

عکس نوشت



عکس: فواد اشتری / مهر

موزه اسباب بازی

تکار

معرفی راهکارهای جدید جاروبرقی همه کاره ال جی با سطح جدیدی از تطبیق پذیری، در IFA ۲۰۲۴



شرکت ال جی از سازه ترکیبی قدرتمند، کارآمد و همه کاره CordZero و جدیدترین جاروبرقی روباتیک خود با قابلیت تمیز کردن همزمان محیطهای مرطوب و غبارآلود رونمایی می کند.
ال جی الکترونیکس (L.G)، راهکار جدید خود در حوزه جاروبرقی به نام سازه همه کاره CordZero Combi را، به همراه جدیدترین جاروبرقی رباتیک همه کاره خود، در نمایشگاه IFA ۲۰۲۴ معرفی می کند. این محصول همه کاره، با ترکیب جاروبرقی CordZero A9X با جاروبرقی ربات CordZero R8، فضای ذخیره سازی، انرژی و سبک را بازتعریف کرده و درعین حال تمیز کردن روزانه را ساده تر و کارآمدتر می کند. جدیدترین ربات جاروبرقی این شرکت دارای سیستم جامعی است که تمیز کردن سطوح، تخلیه گرد و غبار، پر کردن مجدد آب و شستشوی خودکار را انجام می دهد.

سهولت در تمیز کردن با محصول همه کاره Combi
راهکار ابتکاری همه کاره Tower Combi دارای قابلیت Dual Auto Empty است که به طور خودکار سطل زباله جاروبرقی را خالی می کند. هنگام اتصال، هردو دستگاه شارژ می شوند تا اطمینان حاصل شود که همیشه آماده تمیز کردن هستند. این جایگاه مسطح و جمع و جور، به عنوان یک هسته مرکزی برای تمام نیازهای جاروبرقی عمل می کند، حداقل فضا را اشغال می کند و حتی دارای یک LED UVC برای جلوگیری از رشد باکتریها در داخل کیسه گردوغبار یکبار مصرف است.

CordZero A9X دارای موتور اینورتر هوشمند ال جی است که عملکرد تمیز کردن قدرتمند و قابل اطمینان را در هر زمان و موقعیتی تضمین می کند. چرخش سریع موتور، مکشی قدرتمند ایجاد می کند که خاک، گردوغبار و زباله را به راحتی جمع می کند. علاوه بر این، جاروبرقی از فناوری KOMPRESSOR استفاده می کند که خاک و زباله را فشرده می کند تا ظرفیت سطل را افزایش دهد و دفعات تخلیه زباله را کاهش دهد. جاروبرقی همچنین دارای Power Mop Pro برای تمیز کردن کارآمد و سطوح سخت است. برای تجربه نظافتی کامل و کارآمد، جاروبرقی رباتیک CordZero R8 ال جی، مجهز به یک تمیزکننده است که به آن اجازه می دهد به طور همزمان جارو و نظافت کند. این امر توسط یک سیستم آبرسانی خودکار تسهیل می شود که پاک کننده را مرطوب نگه می دارد و نیاز به بازگشت های مکرر به منبع آب را از بین می برد. علاوه بر این، ربات جاروبرقی از یک حسگر LiDAR ۳۶۰ برای حرکت در میان موانع و مبلمان استفاده می کند و به طور بالقوه از حوادثی مانند سقوط از پله ها جلوگیری می نماید.

نسل تازه ربات های جاروبرقی، با قابلیت نظافت گسترده

ال جی همچنین، جاروبرقی رباتیک و همه کاره خود را به نمایشگاه IFA آورده است. این جاروبرقی پیشرفته از تمیز و خشک کردن خودکار برای کاهش کار تعمیر و نگهداری و یک سیستم تامین آب خودکار استفاده می کند که مخزن آب را بدون دخالت کاربر پر و خالی می کند. برای اطمینان از تمیز و تازه ماندن مخزن آب بدون هیچ مشکلی، جاروبرقی به طور خودکار پاک کننده مخزن را پخش می کند. این جاروبرقی رباتیک پیشرفته، از حسگر LiDAR و دوربین جلو، برای ترسیم دقیق مسیرها استفاده می کند که با چندین حسگر سبعمدی هماهنگ کار می کند که حداکثر ۹۶ شی را تشخیص می دهد و ناوبری موانع را بدون دردرس می کند. جاروبرقی به طور موثر گردوغبار را با یک موتور پر قدرت پاک می کند که مکشی قوی تا ۱۰۰۰۰ پاسکال (Pa) را ارائه می دهد، درحالی که پاک کننده ی گردان آن، با چرخشی با سرعت ۱۸۰ دور در دقیقه (RPM)، تمیز کردن کامل را تضمین می کند. جاروبرقی هوشمند حتی فرش ها را تشخیص می دهد، قدرت مکش را بالا می برد و پاک کننده خود را بلند می کند تا به طور مؤثرتری روی این سطوح ناهاور تمیز شود. ال جی برای کمک به مصرف کنندگان برای دستیابی به سطح بالاتری از بهداشت خانگی، جاروبرقی های رباتیک یکپارچه را توسعه داده است که با بوی نامطبوع مخزن آب مبارزه می کنند. جاروبرقی، محلول تمیزکننده و پاک کننده خود را در خود تخلیه می کند و با هوای گرم خشک می نماید تا تشکیل ترکیبات بدبو مانند متیل مرکاپتان و دی متیل دی سولفید را تقریباً ۳۰ درصد کاهش دهد و همچنین خطرات امنیتی را در تمام مراحل توسعه محصول بررسی می کند.

لیو جائه چئون، مدیر شرکت راهکارهای تهویه مطبوع و لوازم خانگی ال جی، در این باره گفت: «ال جی فرایند تمیز کردن و نگهداری را در یک واحد ادغام کرده است تا تجربه کاربری راحت و بدون دردسری را که مصرف کنندگان می خواهند ارائه دهد. ما کاملاً متعهد به معرفی یک جریان ثابت از لوازم خانگی نوآورانه هستیم که فراتر از انتظارات است، آن هم با تمرکز قوی بر بازتعریف مداوم تجربه کاربری یکپارچه.» جدیدترین راهکارهای نظافت ال جی، از جمله سازه همه کاره CordZero A9X و جاروبرقی رباتیک، در میان دیگر راهکارهای لوازم خانگی، در غرفه شرکت ال جی در نمایشگاه IFA ۲۰۲۴ (سالن ۱۸، برلین، آلمان) از ۶ تا ۱۰ سپتامبر به نمایش گذاشته خواهد شد.

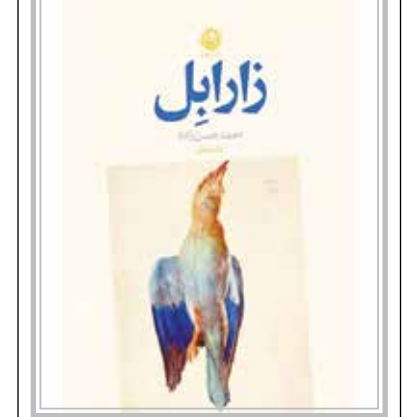
روزنامه سیاسی، اجتماعی، اقتصادی، ورزشی، فرهنگی صبح ایران
صاحب امتیاز و مدیر مسئول: محمدعلی وکلی

دفتر مرکزی: تهران، زرتشت غربی
نرسیده به بیمارستان مهر، پلاک ۶۶، طبقه دوم
تلفن: ۸۸۹۷۵۷۱۰ - ۸۸۹۹۴۰۹
فکس: ۸۸۹۷۵۷۰۹
سامانه پیامکی: ۳۰۰۰۶۰۰۰۴۰۰۰
ebtkarnews@gmail.com

سازمان آگهی ها:
بلوار آیت الله کاشانی، بین رامین شمالی و گلستان شمالی، ساختمان فرید، پلاک ۲۵۸، واحد یک
۴۴۰۱۹۸۰۵ - ۴۴۰۱۹۸۰۶ - ۴۴۰۱۹۸۰۷ - ۴۴۰۱۹۸۰۸
سازمان شکرستانها: ۰۹۱۲۳۱۷۵۳۰۳
توزیع: شرکت نشر گستر امروز - ۶۱۹۳۳۰۰۰
چاپ: صمیم - ۳-۱۰۵۸۵۸۶۸۰

یکشنبه / ۲۸ مرداد ۱۴۰۳ / شماره ۵۷۱۰
۱۳ صفر ۱۴۴۶ - ۱۸ آگوست ۲۰۲۴
سال بیستم / ۱۲ صفحه

وبترین
انتشار کتابی از ادبیات جنوب



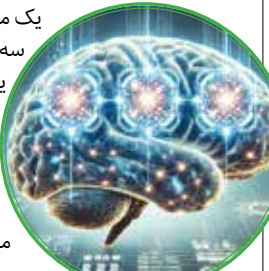
مجموعه داستان «زارایل» اثر داستانی احمد حسن زاده به تازگی راهی بازار کتاب شده است. به گزارش ایستا، این مجموعه داستان در ۱۶۶ صفحه با تیراژ ۵۰۰ نسخه و قیمت ۱۸۹ هزار تومان در نشر نون منتشر شده است.

در معرفی این کتاب می خوانیم: «زارایل» شامل مجموعه ای از پانزده داستان بلند و به هم پیوسته به نام های «زارایل»، «زاراگل»، «قنندر»، «دختر همیشه بهار ساکن ماه»، «حالا چه کنم؟» و «ماخولیا» است. هرکدام از این داستان ها پیرامون جغرافیایی واحد، در جنوب غربی ایران، و با محور شخصیت هایی محوری و منحصربه فرد به هم مربوط می شوند. شخصیت هایی که هرکدام می خواهند صدای خود را پیدا کنند. تلاش های آنها برای رفع مشکلات و نیز ایجاد پیوند در میان آدم های رنج زده، منجر به تضاد جالبی بین حافظه، حقیقت و تخیل می شود. روایان این مجموعه وقایع را از منظرهای مختلف زمان و مکان روایت می کند. سبک های روایی به کار برده شده در این کتاب که از حقیقت تا جادو را درمی نوردد، ابعاد و پیچیدگی مستتر در جغرافیا و ارواح انسان ها را در برابر مخاطب قرار می دهد. در بخشی از کتاب می خوانیم: «ماشین افتاد تو اولین راه دستگند و زارا خیره شد به سایه روشن ته ها که در قلب تاریکی لحظه های هویدا و دوباره ناپدید می شدند. از همین حالا می صبر بود و خشمگین، چیز دیگری هم آزارش می داد، و آن همانند آدم های در پس حصار نیمه بلند ته ها بود و انگار از هر چیزی که زارا به آن علاقهای داشت، ذرهای را در شکم خود جا داده بود. ذرهای از زیو، ذرهای از خانه اش، ذرهای از موساقتی، ذرهای از گلستان و مقدار زیادی از آرزایش را. همه این ها می توانست امشب برای همیشه پشت همین تپه ها دفن شود...»

نخستین کتاب احمد حسن زاده، با عنوان «استماع چیکاک» در اول دهه نود منتشر شد به مرحله نهایی جایزه مهرگان ادب راه یافت و برنده جایزه هفت اقلیم به عنوان بهترین مجموعه داستان سال ۹۵ شد. کتاب دوم او نیز با عنوان «آه ای مامان» برنده جایزه بهترین مجموعه داستان مهرگان ادب در سال ۹۷ شد. «خیال باز» اثر بعدی نویسنده بود که در جایزه جلال آل احمد شایسته تقدیر شناخته شد.

تازه های علمی

مغز ۳ نسخه از هر خاطره را ذخیره می کند



یک مطالعه جدید نشان داده است که مغز مانند یک سیستم رایانه ای از سه مجموعه نورون مختلف برای ذخیره یک خاطره استفاده می کند. این یافته می تواند روزی به کاهش خطرات دردناک در افرادی که آسیب دیده اند کمک کند.

به گزارش ایستا، محققان مرکز تحقیقات سلولی بیونژنروم در دانشگاه بازل سوئیس با تصویربرداری از مغز موش ها توانستند آنچه را که هنگام شکل گیری یک خاطره جدید اتفاق می افتد، مشاهده کنند. آنچه که آنها دریافتند این بود که مغز چونندگان سه مجموعه نورون مختلف را برای ثبت حافظه فرآیند می خواند. اولین گروه از آنها به عنوان نورون های تولد شناخته می شوند و اولین مواردی هستند که با رشد جنین رشد می کنند. در انتهای دیگر طیف، نورون های دیر متولد شده قرار دارند که در اواخر رشد جنینی خود را نشان می دهند. بین آنها نورون هایی وجود دارند که در جایی درست در وسط رشد در رحم تشکیل می شوند. به نقل از نیواپاس، این مطالعه نشان داد که وقتی خاطره جدید در سلول های عصبی تولد ذخیره می شود، در ابتدا بازایی آن دشوار است، اما با گذشت زمان قوی تر می شود. از سوی دیگر، رونوشت خاطره ذخیره شده در سلول های عصبی اواخر رشد، برای شروع بسیار قوی بود، اما به مرور زمان محو شد تا جایی که در نهایت برای مغز غیرقابل دسترس شد. در میانه، نسخه خاطره، درجه بالاتری از ثبات را نسبت به هر یک از دیگر گروه های عصبی نشان داد. فلاویو دوناتو (Flavio Donato)، رئیس گروه تحقیقاتی می گوید: چالش یکی از مغز با خاطره با آن روبرو می شود بسیار چشمگیر است. از یک سو، باید آنچه را در گذشته اتفاق افتاده به خاطر بسیار تا به ما کمک کند تا درک درستی از دنیایی که در آن زندگی می کنیم، داشته باشیم. از سوی دیگر، باید با تغییراتی که در اطراف ما اتفاق می افتد خود را وفق دهد و همچنین خاطرات ما نیز باید به ما کمک کند تا انتخاب های مناسبی برای آینده خود داشته باشیم.

محققان با درک جدید خود توانستند عمیق تر به نحوه شکل گیری و دسترسی به خاطرات نگاه کنند. ذکر این نکته در اینجا مهم است که اگرچه این مطالعه بر روی موش ها انجام شده است، اما مغز آنها اغلب در علوم اعصاب به عنوان جایگزینی برای مغز ما استفاده می شود، زیرا آنها دارای ۷۵ نوع سلول مختلف در قشر خود هستند که مشابه همان مغز انسان است. همانطور که گفته شد، محققان احساس می کنند که مطالعه آنها می تواند پیامدهایی برای درمان افرادی داشته باشد که توسط یک رویداد آسیب زا تحت تاثیر قرار گرفته اند. دلیلش این است که آنها می گویند این مطالعه نشان می دهد که چگونه می توان خاطرات را در مغز تغییر داد. به عنوان مثال، اگر یک خاطره جدید باشد، به این معنی که نورون های اواخر تولد فعال شده باشند، می توان آن را قبل از انتقال به نورون های میانی و اولیه برای ذخیره سازی تغییر داد. با این حال، هنگامی که نورون های اواخر تولد فعال می شوند و خاطره در آنجا ذخیره می شود، تغییر آن به طور فزاینده ای دشوار می شود. هر چه یک خاطره برای مدت طولانی تر در مغز ذخیره شده باشد، تغییر آن سخت تر است.

درک این انعطاف پذیری روزی می تواند به دانشمندان کمک کند تا بفهمند چگونه می توان به افراد کمک کرد تا به خاطراتی که فکر می کردند برای همیشه از دست داده اند یا به خاطرات دردناکی که به شیوه های آسیب شناسانه در زندگی روزمره آنها نفوذ کرده است، دسترسی پیدا کنند

آگهی دعوت به مجمع عمومی خاد
به طور فوق العاده صاحبان سهام شرکت تعاونی سهام عدالت شهرستان قزوین - نوبت دوم شماره ثبت: ۱۱۶۸ شماره شناسه ملی: ۱۰۸۶۲۰۷۳۹۲۶

نظر به عدم حدسابق قانونی در مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده نوبت اول مورخه ۱۴۰۳/۰۵/۲۷ بدین وسیله به اطلاع کلیه نمایندگان منتخب سهامداران که در مجمع عمومی عادی مرحله اول انتخاب شده اند می رساند که جلسه مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده (نوبت دوم) در روز پنجشنبه مورخه ۱۴۰۳/۰۶/۱۰ ساعت ۱۰ صبح به آدرس تاکستان، خیابان سید جمال الدین مسجد شهیدیهشتی برگزار می گردد. لذا از کلیه نمایندگان منتخب سهامداران دعوت می گردد تا با در دست داشتن برگه عضویت سهام عدالت و کارت ملی در تاریخ مذکور در جلسه حضور به هم رسانند.

ردیف	نام و نام خانوادگی	تاریخ تولد	شماره ملی	شماره سهام	محل سکونت
۱
۲
۳
۴
۵
۶
۷
۸
۹
۱۰

آگهی دعوت به مجمع عمومی خاد
به طور فوق العاده صاحبان سهام شرکت تعاونی سهام عدالت شهرستان قزوین - نوبت دوم شماره ثبت: ۱۱۶۸ شماره شناسه ملی: ۱۰۸۶۲۰۷۳۹۲۶

نظر به عدم حدسابق قانونی در مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده نوبت اول مورخه ۱۴۰۳/۰۵/۲۷ بدین وسیله به اطلاع کلیه نمایندگان منتخب سهامداران که در مجمع عمومی عادی مرحله اول انتخاب شده اند می رساند که جلسه مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده (نوبت دوم) در روز پنجشنبه مورخه ۱۴۰۳/۰۶/۱۰ ساعت ۱۰ صبح به آدرس تاکستان، خیابان سید جمال الدین مسجد شهیدیهشتی برگزار می گردد. لذا از کلیه نمایندگان منتخب سهامداران دعوت می گردد تا با در دست داشتن برگه عضویت سهام عدالت و کارت ملی در تاریخ مذکور در جلسه حضور به هم رسانند.

ضمناً طبق تبصره یک ماده ۲۱ دستورالعمل نحوه تشکیل مجمع عمومی شرکت های تعاونی، نمایندگان می بایست شخصاً در مجمع حضور یافته و اعمال رای نمایند. دستور جلسه:

- ۱- استماع گزارش عملکرد هیات مدیره
- ۲- طرح و تصویب صورتهای مالی منتهی به سال های ۱۳۹۹ لغایت ۱۴۰۲
- ۳- تعیین تک حضور اعضای هیات مدیره و پاداش اعضای هیات مدیره
- ۴- انتخاب روزنامه کثیرالانتشار شرکت

هیات مدیره شرکت تعاونی سهام عدالت شهرستان قزوین

آگهی دعوت به مجمع صندوق سرمایه گذاری مشترک نیکو کاری فدای امید

شماره ثبت: ۳۵۵۲۰ شناسه ملی: ۱۰۸۴۷۵۱۰۱۸

بدینوسیله از کلیه دارندگان واحدهای سرمایه گذاری عادی و مدیریتی دعوت می گردد، در جلسه مجمع عمومی عادی سالانه که رأس ساعت ۱۳ روز یکشنبه ۱۴۰۳/۰۶/۱۸ در محل شرکت شهیدگردان آبان به نشانی: تهران، خیابان شهید خالد اسلامبولی، خیابان شهید مسعود احمدیان (پانزدهم)، پلاک ۲۴، ساختمان نیکان، طبقه ششم، واحد ۶۰۱، کد پستی ۱۵۱۳۸۱۳۵۰ حضور به هم رسانند.

دستور جلسه تصمیم گیری در خصوص موارد زیر می باشد:

- استماع گزارش مدیر راجع به وضعیت و عملکرد مالی صندوق برای سال مالی منتهی به ۳۱ خرداد ۱۴۰۳
- استماع گزارش و اظهار نظر حسابرس در مورد صورتهای مالی و گزارش وضعیت و عملکرد صندوق در دوره منتهی به ۳۱ خرداد ۱۴۰۳
- تصویب صورتهای مالی برای سال مالی منتهی به ۳۱ خرداد ۱۴۰۳
- تعیین حسابرس و مدت مأموریت آن
- تعیین روزنامه کثیرالانتشار صندوق
- سایر موارد که در حدود اختیارات مجمع عمومی عادی سالیانه باشد.