

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



### التیام موعظه

سر اینکه موعظه، تکرار پذیر است و خسته کننده نیست، چیست؟
مطلب علمی برای این است که آدم فلان مطلب را عالم بشود، شما روزی که تدریس کردید، همان مطلب را روز دوم برای شنونده‌هایتان بگویید، می‌بینید آنها احساس خستگی می‌کنند، اما موعظه را انسان ۱۰ جا هم بشنود باز حاضر است، بشنود. موعظه تکرار پذیر است، چرا؟
برای اینکه آن فشار آن آسبب تکرار پذیر است. هر لحظه دارد: (یونسوسُ فی صدورِ النَّاسِ مِنَ الْجِنَّةِ وَالنَّاسِ)،
خب این موعظه دارد بر آن مرهم می‌گذارد و سوسه یک نیش است، موعظه هم مرهم.
انسان در تمام این روضه‌خوانی‌ها می‌رود در تمام این مجالس می‌رود، نام اهل بیت هست، این تکرار پذیر است، موعظه تکرار پذیر است، دستور تقوا تکرار پذیر است، برای اینکه از آن طرف انسان دارد نیش می‌خورد از این طرف هم مرهم لازم است. وجود مبارک حضرت امیر (س) هر شب وقتی نماز عشا تمام می‌شد، این جمله را می‌فرمود که آقایان بارهایتان را ببندید: «تَجَبَّرُوا وَجَمَعَكُم اللهُ».

برای اینکه این، مشکل را حل می‌کند.

منبع: کانال تلگرامی وابسته به بیت‌الله العظمی جوادی املی به استناد سخنرانی معظم له در تاریخ ۱۳/۰۲/۱۳۹۱



### استوری محسن چاوشی

### در واکنش به هتک حرمت قرآن در سوئد

محسن چاوشی، خواننده پاپ کشورمان، در واکنش به هتک حرمت قرآن در سوئد در استوری خود نوشت: تورات را تغییر دادند، انجیل را تغییر دادند، وقتی که نتوانستند قرآن را تغییر دهند، آن را سوزانند.



### محمد اکبرزاده در تویییت نوشت: بله دوستان! اعتراضات گسترده در فرانسه اسمش «شورش» است و خانواده‌ها باید مراقب فرزندانشان باشند تا امنیت‌شان به خطر نیفتند همین‌ها از رئیس‌جمهور تا پادوهای رسانه‌ای، برای ایران نسخه آشوب می‌پیچیدند و انواع روش‌های ایجاد ناامنی را آموزش می‌دادند! بله دوستان زمین گرم است.



### دود جنگل‌های کانادا

### همچنان در چشم مردم آمریکا

شیوا تقی‌نژاد در تویییت نوشت: در قدس سینه و مشکلات تنفسی هنوز برای تعدادی از آمریکایی‌ها ادامه داره چون دود ناشی از سوختگی جنگل‌های کانادا هنوز ادامه داره و آمریکایی‌ها رو همچنان درگیر کرده است.

دوشنبه ۱۲ تیر ۱۴۰۲ | ۱۴ ذیحجه ۱۴۴۴ | گاه‌نگار

بین‌المللی رای‌به قانون‌گذاری و اعمال محدودیت برای این قشر از جوامع به خود جلب کرده است.

امریکا یکی از قانونمندترین کشورهای جهان در زمینه مدیریت فضای مجازی است حدود ۲۱۷ قانون برای کنترل، مدیریت و تحدید فضای مجازی طی ۲۸ سال گذشته در این کشور به تصویب رسیده‌اند

# قوانین مدیریت فضای مجازی در محافظت از نوجوانان در آمریکا

تازگی‌ها در فضای مجازی شاهد تغییرات و تحولات بسیار زیادی در زمینه‌های مختلف هستیم. یکی از این تغییرات، توجه به امنیت و حریم خصوصی نوجوانان است. در حالی که در گذشته نوجوانان با فضای مجازی بی‌توجهانه مواجه می‌شدند، امروزه والدین و جامعه به‌طور فزاینده‌ای نگران امنیت و سلامت روانی فرزندان خود در فضای مجازی هستند. در این مقاله به بررسی قوانین و مقرراتی خواهیم پرداخت که در آمریکا برای محافظت از نوجوانان در فضای مجازی وضع شده‌اند.

### قانون حمایت از کودک و مقابله با فحاشی

یکی از نخستین قوانین عمومی رسانه‌های امریکالست که در سال ۱۹۸۸ به تصویب رسید. این قانون تولیدکنندگان محتوای جنسی را از به کارگیری مدل‌ها و بازیگران زیر ۱۸ سال منع کرد. قانون نراکت از تیاطات نیز که در فوریه ۱۹۹۶ توسط بیل کلینتون امضا و اجرا شد، یکی دیگر از قوانینی است که براساس آن، کاربران از ارسال یا نمایش مطالب توهین‌آمیز و حاوی فحاشی منع و هرگونه اطلاع‌رسانی مستهجن و غیراخلاقی برای کودکان و نوجوانان کمتر از ۱۸ سال ممنوع اعلام شده‌است.

#### قانون کوبا

یکی دیگر از قوانین حمایت از حقوق کودکان در فضای مجازی، قانون موسوم به قانون کوباست. این قانون که در سال ۱۹۹۸ به تصویب رسید، بر محدودیت دسترسی افراد زیر سن قانونی (زیر ۱۳ سال) به موضوعات آسیب‌رسان در اینترنت جهانی از جمله سایت‌های مستهجن متمرکز است. طبق قانون مذکور، محتوای تجاری و محتوای مستهجن صرفاً با تأیید سن و کد ورود برای بزرگسالان به نمایش درمی‌آید. علاوه بر این، تمام سایت‌های تجاری که در دسترس افراد زیر سن قانونی هستند و محتوای مضر دارند، غیرقانونی اعلام می‌شوند.

علاوه بر قانون کوبا، قانون حفاظت از حریم شخصی کودکان موسوم به کوبا نیز به عنوان یک قانون فدرال تصویب و از اوریل ۲۰۰۰ پیگیری شد. مطابق این قانون، اطلاعات شخصی کودکان زیر ۱۳ سال باید حفاظت شوند و دسترسی به آنها باید صرفاً با رضایت والد یا سرپرست کودک باشد. طبق این قانون، در صورتی که برای کودک زیر ۱۳ سال به‌طور آگاهانه دسترسی به محتوای نامناسب فراهم شود، دولت مجاز به سلب سرپرستی کودک از والدین و سپردن او به پرورشگاه است.

### قانون سیپا

موضوع فیلترینگ در آمریکا در سطوح فدرال و ایالتی اجرا می‌شود. به‌عنوان مثال قانون سیپا یا لایحه محافظت از کودکان در اینترنت بر مبنای فیلترینگ و با هدف جلوگیری از دسترسی کودکان به سایت‌های مستهجن و محتوای غیراخلاقی در این کشور به تصویب رسیده است. قانون سیپا که برای مدارس و کتابخانه‌های ایالات متحده الزامی است، این مراکز را موظف کرده تا در جهت حمایت از کودکان در برابر محتوای مضر اینترنت، از فناوری نظام‌مند

فیلترینگ روی تمام کامپیوترهای قابل دسترسی توسط دانش‌آموزان استفاده کنند و اینترنتی محدود و پالایش شده را در اختیار کاربران خود قرار دهند. در این راستا مدارس و کتابخانه‌های ایالات متحده برای کسب مجوز یا تمدید پروانه فعالیت، ملزم به پیروی و اجرای قوانین حفاظت از کودکان در فضای مجازی هستند. قانون مذکور در دسامبر ۲۰۰۰ به امضا رسید و در ژوئن همان سال توسط دادگاه عالی ایالات متحده تصویب شد.

مطابق قانون سیپا، مدارس و کتابخانه‌ها ملزم به در نظر گرفتن سیاست ایمنی

و فیلترینگ اینترنت در جهت به حداقل رساندن آسیب‌های فضای مجازی برای افراد زیر سن قانونی شده‌اند. طبق قانون سیاست ایمنی اینترنت، کتابخانه‌ها و مدارس باید اقدامات حمایتی و حفاظتی را برای جلوگیری از دسترسی کودکان به محتوای مستهجن، پورنوگرافی و… فراهم کنند. امنیت کودکان در اتاق‌های گفتگو، ایمیل‌ها و سایر ارتباطات آنلاین، عدم افشای اطلاعات شخصی کودکان و ممنعت از اقدام کودکان به دسترسی غیرمجاز از دیگر الزامات قانون سیاست.

**لایحه محافظت از کاربران زیر ۱۳ سال**
به‌تازگی لایحه جدیدی با هدف محافظت از کاربران زیر ۱۳ سال در برابر شبکه‌های اجتماعی توسط گروهی از سناتورهای دو حزب دموکرات و جمهوری‌خواه به کنگره امریکارالته شده است. این طرح که به‌عنوان جایگزین قانون نراکت از تیاطات مصوب ۱۹۹۶ یاد شده، بر کنترل نشر محتوای مستهجن متمرکز است. هدف طرح جدید، جلوگیری مؤثرتر از سوءاستفاده‌های جنسی از کودکان است. لیندسی گراهام از سناتورهای مدافع طرح مذکور، با استناد به گزارش مرکز ملی کودکان



# قوانین مدیریت فضای مجازی در محافظت از نوجوانان در آمریکا

بین‌المللی رای‌به قانون‌گذاری و اعمال محدودیت برای این قشر از جوامع به خود جلب کرده است.

امریکا یکی از قانونمندترین کشورهای جهان در زمینه مدیریت فضای مجازی است حدود ۲۱۷ قانون برای کنترل، مدیریت و تحدید فضای مجازی طی ۲۸ سال گذشته در این کشور به تصویب رسیده‌اند



گمشده و استعمار شده، افزایش چشمگیر سوءاستفاده جنسی آنلاین از کودکان را شاهدهی بر ضرورت و فوریت تصویب طرح جامعی در این زمینه عنوان کرده‌است.

مطابق این لایحه، پلتفرم‌های آنلاین ملزم هستند تا از ترویج رفتارهای خطرناک و پورنوگرافی و… فراموش کنند. امنیت کودکان در اتاق‌های غذا خوردن و قلندری سایبری آنلاین، عدم افشای اطلاعات شخصی کودکان و ممنعت از اقدام کودکان به دسترسی غیرمجاز از دیگر الزامات قانون سیاست.

**لایحه محافظت از کاربران زیر ۱۳ سال**
به‌تازگی لایحه جدیدی با هدف محافظت از کاربران زیر ۱۳ سال در برابر شبکه‌های اجتماعی توسط گروهی از سناتورهای دو حزب دموکرات و جمهوری‌خواه به کنگره امریکارالته شده است. این طرح که به‌عنوان جایگزین قانون نراکت از تیاطات مصوب ۱۹۹۶ یاد شده، بر کنترل نشر محتوای مستهجن متمرکز است. هدف طرح جدید، جلوگیری مؤثرتر از سوءاستفاده‌های جنسی از کودکان است. لیندسی گراهام از سناتورهای مدافع طرح مذکور، با استناد به گزارش مرکز ملی کودکان

## چرا انسان‌ها برای پلک‌زدن تکامل یافته‌اند؟

آبی بود. هر چند حدود ۳۷۵ میلیون سال قبل، تعدادی ماهی حرکت آزمايشی خود را به بیرون از اقیانوس‌ها و روی زمین خشم‌آغاز کردند. این دنیای جدید، پر از غذاهای بالقوه و فادق شکارچی، نودبیشش فرصت‌هایی نامحدود بود – اما تنهااگر چهاراندامان می‌توانستند آنها را ببینند. کاروانو می‌گوید: «اگر چشم‌های آنها برای زندگی زیر در ساخته شده بود، وقتی به زمین می‌رسیدند، چیزها بسیار تاری می‌بودند. آنها باید اساساً نزدیکبین بوده باشند.» آنها همچنین از خشکی چشم مزمن رنج می‌بردند، چون قرینه باید برای محافظت از چشم و اکسیژن‌رسانی به آن خیس باشد. حیوانات به راهی نیز نیاز داشتند که غبار را از چشم‌های ظریف بیرون کنند یا مانع از ورود آنها شود. به همین علت است که تقریباً تمام چهاراندامان با پلک‌زدن به این هدف دست یافته‌اند.

#### چشم‌به‌هم‌زدن

برای فهم اینکه پلک‌زدن در آغاز چگونه تکامل پیدا کرد، «تام استوارت» (Tom Stewart) از دانشگاه ایالتی پنسیلوانیا، «برت ایلو» (Brett Aiello) از دانشگاه ستون هیل و «نیل شابین» (Neil Shubin) از دانشگاه شیکاگو با هم‌فکند «سایمون اسپونبرگ» (Simon Sponberg) از جورچایتک همکاری کردند تا دو گونه گل‌خورک را مطالعه کنند: پروپتالموس بارباروس (Periophthalmus barbarus) و پی. سپتمرادیاتوس (P. septemradiatus).

فیلمبرداری پرسرعت از گل‌خورک‌های پلک‌زن در آزمایشگاه نشان داد که ماهی‌های «اره‌رونده» این کار را با کشیدن کره چشمان خود به داخل کاسه چشم و بستن پوست اطراف آنها انجام می‌دهند. تصاویر برش‌نگاری محاسبه‌ای ساختار عضلانی گل‌خورک‌ها، به خصوص اطراف مججمه، شش عضله لازم برای عقب کشیدن چشم را نشان می‌دادند. این ماهیچه‌ها در دیگر گونه مطالعه نیز وجود داشتند: گاموآبی‌گرد، نگویوس ملانوستوموس (Neogobius melanostomus)، یک خویشاوند



### ۵ کار ساده برای حال بهتر

کاربری بنام «حمید» در تویییت نوشت: پنج کاری که می‌توانیم همین امروز بکنیم تا خرسندتر باشیم:
۱) با دوستان و خانواده زمان بیشتری سپری کنیم، کمتر آنلاین باشیم؛
۲) به دیگران بی‌چشمداشت و منت کمک کنیم؛
۳) شکرگزار چیزهایی که داریم (مثل سلامتی، سقف بالای سر) باشیم؛
۴) به خوشی‌های کوچک دقت بیشتری بکنیم؛
۵) ورزش کنیم.

### مبارزه فرهنگی امام باقر(ع)

کمال تلگرامی «کلبه‌اندیشه‌وفرهنگ» بخشی از بیانات رهبر معظم انقلاب بخصوص مبارزه فرهنگی امام باقر(ع) را به استناد کتاب «انسان ۲۵۰ساله» اشتراک گذاشت. حضرت آیت‌الله خامنه‌ای (حفظه‌الله) فرموده‌اند: مبارزه با تحریف در دوران امام باقر(ع) نسبت به پیش از زمان آن

حضرت، مشروح‌تر و مبسوط‌تر و گسترده‌تر انجام شد. مقصود از مبارزه با تحریف این است که دین مقدس اسلام اساساً با معارف و احکامی که دارد برای جامعه اسلامی، یک خصوصیتی و شرایطی را مقرر کرده که اگر مردمی آن معارف را بدانند و به آن پایبند باشند، ممکن نیست بعضی چیزها را تحمل کنند. مثلاً حکومت مستمکان را یا حکومت فاسق و فجار را یا حکومت از دین بی‌خبرها را تحمل نمی‌کنند. تبعیض را و تقسیم غیر عادلانه ثروت در جامعه را فقیر آتحمّل نمی‌کنند و بسیاری از این فسادهایی که در جامعه راقهرآ تحمل نمی‌کنند و بسیاری از این فسادهای که در جوامع اسلامی هست، این با احکام اسلامی و با نظام اسلامی سازگار نیست. مبارزه فرهنگی فقط نشتن است و از احکام اسلامی چیزهایی را بدون یک جهت‌گیری انقلابی و مبارزی بیان کردن نیست، بلکه مبارزه فرهنگی این است که ذهنیت حاکم بر مردم را عوض کنند تا راه را بر حکومت الهی هموار کنند و راه را بر حکومت طاغوتی و شیطنانی ببینند و امام باقر(ع) این کار را شروع کرد.

### چگونه اردوغان بازی باخته را برد؟

سیدنیما موسوی در کانال تلگرامی خود نوشت: با تگاهی به کارزار تبلیغاتی رجب طیب اردوغان متوجه می‌شویم که وی از مقطع دسامبر ۲۰۲۲ تا می ۲۰۲۳ مجموعه اقداماتی انجام داد که باعث شد از یک فرد شکست‌خورده افکار عمومی به فرد پیروز انتخابات ۲۰۲۳ تبدیل شود نکته جالب اینکه وی نام‌رلس ۲۰۲۳ نیز

طبق نظر سنجی تا ۱۴ درصد عقب‌تر از کمال قلیچداراوغلو بود. در این یادداشت کوتاه به پاتک‌های تبلیغاتی او در شش ماه منتهی به انتخابات خواهیم پرداخت. در حالی که از سال‌ها پیش «اکرم امام اوغلو» شهردار استانبول به عنوان مهم‌ترین رقیب اردوغان مطرح بود. اردوغان از دسامبر ۲۰۲۲ تا کارزار قضایی علیه او را آغاز کرد تا جایی‌که وی به جریم توهین به نهاد انتخابات با ۳۰ ماه زندان و محرومیت سیاسی محکوم شد و همین باعث تضعیف کارزار حزب جمهوری‌خواه خلق شد. در نوبت بعدی با آغاز سال میلادی جدید اردوغان در نونوبت دستمزدها را افزایش چشمگیری داد و از سوی دیگر اصلاحاتی را در قانون بانزشستگی به‌وجود آورد که این باعث اقبال اتحادیه‌های کاری‌گرایی به‌شدت شد. در این ناشی از مهم بودن مطالبه ثبات سیاسی در مناطق زلزله‌زده است. حال در دوام پایداری اردوغان در اردوغان آتش‌زدن قرآن باعث همکاری اسلامگرایان ترک با او شد و آنان را از احزاب سعادت و آینده جدا کرد. در عین حال زلزله‌ترکیه نیز ایستارهای رای‌دهندگان را محافظه‌کارتر کرد و همین‌باعث جوش رای اردوغان از ماه مارس شد. برخلاف انتظارات اردوغان در مناطق زلزله‌زده رای بالایی به‌دست آورد که این ناشی از مهم بودن مطالبه ثبات سیاسی در مناطق زلزله‌زده است. حال در دوام پایداری اردوغان توجه خود را بر در تحریبی بر کمال قلیچداراوغلو متمرکز کرد، کمال که هیچ‌گاه جذابیت رسانه‌ای فری چون اردوغان را نداشت. وی با فن بیان عالی و از موضع طلبکار علیه حزب جمهوری‌خواه فعالیت خود را سامان داد، در حالی که کمال با وجود موضع اپوزیسیون نتوانست حملات مهمی علیه اردوغان سامان دهد. در یک نمونه سخنرانی اردوغان در شهر ازمیر که از پایگاه‌های اصلی محبوبیت حزب جمهوری‌خواه خلق است، وی با لحن طلبکارانه یادآور شد که ما احداث‌جاده مسیر استانبول به ازمیر را کوتاه کرده‌ایم، ولی شهردار ازمیر (توتچ سویلر) ناتوان از جمع‌آوری زباله در این شهر است.

### پروژه انبوه‌سازی چوبی

محمد رضا اسلامی در کانال تلگرامی خود نوشت: چند نوبت درباره سازه‌های چوبی صحبت شد. اخیراً در بحث «تغییرات اقلیمی» و گرمایش جهانی این بحث میان پژوهشگران مطرح است که برای ساخت «یک مترمربع مسکن (یا یک بنا) چقدر کربن به محیط‌زیست وارد می‌کنیم؟

یک‌خانه باسازه فولادی را در اوتیان تهران در نظر بگیرید. فرض کنیم مترمربعی ۸۰ کیلوگرم فولاد مصرف می‌کنیم (این عدد در توکیو ژاپن حداقل ۲۰۰ کیلوگرم است). بحث در اینجاست که برای تولید یک کیلوگرم فولاد «حرارت انرژی زیادی لازم است. در این پروسه چقدر کربن تولید می‌شود؟ در روند تولید یک کیلوگرم فولاد «بیش از یک کیلوگرم CO» وارد محیط‌زیست می‌شود از اصطلاح carbon footprint فولاد آسبیسی که به محیط‌زیست می‌زند حیرت‌آور است و این یعنی «مشارکت تولید مسکن فولادی» در گرمایش جهانی. به همین شکل برای ساخت یک‌خانه باسازه بتنی به «سیمان» نیاز است. در پروسه تولید سیمان نیز به «حرارت بسیار بالا» نیاز است (بیش از هزار و ۲۰۰ درجه سانتی‌گراد حرارت). برای «یک مترمربع خانه بتنی، چقدر کربن وارد محیط‌زیست می‌کنیم؟ و ساخت‌وساز چقدر در گرمایش جهانی و تغییرات اقلیمی مؤثر بوده است؟ پژوهش‌ها نشان می‌دهد که ساله ۲/۵ میلیارد تن سیمان در دنیا تولید می‌شود و متأسفانه در جریان این پروسه، سالانه ۲/۸ میلیارد تن دی‌اکسید کربن CO وارد محیط‌زیست می‌شود. حیرت‌آور است.

باز گردیم به بحث سازه چوبی. پژوهشگران نشان می‌دهند که سازه چوبی هیچ‌یک از مضرات مذکور را ندارد. چون که چوب در طبیعت «موجود» است و برای استفاده از آن در ساخت‌وساز، فقط انرژی محدودی در پروسه «برشکاری و آماده‌سازی» مصرف می‌شود. این انرژی ناچیز اساساً قابل‌مقایسه با انرژی احرات بالای مورد نیاز برای تولید فولاد و بتن نیست. مضافاً اینکه سازه چوبی بعد از فرسوده شدن به راحتی قابل بازیافت بازیافت به طبیعت است.

نکته دیگر اینکه چوب خودش در روند تولید (ورش درخت) کربن از طبیعت جذب کرده علاوه بر همه موارد مذکور، «وزن تمام‌شده» یک طبقه ساختمان با سازه چوبی کمتر از انبیه با سازه بتنی و فولادی است. در زمان زلزله، هر چقدر که وزن طبقه کمتر باشد، نیروی جانبی زلزله که به بنا وارد می‌شود کمتر خواهد بود. (چون بنا به قانون دوم نیوتن نیرو متناسب است با وزن F=ma) با همه این اوصاف، «اگر» در کشوری دسترسی به چوب وجود داشته باشد، «باید» سازه چوبی را برای ساخت انتخاب کرد، نه سازه‌های فولادی یا بتنی را! این اتفاق هم‌اکنون در ژاپن و آمریکا در حال رخ دادن است و مهندسین مشاور برای سازه چوبی رجحان قائل می‌شوند. نکته آخر در این بحث اینکه (به دلیل وزن قفلعت) نیاز به منابع انسانی (نیروی کارگر) و حتی «ماشین‌آلات نصب» در روند ساخت سازه چوبی کمتر از فولادی و بتنی است. سؤال اینجاست که آیا واردات چوب در کشور ما به‌صرفه‌تر از سوزاندن گاز و منابع فسیلی برای تولید فولاد و سیمان نیست؟ یا با این روند تغییرات جهانی، نباید ما هم استفاده از سازه چوبی در از شهر کسزای ما مدنظر قرار دهیم؟



حیاط خانه ایرانی، اردکان، یزد  
از صفحه توییتری سارا قنوتی