

روزنامه

ایرپور

روزنامه سراسری

اقتصادی اجتماعی

پنجشنبه ۱۳۹۹/۱۱/۰۲

۲۰۰۰ تومان

شماره: ۱۰۰۷



نیروی انسانی مازاد به
بنگاهداری کمک کرد

حسین فراهانی

اقتصاد ایران در برابر تحریم مجدد آمریکا و پدیده کرونا تاب‌آوری خوبی داشته که هم باید مورد توجه و تقدیر قرار گیرد و هم باید تحلیل شود. افت نسبتاً کم تولید ناخالص داخلی بدون نفت در دو سال گذشته و عدم افت جدی اشتغال نشان داد که اقتصاد ایران در برابر تحریم مقاوم‌تر از چیزی است که در ابتدا به نظر می‌رسید. در قضیه کرونا اگرچه در ابتدای امر نوعی سردرگمی بود اما نظام تصمیم‌گیری به سرعت به خود آمد و موفق شد وضعیت را مدیریت کند. عدم غارت فروشگاه‌ها و وفور اجناس نشان از این داشت که تدابیر به کار گرفته شده در ایران موفق‌تر از کشورهای توسعه‌یافته بوده است. به غیر از نقاط قوت اقتصاد ایران، ناکارایی‌ها و اشکالاتی که در نظام اقتصادی ایران وجود داشته چیست و چگونه این ناکارایی‌ها در مقابل تاب‌آوری اقتصاد قرار نگرفته است؟ سرزیم پاسخ می‌دهد: یکی از مهم‌ترین اشکالات نظام سیاست‌گذاری ایران، تثبیت نرخ ارز در شرایط تورمی بوده است. این امر موجب تضعیف تولید داخلی و ترغیب واردات بوده است. پیامد مستقیم این امر تضعیف جامعه مهندسی و تولیدکنندگان داخلی بوده است. چشم‌شدید نرخ ارز که به تبع تحریم رخ داد موجب شد واردات گران شود و همچنین ارسال آن به ایران با مشکل مواجه شود. اما همین مسئله زمینه‌ای را فراهم کرد تا بنگاه‌ها برای تأمین این اقلام متوجه داخل شوند و از توان مهندسی موجود در بنگاه‌ها و شرکت‌های دانش‌بنیان یاری بخواهند. نتیجه این وضعیت رونقی شد که به این واسطه در برخی صنایع به وجود آمد و به شرکت‌های دانش‌بنیان خون تازه‌ای تزریق کرد. اگر تحریم‌ها مرتفع شد، اصلاً صلاح نیست سیاست‌گذار به دنبال کاهش نرخ ارز برود، بلکه بهتر است مزیت ایجادشده را حفظ کند و بر تثبیت نرخ ارز در شرایط تورمی اصرار نرورد. یکی از پدیده‌های عجیب در اقتصاد ایران، انباشت مواد اولیه در انبارهاست. این امر به دلیل هراس از تأمین آن به‌واسطه تحریم و همچنین نگرانی نسبت به تحولات نرخ ارز صورت می‌گیرد. پیامد منفی این امر آن است که بخشی از سرمایه در گردش بنگاه‌ها به این شکل قفل می‌شود زیرا بنگاه‌ها بیش از مقدار بهینه، مواد اولیه نگهداری می‌کنند. این اشکال در شرایط خاص کرونا به داد اقتصاد ایران آمد زیرا در شرایطی که زنجیره تأمین مواد اولیه به‌واسطه کرونا قطع‌شده به صنایع ایران کمک کرده تا کامکان تولیدات خود را انجام دهند و از این پدیده متأثر نشوند. تا وقتی شرایط تحریمی است چاره‌ای جز آن نیست اما به‌محض مرتفع شدن تحریم، باید این وضعیت اصلاح شود. یکی از مشکلات دولت، بنگاه‌های دولتی و عمومی این است که با پدیده نیروی انسانی مازاد مواجه است. این امر هزینه‌های دولت را در سرفصل جاری زیاد کرده و در مقابل منابع ناپذیری برای هزینه عمرانی باقی گذاشته است. در سطح بنگاه پیامد این وضعیت آن است که هزینه‌های بنگاه بالا رفته و بنگاه با کمبود سرمایه در گردش یا کمبود منابع برای سرمایه‌گذاری مواجه می‌شود. این وضعیت در وضعیت کرونا به کار کشورداری و بنگاهداری می‌آید زیرا به‌سادگی می‌توان با شیفی کردن کارکنان، تداوم تولید و فعالیت اقتصادی را تضمین کرد و در عین حال خطر ابتلای کرونا پایین باشد و نیازی به حضور همه افراد در جامعه نباشد.

www.aniyab.ir

مرکز گمشده و پیدا شده کشور

آنی یاب

۰۲۱-۶۲۸۰۱

رئیس کل بانک مرکزی:

بیش از همه دنبال کاهش نرخ ارز هستیم



رئیس کل بانک مرکزی ضمن بیان این که «در حال حاضر اقتصاد کشور را بدون نفت مدیریت می‌کنیم»، گفت: من به عنوان رئیس کل بانک مرکزی از همه بیشتر دنبال کاهش نرخ ارز هستیم و هیچ عمدی برای افزایش نرخ ارز در کار نیست. عبدالناصر همتی در یک برنامه تلویزیونی اظهار کرد: در مذاکرات اخیر، وزارت خارجه کره جنوبی قول داد برود و با دست پر برگردد. البته پیشنهاداتی دادند که تجهیزات کرونا بدهند ولی ما ۷ میلیارد دلار پول داریم که حق ماست و به آنها گفتیم که واقعا باید طلب ایران را بدهند و خسارت مالی هم بدهند و این پول قبل و بعد از آغاز مسئولیت من در آنجا بود. وی افزود: مشکل اصلی کره این است که حتماً باید برای تبدیل پول به سراغ بانک‌های آمریکایی بروند. قبلاً از کره کالا می‌آوردیم و وقتی تحریم شد دیگر نتوانستیم از کره کالا بیاوریم و همه آنها متوقف شد و به صورت کلی تجارت ما با کره با صادرات نفت و واردات کالا بود. به صورت کلی، این اراده وجود نداشت که کار را انجام بدهند و مناسفانه اراده سیاسی ندارند ولی خودشان گفتند که به زودی با نظر مثبت باز می‌گردند.

تحریم‌ها اثری نداشته است

همتی ادامه داد: ما اقتدارمان را مردم می‌گیریم و همه ابعاد اقتدار را باید در صحنه‌های بین المللی داشته باشیم، ولی تحریم این بار بی سابقه بوده و همه جهان را علیه جمهوری اسلامی بسیج کردند که کشور در این دو سال روی پای خود ایستاد و امروز شرایط به سمت مثبت شدن می‌رود و این نشان می‌دهد که تحریم‌ها اثر نداشته است. رئیس کل بانک مرکزی در ادامه گفت: در عراق نیز یک بخشی اراده سیاسی ندارند و درآمدهای نفتی آنها بعد از حمله آمریکا به نحوی طراحی شد که اول باید بروند واشنگتن و تأییدیه بگیرند و چون بانک مرکزی آنها تهدید می‌شود عملاً دستشان بسته است.

پایان عمر سیاسی ترامپ روز پیروزی ایران است

وی افزود: ما باید تلاش کنیم؛ نمی‌توانیم بنشینیم و بی‌گویی نمی‌شود. ترامپ دنبال فروپاشی کشور ما بود و امروز روز شکست آنها برای فشار حداکثری بود و پایان عمر ترامپ در سیاست، روز پیروزی ایران است. ترامپ برای سرنگونی و تغییر نظام سیاسی ایران آمده بود و شاهد بازی‌ها و اقدامات مختلف وی با هدف فروپاشی اقتصاد بودیم. همتی ادامه داد: امروز روز شکست و پایان عمر ترامپ و پیروزی ملت ایران است. تمام تلاش ترامپ ایجاد حداکثر تورم و رشد منفی و ایجاد ابرتورم با هدف فروپاشی اقتصاد ایران بود. در شرایط ابرتورم امکان کنترل اقتصاد وجود ندارد که البته با درایت مقام‌مظفره‌یری و حمایت مردم شاهد برعکس شدن اهداف آن‌ها بودیم.

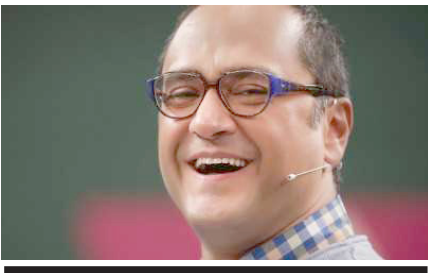
کاهش شدید درآمدهای نفتی در دو سال گذشته

طبق گفته رئیس کل بانک مرکزی ظرف دو سال گذشته رقم درآمدهای ارزی ناشی



کارگردان «پایتخت» با «جزیره» به شبکه نمایش خانگی می‌آید

سیروس مقدم، کارگردان با سابقه تلویزیون که سریال‌های پر مخاطبی را برای تلویزیون ساخته است این بار با سریال «جزیره» قدم در شبکه نمایش خانگی می‌گذارد. مقدم، در دومین سریال شبکه نمایش خانگی خود با همکاری منوچهر محمدی تهیه‌کننده کهنه کار سینما و تلویزیون به سراغ قصه‌ای ملسودرام و اجتماعی رفته که علی طالب آبادی آن را نوشته است. گفتنی است این سریال در مرحله پیش تولید قرار دارد و انتخاب بازیگران آن در حال انجام است؛ تا برای پخش در سال ۱۴۰۰ آماده شود.



رامبد جوان کارگردان موزیک ویدئو شد

رامبد جوان که این روزها بشدت مشغول پیش تولید برنامه «خندوانه» و سرریالی در نمایش خانگی است، به تازگی کارگردانی موزیک ویدئو جدید «ماکان بند» را بر عهده گرفته است. گفته می‌شود رامبد جوان برای کارگردانی این موزیک ویدئو، ایده و چالش‌های جدیدی را در معرض اجرا گذاشته است. این موزیک ویدئو قرار است قبل از نوروز امسال منتشر شود.



عذرخواهی رسول پناه از هواداران پرسپولیس

رئیس هیات مدیره باشگاه پرسپولیس به خاطر ویدئوهای منتشر شده عذرخواهی کرد. مهدی رسول‌پناه عضو هیات مدیره باشگاه پرسپولیس با انتشار بیانیه‌ای به خاطر ویدئو منتشر شده از خودش عذرخواهی کرد. در این بیانیه آمده است: بسم الله الرحمن الرحیم مردم عزیز ایران هواداران گرامی پرسپولیس متأسفانه در روزهای اخیر انتشار قطع شده ویدئوهایی از صحبت‌های بنده در جمع چند هوادار و سوء برداشت‌ها از این صحبت‌ها به دلیل تقطیع فیلم، باعث ایجاد حاشیه و البته ناراحتی بخش بزرگی از مردم متدین و انقلابی کشورمان شده است. لازم می‌دانم از عموم مردم به ویژه هواداران پرسپولیس بابت این اتفاق عذرخواهی کنم از آنها بخوام با اتحاد و همدلی، باشگاه بزرگ پرسپولیس را برای رسیدن به قهرمانی پنجم و ثبت یک رکورد دست نیافتنی، یاری کنند. مهدی رسول پناه

آنی یاب

برچسب هوشمند آنی یاب

دیگر نگران گمشدن اشیا و مدارک خود نباشید!

برچسب‌های هوشمند آنی یاب در سایزهای مختلف به منظور چسباندن روی اشیا، و مدارک جهت سریع‌تر پیدا کردن مالک توسط یابنده، طراحی و تولید شده‌اند. این برچسب‌ها دارای کدهای منحصر به فرد در هر شیت بوده که با فعال‌سازی آنها و چسباندن روی اشیا، و مدارک، در صورت مفقود شدن و پیدا شدن توسط هر شخصی، با استفاده از SMS (پیامک)، اسکن بارکد و تماس با پشتیبانی دفتر مرکزی آنی یاب امکان تحویل سریع‌ش، یا مدارک یافته شده به مالک آن فراهم می‌گردد.

بسته طلایی

جاسوییچی و کارت اصالت کالا

پکیج خاص و منحصر به فرد مناسب هدیه!

این محصول شامل یک جاسوییچی طلایی آب کاری شده ضد زنگ و یک کارت اصالت کالا که در برگرفته گارانتی نیز میباشد گزینه مطلوبی برای اصناف مختلف از جمله ساعت فروشان، طلا فروشان، موبایل فروشان و... جهت ارائه به مشتریان میباشد. مرکز آنی یاب با طراحی جاسوییچی طلایی علاوه بر افزایش ضریب پیدا شدن مفقودی‌ها در خصوص گواهی اصالت کالا گامی جهت تضمین اصالت UAS و خدمات مربوط برداشته است.

جهت سفارش این محصول با ۱۰٪ تخفیف کد ۲۷۰ را به ۳۰۰۰۵۰۲۰ پیامک کنید

جهت سفارش این محصول با ۱۰٪ تخفیف کد ۲۷۳ را به ۳۰۰۰۵۰۲۰ پیامک کنید

روزنامه اقتصادی اجتماعی سر اسری صبح ایران ایده روز پنجشنبه ۱۳۹۹/۱۱/۰۲ شماره: ۱۰۰۷

📍 **سویه جهش یافته کرونا در آفریقای جنوبی مسری تر است**

کارشناسان سلامت تایید کردند که سویه جهش یافته کروناویروس در آفریقای جنوبی از قابلیت سرایت بیشتری برخوردار است. کارشناسان تایید کردند: گونه جدید کروناویروس که اولین بار در آفریقای جنوبی شناسایی شد از گونه های قبلی مسری تر است اما شواهدی در مورد کشنده تر بودن آن وجود ندارد.

رئیس مشترک کمیته علمی وزارت بهداشت آفریقای جنوبی گفته‌است که سویه جهش یافته جدید ۵۰ درصد مسری تر است. هرچند شواهدی مبنی بر اینکه این گونه نسبت به نوع اصلی ویروس کشنده تر باشد وجود ندارد.

تاکنون بیش از ۱.۳ میلیون نفر در آفریقای جنوبی به کروناویروس آلوده شده و این کشور بیشترین تعداد مبتلایان به کووید-۱۹ را در قاره آفریقا گزارش کرده و همچنین با ۳۷ هزار و ۱۰۵ مورد فوتی بیشتری آمار قربانیان را در این منطقه به خود اختصاص داده است. وزیر بهداشت آفریقای جنوبی روز گذشته گفت: موارد ابتلا کاهش ۲۳ درصدی داشته اما طی هفته گذشته تعداد بیماران بستری شده در بیمارستان ۱۸۳ درصد بیشتر شده است. به نقل از مدیکال اکسپرس، کارشناسان آفریقای جنوبی با کشف سویه جهش یافته کروناویروس موسوم به ۵۱۰۷۷۲ مقامات این کشور را به اعمال محدودیت‌های کنروایی بیشتر به منظور مهار رشد بیماری متقاعد ساختند.

📍 تنها راه نجات کلانشهر تهران

مدیرکل حفاظت محیط زیست استان تهران با بیان اینکه اگر تصمیمات جدی‌تری بویژه برای ناوگان حمل و نقل در کلانشهر تهران گرفته نشود در آینده با مشکلات زیادی در این شهر مواجه خواهیم شد، تصریح کرد: توسعه به‌روز مترو در تهران، استفاده از خودروهای هیبریدی، ساماندهی صنایع و ارتقای استانداردها و کاهش بار جمعیتی در این کلانشهر تنها راه نجات تهران خواهد بود.

سعید محمودی همزمان با گرامیداشت هفته هوای پاک با شعار «هوای پاک، تعهد مسئولان، مشارکت مردم» صبح امروز از شرکت بهره برداری و خط ۷ درحال احداث متروی تهران بازدید کرد و با اشاره به اینکه باید به این نکته توجه داشته باشیم که اگر در کلانشهری مانند تهران مترو وجودنداشت شهروندان تهرانی امروز با مشکلات عدیده‌ای مواجه بودند، گفت: در صورت نبود مترو قطعا مشکلات حمل و نقل بیشتر و در نتیجه آلودگی هوا و دیگر مشکلات محیط زیستی نیز بیشتر می شود. وی با بیان اینکه اهداف مترو که یکی از آن‌ها خدمت رسانی به شهروندان است هدفی محیط زیستی است، اظهار کرد: اهداف مترو جدا از اهداف محیط زیست و توسعه پایدار نیست و محیط زیست برای حمایت از این اهداف تمام تلاش خود را خواهد کرد.محمودی ادامه داد: مفهوم توسعه پایدار در دنیا از کودکی آموزش داده می شود و زمانی که کودکان به بزرگسالی می‌رسند و تصمیم‌ساز می شوند، اصول آن را درک می کنند و می فهمند که این کار یک هدف محیط زیستی برای بهتر کردن زندگی است و باید در اولویت قرار گیرد.مدیرکل حفاظت محیط زیست استان تهران در ادامه سخنان خود به پیچیدگی مسائل محیط زیستی تهران اشاره کرد و گفت: استقرار لجام گسیخته صنایع از سال های دور و افزایش جمعیت تعداد خودرو در این کلان شهر از عمده‌ترین مسائل محیط زیستی تهران است.

در ادامه فریوش نوبخت – مدیرعامل شرکت بهره‌برداری متروی تهران و حومه نیز در این نشست با بیان اینکه شرکت‌ساز بهره‌برداری مترو در دنیا جایگاه و رتبه ویژه‌ای دارد، اظهار کرد: به رغم این جایگاه و رتبه، هیچ نگاه حمایتی در خصوص مترو در کشور وجود ندارد. وی با اشاره به اینکه در تهران روزانه ۲۱۰۰ قطار اعزام شده و ظرفیت جاده به جایی دو میلیون نفر را داشته است و حدود ۱۲ هزار نفر در سه شیفت در این شرکت مشغول فعالیت هستند، گفت: مترو پاک‌ترین ناوگان حمل و نقل کشور است اما هیچ قانونی از آن حمایت نمی کند.

نوبخت با بیان اینکه شرکت بهره برداری متروی تهران نتیجه ۳۰ سال تلاش، توسعه وساخت است و زحمات و هزینه زیادی برای آن شده است، اظهار کرد: بر

همین اساس بهره‌برداری از مترو و خدمت‌رسانی به شهروندان کار بسیار پرمسئولیت و سختی است و نیاز به حمایت بیشتری دارد.

مدیرعامل شرکت بهره برداری متروی تهران و حومه درادامه با اشاره به اینکه حضور متولیان محیط زیست استان آن هم در هفته هوای پاک و در پاک ترین ناوگان حمل و نقل کشور را به فال نیک می‌گیریم، گفت: همه ما نیازمند محیط زیست سالم هستیم و این مهم با حمایت از حمل و نقل پاک قابل دستیابی است. به گزارش روابط عمومی حفاظت محیط زیست استان تهران در آغاز این نشست گزارشی از آخرین وضعیت و اقدامات محیط زیستی مترو تهران از سوی مسئولان این مجموعه ارائه شد. مدیرکل حفاظت محیط زیست استان تهران همچنین از مرکز مونیورینگ و راهبری مترو تهران ودر ادامه خط ۷ در حال احداث متروی تهران بازدید کرد.

📍 صدور احکام «بازنشستگان غیرهیات علمی» در انتظار اطلاعات ارسالی دستگاه ها

مدیرکل فنی صندوق بازنشستگی کشوری با اشاره به صدور احکام ۹۰ درصد شاغلین همطراز یا هم رتبه براساس اطلاعات ارسالی از سوی دانشگاه ها گفت: با وجود مکاتبه این صندوق با دانشگاه فنی و حرفه‌ای، اطلاعات لازم و کامل برای صدور احکام بازنشستگان غیرهیات علمی آن دانشگاه در مجموع ۳۷ هزار بازنشسته غیرهیات علمی زیرمجموعه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری مطابق با صور تجلسه های ۲۵ آذرماه ۹۹ سازمان برنامه و بودجه) و دوم دیماه ۹۹ (صندوق بازنشستگی) ارسال نشده است.

به دنبال مراجعه جمعی از بازنشستگان غیرهیات علمی دانشگاه فنی و حرفه ای به صندوق بازنشستگی کشوری برای پیگیری صدور اصلاحیه احکام حقوقی شان پس از متناسب سازی مهرماه ۹۹ جلسه ای با حضور مدیرکل فنی صندوق بازنشستگی کشوری در محل این صندوق برگزار شد. اکبر شیرمحمدی مدیر کل فنی صندوق بازنشستگی کشوری در این جلسه، با اشاره به اینکه صدور احکام متناسب سازی حقوق بازنشستگان تحت پوشش براساس بخشنامه سازمان برنامه و بودجه یک وظیفه و تعهد است، گفت: این صندوق همانطور که برای بیش از یک میلیون و ۵۰۰ هزار نفر از بازنشستگان در دستگاه های اجرایی حکم متناسب سازی صادر کرده، متعهد است که برای بازنشستگان غیرهیات علمی دانشگاه فنی و حرفه ای نیز احکام جدید را صادر کند. شیرمحمدی صدور احکام ۹۰ درصد شاغلین همطراز یا هم رتبه را براساس اطلاعات ارسالی از سوی دانشگاه ها عنوان کرد و افزود: با وجود مکاتبه این صندوق با دانشگاه فنی و حرفه ای، اطلاعات لازم و کامل برای صدور احکام بازنشستگان غیرهیات علمی آن دانشگاه و در مجموع ۳۷ هزار بازنشسته غیرهیات علمی زیرمجموعه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری مطابق با صور تجلسه های ۲۵ آذرماه ۹۹ (سازمان برنامه و بودجه) و دوم دیماه ۹۹ (صندوق بازنشستگی) ارسال نشده است. وی تصریح کرد: صدور احکام بر مبنای ۹۰ درصد شاغل نیازمند تعیین میزان احکام افراد با شرایط مختلف از سوی دانشگاه است که این اطلاعات باید از طریق وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و دانشگاه های فرهنگیان و فنی و حرفه ای به صندوق ارائه شود و صندوق بازنشستگی نیز براساس همان اطلاعات احکام جدید بازنشستگان غیرهیات علمی آن ها را یکجا صادر کند.

شیرمحمدی تاکید کرد: روند صدور احکام در حال انجام است و مکاتبات بین صندوق و دانشگاه فنی و حرفه ای انجام شده و به محض اینکه اطلاعات لازم در

اختیار صندوق قرار بگیرد، احکام سریع‌ا صادر می شود.

وی از دستگاه های اجرایی مذکور که احکام بازنشستگان کشوری آن ها نیازمند اصلاحیه است، خواست تا ضمن سرعت بخشیدن به تهیه و ارسال اطلاعات لازم با این صندوق برای صدور احکام جدید براساس متناسب سازی مهرماه ۹۹ همکاری کنند.

سعیده محمد – سردبیر | رییس‌سازمان

غذا و دارو ضمن هشدار نسبت به پیامدهای منفی حذف ارز دولتی دارو، در عین حال درباره روند تامین و تخصیص ارز در این حوزه گفت:

با توجه به تحمیل هزینه های تامین و تولید داروهای کرونا عملا نزدیک به ۸۰۰ میلیون دلار از مجموع حدود ۲۵/۲ میلیارد دلار ارز تامین شده برای دارو و تجهیزات پزشکی، برای کرونا مصرف شده و این امر عملا تخصیص و تامین ارز سایر داروها و تجهیزات پزشکی را نسبت به سال گذشته در مضیقه نسبی قرار داده است.

نمایندگان انجمن ها و سندیکاهای تولیدکنندگان و واردکنندگان تجهیزات پزشکی، دارو و مواد اولیه دارویی در شورای مشورتی قرارگاه دارو و تجهیزات پزشکی که با حضور وزیر بهداشت برگزار شد، گزارش مسبوظلی از روند رو به گسترش تولید ملی در حوزه دارو و تجهیزات پزشکی، نحوه تامین دارو و مواد اولیه در کشور و فراز و نشیبها و مضایق تخصیص و تامین ارز در ماه‌های اخیر و عواقب و مشکلات احتمالی پیش رو ارائه دادند و به اتفاق اظهار داشتند میزان و نحوه تخصیص و تامین ارز به ویژه در حوزه دارو و مواد اولیه دارویی، می‌تواند در ماه های باقیمانده سال و سال آتی مشکلاتی را در زمینه تامین بهنگام و دسترسی به برخی داروها ایجاد کند.

بنابر اعلام روابط عمومی وزارت بهداشت، دکتر سعید نمکی، وزیر بهداشت در ادامه جلسه شورای مشورتی دارو و تجهیزات پزشکی، گفت: اسامی در حوزه ارز و ریال، شاید سخت ترین سال بعداز انقلاب را تجربه کردیم، اما علیرغم مشکلات موجود و حضور همه گیری ویروس کووید ۱۹، به هر طریقی که بود به همت همکاران در سراسر کشور، توانستیم کشور را مدیریت کنیم. در سیستم بهداشت و درمان نیز با کمک تمامی همکارانمان، نهایت سعی و تلاش را کردیم تا کمترین عارضه و خسارات ممکن واقع شود. اگر همراهی و

در شورای مشورتی قرارگاه دارو و تجهیزات پزشکی مطرح شد

تامین ارز دارو و تجهیزات پزشکی در مضیقه



تلاش این کمیته ها و شوراهای مشورتی نبود، بسیاری از اتفاقات مثبت نمی افتاد. در حال حاضر نیز درصد هستیم با مساعدت رییس جمهور و همراهی بانک مرکزی، کمک هایی برای پیشبرد اقدامات دریافت کنیم.

در این نشست، ناصر ریاحی، رییس سندیکای وارد کنندگان دارو و عضو شورای مشورتی دارو و تجهیزات پزشکی، از روند تخصیص و تامین ارز و نحوه قیمت گذاری کالاهای وارداتی و داخلی و مشکلاتی که در این زمینه ایجاد شده بود، گزارشی ارائه داد. دکتر نمکی نیز پیرو این بحث، دستور پزشکی، گفت: اسامی در حوزه ارز و ریال، شاید سخت ترین سال بعداز انقلاب را تجربه کردیم، اما علیرغم مشکلات موجود و حضور همه گیری ویروس کووید ۱۹، به هر طریقی که بود به همت همکاران در سراسر کشور، توانستیم کشور را مدیریت کنیم. در سیستم بهداشت و درمان نیز در ادامه با بیان اینکه نباید ویرتین واردکننده، تولیدکننده و وزارت بهداشت ایران در نظر خارجی ها مشتت جلوه کند، گفت:

رییس سندیکای وارد کنندگان دارو در

ادامه به مشکلات فراروی واردات و ترخیص فرآورده های پلاسما، اشاره کرد و دکتر نمکی نیز در ادامه با بیان اینکه نباید ویرتین واردکننده، تولیدکننده و وزارت بهداشت ایران در نظر خارجی ها مشتت جلوه کند، گفت:

حل مشکل آلودگی هوا و ترافیک تهران حاکمیتی است

وی با اشاره به قانون هوای پاک و نقش ۱۸ دستگاه در اجرای این قانون، اظهار کرد: اتفاقا در این قانون کمترین نقش به شهرداریا داده شده است که تنها نقش توسعه حمل و نقل عمومی را در برعهده دارند و ما در شهرداری تهران نیز ۷۰ درصد بودجه آزاد خود را به این مسئله اختصاص دادیم.

اما باید بگویم که حل مشکل آلودگی هوا و ترافیک در شهری به مانند تهران یک مسئله حاکمیتی است و شهرداری نمی تواند به تنهایی بار این حجم سنگین را هم وجود دارد.

شهردار تهران در ادامه با اشاره به سخت گیرانه تر شدن شاخصهای سنجش آلودگی هوا در تهران تصریح کرد: به طور طبیعی در آذر و دی شاهد وارونگی هوا در تهران هستیم و این خصیصه هوای تهران است و حتی در سابقه تاریخی نیز آمده است که هوای زمستان تهران مه داشته و حالا مه و آلودگی با هم وجود دارد.

وی با بیان این که اثبات شده که افزایش کرونا با آلودگی هوا ارتباط دارد گفت: اسامی به روشهای مختلف کمسهای ماهواره ای تهران را با سال گذشته بررسی کردیم و تفاوت معناداری را به خصوص در نزدیکی کانون های آلایندهی که نزدیک به صنایع بزرگ بودند مشاهده کردیم که با گازرذری و کیفیت می سوزانند و عکسهای ماهواره ای نشان می دهد وضعیت اسامی

شهردار تهران اعلام کرد که حل مشکل آلودگی هوا و ترافیک در تهران یک موضوع حاکمیتی است و شهرداری به تنهایی نمی تواند بار این حجم زیاد را بر دوش بکشد.

پیروز حناچی در مراسم تجلیل از سفیران هوای پاک با بیان این که ترافیک و به تبع آن آلودگی هوا جزو مشکلات همه کلانشهرها است، گفت: به تناسب جمعیت، کلانشهرها این مشکلات را تجربه می کند اما این بدین معنا نیست که مشکل لاینحل است.

وی با بیان این که معمولا در چنین شرایطی فعالیتها و اقدامات مثبت را فراموش می کنیم، گفت: اگر نمودار دو دهه شهر تهران را نگاه کنیم می بینیم که آلاینده ها روند کاهشی داشته است، اما میزان کاهش و سرعت آلاینده ها به گونه ای است که می تواند تمام زحمات را به باد بدهد. وی با بیان این که یکی از نعنمتهای کشور ما نفت است اما از سوی دیگر یکی از ویژگی های نفت ما داشتن گوگرد بالا است، گفت: البته در شهر تهران گازوئیلی که از این فرآورده نفتی استفاده می شود گوگرد استانداردی دارد و مسئولین به درستی می گویند که در تهران مازوت سوزانده نمی شود، اما دقت داشته باشید که آلودگی از مرز تقسیمات کشوری تبعیت نمی کند و اگر در «قروین و آب یک» گازوئیل بر گوگرد سوزانده می شود، تاثیرش به تهران هم می رسد.



ایجاد نابسانی و قیمت های های متفاوت بر کالاهای مهم و استراتژیک مانند دارو، تاکید کرد که نظام قیمت گذاری باید بر پایه منطقی روشن، ساماندهی شود و حذف یکباره ارز بانکی و دولتی و قیمت های شناور منیع ارز نه تنها کمکی به این حوزه نمی کند، بلکه بر مشکلات تولیدکننده و واردکننده و مصرف کننده، توامان خواهد افزود.

📍 هیچ بیماری پشت در بیمارستان معطل نماند

وزیر بهداشت در ادامه بحث ارز دارو افزود: در این مورد باید چند نکته را مطرح کنیم؛ اولاً اینکه در حال حاضر جهان روزهای اقتصادی سخت و بحرانی را سپری می کند و هر تکهانه ای بر اقتصاد کشور بویژه در حوزه کالاهای اساسی می تواند بحران اجتماعی در مردمی که سالی آوری شان کاهش یافته، ایجاد کند.

در موضوع کرونا اجازه ندادیم که حتی یک بیمار مبتلا به کرونا بیرون از بیمارستان نیازمند تخت بماند، هیچ بیماری بدون خدمات درمانی معطل نماند و هیچ قومیت و اقلیتی در این زمینه با تبعیض مواجه نشد و با این اوصاف و وجود مشکلات فراوان، در زمینه سایر بیماری ها، بحرانی برای تامین ارز و تامین تجهیزات پزشکی و دارو در کشور ایجاد نشد.

📍 ۱۴۰۰: سال درآمدهای نامعلوم و مصارف و نگرانیهای معلوم

وی گفت: سال ۹۹ و ۱۴۰۰ سالهای درآمدهای نامعلوم و مصارف و نگرانی های معلوم است، در چنین شرایطی هر گونه شوک جدید برای بیماران قابل قبول نیست.

📍 پیگیری تامین و تخصیص ارز در دولت

وی در ادامه قول مساعد داد که موضوع تامین و تخصیص ارز و روند منظم آن از مسیر مجاری مربوطه در دولت پیگیری و محقق شود.

حل مشکل آلودگی هوا و ترافیک تهران حاکمیتی است

حادثتر شده است که البته شاید شرایط تحریم بی تاثیر نبوده است. وی با بیان این که البته دقت داشته باشید که ۶۰ درصد علت آلودگی هوای تهران منابع متحرک هستند و هیچ راهی جز کنترل آلاینده ها نیست گفت: کاهش مصرف سوختهای فسیلی راهبرد اصلی ما است که البته نباید اجرای همه راه حل ها را به گردن دولت انداخت و باید روش و شیوه زندگی را تغییر داد. وی با اشاره به افزایش مشکلاتی همچون فشار خون ،دیابت، چاقی و غیره در بین شهروندان با قرائت یک کیت شمر گفت: «کیت نخارد پشت من، نشان انگشت من » و خودمان باید اراده کنیم و بسیاری از مشکلات را حل کنیم. وی با اشاره به لزوم مدیریت یکپارچه شهری گفت: این روزها نیازمند این موضوع هستیم و باید همه دستگاه ها در یک شهر هم جهت حرکت کنند و نباید هر دستگاهی به روش خود عمل کند. البته دقت داشته باشید مردم تاثیرگذاری تصمیمات را می خواهند اما باید از دستگاهی توقع داشته باشیم که مسئولیت و اختیار داشته باشد.

وی با اشاره به نقش سمنها و رسانه ها در ایجاد مطالبه گری اجتماعی خاطر نشان کرد: تقاضا و درخواستها در حوزه های غیر دولتی سبب فشار بر تصمیم گیران شد و آنها را به سر خط آورد که در این زمینه سمن ها و نهادهای غیر دولتی بسیار تاثیر گذار هستند.

۲۲۰هزار داوطلب آزمون استخدامی بهمن وزارت بهداشت

📍 شش و نیم برابر شدن درآمد گروه پرستاری طی ۷ سال

وی با تاکید بر اینکه ازسال ۹۲ تاکنون، درآمد گروه پرستاری کو نیم برابر شده است و این در حالی است که شاخص قیمت مصرف کننده، افزایش ۴برابری داشته است، عنوان کرد: میزان افزایش احکام حقوق گروه پرستاری به نسبت سایر گروه ها بیشتر بوده است، به گونه ای که رشد حقوق پرستاران به نسبت پزشکان، رقم ۱۴واحد درصد را نشان می دهد.

تقسوی نژاد اشاره ای نیز به تلاش های صورت گرفته وزارت بهداشت برای پرداخت معوقات و کارانه پرستاران و کادر بهداشت و درمان نمود و افزود: در سفر به یکی از شهرستان های محروم کشور به ما اعلام شد که ۲۴ ماه پزشکان و پرستاران بیمارستان کارانه عقب افتاده دارند، اما با تلاش هایی که صورت گرفت هم اکنون کارانه آنها تا پایان آبان ماه تسویه شده است. معاون توسعه مدیریت، منابع و برنامه ریزی وزارت بهداشت، اظهار داشت: تاکنون ۱۱ هزار و ۲۰۰میلیارد تومان برای جبران بخش سلامت و خدمات کارکنان به دانشگاه های علوم پزشکی کشور پرداخت شده است. به گزارش ویسا، در پایان این نشست اعضای هیات مدیره سازمان نظام پزشکی کشور با اهدای لوح تقدیری از خدمات سیدکامل تقوی نژاد معاون توسعه مدیریت، منابع و برنامه ریزی وزارت بهداشت تقدیر کردند.



توجه به تعداد بالای پذیرفته شدگان در این آزمون، از هر ۵ و نیم نفر، یک نفر شانس قبولی در آزمون استخدامی را خواهد داشت.

📍 امتیاز ویژه برای پرستاران فعال در بخش کرونا در استخدامهای جدید

تقوی نژاد، امتیاز در نظر گرفته شده برای همکاران درگیر مستقیم با ویروس کرونا، را نیز یادآور شد و گفت: این امتیاز می تواند فرصت مناسبی برای تبدیل وضعیت پرستاران شاغل در این بخش ها و قدردانی از تلاش ها و از خودگذشتگی آنها و سایر همکاران درگیر با ویروس کرونا باشد.

📍 شانس قبولی یک نفر از هر ۵.۵ نفر

معاون توسعه مدیریت، منابع و برنامه ریزی وزارت بهداشت، با اشاره به ثبت نام ۲۲۰هزار داوطلب برای آزمون استخدامی بهمن ماه وزارت بهداشت، افزود: با

رئیس قوه قضاییه : نباید دسترسی به وکیل سخت باشد

که به امضاء می‌رسد باید قانونمند باشد و هم در آنجه که کانون وکلای پیشنهاد می‌دهد، نباید موردی خلاف قانون وجود داشته باشد.

رئییسی ضمن استقبال از اعلام نقطه نظرات کانون وکلا به دستگاه قضایی کشور، گفت: ما همواره اعلام کرده ایم که از نقطه نظرات مفید و سازنده کانون وکلا استقبال می‌کنیم. رئیس قوه قضاییه با اشاره به دقت در انطباق کامل سند تحول قضایی بر قوانین کشور، عنوان کرد: در همه بخشنامه‌ها و آیین‌نامه‌هایی که صادر کرده ایم از جمله سند تحول قضایی، تلاش شده تا همه موارد مبتنی بر قانون باشد. رئیسی بر این نکته نیز تاکید کرد که تقید دستگاه قضایی بر قانونمندی است و افزود: برای برخی از مواردی که در سند تحول قضایی ذکر شده زیرساخت‌های حقوقی وجود دارد، اما زیرساخت‌های حقوقی و قانونی برخی موارد نیز هنوز ایجاد نشده است که باید ایجاد شود.

رئیس قوه قضاییه با بیان اینکه نباید دسترسی به وکیل سخت باشد، گفت: تقویت نظرات درون سازمانی، تقویت مبارزه با فساد، تقویت دسترسی مردم به وکیل و همچنین تقویت اختیارات بر اساس قانون، باید در تدوین آیین‌نامه وکالت مورد توجه قرار بگیرد.

حجت الاسلام والمسلمین سیدابراهیم رئیسی در دیدار با هیات رئیسه اتحادیه کانون‌های وکلای دادگستری و برخی از روسای کانون‌های وکلای دادگستری کشور که امروز سه شنبه برگزار شد، با تقدیر از اقدام اتحادیه کانون وکلای دادگستری در تقدیم آیین نامه پیشنهادی جدید وکالت به قوه قضاییه گفت: با توجه به تطورات دهه‌های اخیر و گسترش فضای ارتباطات، تدوین یک آیین نامه جدید پس از ۷۰ سال امری ضروری به نظر می‌رسید. رئیس قوه قضاییه ضمن توصیه به اعضای کانون وکلا برای اصلاح برخی موارد خلاف قانون در آیین نامه پیشنهادی جدید وکالت، عنوان کرد: هم آنچه

^[1] رئیس قوه قضاییه با بیان اینکه نباید دسترسی به وکیل سخت باشد

کارت ملی هوشمند به شماره ۴۱۱۵۶-۶۲۰۰۰۴۱ و سند موتورسیکلت کویر ۲۰۰ به شماره ۴۳۲۲۲/۳۲ متعلق به امیرحسین امینی چرمپه‌نی فرزند قربانعلی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۴/۲۹ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی هوشمند به شماره ۱۲۷۳۲۸۰۵۹ و شناسنامه به شماره ۱۲۷۳۸۴۷۰۵۹ متعلق به مهدی ادم زاده فرزند مرتضی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۲۹ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی هوشمند به شماره ۱۲۷۰۱۱۰۸۹۶ متعلق به بنفشه نوذری فرزند مرتضی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۱۵/۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی هوشمند به شماره ۱۲۸۵۰۲۴۱۵ متعلق به سپیداپور احمدی فرزند سیدمجتبی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۷/۰۱مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی هوشمند به شماره ۱۲۷۱۴۳۳۴۱ متعلق به محبوبه سهرابی فرزند محمدحسین در تاریخ ۱۳۹۹/۰۴/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی هوشمند به شماره ۱۱۲۹۱۰۰۴۸۰ متعلق به بهروز نادى فرزند سیف اله در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۲۲ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی هوشمند به شماره ۱۲۹۱۳۸۰۸۵۱ متعلق به زهرا حبیب الهی خوراسگانی فرزند حسین در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۲۹ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی هوشمند به شماره ۱۲۸۷۳۸۲۲۲ و شناسنامه به شماره ۱۲۶ متعلق به مهین سادات هاشمی فرد فرزند ابوالفضل در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۰۲ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی هوشمند به شماره ۴۶۱۰۴۴۵۱۴ متعلق به رضا عالی پور مرغلکی فرزند ابراهیم در تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۲۹مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی هوشمند به شماره ۱۲۷۲۸۱۸۸۵۳ متعلق به محمدمین پریان فرزند مصطفی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۰۱مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی هوشمند به شماره ۱۲۷۱۹۵۵۴۲ متعلق به پویا سجادیان فرزند سعید در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۲۷ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی هوشمند به شماره ۱۲۸۵۹۰۴۰۵۲ و کارت شناسایی فولاد مبارکه به شماره ۷۳۲۱۸ متعلق به محمدرضا صنایع فرزند محمدتقی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۲۹مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

شناسنامه به شماره ۱۲۳۰۲۶۴۵۴ و کپی برابر با اصل کارت ملی و شناسنامه به شماره ۱۲۳۰۲۶۴۵۴ متعلق به علیرضا اسفندیاری فرزند مرتضی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۲۹ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد

کارت ماشین خودرو سواری پراید جی تی ایکس مدل ۱۳۸۷ و شماره ۷۸ و ۱۴۲ ایران ۵۳ و شماره موتور ۱۳۳۱۱۶۶ و شماره شاسی S۱۴۱۲۲۸۷۱۸۵۷۱ متعلق به حیدرعلی کباری فرزند فیروزعلی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۱۴ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی هوشمند به شماره ۱۲۸۸۱۲۰۵۶۲ متعلق به منصور راه جو فرزند اکبر در تاریخ ۱۳۹۹/۰۸/۲۹ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی قدیم و رسید کارت ملی هوشمند به شماره ۱۲۸۶۸۰۴۳۶ و گواهینامه پایه دو به شماره ۱۲۸۶۸۰۴۳۶ متعلق به سیدحسین سجادی جزئی فرزند کریم در تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۲۸ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

۲۵۰۸

شناسنامه به شماره ۲۴۷۷۹ (به شماره ملی ۱۲۹۲۴۰۲۶۷۹) متعلق به ابراهیم جمالی فرزند رمضان در تاریخ ۱۳۹۹/۰۴/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت پایان خدمت(به شماره ملی ۱۲۹۲۳۵۴۸۸۷)متعلق به محمود پیرنجم الدین فرزند رسول در تاریخ ۱۳۹۹/۰۵/۰۱مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۲۲۹۵۲۴۹۰۱ متعلق به علی اکبر رضا پور فرزند عبدالرسول در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۲۰ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۱۲۷۱۷۵۴۲۴۱ متعلق به سیدجواد افضلی فرزند سیدبابک در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۰۲ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۱۲۸۶۵۷۴۸۸۹ متعلق به علی اشجع فرزند محمد در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۲۷ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۱۷۴۰۰۷۵۱۱۰ متعلق به میلاد مهدی آبادی فرزند مرتضی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۵۷۵۹۷۷۱۵۵۸ متعلق به عین اله نصیری فرزند فرهاد در تاریخ ۱۳۹۸/۱۱/۳۰ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۱۲۷۰۱۵۵۱۹۹ متعلق به عاطفه سادات حسینی عاشق آبادی فرزند سیدرحیم در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۱۵ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۱۸۱۰۴۵۶۸۲۷ و گواهینامه پایه سه متعلق به علیرضا سلامت فرزند محمد در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۱۵ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ماشین و بیمه نامه ماشین (شخص ثالث)خودرو تندر ۹۰ ۱-رنگ سفید_شیرینی روغنی مدل سال ۱۳۹۳ به شماره پلاک ۱۳ایران ۷۷ق۱۱۹ وپه شماره شاسی S۱۴۱۲۲۸۷۱۸۵۷۱ وپه شماره موتور RD۰۳۵۶۱۰۰۰۱۲۸۶۶۲۱۰۰۰۱متعلق به بتول تدین چهارسوقی فرزند احمد در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۰۲ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

شناسنامه به شماره ۱۲۷۲۸۵۰۷۹۱ متعلق به سحر قسی نژاد فرزند احمد در تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۱۲۸۷۳۵۹۰۰۰ متعلق به علیرضا کوشه فرزند محمدرضا در تاریخ ۱۳۹۹/۰۸/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۱۲۷۰۸۱۰۷۵۸ متعلق به علی کریمی فرزند عبدالله در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۲۹ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

۲۵۲۵

بیمه نامه موتور سیکلت به شماره ۶۱۲۳۷ایران۶۱۲۳۷ و کارت موتور به شماره ۲۸۳۶-N۵۴۶AJDKDKH۲۸۳۶ و کارت سوخت به شماره ۶۱۲۳۷ایران۶۱۲۳۷ متعلق به معصومه مجیری فروشانی فرزند ولی اله در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۱۹مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

۲۵۷۱

کارت ملی به شماره ۲۲۸۱۹۴۳۴۳۲ متعلق به محمد دهقانی فرزند عباس در تاریخ ۱۳۹۹/۰۸/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۰۹۱۱۲۶۲۰۳۵۰ متعلق به فاطمه بهادریان فرزند غلامرضا در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۲۵ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۲۲۸۴۱۹۶۹۹۳ متعلق به امیر رضا کریمی فرزند بهمن در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۲۹ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۳۳۰۰۸۵۱۷۸۴ و کارت ماشین۲۰۶مدل ۹۹ به شماره پلاک ۴۷و۱۲۹۳ایران ۶۳ متعلق به مرضیه اسمعیل زاده مطلق فرزند محسن در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۱۸۱۸۱۱۱۹۷۷ متعلق به مهناز کاظمی فرزند خلیل در تاریخ ۱۳۹۹/۰۸/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۲۲۸۰۴۰۸۰۴۱ متعلق به فریبا دهقانی فرزند غلامرضا در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۲۰ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۱۲۸۹۲۶۰۱۲۸۹۲۶ متعلق به محمد رضا زارع فرزند جلیل در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۲۲۸۱۷۱۴۹۵۰ متعلق به امیر معزی فرزند امان اله در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۲۰ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

جواز حمل اسلحه شکاری پنج تیر به شماره بند۳۲۵۲۷ کالیبر ۷/۱۲متعلق به حشمت الله غفاری فرزند سیف الله در تاریخ ۱۳۹۹/۰۶/۳۰ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

۲۶۰۱

کارت ملی به شماره ملی ۰۹۲۳۵۵۲۰۸۸ متعلق به سجاد فاروقی فرزند عباس در تاریخ۱۳۹۹/۰۹/۲۷

۳۶/۴۱۰/۱۱۰۱

مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

گواهینامه پایه دو به شماره ملی ۰۹۳۰۷۱۷۸۹۹ متعلق به اصغر خامه چین خیابانی فرزند عبدالله در تاریخ ۱۳۹۹/۰۴/۰۵ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

شناسنامه به شماره ملی ۳۶۱۱۷۰۲۳۶۱ متعلق به مهسا اصلاحی فرزند محمناصر در تاریخ۱۳۹۹/۰۵/۰۵ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ملی ۰۹۴۱۱۰۶۷۶۴ متعلق به زهرا زمانی نژاد فرزند حسنعلی در تاریخ۱۳۹۹/۰۹/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

شناسنامه به شماره ملی ۰۹۲۷۹۰۴۰۶۶ متعلق به محمدرضا هنرور طاهری فرزند هوشنگ در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۲۹مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ملی ۶۳۵۹۲۳۲۰۳۰ متعلق به محمدعلی اخلاقی فرزند فتاحعلی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۶/۲۰مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

گواهینامه پایه سه به شماره ملی ۰۹۲۵۲۴۴۵۰۳ متعلق به نادر مهرشید فرزند محمدابراهیم در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۲۵ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

گواهینامه پایه سه و کارت پایان خدمت به شماره ملی ۶۳۵۹۲۶۴۲۳ متعلق به وحید کفاش استاد فرزند علی اکبر در تاریخ ۱۳۹۹/۰۲/۱۵ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ملی ۴۷۲۲۸۷۳۲۱۷ متعلق به سیدمحمد حسینی فرزند حسین در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۰۱مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ملی ۰۹۴۵۷۹۰۷۶۷ متعلق به مهدی پاک فطرت فرزند محمدتقی در تاریخ ۱۳۹۸/۱۱/۰۱مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی وگواهینامه پایه سه به شماره ملی ۰۷۷۰۲۵۸۰۷۷ متعلق به امیرعلی رجبی فرزند وحید و کارت موتور دلتا مدل۱۳۹۵ به شماره پلاک ۴۳۲/۱۹۱۴۴ متعلق به سجاد رهنما فلورجانی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۱۰مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ملی ۰۹۲۳۱۵۳۹۹۵ متعلق به امیر داودنیا فرزند غلامرضا در تاریخ۱۳۹۹/۰۸/۰۲ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ملی ۱۰۶۳۳۱۲۸۵۳ متعلق به غلامعلی پورمحمد فرزند علی اکبر در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۲۰ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۰۸۴۹۳۲۲۷۸۱ متعلق به اسدالله داروه فرزند غلامعلی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۷/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

گواهینامه پایه دو به شماره ملی ۰۷۰۳۶۶۷۹۲۹ متعلق به جمال وفاخواه فرزند محمدرضا در تاریخ ۱۳۹۹/۰۸/۰۱مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی وگواهینامه پایه سه به شماره ملی ۰۹۲۳۳۳۸۴۴۱ و کارت خودرو وبیمه نامه خودرو پراید مدل ۱۳۸۳به شماره پلاک ۳۹۸۸۳/۲۴ متعلق به امیرمحمد نعمتی سراسیا فرزند حسن در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۲۰مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ملی ۰۹۴۳۶۲۸۱۸۷ متعلق به معصومه پروانه فرزند علی اکبر در تاریخ۱۳۹۹/۰۸/۰۸ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

گواهینامه پایه دو به شماره ملی ۰۷۳۱۰۷۰۶۶۶ متعلق به قاسم زنجیر فرزند تاج محمد در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۰۸مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

شناسنامه وگذرنامه به شماره ملی ۰۹۳۹۳۳۷۸۰۰ متعلق به محمدعلی خان زاده علی شاهی فرزند حسین در تاریخ ۱۳۹۹/۰۸/۱۵ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

شناسنامه به شماره ملی ۰۹۲۴۳۳۳۳۳۸ وبیمه نامه موتور۹۱۶۶۶/۷۷۷ متعلق به سجادخورجردی فرزند کاظم در تاریخ۱۳۹۹/۰۱/۲۹ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

شناسنامه به شماره به شماره ملی ۰۹۲۷۳۱۰۷۶۷ متعلق به سعید آرام جو فرزند محمدرضا در تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۲۵ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

شناسنامه به شماره ۹۵۵ متعلق به مسعود حبیبی فرزند طالبی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۸/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

برگ سبز خودرو ریو نقره ای رنگ مدل ۱۳۸۹ به شماره پلاک د ۷۱ ۷۲۶ ایران ۳۶ و شماره شاسی : S۱۴۱۱۸۵۴۴NASF۱۰۰۲۲۸۱۱۸۵۰۲ و شماره موتور : ۱۰۸۵۰۰۲ متعلق به وحید خرمیان طوسی فرزند مهدی در تاریخ ۱۳۹۸/۰۷/۰۳ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت پایان خدمت و کارت ملی به شماره ملی ۰۶۹۰۸۸۵۶۵۲ متعلق به احمدرضا رضائی فرزند علی اصغر در تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۱۵ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ملی ۰۸۴۹۳۲۹۹۰۱ متعلق به عباسعلی خوزم فرزند رمضان در تاریخ۱۳۹۹/۰۷/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۰۹۲۵۲۳۲۶۲ متعلق به مهدی اسماعیل زاده فرزند علی در تاریخ۱۳۹۹/۰۸/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

گواهینامه پایه دو به شماره ۰۹۴۱۰۱۱۲۵۶ متعلق به رضا نصیری فر فرزند حسنعلی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۲۳مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۰۹۲۳۶۹۹۸۳۵ متعلق به غلامرضا روحی فرزند محمدتقی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۶/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

شناسنامه به شماره ملی ۱۷۳۰۱۷۳۰۷۳ متعلق به علی زحمتکش فرزند خداوردی در تاریخ۱۳۹۹/۰۱/۰۲ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۰۶۹۰۶۲۳۰۴ متعلق به مهدی عسگری پایگی فرزند غلامرضا در تاریخ۱۳۹۹/۰۹/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی و گواهینامه پایه ۲ به شماره ملی ۰۹۴۴۹۳۲۸۵۱ و کارت خودرو و بیمه نامه و کارت سوخت تپبا مدل ۱۳۹۱ به شماره پلاک ۴۷ و ۳۳۴ ایران ۳۶ متعلق به سیدمحمد کهنسال فرزند سیدعلی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۲۴ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۰۹۴۱۶۰۳۴۴۱ و دفترچه بیمه متعلق به فاطمه رضائی قنبرآبادی فرزند اسماعیل در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۲۶ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۰۹۳۱۵۴۴۴۴۰۳ متعلق به حسین بهنام رضائی فرزند ماشالله و کارت سوخت پراید مدل ۱۳۸۸ به شماره پلاک ۸۹ ص ۸۹ایران۴۶۹ به نام سیدمصطفی نجار استان قدس در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۲۵مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

گواهینامه پایه دو و گواهینامه موتورسیکلت و کارت ملی به شماره ملی ۰۹۲۳۱۶۳۹۶۶ متعلق به محسن زنگنه ابراهیمی فرزند عباس در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۲۵و کارت پایان خدمت به شماره ملی ۰۹۴۲۱۶۳۹۶۶ در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

گواهینامه و کارت ملی به شماره ملی ۵۲۲۹۹۱۳۷۷۰ و کارت شناسایی وزارت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی مشهد به شماره ۹۴۱۲۹۲۹۵ متعلق به هادی برای فرزند حسین در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۲۴ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۰۹۴۴۹۲۷۳۹۴ متعلق به سماته غفوریان خراسان وفادار فرزند ناصر در تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۲۵ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۶۴۳۹۹۸۰۵۰۵ متعلق به قاسم قنبری فرزند عباس در تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۲۵ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۰۹۴۴۳۸۱۹۳ متعلق به محمد حیدرزاده خرکتی فرزند غلامعلی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۰۸۱۰۲۳۰۹۸۴ متعلق به امیررضا طاهری فرزند حسین در تاریخ۱۳۹۹/۰۸/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۰۹۲۶۱۴۵۰۱۰ متعلق به حمید زرهادی فرزند غلامرضا در تاریخ ۱۳۹۸/۰۵/۲۰ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

گواهینامه پایه ۳ و گواهینامه موتورسیکلت و کارت ملی به شماره ۰۹۲۵۲۵۹۲۳۲۲ متعلق به سیدسجاد سیدعلیزاده خباز فرزند علی اصغر وکارت خودرو و بیمه نامه و کارت سوخت کویر قرمز رنگ مدل ۱۳۹۵ به شماره پلاک ۷۷۵ / ۲۴۳۵۸ به نام سیدمحمد سیدعلیزاده خباز در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۲۸ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی و کارت پایان خدمت به شماره ملی ۶۴۳۰۰۲۳۲۳۱ متعلق به سیدعلی سیدبان فرزند سیدعلی اکبر و کارت خودرو و کارت سوخت پراید سفیدرنگ مدل ۱۳۹۱ به شماره پلاک ۴۳ و ۵۹۶ ایران ۷۴ به نام گل اندم رستمی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۲۲ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۱۰۶۱۸۵۸۷۴۱ و شناسنامه به شماره ۸۱۰ و کارت پایان خدمت و گواهینامه پایه یک متعلق به سید مجتبی عشقی فرزند محمدعلی و کارت ماشین پراید مدل ۸۸ به شماره ۱۴۶۱۴۶/۲۴ و ۹۲۵۱۴۶/۲۴ در سوخت به شماره ۱۴۶/۲۴و ۹۲۵ متعلق به مهری تقی آبادی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۰۲ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۰۹۲۴۵۶۰۷۳۸ متعلق به مهرنوش شکاری فرزند علی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۵/۲۹ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۳۱۱۱۵۸۰۴۳۱ و کارت سوخت به شماره ۷۴/۵۶۶/۷۶ متعلق به مریم شهریار پور عباسعلی فرزند دادعباس در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۲۰ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۵۶۴۹۶۷۰۹۶۱ متعلق به عباسعلی حاجی آبادی فرزند حسن در تاریخ۱۳۹۹/۰۷/۰۲ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۰۹۴۳۴۵۲۲۲۷ و کارت سوخت پژو ۲۰۶ مدل ۹به شماره ۸۸ن۱۱/۱۲متعلق به محسن منسوب استانه فرزند محمدرضا در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۰۵ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

گواهینامه پایه دو به شماره . متعلق به محمد منصوری فرزند کریم در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۲۴ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

شناسنامه و گذرنامه به شماره ملی ۰۹۲۳۵۸۹۱۱۲ متعلق به محمد باقریان فرزند محمدجواد در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۲۴ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۰۹۲۵۲۹۷۲۶۱ و گواهینامه پایه دو و کارت شناسایی کارت حکمت کار متعلق به طاهره خالقی فرزند محمد در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۱۸ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ماشین به شماره ۷۴/۳۹۷/۸۱ متعلق به افروز پری کریمیان شرف فرزند رضا در تاریخ ۱۳۹۹/۰۶/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۰۹۲۳۵۴۲۵۶ متعلق به سید محمد جلیلیان حداد فرزند سید مرتضی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۱۶مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

گواهینامه پایه دو و کارت پایان خدمت به شماره شناسنامه:۰۴۰۰متعلق به عبدالوهاب شافعی فرزند ابراهیم در تاریخ ۱۳۹۹/۰۴/۰۳ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی و گواهینامه به شماره ۰۹۲۲۰۴۸۹۹۴ متعلق به علیرضا هروی فرزند حسن در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۲۲ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

شناسنامه به شماره ۲۸۸۵۶ متعلق به شوکت کلاته فرزند علی محمد در تاریخ ۱۳۹۹/۰۷/۲۷ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ماشین پراید مدل ۸۸ به شماره ۴۷/۳۴۵/۲۹ متعلق به اسماعیل منوری گز کوه فرزند جبار علی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۱۵ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ملی ۵۲۲۹۴۱۹۷۲۲ متعلق به طاهره وطن دوست فرزند قنبرعلی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۰۱مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.



روزنامه اقتصادی اجتماعی سر اسری صبح ایران پنجشنبه ۱۳۹۹/۱۱/۰۲ شماره: ۱۰۰۷

حقوق کارمندان بانک های ادغامی یکسان می شود

مدیر عامل بانک سپه گفت: سیستم حقوق و دستمزد کارکنان بانک سپه و مجموعه های ادغامی از ابتدای ۱۴۰۰ یکسان خواهد شد. کاملخ چغازدی با اشاره به پیچیدگی های فرآیند ادغام پنج بانک وابسته به نیروهای مسلح در بانک سپه، به تشریح اقدامات مهم این بانک در حوزه نیروی انسانی بانکهای فوق پرداخت. مدیر عامل بانک سپه با بیان اینکه اولین و مهمترین اقدام مدنظر بانک سپه در خصوص نیروی انسانی بانک های ادغامی، موضوع ساماندهی و صدور احکام آنان از جمله بحث حقوق دستمزد و مزایای دریافتی بود، افزود: به دلیل آنکه پنج بانک مذکور قبل از ادغام در بانک سپه دارای نظام پرداخت حقوق و دستمزد متفاوتی بوده اند ، یکسان سازی آنها و تطبیق یه ضوابط و مقررات ناظر بر بانک دولتی سپه زمان بر و پیچیده خواهد بود. وی گفت: به دلیل ماهیت خصوصی این بانک ها هر یک از این بانک ها دارای نظام های خاصی بوده اند و ساماندهی و یکسان سازی نظام های پرداخت حقوق و دستمزد و مزایا و رده بندی شغلی و مدیریتی کارکنان بانک های مذکور در راس اولویت های بانک سپه قرار داشته و دارد. چغازدی افزود: همزمان با برگزاری مجامع ادغام هر یک از بانک ها، اقدامات لازم از سوی بانک سپه صورت گرفت، در این راستا با توجه به اینکه مجمع ادغام بانک های قوامین، انصار و موسسه کوثر طی ماه گذشته صورت گرفت؛ لذا بانک برای تطبیق نظام پرداختی حقوق و دستمزد این بانک ها با بانک سپه ، به زمان بیشتری نیاز داشت. طبق اعلام بانک سپه، مدیر عامل این بانک اظهار کرد: در خصوص بانک های مهر اقتصاد و حکمت ایرانیان که مجامع ادغام آنها در خرداد ماه برگزار شد به حمد الله با اقدامات و مصوبات هیئت مدیره امور مربوط به حقوق و مزایای پرداختی آنان سامان یافته و در مواردی نیز با اقدامات مثبت بانک حتی دریافتی های کارکنان آن بانک ها نسبت به وضعیت گذشته افزایش قابل توجهی یافته است.

چغازدی گفت: در این راستا با توجه به برگزاری مجمع بانک انصار ، قوامین و کوثر در ماه گذشته و پیوستن مدیران و کارکنان عزیز این بانکها به بانک سپه ، موضوع تطبیق حقوق و مزایای کارکنان آن به قید فوریت و اهمیت در دستور کار هی واحدهای ذیربط بانک قرار گرفت و به حمد الله نتیجه این اقدامات به طرح موضوع در جلسه هیئت مدیره منتج شد که بر اساس آن تصمیمات مناسبی همچون استمرار پرداخت پادشاهای مناسبتی ، پادشاهای مبتنی بر عملکرد، پرداخت فوق العاده اضافه کار این بانک ها طبق روال گذشته و آرایه کلیه خدمات رفاهی ، بیمه ای ، بهداشتی و درمانی به روال سابق بانک های ادغام شده، اتخاذ و برای اجرا به واحدهای عملیاتی ابلاغ شد. به گفته او، همچنین برای بهبود دریافتی کارکنان این بانکها و موسسه کوثر مقرر گردید همانند بانک مهر اقتصاد و حکمت ایرانیان سابق در نحوه محاسبه اقساط تسهیلات دریافتی ، وامهای کارکنان مذکور بازنگری لازم صورت پذیرد.

بدیهی است مجموعه این اقدامات بر اساس اختیارات اخذ شده از مراجع ذیصلاح تا پایان اسفند ماه سال جاری بوده و از ابتدای سال ۱۴۰۰ برای کلیه کارکنان بانک بزرگ سپه یکسان سازی و یک پارچگی صورت می پذیرد. چغازدی گفت: حسب الزامات ناظر بر بانک سپه به عنوان یک بانک دولتی نظام حقوق و دستمزد کلیه کارکنان اعم از سپه و بانکهای ادغامی تابع ضوابط و مقررات یکسان خواهد بود و هیچ گونه تفاوت و تمایزی وجود نخواهد داشت. وی گفت: بدیهی است پرداخت پاداش های مبتنی بر عملکرد از قبیل کارانه، پادشاهای موردی و نظایر آن ارتباط مستقیم با عملکرد واحد ها و کارکنان ذیربط خواهد داشت.

زهر جعفری – ایده روز | رئیس

کارگروه استخراج انجمن بلاکچین ایران با بیان اینکه آمار رسمی درباره تعداد دستگاه های استخراج رمز ارز وجود ندارد، گفت: برآوردی که حدود دو سال قبل انجام شده، نشان می دهد ۵۰۰ هزار دستگاه در ایران موجود بوده است.

سال گذشته قبل از این که صنعت استخراج رمز ارز در کشورمان قانونی شود، به ماینرها (استخراج کنندگان رمز ارز) قاچاقچی برقی می گفتند. اما پس از مدتی، دولت این صنعت را به رسمیت شناخت. اما به رسمیت شناختن این صنعت به این معنی نبود که مانند دیگر صنایع با آن برخورد شود.

استخراج رمز ارز با انرژی کمتر و بازدهی بیشتر

«محمدرضا شرفی» رئیس کارگروه استخراج انجمن بلاکچین ایران گفت: برخورد دستگاهها با استخراج رمز ارز خیلی سخت تر و محدودتر از صنایع دیگر است. محدودیت‌هایی که خلاف قانون است اما هنوز نثبت‌شوند از آن‌ها عبور کنند.

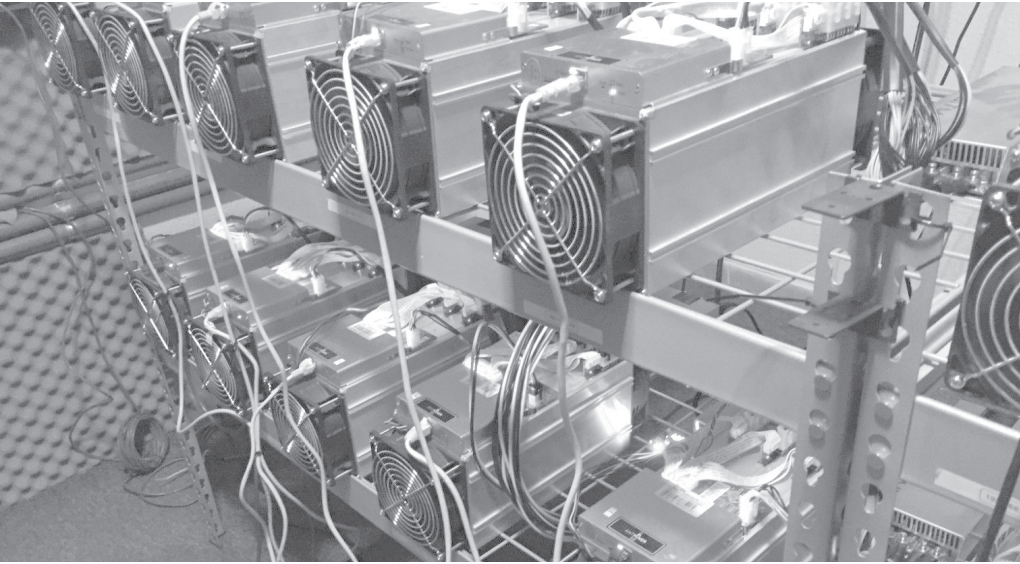
او معتقد است با قوانین دست و پاگیری که در این حوزه وضع شده، معبود اشخاصی می‌توانند در حوزه استخراج رمز ارز فعالیت کنند و همه مردم در حال حاضر راهی برای ورود به این فعالیت ندارند. فعالیتی که با صرف انرژی کمتر نسبت به صنایع دیگر، پربازده‌تر است.

وی با این توضیحات افزود: طبق مصوبه تیرماه سال گذشته هیات دولت، استخراج رمز ارز به عنوان یک فعالیت تولیدی صنعتی به رسمیت شناخته شد اما دستورالعمل وزارت صمت برای فعالیت استخراج رمز ارز در کشور بسیار عجیب است و فعالیت مجموعه‌ها را به طور عملی به شهرک‌های صنعتی که زیر نظر شرکت شهرک‌های صنعتی فعالیت می‌کنند، محدود کرده است که این شرکت هم اجازه برای فعالیت نمی‌دهد.

شرفی تشریح کرد: به واسطه این اتفاق بسیاری از سرمایه‌های کشور بدون استفاده ماندند. ورود به این صنعت نیاز به سرمایه‌گذاری مجدد و اتلاف منابع دارد که این موضوع کاملا مغایر با اصول جهش تولید است. برای برداشته شدن این موانع، نامه‌نگاری‌هایی انجام دادیم اما هنوز چاره‌ای برای آن اندیشیده نشده است. در این زمان

رئیس کار گروه استخراج انجمن بلاکچین ایران مطرح کرد:

احتمال فعالیت ۵۰۰ هزار دستگاه استخراج رمز ارز در ایران



کشور از این فعالیت اقتصادی قابل وصول است. اما زمانی که موانع ایجاد می‌شود و افراد نمی‌توانند قانونی کار کنند، ممکن است به سمت مسیرهای نادرست بروند. شرفی فعالیت غیرمجاز، استفاده از برقی به شیوه نادرست و پایین‌تر از تعرفه، واردات دستگاه‌های قاچاق و شفاف نبودن فعالیت ماینینگ در جامعه را مسیرهای نادرستی می‌داند که افراد ممکن است در آن قدم بگذارند.

دستگاه‌های ماینینگ، ثبت می‌شوند

او درباره مصوبه خوداظهاری دستگاه‌های ماینینگ گفت: تقریباً از حدود ۲۵ روز قبل

خوداظهاری دستگاه‌های ماینینگ آغاز شده است. به واسطه این سایت، فقط دستگاه‌های ثبت شده در این صنعت به رسمیت شناخته می‌شوند و در واقع می‌توان گفت دستگاه‌های استخراج رمز ارز در حال «رجیستر شدن» است. اما زمانی این کار می‌تواند تاثیر خوبی داشته باشد که موانعی که وزارت صمت سر راه استخراج رمز ارز گذاشته است، حذف شود و فعالیت در این صنعت شفاف شود.

رئیس کارگروه استخراج انجمن بلاکچین ایران دربرابر تعداد دستگاه‌های ماینینگ موجود در ایران با بیان این که آمار رسمی در این خصوص وجود ندارد، افزود: برآوردی که حدود دو سال قبل انجام شده، نشان می‌دهد ۵۰۰ هزار دستگاه در ایران موجود بوده، البته

۶ هزار مجوز فعالیت صادر شده است
وی با بیان این که برای این فعالیت تا الان هزار مجوز صادر شده است، تاکید کرد: از آذر سال گذشته که وزارت صنعت صدور مجوز را آغاز کرد، حدود هزار مجوز صادر شده است که اکنون به دلیل محدودیت‌هایی مانند انشعاب برق، محدودیت محل استقرار، سرمایه، میزان توان پردازشی، زیرساخت‌های که باید در واحدهای صنعتی لحاظ شوند، تنها ۲۰ مجموعه فعالیت می‌کنند.

شرفی درباره قیمت روز دستگاه‌های استخراج رمز ارز گفت: شنیده‌ها حاکی از آن است که دستگاه‌های استخراج رمز ارز به دلیل بالا رفتن قیمت بیت‌کوین افزایش ۱۰۰ درصدی قیمت داشته‌اند و الان با میانگین سه تا چهار هزار دلار خرید و فروش می‌شوند. او بالا رفتن مصرف برق به واسطه استخراج بیت‌کوین را نوعی فراقطنی می‌داند که شاید ریشه سر و صدای آن به شبکه‌های خارجی برمی‌گردد. شرفی گفت: زمانی که این موضوع در کشور مطرح شد، بیش از رسانه‌های داخلی، رسانه‌های خارجی آن را در بوق و کرنا کردند تا یک دروغ را در جامعه بسط بدهند. آن‌ها قصد دارند با تبلیغ مسائلی غیر واقعی را واقعی جلوه دهند و با همراه سازی افکار عمومی فرصت چرخه کار می‌شوند و فعالان این حوزه باید مدام به فکر جایگزین کردن تکنولوژی‌های جدید باشند.

اکنون و با گذشت این مدت، قطعا تعدادی از این دستگاهها از رده خارج شده‌اند. وی افزود: در تمامی صنایع معمولا طول عمر خطوط تولید بین ۱۰ تا ۲۰ سال است اما عمر حداکثری دستگاه‌های استخراج رمز ارز ۲ سال است. در حوزه استخراج رمز ارزها، هر چند ماه یکبار دستگاه‌های به روزتر وارد چرخه کار می‌شوند و فعالان این حوزه باید راه‌های نادرستی می‌داند که شاید ریشه سر و صدای آن به شبکه‌های خارجی برمی‌گردد. شرفی گفت: زمانی که این موضوع در کشور مطرح شد، بیش از رسانه‌های داخلی، رسانه‌های خارجی آن را در بوق و کرنا کردند تا یک دروغ را در جامعه بسط بدهند. آن‌ها قصد دارند با تبلیغ مسائلی غیر واقعی را واقعی جلوه دهند و با همراه سازی افکار عمومی فرصت چرخه کار می‌شوند و فعالان این حوزه باید مدام به فکر جایگزین کردن تکنولوژی‌های جدید باشند.

این فعال صنعت ماینینگ درباره گستره فعالیت استخراج‌کنندگان رمز ارز در داخل کشور گفت: ۹۰ درصد افراد فعال در این حوزه در مناطق آزاد و ویژه در حال کار کردن هستند که ورود به آن مکان‌ها کار هر کسی نیست. ۱۰ درصد مابقی نیز در سرزمین اصلی مشغول فعالیت هستند. در حالی که بسیاری از مناطق ویژه و آزاد از نظر اقلیمی مناطق مساعدی برای این کار نیستند.

شرفی در توضیح بیشتر خاطرنشان کرد: دستگاه‌های استخراج رمز ارز در زمان فعالیت گرما ایجاد می‌کنند و برای رفع این گرما نیاز است هوای مجموعه مرتبا رصد شده و خنک‌سازی صورت شود. برای تامین درجه دمای مناسب برای دستگاه‌ها سیستم خنک‌کننده تعبیه می‌شود. سیستمی که علاوه بر برقی، به منبع آب هم نیاز دارد. اگر استخراج کنندگان بتوانند در اقلیم مساعد فعالیت کنند قطعا انرژی کمتری صرف می‌شود.

این فعال صنعت ماینینگ درباره گستره فعالیت استخراج‌کنندگان رمز ارز در داخل کشور گفت: ۹۰ درصد افراد فعال در این حوزه در مناطق آزاد و ویژه در حال کار کردن هستند که ورود به آن مکان‌ها کار هر کسی نیست. ۱۰ درصد مابقی نیز در سرزمین اصلی مشغول فعالیت هستند. در حالی که بسیاری از مناطق ویژه و آزاد از نظر اقلیمی مناطق مساعدی برای این کار نیستند.

شرفی در توضیح بیشتر خاطرنشان کرد: دستگاه‌های استخراج رمز ارز در زمان فعالیت گرما ایجاد می‌کنند و برای رفع این گرما نیاز است هوای مجموعه مرتبا رصد شده و خنک‌سازی صورت شود. برای تامین درجه دمای مناسب برای دستگاه‌ها سیستم خنک‌کننده تعبیه می‌شود. سیستمی که علاوه بر برقی، به منبع آب هم نیاز دارد. اگر استخراج کنندگان بتوانند در اقلیم مساعد فعالیت کنند قطعا انرژی کمتری صرف می‌شود.

رئیس کارگروه استخراج انجمن بلاکچین ایران افزود: اکنون مصرف برق در ساعت ۴۰ هزار مگاوات است و این عدد آن قدر تاثیرگذار نیست که باعث خاموشی گسترده و اختلال شود. تصور می‌کنم برخی رسانه‌های غربی با تمرکز بر این اخبار نادرست و ایجاد فشار توسط افکار عمومی در اثر اطلاعات غلط منتشر شده، باعث ایجاد نگرانی در مردم کشور را از عواید این صنعت محروم کنند. قیمت برقی که در این صنعت استفاده می‌شود، ۱۰ برابر تعرفه برق صنعتی است که از نظر مالی هم برای کشور آورده خوبی دارد.

وشناسنامه متعلق به علیرضا جعفر لوسانی فرزند مجید در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

شناسنامه به شماره ۰۰۱۸۴۳۶۷۰۰ متعلق به محمد مختاری فرزند اکبر در تاریخ ۱۳۹۹/۰۷/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

شناسنامه به شماره ۰۰۵۵۰۱۶۲۵۱ متعلق به عادل میرزایی کورعباسلو فرزند التفات در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

شناسنامه به شماره ۵۳۹۵۵۲۱۷ متعلق به ستاره روزبه عرفانی فرزند حسین قلی در تاریخ۱۳۹۹/۰۷/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی هوشمند به شماره ۱۰۶۲۵۶۴۷۱۵ متعلق به حمید امینی فرزند رجبعلی در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کوهایننامه پایه دو به شماره ۰۰۱۲۲۴۰۴۱ و کارت ماشین به شماره ۳۸۲ ق ۹۹ ایران ۷۷ متعلق به بابک عطائی فرزند کریم در تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی هوشمند متعلق به امیرحسین محبوب خلجانی فرزند اصغر در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.»

کارت ملی هوشمند و گواهینامه به شماره ۰۷۸۰۶۹۳۸۵۱ متعلق به مصطفی عبرتستانی فرزند غلامرضا در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۲۵ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

دفترچه بیمه به شماره ۰۰۶۹۲۳۲۰۳۸ متعلق به فاطمه نوروزی فرزند غلامحسین و شناسنامه و دفترچه بیمه به شماره ۰۲۵۰۵۸۳۲۰۴ متعلق به نیاش رحمانی فرزند مجتبی و شناسنامه و دفترچه بیمه متعلق به مجتبی رحمانی فرزند محمد در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۰۹ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

شناسنامه به شماره ۰۰۴۶۲۵۰۰۳ متعلق به منصور بهزادی فرزند نسراله و شناسنامه زهرا کاتوزیان همدانی فرزند رضا به شماره ملی ۰۰۳۹۲۸۸۸۹۷ و شناسنامه کامیار بهزادی فرزند منصور به شماره ملی ۰۲۵۰۰۷۰۱۱۱ در تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

۲۹۰۴

کارت ملی و گواهینامه پایه یک متعلق به سیدحسام الدین حسینی فرزند سیدمحمد به شماره ملی ۰۳۳۳۲۵۶۴۳ در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۲۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

شناسنامه و کارت ملی متعلق به محمد طالبی فرزند پداله به شماره ملی ۰۸۸۱۲۷۰۰۵۵۹ در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۲۹ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی و کارت پایان خدمت و گواهینامه پایه سه متعلق به آرن ذوالفقاری انازکی فرزند علیرضا به شماره ملی ۰۱۸۴۶۶۳۳۹ در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی و گواهینامه رانندگی و سند معاینه فنی وسائط نقلیه و بیمه نامه ماشین و کارت سوخت به شماره پلاک ۱۰_۲۹۵۸۳۱_۲۹۵۸۳۱ و دو فقره چک بانکی (برگشتی) متعلق به اکبر تقفی یقمانی فرزند علی به شماره ملی ۵۸۸۹۷۷۰۲۰۹ در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۲۹ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

گواهینامه پایه دو و کارت ماشین و بیمه نامه ماشین به شماره پلاک ۱۰_۲۷۸۵_۶۷ متعلق به احمد چمنی زاده فرزند شکرخدا به شماره ملی ۵۳۹۳۶۶۸۸۳ در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۲۲ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت پایان خدمت و کارت موتور سیکلت و بیمه نامه موتورسیکلت به شماره پلاک ۱۴۱_۴۵۴۸۱_۳ شماره شاسی ۱۰_N۱۲GMHJHAL۱B۵۰۷۹۴ متعلق به سیدمحسن حسینی فرزند سیدعباس به شماره ملی ۰۰۶۶۰۹۴۱۶۱ در تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۲۷ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت دانشجویی و کارت عابر بانک متعلق به زهرا تقفی فرزند محمود به شماره ملی ۰۰۲۵۵۴۲۴۴۲ در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۱۹ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۱۳۳۹۵۸۵۴۲۱ متعلق به عباس ابوالحسنی فرزند احمد در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

گواهینامه رانندگی به شماره ۹۷۰۲۴۸۷۵۴۶ متعلق به بهروز جعفر فرزند محمدعلی به شماره ملی ۰۰۷۲۲۷۹۹۸ در تاریخ ۱۳۹۹/۰۵/۲۹ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

۳۶/۴۱۰/۱۱۰۱

کارت ملی و کارت پایان خدمت و ۲ فقره کارت موتور به شماره پلاک ۱۳۶_۱۹۶۸۸_۱۹۶۸۸ متعلق به رضا شیخ حسینی فرزند جعفر به شماره ملی ۰۵۵۰۱۰۰۵۶۳ در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۲۰مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

۲۹۰۹

شناسنامه به شماره ۰۷۴۹۹۵۸۷۶۶ متعلق به مرضی اسدی کردبانی فرزند مصطفی در تاریخ۱۳۹۹/۱۰/۱۹ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد

شناسنامه و کارت پایان خدمت به شماره ۴۸۲۸۹۶۷۶۳۵ متعلق به هیبت الهه شیرزی فرزند عبدالله در تاریخ۱۳۹۹/۱۰/۱۸ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد

گواهینامه پایه دو و بیمه نامه ماشین و کارت ماشین به شماره ۳۱۰۳_۲۵۱_۳۵ ایران۰۶۲۵۱_۳۵ ایران۰۶۲۵۱_۳۵ متعلق به شاره ۱۳۶۵۴۳۶۶۴ متعلق به فاطمه راستگوئی دیرج فرزند داشاد در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد

شناسنامه به شماره ۴۱۹۸۹۳۷۴۱۹ و گذرنامه و دسته چک بانکی به شماره ۳۰۲۵۱۴۶۹۶۹۲ و دفترچه حساب بانکی و اسناد مالکیت متعلق به مرضیه حسین وند فرزند قافی حسین در تاریخ۱۳۹۹/۱۰/۲۲ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد

گواهینامه پایه دو به شماره ۲۱۴۲۹۸۸۷۲۵ متعلق به سیده صدیقه میرمیران فرزند سیدیچی در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۱۷ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد

کارت ملی به شماره ۰۳۴۰۶۰۵۰۳ و گواهینامه پایه سه متعلق به علیرضاعلی رضا محسنی کیا فرزند صرغلی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۵/۱۷ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد

کارت ملی به شماره ۰۰۱۰۴۴۹۱۴۰ و شناسنامه و دفترچه بیمه و دسته چک بانکی به شماره ۰۰۳_۸۷۶۱۸۴۷۰۰۳ و مدارک تحصیلی دانشگاه آزاداسلامی پرند به شماره ۱۴۹۱۱۹۳۰۱۰۹۰ متعلق به علیرضا قدسی فرزند سلیمان در تاریخ ۱۳۹۹/۰۸/۰۷ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد

کارت ملی به شماره ۰۷۲۵۹۴۰۶۰۶ و کارت پایان خدمت به شماره ۰۶_۲۵۹۴۰۶۰۶ و گواهینامه پایه یک به شماره پایه یک و کارت ماشین به شماره ۰۶_۲۵۹۴۰۶۰۶ متعلق به انوشیروان راستگو فرزند بهمن در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۱۵مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۴۱۹۹۶۸۴۲۴۸ و گواهینامه پایه دو به شماره پایه دو و بیمه نامه ماشین به شماره ۴۱۹۹۶۸۴۲۴۸ و کارت ماشین به شماره ۴۱۹۹۶۸۴۲۴۸ متعلق به عزیزعلی قبادی پور فرزند شهولی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۱۸ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۳۷۸۱۹۱۴۲۴۰ و کارت سوخت به شماره ۳۷۸۱۹۱۴۲۴۰ متعلق به فرزاد پاییزی فرزند نجم الدین در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۱۷ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۰۰۱۰۸۲۶۱۵۷ و گواهینامه پایه سه به شماره پایه سه و بیمه نامه ماشین به شماره ۰۰۱۰۸۲۶۱۵۷ و کارت ماشین به شماره ۰۰۱۰۸۲۶۱۵۷ متعلق به میلاد فرهادزاده فرزند کاظم در تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۰۳مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۴۹۱۰۸۴۵۰۳۸ متعلق به عباس صادقی فرزند احمد در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۱۹ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد

کارت ملی به شماره ۰۰۶۵۴۲۰۷۸۰ و شناسنامه و کارت پایان خدمت متعلق به رسول عقدی بایین شریف آبادی فرزند حسن در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۲۳ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد

شناسنامه متعلق به گل دانه فیوشند فرزند پیرزاد در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۰۵مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد

شناسنامه متعلق به خدیجه شهبازی فرزند غلام در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۱۷ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد

بیمه نامه ماشین به شماره ۶۱۸۹۳۳۹۱۸ متعلق به مهدی احمدی فرزند محمد ابراهیم در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۱۵ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

گواهینامه پایه سه به شماره پایه سه و بیمه نامه ماشین به شماره ۰۰۶۶۰۷۴۶۴۹ و کارت ماشین به شماره ۰۰۶۶۰۷۴۶۴۹ متعلق به نرگس استادی مهابادی فرزند حسن در تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۲۰ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

کارت ملی به شماره ۰۴۹۳۳۲۵۷۶۷ و گواهینامه پایه سه به شماره پایه سه و کارت سوخت به شماره

۰۴۹۳۳۲۵۷۶۷ متعلق به امیر لطفی فرزند هادی در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۲۳ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.
شناسنامه به شماره ۰۶۸۹۰۰۹ و کارت ملی به شماره ۰۶۸۹۰۰۹ متعلق به آووسا رستمی فرزند محمد در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۱۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.
شناسنامه به شماره ۰۰۷۴۴۴۵۴۳ و کارت ملی به شماره ۰۰۱۲۸۰۵۹۹۸ و گواهینامه پایه دو به شماره پایه دو و کارت ماشین به شماره ۰۰۷۴۴۴۵۴۳ و کارت سوخت به شماره ۰۰۷۴۴۴۵۴۳ متعلق به سعید قربانی فرزند احمد در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۱۵ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.
کارت ملی به شماره ۰۴۵۱۴۸۲۵۷۲ و کارت پایان خدمت به شماره ۰۴۵۱۴۸۲۵۷۲ و گواهینامه پایه دو به شماره پایه دو و کارت ماشین به شماره ۰۴۵۱۴۸۲۵۷۲ متعلق به عیسی مکرمی فرزند یوسف در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۲۰ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.
شناسنامه به شماره ۱۶۰۴۱۲ و کارت ملی به شماره ۰۳۱۰۶۷۳۱۷۸ و گواهینامه پایه سه به شماره سه و کارت ماشین به شماره ۰۳۱۰۶۷۳۱۷۸ متعلق به علی حیدری فرزند محمد در تاریخ۱۳۹۹/۱۰/۰۵ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.
کارت ملی به شماره ۴۹۱۱۶۳۵۱۷۷ و کارت پایان خدمت به شماره ۴۹۱۱۶۳۵۱۷۷ و گواهینامه پایه سه به شماره پایه سه متعلق به ناصر خلیج فرزند محمد در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۱۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.
شناسنامه به شماره ۱۴۱۴ و برگ سبز خودرو به شماره ۳۹۹۱۰۶۸۲۵۷ متعلق به محمود خرقائی فرزند حسین در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۲۰ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.
کارت ملی به شماره ۳۶۷۳۲۷۲۶۶۸ متعلق به غلام علی شردی فرزند نور علی در تاریخ۱۳۹۹/۰۸/۰۲ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.
گواهینامه پایه دو به شماره پایه دو و بیمه نامه ماشین به شماره ۰۴۵۲۷۸۲۶۰ و کارت ماشین به شماره ۰۴۵۲۷۸۲۶۰ و کارت سوخت به شماره ۰۴۵۲۷۸۲۶۰ و برگ سبز خودرو به شماره ۰۴۵۲۷۸۲۶۰ متعلق به احمد نیاکانی فرزند سیف اله در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۱۹ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.
۴۰۱۱
برگ سبز خودرو و سند ماشین وسند کمپانی به شماره موتور۱۲۴۸۳۱۲۱۱۳ و شماره شاسی ۸۳۰۵۲۷۴۸ و شماره پلاک ۳۲۴۸۸ ایران۵۱ متعلق به لقمان رستمی فرزند محمد سعید در تاریخ ۱۳۹۹/۰۷/۱۰ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.
کارت ماشین به شماره پلاک ۵۱ ایران۹۸۴۰۳۶۱_ایران۵۱ متعلق به مهران یوسفی فرزند خالد در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۱۵مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.
کارت ملی به شماره ملی ۳۷۳۳۰۵۷۷۶۷ و شناسنامه به شماره ۱۰۳۲۴ متعلق به مهدی احمدی فرزند عبدالله در تاریخ ۱۳۹۹/۰۷/۱۰ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.
۵۱۱۱
برگ سبز خودرو به شماره ۲۲ ایران ۲۱۲_ایران ۲۲ و سند معاینه فنی وسائط نقلیه به شماره ۲۱ ایران ۲۱۲_ایران ۲۲ متعلق به وحید سلیمانی نوروز فرزند حسین علی در تاریخ ۱۳۹۹/۰۸/۰۱مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.
کارت ملی به شماره ۰۰۸۱۶۸۴۹۳۲ متعلق به زهام فکور ذاکر فرزند فرید در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۲۶ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.
کارت ملی به شماره ۵۳۳۹۹۱۶۸۹۰ و شناسنامه به شماره ۵۳۳۹۹۱۶۸۹۰ متعلق به عطیه بیگ پینه فرزند حسین در تاریخ ۱۳۹۹/۰۵/۰۷ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.
کارت ملی به شماره ۰۰۲۵۳۱۷۶۶۰ متعلق به امیرحسین پارسایی صدر فرزند شهرام(حسن) در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۲۰مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.
۶۶۰۲
کارت ملی به شماره ۴۱۸۱۹۲۳۵۹ متعلق به دابانو سعادتی فرزند قاسم بک در تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۰۱ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.
کارت ملی به شماره ۴۰۷۳۶۹۷۹۱۹ متعلق به ارکان داوند فرزند اسان اله در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۱۵ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

محمود رضایی – ایده روز | ستاره

اسبق بوندسلیگای آلمان در گفت‌وگو با نشریه کبکر در خصوص موضوعات زیادی حرف زد؛ از اینکه به چه کسی اجازه جانشینی خود را می‌دهد تا فعالیت فعلی‌اش در عرصه فوتبال

و البته تجارت و کسب و کار غیرفوتبالی.

علی دایی با ۱۰۹ گل در ۱۴۹ دیدار ملی برای تیم ملی ایران، از سال ۲۰۰۶ تاکنون عنوان برترین گلزن جهان را یدک می‌کشد. اوایل مارس سال جاری میلادی مرحله بعدی بازی های ملی و به اصطلاح فیفادی فرا خواهد رسید و «کریستیانو رونالدو» در فوق ستاره تیم ملی پرتغال در دیدار برابر تیم‌های نه چندان قدرتمندی همچون آذربایجان و لوگزامبورگ، این یخت را دارد تا آمار ۱۰۲ گل ملی خود را در ۱۷۰ بازی بهبود ببخشد و در صورت وقوع چنین اتفاقی، رکورد به نظر جاودانه دایی که در فاصله سال‌های ۱۹۹۳ تا ۲۰۰۶ به ثبت رسیده، محو خواهد شد.

دایی در ابتدا با ادای احترام به جانشین احتمالی خود اظهار داشت: هیچکس به اندازه او (رونالدو) مستحق در شکستن رکورد من را ندارد. او بدون شک بهترین فوتبالیست تمام دوران است. وی ادامه داد: ایمان دارم افرادی که سخت تلاش می کنند و مصمم هستند، پاداش خواهند گرفت و بنابراین این رکورد برای او پاداشی شایسته است.

دایی در جریان حضور در بوندسلیگا در آرمینیاپبله فیلد، بایرن مونیخ و هر تابرین، ۱۹ گل به ثمر رساند و نخستین بازیکن ایرانی شاسگل در این لیگ محسوب می‌شد؛ او فصل ۹۷–۹۸ را در بوندسلیگا به همراه هومطان خود «کریسم باقری» و «خداداد عزیزی» سپری کرد.

دایی در ادامه گفت: من فقط در آلمان فوتبال بازی نکردم بلکه آنجا زندگی هم کردم و به‌ عنوان یک جوان، چیزهایی زیادی یاد گرفتم چون انسان کنجکاو هستم.

پستی در اورتون؟

دایی ۵۱ ساله در مورد داستان ها و شایعات عجیب و غریب هم حرف زد؛ شایعاتی مثل فوتش! پس از یک سالحه رانندگی و اینکه چرا در جریان یک سفر هوایی حاضر به نشستن در کنار «محمود احمدی‌نژاد» رییس جمهوری سابق ایران نشده است. پس از تجربه حضور روی نیمکت تیم ملی ایران و چندین باشگاه ایرانی، آخرین تماس از انگلیس با دایی برقرار شد؛ جایی که شاید



پستی در انتظار دایی باشد؛ باشگاهی که عمده سهام آن را «فرهاد مشیری» هومطن وی در اختیار دارد.

مذاکرات مستقیم در این خصوص پس از اتمام شرایط مرتبط با کرونا انجام خواهد شد. دایی که در رشته متالوژی تحصیل کرده است، در ایران در حوزه کسب و کار نیز فعالیت حرفه‌ای دارد و برای مثال مالک یک شرکت پوشاک ورزشی است.

❶ تاکنون با رونالدو ملاقات کرده‌اید؟
نه، فقط یکبار در جام جهانی ۲۰۰۶ که تیم ملی ایران مقابل تیم ملی پرتغال به میدان رفت، با رونالدو برخورد داشتم.

❷ موضوع انتقال ششما به اورتون چیست؟ ششما دوستی با فرهاد مشیری دارید.

ایسن احتمال وجود دارد که به کادرفنی باشگاه اورتون ملحق شوم که البته افتخار بزرگی برای من است.

❸ می‌توانید به طور دقیق از پست احتمالی خود در اور تون بگویید؟
من در سطح بین‌المللی بازی کرده‌ام و تمامی دوره‌های مربیگری را هم گذرانده‌ام و سرمربی تیم ملی فوتبال ایران هم بوده‌ام اما همیشه به دنبال آموختن چیزهای جدید هستم.

دایی: هیچ کس به‌اندازه رونالدو شایسته شکستن رکورد من نیست



پدر بود و شخصیت فوتبالی من را شکل داد. برای او بهترین‌ها را آرزو دارم و از او سپاسگذارم.

❶ از سال ۱۹۹۷ به مدت پنج سال در بوندسلیگا بازی کردید ۱۹ بار موفق به گلزنی شدید، چه خاطره‌ای از آن دوران دارید؟

من در آلمان فقط فوتبال بازی نکردم بلکه در آنجا زندگی هم کردم و تجربه زیادی به دست آوردم؛ آدم کنجکاو بودم.

❷ آیا با اشخاصی از باشگاه‌هایی که در آن‌ها بازی کردید (آرمینیاپبله‌فیلد، بایرن مونیخ و هر تابرین) در ارتباط هستید؟

چند ارتباط مختصر دارم؛ بعضی از آن‌ها را در جریان نشست های فیفا و یا چنین رویدادهایی ملاقات می‌کنم. خیلی هم خوشحالم که بیلفیلد به بوندسلیگا بازگشت و من هنوز واقعا طرفدار این تیم هستم چرا که این باشگاه اولین گام من برای بازی کردن در خارج از ایران بود.

❸ با آنست میدن دورپ (اولین مربی دایی در فوتبال آلمان در تیم آرمینیا پبله‌فیلد) که باعث پیشرفت ششما شد چقدر در ارتباطید؟

دقیقا همین‌طور است اما متأسفانه در حال حاضر با وی ارتباطی ندارم؛ البته با مربیان دیگری در مونیخ و برلین همچون اوتمار هیتسفلد و یورگن روبر هم کار کرده‌ام و این همکاری برای من خیلی غرورانگیز است اما واقعا در آن برهه، میدن دورپ برای من مثل

فروشگاه البسه ورزشی افتتاح کردم و بعد از آن هم تحریم‌ها علیه کنسرومان اعمال شد و توانستم به آن بیزینس ادامه دهم؛ در حال حاضر هم در شرکت‌های بیمه و فولاد مشغول هستم. دخترم بزرگم در لندن مشغول به تحصیل است و دخترم کوچکم که ۱۲ سال دارد، در ایران به مدرسه می‌رود و البته زبان آلمانی هم می‌آموزد.

❹ سال ۲۰۱۲: تصادف شدید و شایعات…

بله. خیلی وحشتناک بود؛ آن اتفاق بعد از یک بازی از خارج از تهران رخ داد و من در آن مقطع سرمربی راهان بودم و ما در اصفهان بازی کردیم. در آن بازی تیم ما شکست خورد و من چون همیشه ترجیح می‌دهم که پشت ماشین بنشینم، با ماشین شخصی خودم به سمت تهران به راه افتادم و شاید فکرم زیاد درگیر بازی بود و به همین دلیل این اتفاق برای من رخ داد.

❺ شایعات نشستستن در هوایمایی در کنار آقای احمدی‌نژاد (رئیس جمهور سابق ایران)…

همیشه با مردم احساس نزدیکی دارم و انسانی آزاد هستم و همواره برای آنانی زندگی می‌کنم که من را حمایت کرده‌اند؛ به همین بیلفیلد به ثمر رساندید.

البته؛ اولین گلم را برابر اشتوتگارت زدم که به خوبی در خاطرم هست و در آن بازی برنده شدیم.

❻ کریم باقری هم در ادامه همبازی شما شد؛ برای شما و بازیکنان آن نسل فوتبال ایران چه اتفاقاتی رقم خورد؟

کریم باقری دستیار سرمربی پرسپولیس است و آن‌ها به تازگی به فینال لیگ قهرمانان آسیا رسیدند و البته شکست خوردند؛ وحید هاشمیان هم دستیار سرمربی تیم ملی ایران (درآگان اسکوچیچ) است. مهدی مهدوی‌کیا و خداداد عزیزی هم گاهی در امورات فنی شرکت و به‌ عنوان مربی یا سرمربی کار می‌کنند و من هم با آنان ارتباط دارم.

❼ در رشته مهندسی فارغ‌التحصیل شدید، اما به عنوان سرمربی کار خود را دنبال کردید و در تجارت هم فعال هستید؛ چه چیزی مسیر زندگی شما را تغییر داد؟
بعد از این‌که کفش‌هایم را اویزان کردم،

بیانیه اعتراضی پرسپولیس؛ نهادهای نظارتی ورود کنند

مثال زدنی بازیکنان و تدابیر و درایت کادرفنی امکان‌پذیر نبود.

پرسپولیس نه فقط در نتیجه که چون بازی‌های گذشته در زمین هم برتری فنی خود را مقابل فولاد خوزستان به رخ کشید. باشگاه پرسپولیس، همچنین ضمن تأکید بر موضع قبلی در احترام به عوامل برگزارر مسابقات و داوران، اعتراض خود به اشتباهات داوری به ویژه در بازی اخیر را اعلام می‌دارد. ادامه روند گذشته و وقوع پی‌در پی اشتباهات، نگران کننده شده است. قاعده این است که اشتباهات سهوی باید گاهی به سود و گاهی به زیان تیم‌ها باشد، اما مدتی است تصمیمات اشتباه داوری فقط به ضرر ماست. تمام آنچه پرسپولیس و هوادارانش می‌خواهند، عدالت بی‌قید و شرط برای همه تیم‌ها و مجموعه لیگ است. انتظاری می‌رود، اشتباهات داوری هر چند منتج به تغییر نتیجه بعضی مسابقات می‌شود ولی نتیجه کلی رقابت‌های لیگ و موقعیت تیم‌ها در جدول را تغییر ندهد. این خواسته اصلی ماست و البته همچنان اعتقاد داریم در فدراسیون فوتبال و سازمان لیگ غیر از این، تفکری حاکم نیست. در مسابقه با فولاد خوزستان، تصمیم اشتباه داور به اذعان کارشناسان امر،

داور بازی باپرسپولیس تمرکز نداشت



حقوق باشگاه را هم می‌گیرم. هرکسی اهداف تیمی فولاد

را دنبال نکند، بهتر است در تیم نباشد.

❶ بعضی از بازیکنان را بیرون می‌گذاریم

وی خاطر نشان کرد: تیم ما در خط دفاع خیلی بی‌تمرکز بود و دو گل ساده خوردیم. به سختی گل می‌زنیم اما به راحتی گل دریافت می‌کنیم. اگر همینطور ادامه داشته باشد، تعدادی از نفراتمان را برای نیم فصل بیرون می‌گذاریم. فولاد یک تیم بزرگ با مربی بزرگ است. من هم آبرویم را از سر راه نیاورده‌ام. تا بازی با پرسپولیس هم حرفی نزده بودم. یک عده از بازیکنان در تیم زحمت می‌کشند و بقیه هم باید با شرایط مبارزه و تلاش خودشان را وفق بدهند.

❷ هرکسی دنبال اهداف تیم نیست بهتر است برود

مدیرعامل باشگاه فولاد درباره اینکه منظورش کدام بازیکنان هستند؟ تصریح کرد: این نفرات شناسایی شده‌اند. اگر نخواهند با اهداف تیمی و شرح وظایفی که جواد نکونام تعریف کرده است خودشان را هماهنگ کنند، باید از فولاد بروند. من هم نمی‌توانم زیر بار فشار هواداران باشم. همانطور که حق و حقوق بازیکنی را می‌گیرم، حق و

مانند دربی به ضرر پرسپولیس بود که علاوه بر تاثیر مستقیم بر نتیجه بازی، باعث محرومیت بازیکن تاثیر گذار و ملی‌پوش تیم از بازی بعدی و همچنین تاثیرات منفی روحی و روانی منجر به مصدومیت بازیکنان گردید. با این وجود شاهد بعضی اقدامات سوال برانگیز هم در حاشیه زمین بودیم. سازمان لیگ و ارکان فدراسیون فوتبال به عنوان متولیان برگزاری بازی‌ها باید نظارت بر اتفاقات حاشیه زمین چمن را افزایش دهند زیرا در صورت ادامه این مسیر، تیم‌هایی مثل پرسپولیس باید در حسرت رقابت داخل زمین باشند. اینکه برخی تلاش دارند تا با استفاده از تاکتیک‌های نینما از جمله حمله به تیم داوری و توهین به مربیان تیم مقابل، در صدد کسب نتیجه باشند، زبینه‌د فوتبال ایران نیست؛ هرچند با این تلاش‌ها نیز، شکست‌شان قطعی است. باشگاه پرسپولیس بار دیگر اعتراض خود را از شیوه داوری، اعلام پنالتی سوال‌برانگیز، رفتار و برخور برخی رقبا و مسائلی که در حاشیه رقابت‌ها پیش می‌آید، ابراز می‌دارد و خواستار ورود فوری و قاطعانه تصمیم‌سازان فوتبال برای افزایش نظارت بر این اتفاقات است.

روزنامه اقتصادی اجتماعی

سر اسری صبح ایران

ایده روز

پنجشنبه ۱۳۹۹/۱۱/۰۲

شماره: ۱۰۰۷

❶ آسمان لیگ آبی شد

زدن سه گل به تراکتور در تبریز کار کمی نیست، تیمی که سه کاپیتان تیم ملی فوتبال ایران را در اختیار دارد، هرگز نمی‌تواند حریف دست و پا بسته‌ای برای تیم‌های دیگر باشد اما آبی‌پوشان به خوبی می‌دانند چگونه از تبریز و جدال با تراکتور دست پر برگردند شیخ دیاباته به تنهایی در طول دو فصل اخیر پنج بار دروازه‌ی پرشورها را باز کرده است، دقیقاً مثل فصل قبل که درخشش شیخ دوست‌داشتنی از یادگار امام آغاز شد امروز هم بازیکن مالیایی استقلال موفق شد دو بار دروازه‌ی اخباری را باز کند تا هواداران به درخشش او در بازیهای آینده امیدوار تر شوند. حضور همزمان سه مهاجم تیز چنگ استقلال در میدان باعث شده بود نفس کشیدن برای مدافعان تیم تراکتور سخت شود و اجازهی حضور در بازیسازی و موفقیت را دارد اگر به موقع حمایت شود و آرامش دستخوش خوشحالی زایدالوصف فکری در لحظه‌ی به ثمر رسیدن گل دوم نشان از تخلیه فشار زیادی بود که در روزهای اخیر روی سرمربی استقلال قرار داشت البته ناگفته نماند بیشتر انتقاداتی که طی روزهای اخیر از فکری و اندیشه‌هایش صورت گرفت مصفانه نبود شاید اگر هر کس دیگری هم جای محمود فکری بود همین کاری را می‌کرد که فکری در هفته‌های اخیر انجام داده است، فکری هم مثل هر مربی دیگری دچار اشتباه می‌شود ولی مطمئناً می‌تواند به مرور زمان اشتباهاتش را رفع و استقلال را به همان تیمی تبدیل کند که هواداران دوست دارند، این تیم لیاقت قهرمانی و موفقیت را دارد اگر به موقع حمایت شود و آرامش دستخوش حواشی قرار نگیرد، حمایت تنها حمایت هواداران نیست بلکه مدیران باشگاه باید در همه حال حواسشان به تیم باشد قبل از اینکه حواشی به استقلال نزدیک شود آن‌ها راه علاج را پیدا کرده باشند، پرهیز از تفرقه و اختلاف نظر در مورد استقلال و مصاحبه‌های بی مورد قطعاً کمک شایانی به استقلال و محمود فکری خواهد کرد.

❷ پایان کار رغبتی و رسول پناه در پرسپولیس

در شرایطی که از هفته گذشته گمانه زنی های زیادی پیرامون جدایی مهدی رسول پناه از هیئت مدیره پرسپولیس و همچنین استعفا علی رغبتی از عضویت در هیئت مدیره شنیده می‌شد اما حالا محمدحسین مینایی در برنامه فوتبال پرتز اعلام کرد که وزارت ورزش با جدایی او ها موافقت کرده است. رغبتی در دو سال اخیر عضو هیئت مدیره پرسپولیس بود و در مقاطع مختلف احتمال حضورش به عنوان مدیرعامل نیز مطرح می‌شد که این اتفاق هرگز رخ نداد اما رسول پناه با شانس کمتر وارد گود شد و خیلی زود خود را به صندلی ریاست باشگاه نیز رساند و البته تجربه ناموفقی را سپری کرد.

با جدایی این دو، هیئت مدیره پرسپولیس دوباره دو نفره خواهد شد؛ محمد فیاض، غلامعلی علیپور، جعفر سمعی نیز به عنوان مدیرعامل کارش را ادامه می‌دهد. شنیده ها حاکی از آن است که به زودی جعفر سمعی به عنوان عضو سوم وارد هیئت مدیره خواهد شد و همچنین دو مدیر صنعتی نیز نفرات دیگر هیئت مدیره را تشکیل خواهند داد. کنال رسمی باشگاه پرسپولیس نیز صحت های محمدحسین مینایی را تأیید کرد که تا با تأیید جدایی رسول پناه و رغبتی، به خیر پایان همکاری این دو جنبه رسمی ببخشد.

❸ بمب تابستانی: مقصد جدید مسی مشخص شد؟

تنها چند ماه از قرارداد لیونل مسی با باشگاه بارسلونا باقی مانده و فعلاً هیچ نشانه ای از ماندگار شدن این فوق ستاره آرژانتینی در باشگاه کاتالانی مشاهده نمی‌شود؛ موضوعی که باعث شده شایعات در مورد جدایی برنده شش باره توپ طلا از بلوگرانا قوت بگیرد. از طرفی پاری سن ژرمن یکی از مدود باشگاه‌های محسوب می‌شود که می‌تواند یک بسته پیشنهادی فوق العاده را برای جذب لیونل مسی ارائه دهد. از طرفی این باشگاه می‌تواند به لحاظ جای طلبی نیز تیمی جذاب برای فوق ستاره آرژانتینی محسوب شود.

در همین ارتباط لوئیزادو، مدیر ورزشی پاری سن ژرمن در مصاحبه ای برای مجذپ لیونل مسی چرغ سبز نشان داده است. او در این باره به فرانس فوتبال گفت: «بازیکنان بزرگی مانند مسی همیشه در لیست PSG خواهند بود. اما مطمئناً زمان آن نیست که در مورد آن صحبت کنیم یا رویی آن را ببینیم. در کنار یک میز بزرگ باشگاه‌هایی نشسته‌اند که این انتقال را از نزدیک بررسی می‌کنند. البته ما هنوز این کار را انجام نداده‌ایم اما صندلی برای مان رزرو شده است. چهار ماه در فوتبال یک زمان بسیار طولانی محسوب می‌شود مخصوصاً در دوره ای که در آن حضور داریم».

صحت های مدیر ورزشی باشگاه پاری سن ژرمن در حالی مطرح شده که حضور فوق ستاره ای مانند نمار که دوست صمیمی لیونل مسی نیز محسوب می‌شود می‌تواند در نهایی شدن این انتقال تأثیر گذار باشد بنابراین اکنون می‌توان از PSG به عنوان یکی از اصلی ترین شانس ها برای جذب اسطوره بارسلونا نام برد.

❹ غفلت مظاهری و لک کار دستشان داد؛ مدعی جدید آقای کلین‌شیت آمد

رشید مظهاری و حامد لک برای دومین هفته متوالی در ثبت کلین‌شیت تاکم ملاندند تا گلر آلومینیوم به طور رسمی با آنها و محمدرضا اخباری از حیث بیشترین کلین‌شیت برابر شود. هفته یازدهم رقابت‌های لیگ برتر فوتبال ایران با برگزاری دیدارهای باقی‌مانده این هفته به اتمام رسید و سرخالی‌های پایتخت برابر رقبای مدعی خود صاحب پیروزی‌های ارزشمندی شدند. استقلال با حساب سه بر یک از سد تراکتور گذشت و پرسپولیس با نتیجه ۲ بر یک، فولاد را مغلوب کرد. یکی از اتفاقات جالب این ۱۱ بازی، عدم کلین‌شیت محمدرشید مظهاری، محمدرضا اخباری و حامد لک بود.

سه دروازه‌بان مذکور با ثبت پنج کلین‌شیت، این فرصت را داشتند تا با بسته نگه داشتن دروازه، خود را به صدر جدول کلین‌شیت کنندگان برسانند و این جایگاه را به تنهایی تصاحب کنند. اتفاقی که در عمل رخ نداد و هر سه نفر دروازه خود را باز شده دیدند. لک و مظهاری که با روند مثبتی به سمت کلین‌شیت پیش می‌رفتند در ۲ هفته اخیر نتوانستند از عدد پنج تجاوز کنند.

اما این ناکامی به همین‌جا ختم نشد و یک همسایه جدید برای سه گلر مذکور پیدا شد. حسین پورحمیدی، گلر تیم آلومینیوم ارک تاولست تا بسته نگه داشتن دروازه‌اش در برابر گل گهر سیرجان در بازی روز جمعه، کلین‌شیت‌های این فصل خود را به عدد پنج برساند. دروازه‌بان پیشین استقلال که به صورت قرضی برای تیم رسول خطیبی بازی می‌کند در این فصل در ۹ مسابقه حضور داشته و موفق شده این تعداد کلین‌شیت را به ثبت برساند. او در ۵۵ درصد بازی‌هایی که به میدان رفته موفق شده دروازه خود را بسته نگه دارد. جالب این است که حامد لک و محمدرشید مظهاری نیز در همین تعداد مسابقه موفق شده‌اند کلین‌شیت کنند. در این میان اما محمدرضا اخباری در ۱۱ دیدار، پنج کلین‌شیت ثبت کرده است. میانگین کلین‌شیت این گلر خوش‌آخلاق ۴۵ درصد بوده است.

محمدحسین اکبرمنادی، محمد دریس، پیام نیازمند، ناصر سالاری و احمد گوهری هم تا به اینجا چهار کلین‌شیت داشته‌اند و نزدیک‌ترین تعقیب‌کنندگان چهار گلر پنج کلین‌شیت هستند. در بین این نفرات ناصر سالاری با چهار کلین‌شیت در هفت هفته، میانگین ۵۷ درصد کلین‌شیت را به دست آورده است تا از این حیث رکورد دار باشد.

حلال باید دید در هفته‌های آتی چه اتفاقی رخ می‌دهد و کدام دروازه‌بان می‌تواند عنوان آقای کلین‌شیت را به دست بیاورد.

❺ تیم بسکتبال مهرام بازم‌هم برد

تیم‌های مهرام و شیمیدر با کسب برتری برابر فرارباشان جایگاه خوددر رده‌های اول و دوم جدول رده بندی گروه دوم لیگ برتر را تثبیت کردند. مسابقات لیگ برتر بسکتبال باشگاههای کشور امروز با برگزاری دو دیدار از گروه ب پیگیری شدند. در چارچوب این روز از رقابت‌ها تیم شیمیدر قم به مصاف آینده سازان رفت و با نتیجه ۱۰۸ بر ۷۱ به پیروزی دست یافت. بازیکنان شیمیدر با کسب ششمین برد این فصل خود در واقع ۵۹ شکست آینده سازان را به این تیم تحمیل کردند. شیمیدر با کسب این پیروزی جایگاه خود در رده دوم جدول را تثبیت کرد و آینده سازان هم همچنان بدون برد در قعر جدول رده بندی به سر می‌برد. در دیگر دیداری که امروز برگزار شد مهرام مقابل نیروی زمینی به پیروزی ۸۶ بر ۴۴ دست یافت تا همچنان بدون باخت در صدر جدول رده بندی قرار داشته باشد. نیروی زمینی در حالی شکست امروز را متحمل شد که با تنها یک برد در انتهای جدول قرار دارد.

<div>اصحاب‌امتیازومدیرمسول:</div> <div>سیدمهدی قیصری</div>	
ادبیر تحریریه:	
سعیده محمد	
تحریریه:سارا هوشیار،زهرا جعفری،سمیه امانی،لیلا منصورى	
پرېسا یادگاری،محمود رضایی، جاوید صفرنژاد	
انشائی:تهران، میدان انقلاب، ابتدای خیابان آزادی، کوچه جنتی، پلاک ۷	
اکد پستی۴۲۷۵۳–۱۴۱۸۹	
اتلفن و نامبر:۶۶۵۶۳۸۳۰	
اسازمان آگهی‌ها:۶۶۵۶۳۸۳۰	
اجاب:نگار نقش	

روزنامه

ایرپوروز

امام علی علیه السلام:

إِنَّ أَحْسَنَ مَا يَأْتَفُ بِهِ النَّاسُ قُلُوبَ أَوْدَانِهِمْ ، وَتَقْوَا بِهِ الضُّعْفَ عَن قُلُوبِ أَعْدَانِهِمْ : حَسَنَ الْبِشْرِ عِنْدَ لِقَائِهِمْ ، وَالتَّقَدُّ فِي عُيُوبِهِمْ ، وَالتَّشَاشُ بِهِمْ عِنْدَ حُضُورِهِمْ.

بهترین چیزی که مردم به واسطه آن ، دل های دوستانشان را به دست می آورند و کینه ها را از دل های دشمنانشان می زدایند - این است که در هنگام برخورد با آنان ، خوش رو ، در غیابشان جویای احوالشان ، و در حضورشان گشاده رو باشند .

تحف العقول : ص ۲۱۸

حدیث روز

قیمت ارز و طلا

- دلار**
- یورو**
- پوند انگلیس**
- درهم امارات**
- لیر ترکیه**
- سکه امامی**
- بهار آزادی**
- نیم سکه**
- ربع سکه**
- سکه گرمی**

کارتون روز:مهدی عربیلا

- ۲۱۷,۹۵۰**
- ۲۶۳,۰۱۰**
- ۳۰۲,۲۷۰**
- ۶۰,۷۳۰**
- ۲۹,۴۰۰**
- ۱۰۱,۸۸۰,۰۰۰**
- ۹۷,۰۱۹,۰۰۰**
- ۵۴,۵۰۰,۰۰۰**
- ۳۵,۴۰۰,۰۰۰**
- ۱۹,۹۵۰,۰۰۰**

● پنجشنبه ۱۷:۴۰:۴۵ ● اذان صبح ۰۷:۱۱:۲۳ ● اذان ظهر ۱۲:۱۶:۱۴ ● غروب آفتاب ۱۷:۲۰:۳۵ ● اذان مغرب ۱۷:۴۰:۲۵ ● نیمه شب ۲۳:۳۲:۲۸ ●



کاهش شدید قیمت دلار و دیگر ارزها

👈

← شناوریا

سایر گلیکوپروتئین‌ها می‌باشد. تیم تحقیق این روش را بر روش موش‌هایی که دارای غضروف آسیب دیده بودند، آزمایش کردند و دریافتند که تخریب غضروف و سفت شدن استخوان کند می‌شود و به نظر می‌رسد درد زانوی آنها کاهش می‌یابد. ضمن اینکه هیچ عارضه جانبی قابل توجهی نیز در آنها مشاهده نشد. این روش هر چقدر هم که نتایج امیدوار کننده‌ای داشته باشد، قبل از اینکه بتواند به آزمایشات انسانی منتقل شود، راه درازی در آزمایشات حیوانات دارد. «جیمو آن» نویسنده مسئول این تحقیق می‌گوید: در حالی که بسیاری از جنبه‌های فنی این برنامه هنوز باید بررسی شود، توانایی متوقف کردن یا کاهش روند آرتروز با این تزریق به جای عمل جراحی، چشمگیر است.

👉 تبدیل گوشی‌های هوشمند قدیمی به میکروسکوپ برای دانش آموزان تایبلندی

یک دانشگاه در تایلند، گوشی‌های هوشمند قدیمی را برای دانش‌آموزان تایبلندی به میکروسکوپ تبدیل می‌کند تا آنها را به مدارس واقع در حاشیه شهرها که فاقد امکانات و تجهیزات مناسب هستند، بفرستد. به نقل از آی ای، استفاده‌های زیادی برای گوشی‌های هوشمندی که کهنه و قدیمی شده‌اند، وجود دارد. به عنوان مثال آنها را به یک ساعت زنگ‌دار یا یک وسیله برای نظارت بر کودک تبدیل می‌کنند.

اکنون به نظر می‌رسد دانشگاهی در بانکوک تایلند روش هوشمندانه‌تری برای استفاده از این تلفن‌های همراه قدیمی پیدا کرده است. دانشگاه «چولالونگ کورن» با همکاری وزارت اقتصاد و جامعه دیجیتال، ۵۰۰ گوشی هوشمند قدیمی را که توسط نمایندگی شرکت سامسونگ در تایلند اهدا شده است، با لنزهای هوشمندی که توسط پروفیسور «سانونگ آکاسیت» اختراع شده به میکروسکوپ‌هایی برای دانش‌آموزان حاشیه شهرها تبدیل می‌کند. هدف این پروژه تهیه ۲۵۰۰ میکروسکوپ از تلفن‌های همراه قدیمی برای مدارس حاشیه‌ای است، بنابراین تصور می‌شود که در نهایت ۲۵۰۰ تلفن همراه قدیمی به میکروسکوپ تبدیل شود. این گروه در یک اطلاعیه مطبوعاتی اعلام کرد که این دانشگاه و وزارت‌خانه از تلفن‌های همراه دور انداخته شده به جای میکروسکوپ در مدارس سراسر تایلند که از تجهیزات علمی مناسب محروم هستند، استفاده خواهند کرد. تاکنون جزئیات بیشتری از این پروژه ارائه نشده است، اما در حال حاضر می‌دانیم که این تلفن‌های هوشمند قدیمی با لنزهای موسوم به «Smart Lens» به میکروسکوپ تبدیل می‌شوند، اما نمی‌دانیم این لنزها دقیقاً چیست یا چگونه به تبدیل تلفن‌ها به میکروسکوپ کمک می‌کند. در هر حال تصویری از این دستگاه که توسط دانشگاه تایلندی منتشر شده، نشان می‌دهد که این لنز روی یک لبه یک گیره تعبیه شده است که به بالای صفحه نمایش گوشی گیره شده و چیزی را به نمایش گذاشته شده است که به نظر می‌رسد یک میکروارگانیزم بزرگ شده است. روی چرسمپ این لنز جدید می‌توان دید که از عبارت X۰۸ استفاده شده است که نشان دهنده توانایی بزرگ‌نمایی ۵۰ برابری این لنز است. با وجود ناشناخته‌های فراوان در مورد این لنز و این پروژه، تصور می‌شود که این یک پروژه جالب است- که هم به دانش‌آموزان محروم کمک می‌کند و هم به‌باله‌ها را کاهش می‌دهد و امیدوار است که الهم‌بخش سایر موسسات در سراسر جهان باشد.

👉 ستاره‌شناسان ۸۲۹۲ جریان ستاره‌ای در کهکشان راه شیری کشف کردند

جریان ستاره‌ای(stellar stream) یک الگوی خطی نادر است و یک خوشه ستاره‌ای نیست. پس از ترکیب چندین مجموعه داده ثبت شده توسط تلسکوپ فضایی گایا، تیمی از اخترفیزیکدانان ۸ هزار و ۲۹۲ جریان ستاره‌ای را کشف کردند که نام همه آنها «تیا»(Theia) است.

به نقل از تک اکسیلورپست، همه ۴۶۸ ستاره «تیا»(۴۵۶ Theia) به طور هم‌زمان متولد شده‌اند و در یک جهت در آسمان حرکت می‌کنند. «جف اندروز»(Jeff Andrews) اخترفیزیکدان دانشگاه نورث وسترن گفت: بیشتر خوشه‌های ستاره‌ای با هم تشکیل می‌شوند. آنچه در مورد «تیا»(۴۵۶) همچنان انگیز است این است که این یک گروه کوچکی از ستاره‌ها نیست بلکه جریانی طولانی و کشیده است. در کهکشان راه شیری جریان‌های ستاره‌ای نسبتاً کمی همانند این که جوان و بسیار پراکنده هستند، وجود دارد. ستاره‌هایی که به صورت خوشه‌ای تشکیل می‌شوند معمولاً گروهی هستند. اخیراً فیزیکدانان شروع به یافتن جریانی جدید در آسمان کرده‌اند. آنها معتقدند رشته‌های بلند ستاره‌ای زمانی خوشه‌های کوچکی بوده‌اند که به تدریج از هم جدا شده و توسط نیروهای جزر و مدی کشیده شده‌اند.

اندروز گفت: با پیشرفته‌تر شدن ابزار و فناوری متوجه شدیم که ستاره‌ها تنها در خوشه‌های ستاره‌ای وجود ندارند و در ساختارهای دیگری نیز می‌توان آنها را یافت. ستاره‌ها اغلب این جریان‌ها را در آسمان تشکیل می‌دهند. اگرچه ما دهها سال است که در مورد این موارد می‌دانیم اما اخیراً در حال کشف برخی موارد پنهان هستیم. اکنون ما در حال پیدا کردن این جریان‌ها در کهکشان راه شیری هستیم که این همانند پیدا کردن یک سوزن در انبار کاه است

تیا ۴۵۶ در صفحه کهکشانی راه شیری قرار دارد بنابراین به راحتی در پس زمینه ۴۰۰ میلیارد ستاره کهکشان گم می‌شود. ستاره‌شناسان از الگوریتم‌های هوش مصنوعی برای بررسی این مجموعه از داده‌های عظیم استفاده کردند. سپس با تحلیل داده‌های از پیش بررسی شده به مطالعه فراوانی آهن این ستاره‌ها پرداختند. آنها کشف کردند که ۴۶۸ ستاره درون «تیا»(۴۵۶) دارای فراوانی آهن مشابه هستند و این به آن معناست که ۱۰۰ میلیون سال پیش ستاره‌ها احتمالاً با هم تشکیل شده‌اند. دانشمندان با افزودن شواهد بیشتر به این یافته، مجموعه داده‌های منحنی‌های نور را بررسی کردند و نحوه تغییر روشنایی ستارگان را در طول زمان کشف کردند. «مارسل آگریوس»(Marcel Agüeros) اخترفیزیکدان دانشگاه کلمبیا گفت:این یافته‌ها می‌تواند برای اندازه‌گیری سرعت چرخش ستاره‌ها نیز استفاده شود. ستاره‌های هم سن باید الگوی متمایزی را در میزان چرخش خود نشان دهند. اخترشناسان توانستند با استفاده از داده‌های ماهواره نقشه‌بردار فراخوردی گذران ناسا و تلسیسات گذران رویکی(Zwicky Transient Facility)، تعیین کنند که سن ستارگان این جریان ستاره‌ای تا چه حد نزدیک به هم است. محققان همچنین دریافتند که ستاره‌ها با هم در یک جهت حرکت می‌کنند. اندروز گفت: اگر می‌دانید ستاره‌ها چگونه حرکت می‌کنند، پس می‌توانید رد آنها را بررسی کنید تا منشأ ایجاد این ستاره‌ها را نیز دریابید. وقتی داده‌های پیشین را بررسی کردیم در یافتیم ستاره‌ها به هم نزدیکتر و نزدیکتر می‌شدند. بنابراین ما فکر می‌کنیم همه این ستاره ها با هم متولد شده‌اند و یک منشأ مشترک دارند.

دانشمندان ممکن است موج‌های پس‌زمینه جهان را یافته باشند با توجه به اینکه کشف امواج گرانشی می‌تواند به ما در درک کیهان کمک کند. دانشمندان اکنون احتمالاً امواج پس‌زمینه جهان را یافته‌اند.

به نقل از انجکت، دانشمندان ممکن است امواج گرانشی را که برخی از رویدادهای پس‌زمینه جهان را تشکیل می‌دهند، نه فقط آنهایی که از رویدادهای غیر معمول مانند برخورد سیاه‌چاله‌ها ناشی می‌شوند، شناسایی کرده باشند. محققان رصدخانه «نانوگراو»(NANOGrav) که یک رصدخانه نانوهترتز برای جستجوی امواج گرانشی در آمریکای شمالی است، یک سیگنال قوی را کشف کرده‌اند که ممکن است پس‌زمینه موج گرانشی را نشان دهد، یعنی نشان دهنده امواج حاصل از اذغام ابرسیاه‌چاله‌ها در سراسر کیهان باشد. رصدخانه نانوگراو به جای تلاش برای شناسایی مستقیم این امواج، به دنبال تأثیرات این امواج بر روی تپاخترها بوده است که الگوهای نوری آنها اغلب در دوره‌های طولانی مدت ثابت است. تپاخترها(Pulsar) ستاره‌های نوترونی چرخانی هستند که با سرعت بسیار زیادی دوران می‌کنند و پالس‌های مداومی از انرژی تابشی به همراه خطوط میدان مغناطیسی قوی از خود منتشر می‌کنند. برخی از تپاخترها نیز پرتوهای ایکس تابش می‌کنند. ستاره‌های نوترونی در حقیقت بقایای هسته ستاره منفرج شده‌ای هستند که حجم کوچک و چگالی بسیار بالایی دارند. برای نمونه تپاختری به قطر ۲۰ کیلومتر ۱.۵ برابر جرم خورشید را در خود جای داده است. تپاخترها هنگام تولد دمایی در حدود چند میلیون درجه سلسیوس دارند و بلافاصله شروع به سرد شدن می‌کنند. نحوه و سرعت سرد شدن نیز به مواد تشکیل دهنده و چگالی آنها بستگی دارد. محققان بیشترین تعداد تپاختری که ممکن بود(تاکنون ۴۵ تپاختر) را در مدت زمان حداقل سه سال بررسی کردند و متوجه روند مشترکی شدند که به نظر می‌رسد زمان بهم پیوسته را صدها نانوثانیه منحرف می‌کند. البته این یک نتیجه قطعی نیست. دانشمندان می‌خواهند این داده‌ها را با تپاخترهای بیشتر و مطالعات طولانی‌تر تأیید کنند و این کار ممکن است سال‌ها طول بکشد.

«جوئز سایمون» نویسنده اصلی این مطالعه گفت: ما شاهد شواهد باورنکردنی و قابل توجهی برای این سیگنال هستیم، اما متأسفانه ما هنوز نمی‌توانیم کاملاً بگوییم که این سیگنال چیست، اگر این سیگنال نشان دهنده امواج گرانشی پس‌زمینه کیهان باشند، می‌تواند به تعیین دقیق منابع این امواج و در نهایت اینکه این نیروهای پنهان چگونه جهان هستی را تشکیل داده‌اند، کمک کند.

👉 تزریق نانوذرات به زانو برای درمان آرتروز

محققان دانشگاه «سپسولوانیا» می‌گویند، تزریق نانوذرات به زانوهای دچار آرتروز می‌تواند به کند شدن تخریب غضروف‌ها کمک کند. به نقل از نیو اتلس، آرتروز یک وضعیت دردناک، ناتوان کننده و نسبتاً شایع است که کند کردن یا متوقف کردن آن دشوار است، بنابراین گزینه‌های درمانی عمدتاً به کاهش درد محدود می‌شوند. اما یک مطالعه جدید بر روی موش‌ها اکنون نشان داده است که تزریق نانوذرات به زانو تحت عنوان نانودرمانی می‌تواند تخریب غضروف‌ها را کند کند.

آرتروز(Osteoarthritis) بیماری بسیار شایعی است که در تمام مناطق جغرافیایی دیده می‌شود. به این بیماری، ساییدگی مفصل، ورم مفاصل و استخوان‌ها و آماس مفصلی‌استخوانی هم گفته می‌شود. آرتروز یک بیماری تخریبی پیش‌رونده در غضروف مفاصل است، ولی برخلاف نام‌گذاری آن، یک بیماری التهابی نیست(بر خلاف روماتیسم مفصلی) چون التهاب در این بیماری یک عارضه ثانویه می‌باشد. در آرتروز، تحلیل غضروف مفصلی و درگیری استخوان زیر غضروفی داریم که باعث التهاب بافت‌های اطراف می‌گردد. این عارضه ممکن است هر یک از مفاصل را درگیر سازد، ولی شایع‌ترین مفاصل درگیر عبارتند از مفاصل دست، پد، زانو، ران و ستون فقرات. این بیماری بسیار شایع است و در ۲۵ درصد ویژگی‌های پزشکان عمومی و ۸۰ درصد رادیوگرافی افراد بالای ۶۵ سال دیده می‌شود که البته فقط ۷۰ درصد از آنان علامت دارند.

غضروف‌ها در مفاصل ما به ویژه در زانو‌ها، جایی که در معرض نیروهای وارده مادام‌العمر ناشی از راه رفتن و دویدن قرار می‌گیرد، نقشی اساسی دارند. اما از آنجا که به طور طبیعی خود را ترمیم نمی‌کنند، می‌توانند با گذشت زمان یا به علت آسیب تخریب شوند و منجر به درد مرتبط با آرتروز شوند. دانشمندان در سال‌های اخیر راه‌هایی برای کاهش تخریب غضروف با استفاده از یک مولکول مشتق شده از جلبک‌ها یا حتی رشد مجدد آن با تغییر سلول‌های بنیادی یا تزریق مولکول‌های خاص پیدا کرده‌اند. اکنون محققان در این مطالعه جدید با هدف قرار دادن یک مسیر پروتئینی که قبلاً به رشد غضروف مرتبط شده است، مولکول مخصوص خود را تولید کردند که نویدبخشی را در بازسازی غضروف نشان می‌دهد.

«لینگ کین» از محققان این مطالعه می‌گوید: «آزمایشگاه ما یکی از معدود مواردی در جهان است که «سنگین‌لینگ گیرنده فاکتور رشد اپیدرمال»(EGFR) در غضروف را مطالعه می‌کند و از همان ابتدا دریافتیم که کمبود یا غیرفعال شدن «EGFR» سرعت گسترش آرتروز را در موش‌ها تسریع می‌کند. وی افزود: بنابراین ما پیشنهاد کردیم که می‌توان از آن برای درمان آرتروز استفاده کرد و در این مطالعه برای اولین بار ثابت کردیم که فعال شدن بیش از حد آن داخل زانو، پیشرفت آرتروز را مسدود می‌کند.

ابتدا این تیم با استفاده از فعالیت بیش از حد EGFR در موش‌های مهندسی شده این موضوع را تأیید کرد. در این آزمایش مشخص شد که غضروف این حیوانات به مرور زمان تخریب‌نشد و حتی وقتی محققان با جراحی مقداری از مینیسک آنها را برای شیب‌سازی شرایط آرتروز برداشتند، غضروف آنها در برابر آسیب مقاوم‌تر کرد. این روش به شکل معکوس نیز مورد آزمایش قرار گرفت و مشاهده شد که موش‌هایی که دارویی را برای جلوگیری از عملکرد EGFR دریافت کردند، با تسریع تخریب غضروف مواجه شدند. محققان در مرحله بعدی نانودرمانی جدیدی را بر اساس این مسیر ایجاد کردند. آنها یک لیگاند EGFR –لیگاند به یک یون یا مولکول متصل به یک اتم فلز گفته می‌شود- به نام «تبدیل‌کننده فاکتور رشد-آلفا»(tgf) را به نانوذرات مصنوعی متصل کردند

که می‌تواند برای کاهش سرعت تخریب غضروف به زانو تزریق شود. «شیلینگ چنگ» از نویسندگان این مطالعه می‌گوید: لیگاندهای EGFR آزاد، عمر کوتاهی دارند و به دلیل اندازه کوچک نمی‌توانند درون کیسول مفصلی نگه داشته شوند. نانوذرات به محافظت از آنها در برابر تخریب کمک می‌کنند، آنها را در مفصل نگه می‌دارند، سمیت خارج از هدف آنها را کاهش می‌دهند و آنها را در عمق غضروف‌های مترام کمک حمل می‌کنند تا به کندروسیت‌ها برسند. کندروسیت(chondrocyte) به سلول یا یاخته غضروف گفته می‌شود. وظیفه کندروسیت ساخت و حفظ ماتریس غضروف است که شامل کلاژن و آگریکان و



همکاری جیلی و فاکسکان به‌منظور تولید خودرو و برای شرکت‌های دیگر



فاکسکان و جیلی به‌تازگی قرارداد تجاری امضا کرده‌اند تا به شرکت‌های خودروساز دیگر برای تولید خودرو کمک کنند. رسانه‌ای‌شدن این خبر با افزایش ارزش سهام هر دو شرکت همراه شد. فاکسکان به‌دنبال امضای قرارداد تجاری با استارت‌آپ چینی بایتون (Byton) در حوزه‌ی خودروهای برقی، به‌تازگی از همکاری تجاری با یکی دیگر از شرکت‌های فعال در صنعت خودرو با نام جیلی (Geely) خبر داده است. براساس گزارش خبرگزاری Carscoops، فاکسکان و جیلی در همکاری با یکدیگر قصد دارند خدمات تولید قراردادی را به دیگر شرکت‌های صنعت خودرو ارائه دهند. فاکسکان به جیلی امکان می‌دهد پلتفرم اختصاصی خود را در بین دیگر برندها توزیع کند که روی خودروهای برقی متمرکز است. این دومین قرارداد تجاری بزرگ جیلی در یک هفته اخیر محسوب می‌شود، چراکه این شرکت پیش‌تر همچون فاکسکان از همکاری با بایتون برای تولید خودرو برقی خبر داده بود. خبرگزاری روتینترز در گزارشی می‌نویسد جیلی، مالک ولوو (Volvo) و صاحب ۹/۷ درصد از سهام دایملر آگ، شرکت مادر مرسدس بنز، گفته است قصد دارد میزان استفاده از ظرفیت خطوط تولید خود را در کارخانه‌هایش بهبود بخشد. جیلی سال ۲۰۲۰ تقریباً ۱/۳۲ میلیون واحد خودرو فروخت. این در حالی است که جیلی از ظرفیت‌های لازم برای تولید بیش از دو میلیون

فاکسکان و جیلی به‌تازگی قرارداد تجاری امضا کرده‌اند تا به شرکت‌های خودروساز دیگر برای تولید خودرو کمک کنند. رسانه‌ای‌شدن این خبر با افزایش ارزش سهام هر دو شرکت همراه شد.

فاکسکان به‌دنبال امضای قرارداد تجاری با استارت‌آپ چینی بایتون (Byton) در حوزه‌ی خودروهای برقی، به‌تازگی از همکاری تجاری با یکی دیگر از شرکت‌های فعال در صنعت خودرو با نام جیلی (Geely) خبر داده است. براساس گزارش خبرگزاری Carscoops، فاکسکان و جیلی در همکاری با یکدیگر قصد دارند خدمات تولید قراردادی را به دیگر شرکت‌های صنعت خودرو ارائه دهند. فاکسکان به جیلی امکان می‌دهد پلتفرم اختصاصی خود را در بین دیگر برندها توزیع کند که روی خودروهای برقی متمرکز است. این دومین قرارداد تجاری بزرگ جیلی در یک هفته اخیر محسوب می‌شود، چراکه این شرکت پیش‌تر همچون فاکسکان از همکاری با بایتون برای تولید خودرو برقی خبر داده بود.

خبرگزاری روتینترز در گزارشی می‌نویسد جیلی، مالک ولوو (Volvo) و صاحب ۹/۷ درصد از سهام دایملر آگ، شرکت مادر مرسدس بنز، گفته است قصد دارد میزان استفاده از ظرفیت خطوط تولید خود را در کارخانه‌هایش بهبود بخشد. جیلی سال ۲۰۲۰ تقریباً ۱/۳۲ میلیون واحد خودرو فروخت. این در حالی است که جیلی از ظرفیت‌های لازم برای تولید بیش از دو میلیون

نخستین پرتاب ماهواره با هوپایما انجام شد



طول و حدود ۲۶ ترم جرم دارد. این موشک برای ارسال ماهواره‌های کوچک به مدار زیرین زمین طراحی شده است و بر خلاف موشک‌های ماهواره‌بر رایج، به جای آنکه از سکوی پرتاب زمینی ارسال شود، سفر خود را ابتدا از باند فرودگاه آغاز می‌کند و سپس در ارتفاع روشن می‌شود تا راه فضا را در پیش گیرد. این یک نقطه عطف مهم در پرتاب‌های فضایی است. ناسا نیز از این روش به عنوان بخشی از برنامه «Venture Class Launch Services» که هدف آن کشف روش‌های جدید و با هزینه کمتر برای حمل محموله به فضا است، پشتیبانی می‌کند.

در حالی‌که «ویرجین اوربیت» هنوز راه درازی برای ارائه خدمات منظم در پیشش دارد، این موفقیت می‌تواند هزینه پرتاب ماهواره‌ها را کاهش دهد و در صورت عدم انتخاب ارسال مستقیم موشک به فضا، گزینه دیگری را ارائه می‌دهد.

«ویرجین اوربیت» امیدوار است که با استفاده از هوپایما برای ارسال موشک به مدار زمین بتواند سفارشات ارسال موشک به مدار زمین را با صرف زمان و هزینه کمتر نسبت به رقبایی سابقه‌دار دهد که اغلب آنها برای ارسال محموله‌های فضایی از ایستگاه‌های پرتاب گران‌قیمت زمینی استفاده می‌کنند. این شرکت همچنین امیدوار است که بتواند ارسال موشک را در مکان‌های مختلف از جمله انگلیس انجام دهد.

شرکت «ویرجین اوربیت» بخشی از شرکت «ویرجین گلنتیک» است که یک شرکت گردشگری با هدف فرستادن گردشگران به فضا و متعلق به «ریچارد برانسون» کارآفرین و سرمایه‌دار انگلیسی است.

«ویرجین اوربیت» روی ارسال ماهواره‌های کوچک به فضا تمرکز دارد. این شرکت از زمان تأسیس، قراردادهای متعددی را برای ارسال ماهواره به مدار امضا کرده که از جمله آن می‌توان از قرارداد با وزارت دفاع آمریکا و آژانس فضایی اروپا نام برد.

شرکت «ویرجین اوربیت» بالاخره برای اولین بار ۱۰ ماهواره را به همراه یک موشک پرتابگر ابتدا با هوپایما به ارتفاع برد و از آنجا آنها را برای استقرار در مدار زمین ره‌ کرد. این یک گام در جهت کاهش هزینه‌های پرتاب ماهواره‌ها است.

به نقل از انجکت، دومین پرواز نمایشی شرکت «ویرجین اوربیت»(Virgin Orbit) بهتر از پرواز نمایشی اول آن انجام شد، چرا که در پرواز پیشین، عدم روشن شدن به موقع موتور موشک «لانچر وان»(LauncherOne) سبب شد تا این ماموریت ناکام بماند.

روش این شرکت این گونه است که ماهواره‌ها در کلاهک موشک قرار می‌گیرند و سپس موشک در زیر بال یک هوپایمایی بوئینگ ۷۴۷ اصلاح شده موسوم به «دختر کیهانی»(Cosmic Girl) بسته می‌شود تا وقتی هوپایما در ارتفاع مناسب قرار گرفت، موشک به سمت بالای جو زمین پرتاب شود و ماهواره‌ها را در مدار زمین مستقر کند.

اکنون این شرکت در جدیدترین آزمایش خود، روز گذشته ۱۰ ماهواره کوچک علمی را برای اولین بار از این طریق بر فراز اقیانوس آرام به فضا برده است. محموله این موشک شامل ۹ ماهواره طراحی و ساخته شده توسط هشت دانشگاه آمریکایی و ماهواره دیگر نیز توسط ناسا ساخته شده است. به عنوان مثال، ماهواره دانشگاه «فلوریدای مرکزی» که «Q-PACE» نام دارد، میجهز به دوربین‌هایی برای رصد نحوه تعامل سنگ مرمر کوارتز با اجرام کروی کوچک‌تر، گرد و غبار و سایر مواد در شرایط ریزگرانش در مدار زمین است. هدف از این آزمایش که با کمک ۴۰۰ هزار دلاری ناسا انجام می‌شود، کمک به توضیح این موضوع است که چگونه انرژی الکترواستاتیکی موجب جمع شدن گرد و غبار و سنگ‌ها و در نهایت تشکیل اجرام سیاره‌ای و با حلقه‌های سیاره‌ای مانند حلقه‌های سیاره‌های زحل و نپتون می‌شود.

طبق گفته شرکت «ویرجین اوربیت»، موشک «لانچر وان» در این ماموریت توانست با موفقیت از جو زمین عبور کرده و وارد مدار شود و سرانجام ماهواره‌ها را آزاد کند تا در مدار قرار گیرند. موشک «لانچر وان» ۲۱ متر و ۳۰ سانتی‌متر