

روزنامه سیاسی، اجتماعی، اقتصادی، ورزشی، فرهنگی صبح ایران

صاحب امتیاز و مدیر مسئول:
محمدعلی وکیلی

دفتر مرکزی: تهران، زرتشت غربی نرسیده
به بیمارستان مهر، بلاک ۵۶، طبقه سوم، واحد ۵
تلفن: ۸۸۹۷۵۷۱۰ - ۸۸۹۹۴۶۰۹

فاکس: ۸۸۹۷۵۷۰۹

سامانه پیامکی: ۳۰۰۶۰۰۰۴۰۰۰
ebtakarnews@gmail.com

سازمان آگهی ها: ۸۲۳۲۲۱۴
سازمان شهرستانها: ۸۲۳۶۶۹۶ - ۹۱۲۲۴۴۲۸۶
توزیع: شرکت نشرگستر امروز
چاپ: همشهری

دوشنبه ۷ مهر ۱۳۹۹ / شماره ۴۶۴۷

۱۰ صفر ۱۴۴۲ - ۲۸ سپتامبر ۲۰۲۰

اذان صبح ۴:۳۴

طلوع آفتاب ۵:۵۷

اذان ظهر ۱۱:۵۵

غروب آفتاب ۱۷:۴۰

اذان مغرب ۱۸:۴۰

«اپ» تکار

مدیر سابق فیسبوک:

این پلتفرم را عمداً مثل سیگار معتادکننده کردیم



یکی از مدیران سابق فیسبوک به شدت از مدل کسب و کار این شبکه اجتماعی انتقاد کرد و گفت تمرکز او و دیگر کارمندان این بوده تا فیسبوک را مثل سیگار معتادکننده بسازند. «تیم کندال»، رئیس سابق درآمدزایی فیسبوک در آستانه شهادت دادن در مجلس نمایندگان آمریکا این شبکه اجتماعی را به توسعه الگوریتمهایی متهم کرد که به پخش اخبار جعلی و تفرقه افکنی دامن زده و مقدمات «بحران سلامت روانی» جامعه را فراهم می‌کنند.

کندال می‌گوید: «ما از شرکت‌های بزرگ دنیا تقلید کردیم و از همان آغاز تلاش کردیم فیسبوک را معتادکننده بسازیم. هدف سرویس‌هایی که من و دیگران در طول ۱۵ سال گذشته ساخته‌ایم تفرقه افکنی میان مردم با شدت و سرعت بالا بوده است. در خوشبینانه‌ترین حالت درک عمومی را خدشه دار کردیم و در بدبینانه‌ترین حالت می‌ترسم مردم را به سمت جنگ داخلی سوق داده باشیم.»

کندال که حالا مدیرعامل یک شرکت مدیریت زمان به نام Moment است، سال ۲۰۰۶ به عنوان اولین مدیر درآمدزایی به فیسبوک پیوست و تا سال ۲۰۱۰ در این سمت باقی ماند. او می‌گوید در ابتدا تصور می‌کرده وظیفه‌اش کمک به درآمدزایی فیسبوک با در نظر گرفتن کاربران بوده اما بعدها متوجه می‌شود فیسبوک سود بیشتر را به هر چیزی ترجیح می‌دهد.

کندال می‌گوید الگوریتم‌های فیسبوک محتوای شوکه‌کننده و تفرقه آمیز را ترویج می‌دهند تا با این کار احساسات عمومی برانگیخته شده و با جلب توجه کاربران درآمد بیشتری از راه تبلیغات عاید این شرکت شود. او می‌گوید: «این الگوریتم‌ها آن روی بد ما را نشان داده‌اند. آن‌ها مغز ما را به گونه‌ای برنامه‌ریزی کرده‌اند تا از واقعیت دور شده و غرق در قبیله‌گرایی یا تریبالیزم (Tribalism) شویم.»

کندال اولین کارمندی نیست که فیسبوک را به تفرقه افکنی متهم می‌کند. یکی از مهندسان سابق این شبکه اجتماعی واسط شهریور ماه پس از استعفا این پلتفرم را به «سود بردن از نفرت پراکنی» متهم کرد. چند روز بعد یکی دیگر از کارمندان فیسبوک پس از اخراج با انتشار یادداشتی ۶ هزار کلمه‌ای مدعی شد این شرکت در مبارزه با دروغ پراکنی شکست خورده است.

منبع: دیجیاتو



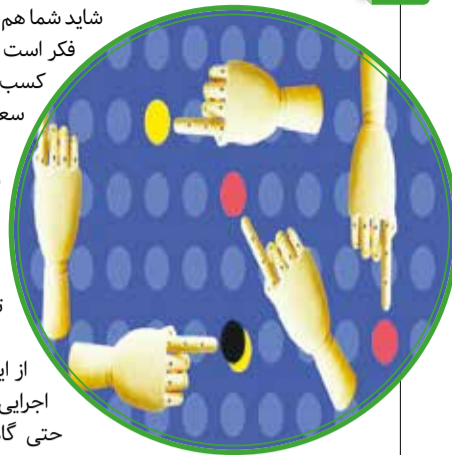
طرح: محمد طحانی

پازل

سبک زندگی

چند استراتژی برای تصمیم گیری گروهی بهتر

شاید شما هم شنیده باشید که می‌گویند در تصمیم گیری، دو فکر بهتر از یک فکر است و سه فکر بهتر از دو فکر. برخی افراد همین ایده را در زندگی و کسب و کار خود در پیش می‌گیرند و عموماً وقتی مشکلی پیش می‌آید سعی می‌کنند، مساله را با تفکر گروهی به سمت حل شدن ببرند. اما آیا این تفکر درست است که هر چقدر تعداد افرادی که روی موضوعی فکر می‌کنند بیشتر باشد، در حل مساله موفق‌تر خواهیم بود؟ پاسخ این سوال می‌تواند هم منفی و هم مثبت باشد. از یک طرف نمی‌توان منکر نتایج تفکر گروهی شد و از طرفی لزوماً تعداد افراد بیشتر برای همفکری در هر موضوعی، تضمین کننده موفقیت و یافتن راهکار موثر نیست.



تشنت آرا، برخی وابستگی‌ها در گروه، اختلاف نظرها و مواردی از این دست باعث می‌شوند که تفکر جمعی به معنای واقعی آن اجرائی نشود.

حتی گاهی اوقات نظرات اشتباهی که در کارشناسی موضوع ارائه می‌شود، می‌تواند روی تصمیم گیری جمعی تأثیر منفی داشته باشد. تصمیمات فردی نیز از جمله مواردی است که گاهی در جلسات تفکر گروهی دیده می‌شود و همین تصمیمات، روی ذهن بقیه تأثیر منفی خود را می‌گذارد و روند تصمیم گیری را با مشکل مواجه می‌کند. بسیاری از این موارد به صورت ناخودآگاه رخ می‌دهند و عمدی در کار نیست.

اما همه آنچه گفته شد، بدین معنی نیست که تفکر جمعی زیر سوال برود. اگر فرآیند صحیحی برای تفکر گروهی در نظر گرفته شود، می‌توان به نتیجه همفکری در گروه امیدوار بود. وقتی تعداد افراد حاضر در اتاق فکر زیاد باشند، معمولاً تصمیم داری اتفاق می‌افتد. تحقیقات نشان می‌دهد گروه‌های دارای هفت یا تعداد بیشتر عضو، در معرض سوگیری تصمیم‌ها قرار می‌گیرند. هرچه تعداد اعضای اتاق فکر بیشتر باشد، تمایل اعضا به تحقیق و ارزیابی اطلاعات بیشتر می‌شود. بهتر است گروهی سه تا پنج نفره تشکیل دهید.

مطالعات مختلف نشان می‌دهد، گروه‌های متشکل از افراد با عقاید همگن، تمایل بیشتری به تصمیم‌گیری سوگیریانه خواهند داشت. اما وقتی در گروه دیدگاه‌های مختلف و حتی متضاد وجود داشته باشد، می‌توان به نتایج بهتری دست پیدا کرد. البته موضوع مورد تصمیم گیری نیز مهم است. مثلاً وقتی پای ایمنی و امنیت به میان می‌آید، لزوماً نیازی به حضور افرادی که اهمیتی به ایمنی نمی‌دهند در جلسه نیست.

اگر بخواهید از توان ذهنی جمع استفاده کنید، باید بتوانید رویکردی مناسب در پیش بگیرید. بهتر است قبل از آنکه افراد نظرات خود را در جمع مطرح کنند، نظر هر یک از اعضای اتاق فکر را جداگانه دریافت کنید. در این صورت وقتی یکی از اعضا، نظری می‌دهد، باعث سوگیری ذهنی بقیه نمی‌شود.

اگر می‌خواهید اعضا، نظرات خود را بدون ترس و واژه‌ها به اشتراک بگذارند، باید فضایی امن را ایجاد کنید. در مورد نظرات اعضا واکنش لحظه ای و نامناسب نشان ندهید. باید فضایی محترمانه برای دریافت نظر ایجاد شود. نحوه بازخورد دادن به نظرات نیز بسیار مهم است.

معمولاً در هر جمعی افرادی متخصص حضور دارند که به جمع کمک می‌کنند درست تصمیم گیری کند. با این وجود، لزوماً هر نظری که متخصصین امور مطرح کردند، کورکورانه قبول نکنید.

تیم را مجبور کنید در مورد نظرات متخصص موضوع هم همفکری کنند. کارشناسان حرفه‌ای می‌توانند حضوری موثر در اتاق فکر داشته باشند، ولی بدین معنی نیست که حرف تمام‌کننده را بزنند و کسی نظر مخالفی ندهد. برخی اوقات دیده می‌شود که یک نفر به تنهایی همه مسئولیت‌ها از انتخاب اعضای اتاق فکر، تهیه دستور جلسه، ساماندهی امور و ... را برعهده می‌گیرد. این روش درستی برای ورود به حوزه تفکر جمعی نیست. تصمیمات فردی می‌توانند به راحتی بر کل فرآیند تصمیم گیری تأثیرگذار باشند.

تحقیقات نشان می‌دهد اگر نقش‌های مختلفی به اعضای گروه داده شود، هر کس می‌تواند براساس تخصصی که دارد، کار را بهتر و موثرتر پیش ببرد. همه اعضا در روند تصمیم‌گیری نقش دارند و هر تصمیمی که گرفته شود، همه در آن دخیل هستند. مسئولیت همه کارها نباید تنها روی شانه‌های یک نفر قرار گیرد.

منبع: دیجیاتو

وبترین

«روزگار سخت» یوسا در کتابفروشی‌ها



ترجمه فارسی رمان «روزگار سخت» جدیدترین رمان ماریو بارگاس یوسا با ترجمه مهدی سربای منتشر شد.

به گزارش ایسنا، این کتاب ۳۷۵ صفحه دارد و با شمارگان ۱۱۰۰ نسخه و قیمت پست جلد ۶۹۰۰۰ تومان از سوی نشر نیماژ روانه بازار کتاب شده است.

ناشر در معرفی این کتاب نوشته است: رمان «روزگار سخت» آخرین رمان ماریو بارگاس یوسا، نویسنده شهیر پرویی و آخرین بازمانده از نویسندگان جریان شکوفایی آمریکای لاتین (بوم) است.

«روزگار سخت» در اکتبر ۲۰۱۹ به‌زبان اسپانیایی منتشر شده و تا زمان ترجمه این اثر به زبان فارسی هنوز حتی به انگلیسی برگردانده نشده و ترجمه متن کتاب به زبان فارسی از روی متن اسپانیایی انجام شده است. داستان حاضر به مداخله ایالات متحده آمریکا در گواتمالا و مشکلات سر راه دولت مردمی خاکوبو اربنز در سال‌های نیمه قرن بیستم می‌پردازد: رئیس‌جمهوری که باور داشت با ترویج دموکراسی و سرمایه‌داری آمریکایی در کشورش می‌تواند گواتمالا را به مدلی برای پیشرفت دیگر کشورهای آمریکای لاتین تبدیل کند، اما مسیر تحقق رویای او به‌شکلی دیگر پیش رفت و ایالات متحده نقشه دیگری چید که...

به اعتقاد برخی منتقدان، یوسا از سال ۲۰۰۲ به این‌سو یعنی پس از انتشار رمان «سور بز»، در سرانجام عمر نویسنده‌گی قرار گرفته بود اما با رمان «روزگار سخت» بار دیگر به دوران اوج بازگشته است، چنان قدرتمند که یادآور این مثل است که دود هنوز هم از کنده بلند می‌شود. خاصه آن‌که یکی از روایت‌های این کتاب حول محور شخصیت تروخیو می‌گذرد و ارتباطی ساختاری با رمان بسیار تأثیرگذار «سور بز» نیز برقرار می‌کند. این رمان اشاره‌هایی هم به رمان تحسین‌شده «گفت‌وگو در کاتدرال» دارد.

ماشین بازی

رونمایی از هاچبک الکتریکی هیوندای RM۲۰e با قدرت ۸۰۰ اسبی!



هیوندای به جذاب‌ترین روش ممکن در حال پیشبرد برنامه‌های الکتریکی خود بوده و به‌تازگی خودروی جدید RM۲۰e را معرفی کرده است. کره‌ای‌ها با دست پر به نمایشگاه خودروی پکن رفته‌اند

و این پروتوتایپ که مشاهده می‌کنید نسخه‌ای کاملاً قانونی برای جاده‌ها بوده و از خودروی مسابقه و الکتریکی ولستر N eTCR الهام گرفته است. در واقع شاید بتوان گفت RM۲۰e در نگاه اول جدیدترین رمان ماریو بارگاس یوسا با ترجمه مهدی سربای منتشر شد.

به گزارش ایسنا و به نقل از تک اکسپلوریست، دشواری چنین ترکیبی به شکل حلقه و نوع گروه‌های عملکردی بستگی دارد. ایندولوپیران در سال‌های اخیر توجه بسیاری از دانشمندان را به خود جلب کرده است.

این ترکیب اثرات ضدسرطانی و ضد التهابی دارد. با این حال ساختار این ترکیب کاملاً چالش برانگیز است. در حال حاضر روش مناسبی برای سنتز این روش وجود ندارد زیرا سنتز ایندولوپیران به یک پایه و یک کاتالیزور فلزی نیاز دارد و این فقط در دماهای بالا اتفاق می‌افتد.

دانشمندان به طور مداوم در جستجوی ترکیبات فعال بیولوژیکی جدید برای کشف داروهای جدید هستند. علاوه بر این یافتن یک

تازه‌های علمی

روشی کاملاً جدید برای تولید ارزان و ایمن مواد دارویی



روش مصنوعی ساده و اصلی برای تولید آنها نیز ضروری است. حال دانشمندان موسسه ملی علوم و فناوری اوسان از یک روش مصنوعی سازگار با محیط زیست و کم هزینه برای تولید ترکیبات شیمیایی که دارای پتانسیل دارویی هستند خبر داده‌اند. آنها با استفاده از برق، یک روش مصنوعی جدید برای تولید ایندولوپیران ایجاد کرده‌اند. دانشمندان خاطرنشان کردند که روش جدید مصنوعی ایمن تر، اقتصادی تر و سازگار با محیط زیست است.

منبع: دیجیاتو