

سرعت بخشی به برنامه‌های «پروژه ملی مهر»



زمینه اقدامات لازم صورت پذیرد. محمود زاده هماهنگی لازم با معاونت‌های تخصصی در برنامه ریزی‌ها را ضروری دانست و افزود: ترویج و آموزش هدفمند هوش مصنوعی هم برای دانش آموزان و هم برای معلمان کاملاً ضروری است و باید راهکارهای اجرایی آن با سرعت بیشتری عملیاتی شود تا فناوری‌های جدید در مسیر تحقق دانش و علوم بیش از پیش مورد بهره برداری قرار گیرد.

منبع: وزارت آموزش و پرورش

خاطر‌نشان کرد: این سامانه با بهره‌گیری از اطلاعات کد ملی و سن نوزاد، امکان رصد سهمیه ماهانه را فراهم کرده و ممکن است در مراجعه نخست، بخشی از سهمیه تحویل و در مراجعات بعدی، بخش باقی‌مانده ارائه شود. سرپرست فرآورده‌های طبیعی، سنتی، مکمل و شیر خشک سازمان غذا و دارو با هشدار نسبت به ذخیره‌سازی غیرضروری تأکید کرد: انباشت خانگی با دریافت بیش از نیاز واقعی، روند توزیع را دچار اختلال کرده و حقوق سایر نوزادان را تضییع می‌کند. بنابر اعلام سازمان غذا و دارو، وی در پایان از خانواده‌ها خواست شیر خشک را صرفاً بر اساس نیاز واقعی دریافت کنند و در صورت بروز مشکل، از طریق سامانه‌های ثبت شکایات معاونت غذا و دارو دانشگاه‌ها یا سازمان غذا و دارو، موضوع را پیگیری کنند.



توزیع شیر خشک با کد ملی و لحاظ سن نوزاد

سرپرست فرآورده‌های طبیعی، سنتی، مکمل و شیر خشک سازمان غذا و دارو از استمرار تأمین و توزیع هدفمند شیر خشک با اولویت نوزادان خبر داد. به گزارش ایسنا، دکتر شهرام شعبی با تأکید بر استمرار روند تأمین و توزیع شیر خشک، گفت: تخصیص سهمیه شیر خشک نوزادان بر اساس کد ملی و سن آن‌ها انجام می‌شود. وی با اشاره به تولید شیشه‌روزی شیرخشک‌های معمولی و رژیمی در کارخانه‌های داخلی، وضعیت ذخایر را مطلوب ارزیابی کرد و افزود: توزیع عادلانه این فرآورده‌ها تحت نظارت معاونت‌های غذا و دارو دانشگاه‌ها و از مسیرهای تعیین‌شده صورت

دور کاری در روزهای جنگی مجوزی برای اخراج نیست

ایران و اسرائیل، برخی کارکنان به دلیل شرایط اضطراری اقدام به دورکاری کردند، در این مدت، اغلب کارکنان وظایف محول‌شده را به‌صورت غیرحضوریی انجام دادند بنابراین، در این بازه زمانی عدم حضور فیزیکی این اشخاص در محل کار نمی‌تواند مستند قانونی برای اخراج یا قطع همکاری محسوب شود. رثوف ادامه داد: چنانچه کارفرمایی صرفاً به دلیل دورکاری در این بازه زمانی کوتاه، اقدام به اخراج نیروی خود کند، فرد می‌تواند از طریق مراجعه به اداره کار منطقه مرتبط، روند بازگشت به کار را پیگیری نماید.

وی در پایان با اشاره به اینکه اگر شرایط اضطراری در آینده مجدد تکرار شود، بیان کرد: در صورت تکرار یا طولانی شدن شرایط اضطراری، لازم است روند دورکاری به‌طور رسمی و با توافق دو طرف در قرارداد ذکر شود. در این حالت، وجود بند مشخصی در قرارداد مبنی بر امکان دورکاری در شرایط خاص، می‌تواند از بروز اختلافات آتی جلوگیری کند.



پرداخت.

کمال رثوف حقوقدان و عضو هیئت علمی دانشگاه آزاد اسلامی درباره ابعاد حقوقی دورکاری و اخراج برخی کارکنان توسط کارفرمایان در جریان جنگ ۱۲ روزه اخیر به خبرنگار مهر گفت: در پی دورکاری برخی از کارکنان طی روزهای جنگ، متأسفانه قطع همکاری از سوی کارفرما صرفاً به دلیل دورکاری چند روزه، انجام شد که این موضوع وجهت قانونی ندارد.

این حقوقدان اضافه کرد: در حدود ۱۰ تا ۱۲ روز جنگ

آگهی فقدان سند

خانم زهرا موسوی با تسلیم دو برگ استشهاد گواهی شده دفتر خانه ۲۳۴ اهواز مدعی است که سند مالکیت شش‌دانگ پلاک ۱۵۷۸/۹۷۸۸ واقع دربخش ۳ اهواز با شماره چایی - ۹۹۴۷۹۹ الف/۹۹ ثبت و سندمالکیت صادر وتسلیم گردیده که بعلت سهل انگاری مفقود گردیده لذا بدستور تبصره یک اصلاحی ماده ۱۲۰ آیین نامه قانون ثبت مراتب جهت اطلاع عموم یک نوبت آگهی میشود که هر کس مدعی انجام معامله یا وجود سند مالکیت نزد خود میباشد میتواند ظرف مدت ده روز از تاریخ انتشار این آگهی اعتراض خود را به این اداره تسلیم دارد و درغیر اینصورت پس از سپری شدن مدت قانونی و عدم واخواهی سند مالکیت المثنی بنام مالک صادر خواهد شد.

فرهاد نصرت اله - رییس ثبت اسناد و املاک ناحیه سه اهواز

آگهی مزایده

به موجب پرونده اجرایی کلاسه شعبه‌ی هفت اجرای احکام حقوقی اهواز موضوع دستور فروش ملک مشاع صادرة از شعبه‌ی ۱۶ دلاگاه حقوقی دادگستری شهرستان اهواز له آقای مهدی نیگان و علیه رحیم فضیلت پور دایره ی اجرای احکام نشانی ملک: اهواز کوی سعدی خیابان همدان غربی پلاک ۲۶ مجتمع افق ۸ به میزان ۶ دانگ پلاک ثبتی ۱۵۷۰/۱۸۰۸۵ بخش ۳ اهواز که توسط کارشناس منتخب دادگستری با توجه به محل وقوع ملک، میزان دسترسی به تأسیسات، امکانات و تجهیزات شهری، به مبلغ ۱۲۵/۷۵۲/۰۰۰/۰۰۰ ریال ارزیابی شده از طریق مزایده به فروش بگذارد.

نظر به اینکه نظریه کارشناس به طرفین ایلاخ و در موعد قانونی هیچ اعتراضی از طرفین نسبت به آن واصل نگردیده است بنابراین وقت مزایده برای روز شنبه مورخ ۱۴۰۴/۰۵/۱۱ ساعت ۹ الی ۱۰ تعیین می گردد.

لذا از ذکره اشخاصی که قصد شرکت در مزایده را دارند دعوت می شود در تاریخ فوق الذکر به این شعبه مراجعه نمایند.
قیمت پایه براساس نظریه کارشناس و هزینه های صورت گرفته اعم از روزنامه و کارشناسی و هزینه های نقل و انتقال در برنده های کلاسه های فوق و هزینه های اجرایی شروع و برنده مزایده کسی است که بالاترین قیمت خرید را پیشنهاد نماید.

اشخاصی که تمایل به شرکت در مزایده دارند می توانند پنج روز قبل از مزایده از ملک مورد نظر به نشانی فوق الذکر بازدید نمایند.
ضمناً کلیه شرکت کنندگان در مزایده می بایست ۱۰ درصد از قیمت پایه فروش را فی المجلس به موجب یک فقره چک تضمینی به واحد اجرای احکام حقوقی تودیع و در صورت برنده شدن در مزایده الباقی مبلغ پیشنهادی را ظرف مدت ۱۰ روز از تاریخ مزایده به دایره ی اجرای احکام حقوقی پرداخت نمایند.

مدیر دفتر شعبه هفتم اجرای احکام مدنی شهرستان اهواز
مرتضی سیاح

رئیس سازمان مدارس و مراکز غیردولتی با تأکید بر اینکه ۴۷ روز کاری تا آغاز مهرماه بیشتر باقی نمانده، گفت: باید با سرعت بیشتری به فعالیت‌های خود سروسامان دهیم تا بتوانیم مهری باشکوه و عزتمند را برای دانش آموزان رقم بزنیم.

احمد محمودزاده رئیس سازمان مدارس و مراکز غیردولتی و توسعه مشارکت‌های مردمی در جلسه شورای راهبری توسعه مدیریت سازمان با گرامیداشت یاد و خاطره شهدای اقتدار و دانشمندان هسته‌ای کشور، گفت: امیدوارم همه ما ادامه دهنده راه، روش و منش این عزیزان باشیم، بتوانیم پیام بزرگ این شهیدان را به دانش آموزان و نسل جوان انتقال دهیم.

وی با تأکید بر این که ۴۷ روز کاری تا آغاز مهر ماه بیشتر باقی نمانده است، اظهار کرد: باید با توان و سرعت بیشتری به فعالیت‌های خود سر و سامان دهیم تا بتوانیم مهری روان، باشکوه و عزتمند را برای دانش آموزان رقم بزنیم.

محمودزاده با تأکید بر این‌که باید از همه ظرفیت‌های سازمانی و برون سازمانی در جهت بهبود برنامه‌ها بهره ببریم، تصریح کرد: باید با نیازسنجی و

جاسوس افزارها با دستگاه‌های دیجیتال

شما چه می‌کنند؟!



جاسوس‌افزار مخفیانه هر کاری را که در دستگاه خود انجام می‌دهید، از مرور اینترنت گرفته تا تراکنش‌های حساس، ردیابی می‌کند. باشگاه خبرنگاران؛ اگر جاسوس‌افزار به تلفن شما نفوذ کند، می‌تواند اطلاعات ورود و اطلاعات مالی شما را مستقیماً برای مجرمان سایبری ارسال کند.

بنابراین، ما برجسته‌ترین علایمی را که نشان می‌دهد آیا یک برنامه جاسوسی روی تلفن هوشمند شما نصب شده است یا خیر، به شما ارائه خواهیم داد.

علائم مهم

برنامه‌های جاسوسی اغلب منابع قابل توجهی را مصرف می‌کنند و باعث تغییرات قابل توجهی در عملکرد تلفن شما می‌شوند؛ بنابراین توجه به برخی علائم هشدار دهنده مانند موارد زیر مهم است:

تخلیه باتری: اگر باتری شما حتی با استفاده عادی سریع‌تر از حد معمول تخلیه می‌شود، ممکن است یک برنامه جاسوسی در پس‌زمینه در حال اجرا باشد. می‌توانید تنظیمات باتری خود را از تنظیمات بررسی کنید تا ببینید کدام برنامه‌ها بیشترین مصرف برق را دارند.

مصرف بالای داده: برنامه‌های جاسوسی اغلب داده‌ها را به یک سرور از راه دور ارسال می‌کنند که باعث افزایش مصرف داده می‌شود. می‌توانید میزان مصرف داده خود را در تنظیمات، انتخاب شبکه و اینترنت و سپس انتخاب میزان مصرف داده بررسی کنید. گرمای بیش از حد: اگر گوشی شما حتی در حالت آماده به کار هم گرم است، ممکن است نشان دهنده یک برنامه پنهان باشد که دائماً در حال اجرا است.

صداهای یا فعالیت‌های غیرمعمول: شنیدن صداهای ثابت یا کلیک در حین تماس یا دیدن باز و بسته شدن غیرمنتظره برنامه‌ها ممکن است نشان دهنده نظارت باشد.

بررسی برنامه‌ها: برنامه‌های جاسوسی ممکن است خود را به عنوان برنامه‌های قانونی جا بزنند یا کاملاً از لیست برنامه‌ها ناپدید شوند.

برای بررسی این موضوع، به تنظیمات، سپس برنامه‌ها بروید و برنامه‌های ناآشنا را جست‌وجو کنید. نام‌هایی مانند «سرویس سیستم»، «وضعیت دستگاه» یا اصطلاحات عمومی ممکن است مشکوک باشند.

همچنین، از طریق تنظیمات، سپس برنامه‌ها و مجوزها، برنامه‌هایی را که مجوزهای بیش از حد دارند، مانند دسترسی به دوربین، میکروفون یا موقعیت مکانی خود، بررسی کنید. همچنین می‌توانید گزینه «نمایش برنامه‌های سیستم» را در تنظیمات فعال کنید تا برنامه‌های مخفی در سطح سیستم را بررسی کنید.اگر برنامه ناآشنایی پیدا کردید، نام آن را به صورت آنلاین جست‌وجو کنید تا از قانونی بودن آن اطمینان حاصل کنید.

بررسی دسترسی

برنامه‌های جاسوسی ممکن است برای ارسال داده‌های جمع‌آوری‌شده به یک حساب کاربری نیاز داشته باشند؛ بنابراین با رفتن به تنظیمات و جست‌وجوی حساب‌های ایمیل، سرویس‌های ابری یا برنامه‌های پیام‌رسان ناشناخته ثبت‌شده در دستگاه‌تان، حساب‌ها یا ورودهای کاربری ناآشنا را بررسی کنید.

همچنین، ایمیل خود را برای اعلان‌های ورود مشکوک یا درخواست‌های بازنشانی رمز عبور بررسی کنید.

منابع ناشناخته: در گوشی‌های اندروید، مطمئن شوید که گزینه «نصب برنامه‌های ناشناخته» را در تنظیمات غیرفعال کرده‌اید.

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی سالیانه

نوبت دوم شرکت تعاونی کارکنان سیمان

خوزستان تاریخ انتشار: ۱۴۰۴/۴/۲۴

بدینوسیله به اطلاع کلیه اعضاء شر کت تعاونی کارکنان سیمان خوزستان میرساند که جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه این شرکت راس ساعت ۹:۰۰ روز شنبه مورخ ۱۴۰۴/۰۵/۰۴ درمحل: رامهرمز پشت دادگستری پارک خانواده سالن اجتماعات شهرداری برگزار میگردد.

از اعضایی که به هر دلیل قادر به حضور درمجمع عمومی نیستند درخواست میشود ازتاریخ انتشار تا قبل از برگزاری مجمع به آدرس فوق الذکر مراجعه و با دادن وکالت به یکی از اعضاء تعاونی درتصمیم گیریها شرکت نمایند.

توضیحات: برابر ماده ۱۹ آیین نامه (آخرین اصلاحات) هر یک از اعضای تعاونی میتوانند نماینده تام الاختیار از میان اعضاء ویا خارج از آنان برای حضور در مجمع و اعمال برای تعیین نمایند تعداد آراء وکالتی هر عضو و هر شخص غیر عضوونها یک رای خواهد بود.

دستور جلسه:

۱-تصمیم گیری درخصوص فروش مھانسرای مشهد و دفتراهواز

۲-تصمیم گیری درخصوص نحوه فروش مھانسرای مشهد و دفتراهواز

۳- تصویب آیین نامه معاملات

رئیس هیات مدیره – شهرام خادم زاده

برای درمان مبتلایان به آلزایمر

گام نخست در بومی سازی فناوری

نوردرمانی شناختی در ایران برداشته شد

یک تیم پژوهشی فناور مستقر در پارک علم و فناوری دانشگاه صنعتی امیرکبیر با مشارکت مرکز تحقیقات علوم اعصاب دانشگاه علوم پزشکی ایران موفق به طراحی و ساخت نمونه اولیه عینک نوردرمانی با فرکانس ۴۰هرتز شدند؛ فناوری نوین که می‌تواند راه را برای بهبود عملکرد شناختی سالمندان در مراحل ابتدایی آلزایمر هموار کند.

به گزارش ایرنا از دانشگاه صنعتی امیرکبیر، تیمی از پژوهشگران مستقر در این دانشگاه، متشکل از سید سعید آل‌هاشمی، دانیال زلادمعصوم، فاضل امیرواحدی بناب، محمد اشرفی، صابر عبدالله‌زاده بناب و موزان باقری با راهنمایی پروفسور سید بهنام‌الدین جامعی، رییس مرکز تحقیقات علوم اعصاب دانشگاه علوم پزشکی ایران، پژوهشی با عنوان «ساخت نمونه اولیه عینک نوردرمانی ۴۰ هرتز برای کمک به بهبود عملکرد شناختی در مراحل اولیه آلزایمر» را اجرا کردند. آل‌هاشمی، از محققان این پروژه، در توضیح دلایل پرداختن به این پژوهش گفت: در سال‌های اخیر، بیماری آلزایمر به‌عنوان یکی از بزرگ‌ترین چالش‌های سلامت عمومی سالمندان شناخته شده است. در کنار روش‌های دارویی، رویکردهای غیر دارویی مانند تحریک مغزی با نور چشم‌کنزن ۴۰ هرتز در مطالعات جهانی به‌ویژه در MIT نتایج امیدوارکننده‌ای نشان داده‌اند. اما در کشور ما، هیچ ابزار یا فناوری بومی برای استفاده از این روش وجود نداشت. وی افزود: هدف ما طراحی و ساخت نمونه اولیه‌ای بود که این فناوری را در بستر بومی، قابل استفاده و ایمن ارائه دهد.

آل‌هاشمی با بیان اینکه تیم پژوهشی موفق به طراحی و ساخت یک نمونه اولیه عینک نوردرمانی با قابلیت تولید پالس نوری دقیق در فرکانس ۴۰ هرتز شده است، گفت: این نمونه بر پایه استانداردهای ایمنی نوری طراحی شده، قابلیت استفاده در زندگی روزمره سالمندان را دارد و برای نخستین‌بار در کشور ساخته شده است. وی اضافه کرد: این پروژه گام نخست در مسیر بومی‌سازی فناوری نوردرمانی شناختی در ایران است و می‌تواند زمینه‌ساز توسعه کاربردهای دیجیتال سلامت در حوزه اختلالات مغزی شود. همچنین فناوری به کاررفته در این طرح قابلیت تجاری‌سازی و استفاده در مراکز بالینی یا مراقبتی را در آینده دارد.زلادمعصوم، مدیر بخش تحقیق و توسعه این گروه تحقیقاتی درباره روش اجرای پروژه توضیح داد: در این پروژه ابتدا مکانیزم اثر نور ۴۰ هرتز بر مغز به ویژه فعال‌سازی ریتم گاما و نقش آن در پاکسازی رسوبات بتائولوزیک آلزایمر مرور شد. سپس تیم تحقیقاتی اقدام به طراحی مدار الکترونیکی و الگوریتم نوری با قابلیت تولید پالس‌های دقیق ۴۰ هرتز کرد. وی ادامه داد: در کنار طراحی الکترونیکی، طراحی ارگونومیک عینک و تست‌های ایمنی نوری نیز انجام شد. نمونه اولیه ساخته‌شده هم‌اکنون در فاز آزمایش عملکرد پایه‌ای قرار دارد و برای مراحل بعدی شامل آزمون‌های انسانی و بالینی آماده‌سازی خواهد شد. آل هاشمی سرپرست این گروه تحقیقاتی، ساخت نمونه اولیه از این محصول را دستاورد فناورانه این پژوهش نام برد و ادامه داد: نسخه ساخته‌شده در واقع یک نمونه اولیه حدقلی (Minimum Viable Prototype) است که امکان بررسی فنی و آزمون مفهومی فناوری را فراهم می‌کند. پس از اجرای تست‌های اثربخشی شناختی، نتایج حاصله به صورت مقاله‌های علمی مستند منتشر خواهد شد. وی درباره برنامه‌های آینده تیم تحقیقاتی نیز گفت:هدف‌ما در مرحله بعد، توسعه نسخه بهبودیافته عینک با تمرکز بر تجربه کاربری است؛ یعنی ارتقای طراحی، سبکی، قابلیت حمل، و سهولت استفاده برای سالمندان. این پژوهشگر فناور خاطر نشان کرد: در کنار این ارتقای فنی، برنامه‌ریزی برای آغاز مطالعات اثربخشی بالینی در دستور کار قرار دارد که با همکاری مراکز نوروساینس و متخصصان علوم شناختی انجام خواهد شد.

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی بطور فوق

العاده نوبت اول تاریخ انتشار : ۱۴۰۴/۰۳/۲۴

بدینوسیله به اطلاع کلیه اعضاء شرکت تعاونی مصرف فرهنگیان شهرستان اندیشک میرساند که جلسه مجمع عمومی عادی بطور فوق العاده این شرکت راس ساعت ۱۰:۰۰ روزچهارشنبه مورخ ۱۴۰۴/۰۵/۱۵ درمحل اندیشک – کوی فرهنگیان – تالارفرهنگ بلور شهید حسین زاده برگزار میگردد. ضمنا اعضایی که تمایل دارند درسمت هیات مدیره ویاوزری انجام وظیفه نمایند ظرف مدت پنج روز از انتشار آگهی به همراه دفترچه عضویت – کپی شناسنامه تمام صفحات – کپی کارت ملی – کپی مدرک تحصیلی و گواهی عدم سوء پیشینه به آدرس : کوی فرهنگیان – بلوار باهنر نبش رودکی دفتر تعاونی مصرف فرهنگیان اندیشک در ساعات تایم اداری مراجعه نموده و نسبت به تکمیل فرمهای مربوطه اقدام نمایند.

از اعضایی که به هر دلیل قادر به حضور درمجمع عمومی نیستند درخواست می شود از تاریخ انتشار تا یک روز قبل از مجمع به آدرس: دفتر شرکت به آدرس فوق الذکر مراجعه و با دادن وکالت به یک نفر(عضو و یا غیرعضو) در تصمیم گیریها شرکت نمایند. توضیحات:

۱-برابر ماده ۱۹ آیین نامه (آخرین اصلاحات) هریک از اعضای تعاونی می تواند به یک نفر عضو یا غیر عضو وکالت دهد.

۲- از کلیه سهامداران تقاضا میشود قبل از برگزاری مجمع به دفترشرکت تعاونی مراجعه نموده و مدرکی دال برعضویت شخص در تعاونی اخذ نماید.

دستور جلسه :

۱- ارائه گزارش عملکرد هیات مدیره درسال ۱۴۰۳

۲- ارائه گزارش عملکرد بازرسان درسال ۱۴۰۳

۳- طرح و تصویب صورتهای مالی و ترازنامه سال ۱۴۰۳

۴- تصمیم گیری درخصوص تقسیم سودحاصل درسال ۱۴۰۳

۵- طرح و تصویب بودجه پیشنهادی سال ۱۴۰۴

۶- انتخاب اعضاء اصلی وعلی البدل هیات مدیره و بازرس

۷- تعیین خط مشی آتی شرکت

رئیس هیات مدیره: **مهراب مهران منش**

نائب رئیس هیات مدیره: **رمضان شفیعی فر**

منشی هیات مدیره: **رضا لرستانی**

عضو اصلی هیات مدیره: **بهمن ردکا**

عضواصلی هیات مدیره: **نورالدین میدانی کیش**