناسیونالیستی و به تعبیری نوستالژی‌گراست. طرفداران این

گایبران

بنج‌شنبه ۱۱ اسفند ۱۴۰۱ | ۹ شعبان ۱۴۴۴ | روزنامه جوان | شماره ۶۷۱۲



واکنش کاربران شبکه‌های اجتماعی به فوت ۲ استاد بزرگ دانشگاه تهران

اندیشه‌ها می‌مانند

فیلسوف و نویسنده ایرانی نیز سه‌شنبه نهم اسفند در سن ۷۷سالگی در بیمارستانی در امریکا در گذشت. طباطبایی مهم‌ترین نظریه پرداز ایده‌یرانشهری بود. اشتغال دختر او در سمت مشاور ارشد معاون وزرات خارجه امریکا همواره با انتقاداتی همراه بود. کاربران در پی درگذشت طباطبایی و لنگرودی یاد آنها را گرمی داشته

و از ایده‌هایشان نوشتند. در ادامه بخشی از واکنش‌های کاربران را مرور کرده‌یم.

است که نباید تحت تأثیر اختلافات مشربی و

فکری قرار گیرد.

مروحوم جعفری لنگرودی حقوق‌دان بود و

کمتر کسی او را به فقاقت می‌شناخت. قطعاً او از بزرگ‌ترین فقه‌های عصر حاضر بود که دارای یک مکتب فقهی حقوقی است. قدر او را کسی ندانست. خدایتقوی بیامرزد.

سجاد توسلی:

درگذشت استاد محمد جعفری لنگرودی، فقیه، مجتهد، فیلسوف، ادیب، شاعر و حقوق‌دان و نویسنده اولین و بزرگ‌ترین شاهکار دایره‌المعارف عمومی حقوق با

معانی فقهی شیعی، سنی، رومی و فرانسوی

به نام الفاروق را به جامعه حقوقی تسلیت عرض می‌کنم.

رج‌الطنفی:

دکتر محمدجعفر لنگرودی، از آخرین بازماندگان نسل حقوقدانانی که فقه و عرف حقوق اسلامی-ایرانی‌رامی‌دانستند، سنت

ناوهای ایرانی در حیاط خلوت امریکا چه می‌خواهند؟

تجربه پرسنل، می‌تواند به لحاظ جمع‌آوری اطلاعات به ارتش ایران کمک نماید.
۳)انجام موفقیت‌آمیز چنین مأموریت‌هایی از سوی شناورهای ارتش، علاوه بر به رخ کشیدن توانایی‌های فنی متخصصان ایرانی در ساخت تجهیزات بومی، پرستیژ بین‌المللی جمهوری اسلامی را در عرصه بین‌الملل ارتقا می‌دهد.

۴)حضور و اشراف شناورهای جنگی ارتش ایران در مسیرهای انتقال کالا و انرژی، اقتدار آن را در معادلات بین‌المللی و بازتندگی در برابر تهدیدات افزایش می‌دهد.

البته نکته مهمی که باید ذکر شود این‌که چنین مأموریت‌هایی به‌خودی‌خود چندان

بسیار ارزشمند است. این‌گونه می‌توان به مخاطب عرضه کرد، این‌که امریکا دقیقاً ۲۰۰ سال پس از اعلام دکترین مونرو،ه، نمی‌توانند از پهلوگیری ناوهای جنگی ایران در حیاط خلوت خود جلوگیری نمایند. اما ناوهای ایرانی در امریکای جنوبی چه می‌خواهند؟

۱) صرف‌اعلام حضور شناورهای ارتش ایران در آب‌های دوردست حاکی از آن است که تهران با تثبیت جایگاه خود در خلیج‌فارس و دریای عمان، در پی افزایش نفوذ فزونی نظامی خود بوده و سعی دارد در جهانی و خروج قدرت بزرگ نظامی قد علم کند.

۲)حضور در اقیانوس‌های بزرگ علاوه‌بر افزایش



پیام مشخص دیدارهای امیر عبداللّهیان در ژنو

محمد مهدی ملکی در توثیتی نوشت: حضور و دیدارهای متعدد وزیر خارجه کشورمان در نشست شورای حقوق بشر (ژنو)، حداقل یک پیام مشخص داشت و اون اینکه کمپین فشار بین‌المللی چندماه اخیر بر ایران در موضوع حقوق بشر که برای اون میلیاردها دلار هزینه کردن و تحریم‌هایی را علیه تهران وضع کردن، به نتیجه ماند.



حقوقی غربی را خوب می‌شناختند و دست تولید و تألیف محتوای حقوقی وطنی داشتند، در گذشت!

صفحه توثیتی «فقد اندیشه»:

جعفری لنگرودی دارای درجه‌اجتهد در فقه و اصول و شاگرداستادیدی چون هاشم مدرس قزوینی، سیدحسین طباطبایی بر جرجردی، سیدصدرالین صدر، محمدتقی خواجه‌سری، محمدتقی ادیب نیشابوری (ثانی)، هادی کدکنی خراسانی، میرزا مهدی آشتیانی و… بود.روح‌شاد و یانش گرامی.

کاربری بانام «سید»:

دکتر محمدجعفر جعفری لنگرودی هم به دینار باقی شهنشافت، ایسون از بزرگان حقوق خصوصی ایران بودند و هم از نظر سابقه حضور در گروه تدوین پیش‌نوس قانون اساسی انقلاب ۵۷ و هم از نظر حجم تألیفات و صاحب‌نظری، جایگاهی مثل جایگاه دکتر کاتانوز در حقوق ایران دارند. روحشون شاد.

روایاتی که آبراه‌های امریکای لاتین را با انرژی خورشیدی تمیز می‌کنند

کانال تلگرامی «هوشیو» نوشت: محققان دانشگاه ملی لاپلاتا (UNLP)، در آرژانتین از یک روبات مستقل با انرژی فتوولتائیک رونمایی کردند که زباله‌ها و هیدروکربن‌ها را از سطوح آب جمع‌آوری می‌کند. به‌گزارش هوشیو، مهندسان مؤسسه تحقیقات الکترونیک،

کنترل و پردازش سیگنال (LEICI) در UNLP و شرکت حفاظت از محیط زیست Recycleram Pampa آرژانتین، موفق شده‌اند روباتی با انرژی خورشیدی بسازند که زباله‌ها را از سطوح آب جمع‌آوری و متغیرهای آبی-محیطی را بررسی می‌کند. خوان لوئیس روزن‌دو، محقق LEICI در خصوص ساخت این روبات می‌گوید: «این روبات ظرفیت تمیز کردن زباله‌های روی سطح و عمق آب‌های رودخانه‌ها، تالاب‌ها و بنادر را دارد و می‌تواند زباله‌ها را تا عمق ۴۰سانتی‌متری نیز جمع‌آوری کند.» روزن‌دو در ادامه سخنان خود درباره این روبات تصریح کرد: «ماکروپلاستیک‌ها یعنی بطری‌ها و کیسه‌ها، میکروپلاستیک‌ها و هیدروکربن‌های شناور که از آلاینده‌های اصلی مسیرهای آب هستند، معمولاً در این عمق یافت می‌شوند.»

برای توضیح بیشتر بهتر است توضیحی در مورد برخی از زباله‌ها بدهیم: میکروپلاستیک‌ها اجسام پلاستیکی کوچک‌تر از ۵ میلی‌متر هستند. آنها می‌توانند از قطعات پلاستیکی، تکه‌ها یا لیاف‌ها تشکیل شوند. ماکروپلاستیک‌ها معمولاً به عنوان هر چیزی بزرگ‌تر از پنج میلی‌متر طبقه‌بندی می‌شوند. از آنجایی که اجسام بزرگ‌تر باقی‌مانده در محیط ممکن است به آرامی به قطعات کوچک‌تر تجزیه شوند، نظارت و مستندسازی یکپارچه کامل آلودگی پلاستیکی و تکامل آن در طول زمان ضروری است. هیدروکربن‌ها نیز به ترکیبات شامل هیدروژن و کربن گفته می‌شود که از اجزای تشکیل‌دهنده نفت خام و گاز طبیعی هستند. این ترکیبات در سوخت‌ها، روان‌کننده‌ها و همچنین مواد خام پلاستیک‌ها، فیبرها، مواد منفجره و مواد شیمیایی صنعتی استفاده می‌شوند. نکته جالب این است که بن‌پل‌های خورشیدی واقع عرشه دستگاه که شبیه یک کاتانارمان کوچک بدون بادبان هستند، می‌توانند باتری‌های آن را در حین کار روبات شارژ کنند.

Recycleram Pampa آرژانتین با تجربه خود در تصفیه زباله و تمیز کردن سطوح آب کمک می‌کند، در حالی که LEICI سیستم را خودکار می‌کند. روزن‌دو در ادامه می‌افزاید: «این اتوماسیون شامل طراحی، اندازه و ادغام الکترونیکی یک معماری سخت‌افزاری مدولار روی برد، یعنی کنترل‌کننده‌های سرعت، کامپیوتر، سنسورها، آنتن و… و توسعه منطق کنترل برای دستیابی به استقلال روبات بود.» Recycleram Pampa Argentina قصد دارد این روبات را در امریکای لاتین و کارائیب تجاری کند.

خارجی‌ها چگونه می‌توانند در بازار ارز دخالت کنند؟

مرتضی شاکری در رشته توثیتی در خصوص چگونگی دخالت خارجی‌ها در بازار ارز نوشت: حالا البته وزن دادن بسه موضوعات امنیتی در افزایش اخیر نرخ ارز که اساساً خطاست، اما اگر یک سرویس خارجی بخواهد روند رشد روزانه نرخ ارز را تشدید کند(نه اینکه ایجاد

کند) از کف بازار تهران اسکناس جمع نمی‌کند. روی بازار فرادبی موقعیتی می‌گیرد و به اندازه تفاوت نرخ در امور قرار کرده با نرخ فردا وجه پرداخت را برداشت می‌کند. (عملاً اهرم می‌کند) ضمناً لازم نیست مابه‌التفاوت را با ریال تسویه کند. به راحتی می‌تواند با لیر هم داخل بازی باشد. خصوصاً اگر درست عمل کند اصلاً وجه دریافت می‌کند نه پرداخت.

چطور کارکنان را به سختکوشی تشویق کنیم؟

کانال «مدیریت منابع انسانی» نوشت: وقتی حجم کارها زیادتاز همیشه است، چطور کارکنان را تشویق کنیم که سخت‌تر کار کنند؟ چطور درباره پروژه مربوطه با مهلت آن صحبت کنیم که نگران نشوند؟ چگونه همزمان، هم کارکنان را به سختکوشی تشویق کنیم و هم حواسمان باشد

استرس بگیرند؟ «لینت برن‌استاین» استاد رهبری و رفتار سازمانی مدرسه کسبو کار هاروارد می‌گوید: «اگر به کارکنان بیشتر توجه کنید و خودتان، آرام‌با اعتماد به نفس در کنارشان حضور داشته باشید، گذر از این دوره‌ها آسان‌تر خواهد شد.» اما چطور؟

انرژی مثبت را اشاعه دهید: به عنوان مدیر انرژی احساسی خود را بررسی کنید. اگر عصبی، مضطرب و نگران پروژه هستید، امکان ندارد بتوانید با اعتماد به نفس به عنوان رهبر پروژه در تیم حاضر شوید. برای هدایت پروژه باید با انگیزه باشید، در کارها دخیل و از نظر احساسی حمایت‌گر باشید.

ابراز همدلی کنید: همبستگی خود را اعلام کنید و بگویید: «ما در این مسیر کنار هم هستیم. باید این دوره سخت را به عنوان یک تیم پشت سر بگذاریم.» زیاد در باره منفی‌ها صحبت نکنید. به زیردستان بگویید: «بعضی از قسمت‌های پروژه، جذاب هم خواهد بود.» ایجاد همدلی تیمی، یک اولویت است. قسمت‌های مهم پروژه را شناسایی کنید: بر اساس میزان اهمیت کارها پروژه را به چند فاز قابل مدیریت تقسیم کنید تا خروجی آن ترسناک به نظر نرسد. تعیین اهداف کوتاه مدت برای هر فاز، باعث هدایت تمرکز اعضا، افزایش پاسخگویی و مسئولیت‌پذیری و کمک به اعضای دستیابی به هدف اصلی می‌شود.

به افراد آزادی عمل دهید: بگذارید اعضاء تیم، روز را به شیوه خود طراحی کنند تا بازدهی به حداکثر برسد. در دوره‌های فشار نباید زیاد روی قوانین و مقررات منابع انسانی فشاری کنید. برای رفع موانع از سه راه آنها تلاش کنید. حواس‌پرتی‌ها را از آنها دور کنید و دست‌شان را باز بگذارید. تشویق هوشمندانه انجام دهید: پاداش و تشویق می‌تواند ابزار مهم انگیزشی باشد. از این ابزار در طول پروژه استفاده کنید، نه فقط موقع اتمام پروژه. ببینید چه راه‌هایی برای قدردانی از کارکنان وجود دارد: مثلاً یک روز، شرکت را زودتر تعطیل کنید یا کارکنان‌تان را به بستنی دعوت کنید.

مراقب‌رنگ خطرهاباشید: معمولاً می‌توان با دیدن حالت‌چهره کارکنان بازاره‌ها رفتن به میزان استرس آنها پی برد. مهم‌ترین‌رنگ خطر، زمانی است که کارکنان سکوت می‌کنند. وقتی اعضای تیم ساکت می‌شوند، یعنی احساس فرسودگی و سردرگمی می‌کنند. با آنها صحبت کنید. در دسترس و قدرشان باشید: بگذارید کارکنان بدانند که پشت آنها هستید. در سازمان قدم‌بزنید و با همه صحبت کنید. بپرسید: «کسی کمک لازم دارد؟» همکاری‌تان، حضور شما را ج می‌پندد. از آنها تشکر کنید و برای قدردانی از آنها به دنبال راه‌های ساده و کوچک باشید.

تیر آخر بر تابوت اینترنت اکسپلورر

کانال تلگرامی «تک توب» خبر داد: مایکروسافت اعلام کرده آبدیتی برای ویندوز ۱۰ منتشر کرده تا امکان اجرای مرورگر اینترنت اکسپلورر رو در اون به طور کامل غیرفعال کنه و کاربران در هر جای ویندوز که روی آیکون اینترنت اکسپلورر کلیک کنن، مرورگر اج برای اونجا خواهد شد.

خبر پایان پشتیبانی از اینترنت اکسپلورر به خصوص برای طراحان وب خبر خوشحال‌کننده‌ای است و این افراد دیگه نیازی به پشتیبانی از این مرورگر منسوخ و سخت‌تر کردن کار خودشون نخواهند داشت. همچنین امنیت کاربران به لطف حذف این مرورگر افزایش خواهد یافت.

این آبدیت روی نسخه‌های مختلف ویندوز ۱۰ که توسط کاربران عادی استفاده میشن، اعمال میشه ولی نسخه‌هایی مثل LTSC، اینترپرایز، ویندوز سرور و غیره شامل این تغییر نمیشن و همچنان میتونن از اینترنت اکسپلورر استفاده کنن. ویندوز ۱۱ هم از اول اینترنت اکسپلورر نداشته، بنابراین تغییری روی اون اعمال نخواهد شد. کاربران و شرکتهایی که کماکان نیاز به اینترنت اکسپلورر برای باز کردن سامانه‌های فسیلی خودشون دارن، میتونن از حالت IE Mode در مرورگر اج استفاده کنن که در ویدئو نحوه استفاده اون مشخص است.

ماینکروسافت اعلام کرده آبدیتی برای

ویندوز ۱۰ منتشر کرده تا امکان

اجرای مرورگر اینترنت اکسپلورر رو

در اون به طور کامل غیرفعال کنه و

کاربران در هر جای ویندوز که روی

آیکون اینترنت اکسپلورر کلیک کنن،

مرورگر اج برای اونجا خواهد شد.

خبر پایان پشتیبانی از اینترنت اکسپلورر به خصوص برای طراحان وب خبر خوشحال‌کننده‌ای

است و این افراد دیگه نیازی به پشتیبانی از این مرورگر منسوخ و سخت‌تر کردن کار خودشون

نخواهند داشت. همچنین امنیت کاربران به لطف حذف این مرورگر افزایش خواهد یافت.

این آبدیت روی نسخه‌های مختلف ویندوز ۱۰ که توسط کاربران عادی استفاده میشن، اعمال

میشه ولی نسخه‌هایی مثل LTSC، اینترپرایز، ویندوز سرور و غیره شامل این تغییر نمیشن

و همچنان میتونن از اینترنت اکسپلورر استفاده کنن. ویندوز ۱۱ هم از اول اینترنت اکسپلورر

نداشته، بنابراین تغییری روی اون اعمال نخواهد شد. کاربران و شرکتهایی که کماکان

نیاز به اینترنت اکسپلورر برای باز کردن سامانه‌های فسیلی خودشون دارن، میتونن از حالت

IE Mode در مرورگر اج استفاده کنن که در ویدئو نحوه استفاده اون مشخص است.

