

**گروه اجتماعی**—**سعید تهرانی**؛ با

احتمال توقف تولید واکسن ایرانی فخرا، یکی دیگر از واکسن‌های ایرانی کرونا هم به سرزشت تلخی دچار شد.فاز اول کارآزمایی بالینی واکسن فخرا در آخرین روزهای اسفندماه گذشته با تزریق واکسن به فرزندان شهید فخری‌زاده با حضور وزرای دفاع و بهداشت، درمان و آموزش پزشکی آغاز شد. احمد کریمی‌مدیر پروژه واکسن «فخر» در روز رونمایی گفته بود: فرایند تحقیق و توسعه واکسن کووید ۱۹ از اسفند ۹۸ آغاز شد و با جداسازی این ویروس از بین ۳۵ هزار نمونه بیماران ایرانی و کشت ۳۰ ایزوله مناسب اولین بذر واکسن از بین آن‌ها انتخاب و تولید شد. با انجام انواع تست‌های تعیین هویت ویروس، شناسنامه آن تهیه شد و کاندید واکسن کووید ۱۹ در خرداد ۹۹ به مرحله تولید آزمایشی رسید.

مدیر پروژه واکسن «فخر» با بیان اینکه طی تعاملات با سازمان غذا و دارو و انجام اصلاحات لازم مقرر شد تا واکسنی در سطح بالاترین استانداردهای بین المللی تقدیم ملت عزیز و شریف ایران شود تا ان‌شالله موجب فخر ایرانیان شود، گفت: به همین جهت و به یاد شهید عزیزمان(شهید فخری زاده) نام واکسن به (فخر) مزین گردید که این واکسن به یادگار این شهید به فرزند گرامی‌اش، تزریق شد.احمد کریمی‌مدیر پروژه واکسن، تریزق کووید ۱۹ و نیم پس از آن روز فخرا، حالا یک سال و نیم پس از آن روز از احتمال توقف تولید واکسن فخرا سخن گفته است. او در ارتباط با برخی گزارش‌ها مبنی بر کاهش استقبال از مطالعات بالینی واکسن‌های داخلی به خبرنگار ایلنا گفته: بالاخره با حجم واکسناسیونی که در کشور انجام شده که البته خوب است و ما از آن ناراضی نیستیم، تعداد دواطلبان کم شده است. درحال حاضر سن واکسناسیون از ۱۲ سال به بالا آغاز شده و همه می‌توانند واکسن بزنند و طبیعتاً انگیزه برای شرکت در مطالعات کم شده است و به همین دلیل واکسن سازهای داخلی که از آن در مرحله

حالا که براساس آیین‌نامه اجرایی ماده ۸ قانون هوای پاک، ملاک اسقاط انواع خودروها معاینه فنی است، این پررش مطرح می‌شود که آیا این آیین‌نامه ضمانت اجرایی نیز دارد؟ یک کارشناس می‌گوید: راهکار ارائه شده در آیین‌نامه جدید کارآمد است اما نظارت بر مراکز معاینه فنی و رصد معاینه فنی خودروها دو شرط لازم جهت اجرای فرسوده‌اش،به گزارش ایسنا، «قانون هوای پاک» در حالی با هدف اصلی کاهش آلودگی هوا در سال ۹۶ به تصویب رسید که ماده ۸ از به‌همین منظور تمامی اشخاص حقیقی و حقوقی مالک وسایل نقلیه موتوری امع از سبک، نیمه‌سنگین، سنگین، موتورسیکلت و اتوموبیل که در سال ۹۶ اسقاط شده است و وسایل نقلیه خود را پس از رسیدن به «سن فرسودگی» از رده خارج کنند اما سال گذشته براساس استدلال دیوان عدالت اداری از شورای نگهبان ابطل شد. در آیین‌نامه قدیم ماده ۸ قانون هوای پاک ملاک اسقاط خودروها، «سن فرسودگی خودرو» بود درحالی‌که براساس آیین‌نامه اجرایی جدید این ماده که در خرداد ماه سال جاری تصویب شد، ملاک اسقاط انواع خودروها «معاینه فنی» است.

در آیین‌نامه جدید دو نوع سن مرز فرسودگی و سن فرسودگی برای انواع وسایل نقلیه تعریف شده است و به این ترتیب زمانی که وسیله نقلیه به سن مرز فرسودگی یعنی سنی که وسایل نقلیه موتوری به علت طول عمر و میزان کارکرد، دچار افت عملکردی و ایمنی می‌رسد، نیازمند مراقبت و تعمیرات بیشتر است و باید تعداد دفعات معاینه فنی سالانه و هزینه‌های تردد آن افزایش یابد همچنین در این آیین‌نامه جدید، وسیله نقلیه موتوری که بدون توجه به حد

ویروس‌شناس و رئیس مرکز تحقیقات ویروس شناسی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی با هشدار نسبت به طغیان عفونت‌های ویروسی‌سی از کرونا گفت: برداشتن محدودیت‌های کرونایی احتمال برخورد با یک اپیدمی‌بزرگ آنفلوآنزا را افزایش می‌دهد. به گزارش ایسنا و بازنر اعلام روابط عمومی‌دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، دکتر علیرضا ناجی - ویروس‌شناس با بیان با اینکه با رعایت پروتکل‌های بهداشتی، فاصله گذاری اجتماعی و استفاده از ماسک در دوران شیوع کرونا، افتان و پرش‌های تنفسی ناشی از ماسک، اظهار کرد: البته اگر همچنان پروتکل‌های بهداشتی که برای کووید ۱۹ رعایت می‌شود را ادامه دهیم،

سخنگوی وزارت آموزش و پرورش در امر بازگشایی مدارس با اشاره به اینکه در فاز اول بازگشایی حدود ۳۱ درصد دانش آموزان مناطق روستایی و عشایری و دانش‌آموزان شاخه مهارتی فقط در دروس مهارتی تحت پوشش آموزش حضوری قرار گرفتند، درباره بازگشایی مدارس در فاز دوم که از ابتدای آبان آغاز می‌شود توضیحاتی ارائه کرد. به گزارش ایسنا، علیرضا کمرئی درباره تمهیدات وزارت آموزش‌وپرورش برای بازگشایی حضوری مدارس اظهار کرد: ۱۹ ماه وقفه آموزشی در کشور ما و آنچه به عنوان بزرگترین اختلال آموزشی در دنیا از آن نام برده شد برای سیستم آموزشی بسیار آزاردهنده بود و جوانان ناآزمی را متوقف کرد و در قریه ها و روستاها تاگزیر به سمت آموزش‌های مجازی روی آوردیم که در این مسیر تبعات آموزش مجازی و افت کیفیت یادگیری را هم شاهد بودیم.وی افزود: طی یک ماه گذشته تقریباً ۵۶ درصد مدارس

**تولید واکسن ایرانی فخرا متوقف می‌شود**

# سرنوشت تلخ واکسن‌های ایرانی کرونا



کارآزمایی بالینی هستند دچار چالش شده‌اند و روند مطالعه کارآزمایی بالینی کند شده است.

با توجه به اینکه تولید واکسن کرونا و آزمایش بالینی و تزریق آن کار زمان بری است و واکسن‌های ایرانی دیرتر از واکسن‌های مشابه خارجی به مرحله تزریق عمومی‌رسید، طبیعی بود که استقبال از واکسن خارجی بیشتر خواهد بود. ضمن اینکه چند نوع واکسن داخلی ساخته شد که هر کدام مربوط به یک مجموعه جداگانه بودند و همین امر موجب پرکردگی قوا و عدم تمرکز مالی روی یک واکسن شد که هزینه و زمان تولید واکسن داخلی را هم افزایش داد. همین امر موجب شد با اوج گیری کرونا در ایران، مسئولان که شاید

امید بسته بودند تا با رسیدن واکسن‌های ایرانی به تولید انبوه، واکسناسیون را با واکسن ایرانی انجام دهند، دیگر چاره ای جز افزایش واردات نداشتند. حالا پرسشی اینجاست که سرنوشت هزینه‌های فراوانی که در مجموعه‌های جداگانه برای تولید واکسن ایرانی کرونا صرف شده چه خواهد شد؟ آیا مسئولان که برای تبلیغ تولید واکسن ایرانی از یکدیگر سبقت میگرفتند به سرنوشت این طرح‌های مجزا و پرهزینه هم فکر کرده بودند و اکنون چه پاسخی برای هزینه‌های فراوان صرف شده برای آن دارند؟

در ایران شاهد تولید واکسن‌های برکت، پاستوکوک، اسپایکوزن، رازی کوویراس، فخرا و نورا بودیم که برخی از آنها به فازهای نهایی آزمایش بالینی هم نرسیده اند، اما

سر راه اسقاط خودروهای فرسوده بر مبنای معاینه فنی قرار دارد، تخلفاتی است که گاهی در مراکز معاینه فنی صورت می‌گیرد و منجره به صدور گواهی‌های نامعتبر می‌شود. زمانی که ملاک فرسودگی خودروها را معاینه فنی قرار می‌دهیم، چنین تخلفاتی زمینه‌ای را ایجاد می‌کند تا برخی خودروهای فرسوده بتوانند به‌خونج گواهی معاینه فنی اخذ کنند و از شمول فرسودگی خارج شوند.

ا ششوی ادامه می‌دهند: با وجود اینکه زیرساخت نظارت بر معاینه فنی خودروها در کشور موجود است اما متأسفانه هنوز از این زیرساخت به‌درستی استفاده نمی‌شود. رصد مکانیزه خودروهای فاقد معاینه فنی از سال ۹۸ در شهر تهران کمابیش اجرا می‌شود اما در سایر شهرها هنوز به‌صورت صد در صدی انجام نمی‌شود و برخی شهرها به‌صورت محدود و تنها براساس ظرفیت‌ت استعلامی که توسط پلیس راهور تعیین شده خودروها را به‌لحاظ داشتن یا نداشتن معاینه فنی رصد می‌کنند. به‌همین جهت تا زمانی‌که بر معاینه فنی خودروهایی که در سطح شهر تردد می‌کنند، نظارت کافی وجود نداشته باشد

عمل نمی‌توان فرسودگی بسیاری از این خودروها را مشخص و تعیین کرد. اشجعی همچنین از نحوه نظارت بر معاینه فنی موتورسیکلت‌ها انتقاد می‌کند و می‌گوید: براساس آمار مرکز معاینه فنی تهران، سالانه ۱۰۰ عدد گواهی معاینه فنی برای موتورسیکلت‌ها صادر می‌شود این در حالیست که ۴۰۰ هزار موتورسیکلت در سطح شهر تهران تردد می‌کنند که سهم

علوم پزشکی شهید بهشتی تاکید کرد: حتما واکسناسیون آنفلوآنزا و روش‌های پیشگیری از ویروس‌های تنفسی را باید بیازماییم و به صورت یک مدل در بیابوریم.وی ادامه داد: یک مطالعه در آمریکا برای مدل سازی جلودگی از شیوع کرونا انجام شد و نتایج آن مشخص شد با توجه به کاهش ایمنی طبیعی بدن، رها سازی اجتماعی می‌تواند موجب شیوع بالای آنفلوآنزا شود.ناجی افزود: البته با توجه به کاهش تاب آوری مردم برای رعایت پروتکل‌های بهداشتی در تمام دنیا بسیار محتمل است که رهاسازی اجتماعی

## شرایط بازگشایی مدارس دارای ۳۰۰ دانش آموز و بالاتر در آبان ماه

کسه در مناطق روستایی واقع‌اند یا مدارس کم جمعیت با ۱۰ تا ۱۵۰ نفر و کلاس‌های زیر ۱۵ نفر و در گام دوم هم زیر کلاس‌های ۳۰ نفره دارند و می‌شد با گروه بندی فاصله گذاری را بیشتر رعایت کرد، مشمول بازگشایی شدند.سخنگوی وزارت آموزش و پرورش در امر بازگشایی مدارس است، داد: در بعضی از مناطق دنیا ویروس آنفلوآنزا به خاطر روابط اجتماعی و رفتارهای مردم در حال گردش است و اگر رهاسازی اجتماعی اتفاق افتد، احتمالاً با شیوع ویروس آنفلوآنزا رو به رو خواهیم بود.عضو هیئت علمی‌دانشگاه

گفته به این معنا نیست که همه مدارس مشمول، در هفته اول آبان فعالیت خودشان را آغاز می‌کنند، بلکه یک فرایندی را آغاز کردیم؛ طی این فرایند باید مدارس حتما یک ارزیابی اولیه از وضعیت بهداشتی خودشان بر اساس چک لیست‌هایی که در اختیار دارند انجام دهند. مدرسی که ارزیابی‌های بهداشتی را کامل انجام داده و مجوز برایشان صادر شده باشد که عمدتاً مربوط به مدارس با کمتر از ۳۰۰ دانش آموز است آنها هم باید گروه‌بندی انجام دهند و کلاس‌های درشان زیر ۱۵ نفر باشند که رعایت فاصله گذاری امکان پذیر باشد. ۱۲ هزار واحد آموزشی کم جمعیت در مناطق شهری در سطح کشور داریم که اینها مجاز خواهند بود با توجه به ارزیابی بهداشتی بازگشایی را انجام دهند که شاید یک پنجم یا یک ششم مدارس شهری هستند و مابقی در نیمه دوم آبان ماه به این برنامه خواهند پیوست.وی در شبکه خبر و در پاسخ به این پرسش که آیا طبق اظهارات

وگویی قیمت واکسن برکت ساخت ایران را ۲۰۰ هزار تومان اعلام کرده است. به گفته وی، «۲۰۰ هزار تومان برای محصول‌های تکی که با این زحمت و پشتوانه علمی تولید می‌شود، در مقایسه با قیمت واکسن سایر کشورها عدد بالایی نیست. به عنوان مثال، مدیرعامل شرکت بیوتکنولوژی «مادرنا» قیمت واکسن کرونا تولید این شرکت را بین ۲۵ تا ۳۷ دلار قیمت گذاری کرده است.»

دوم تیرماه امسال هم رئیس وقت مرکز روابط عمومی‌و اطلاع رسانی وزارت بهداشت درباره قیمت پیشنهادی ۲۰۰ هزار تومانی برای واکسن برکت گفت: «این قیمت به صورت علی الحساب توسط هیئت امنای وزارت بهداشت شده و باید توجه داشت که هیئت امنای صرفه جویی ارزی در قیمت گذاری واکسن کرونا مرجع نیست و تنها فناوری مشابه، بین ۳۰۰ تا ۴۰۰ هزار تومان قیمت داشته است و بنابراین قیمت پایه بین هیئت امنای ارزی و برکت به صورت علی الحساب ۲۰۰ هزار تومان توافق شده است ولی سازمان غذا و دارو در نهایت باید قیمت گذاری واکسن کرونا را انجام دهد ولی هنوز این سازمان قیمت گذاری نکرده است. از آنجا که فناوری‌های واکسن‌ها متفاوت است قیمت واکسن‌ها نیز مشابه نخواهد بود بنابراین نباید انتظار داشت که تمام واکسن‌های ایرانی قیمت مشابه داشته باشند.»

گفته می‌شود ستاد اجرایی فرمان امام

بابت فروش واکسن به دولت، پول ۱۲۰

میلیون واکسن برکت را که هر واکسن ۳۰۰

هزار تومان بوده از دولت گرفته‌ اما آن را

تحویل نداده است. ضمن اینکه هزینه‌های

مشابهی برای تولید واکسن توسط شرکتهای

دیگر هم انجام شده است. پرسش اساسی

اینجاست که چرا از ابتدا هزینه‌های تولید

واکسن تجمیع نشد تا اینگونه شاهد بی اثر

شدن کلیه پروژه‌های تولید واکسن داخلی

باشیم؟ هزینه‌های این سوه‌مدیریت از جیب

مردم پرداخت می‌شود.

بودند و این قطعه را با قیمت حدود ۲۰۰ هزار تومان اجاره می‌کردند اما افزایش تعداد دفععات معاینه فنی باعث می‌شود اجاره دو تا چهار مرتبه‌ای کاتالیست طی سال صرفه اقتصادی نداشته‌ باشد و رانندگان ترغیب شوند که حدود ۲ میلیون تومان هزینه و یک کاتالیست استاندارد خریداری کنند و به مدت پنج تا شش سال از اجاره کاتالیست در امان بمانند.

این عضو سابق کارگروه ملی کاهش آلودگی هوای کلانشهرها منشا اصلی معضل اجاره کاتالیست برای دور زدن معاینه فنی را تا آگاهی جامعه می‌داند و اظهارمی‌کند: بسیاری از افراد جامعه نسبت به کارکرد و نقشی که کاتالیست در کاهش آلودگی هوا دارد، آگاهی ندارند و به‌همین علت نسبت به نصب این قطعه اقدام نمی‌کنند و یا حتی در برخی موارد آن را به قیمتی بسیار پایین‌تر از ارزش واقعی آن به فروش می‌آورند چراکه نمی‌دانند فزات تعبیه شده در این قطعه که عمل پالایش را انجام می‌دهند، گرانترها و با ارزش هستند. همچنین از تجایی که برخی افراد از وجود قطعه‌ای روی خودرو اطلاع ندارند برخی تعمیرگاه‌ها اقدام به تخلفاتی از جمله باز کردن این قطعه از خودرو بدون اطلاع صاحبان آن می‌کنند بنابراین ضروری است که در وهله اول آگاهی بخشی ضروری در این زمینه صورت گیرد تا مردم نسبت به نقش کاتالیست و تخلفات احتمالی تعمیرگاه‌ها آگاه‌تر باشند.اشجعی

در پایمان می‌نویسد: لازم است تمهیداتی جهت تقویت نظارت بر جردود کاتالیست روی خودروها اتخاذ شود تا بتوان به‌نوعی خودروهایی که بدون کاتالیست در سطح شهر تردد می‌کنند را شناسایی کرد تا حلقه خرید و فروش این قطعه شکسته شود.

۶ از میلیارد و ۳۰۰ میلیون دوز واکسن در سراسر جهان تزریق شده است.وی ادامه داد: در ایران نیز بیش از ۵۷۰ هزار مورد شناسایی شده آزمایشگاهی ۲۳ هزار مرگ و میر ناشی از بیماری ۱۹ ثبت شده است.استاد ویروس شناسی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی درباره عفونت‌های ویروسی تنفسی توضیح داد: این عفونت‌ها در زندگی همه افراد از کودکی تا بزرگسالی وجود دارد و یک طیف سته‌زده ای که از یک سرماخوردگی ساده تا پنومونی‌های بسیار شدیدی را شامل می‌شوند. این عفونت‌ها متعلق به خانواده‌های مختلف ویروسی هستند.وی در ادامه ضرورت انجام مطالعه درساره اینکه راه‌های پروتکل‌های بهداشتی چه اثری در کاهش انواع عفونت‌های ویروسی دارد تاکید کرد.

پرورش در امر بازگشایی مدارس ادامه داد: اگر مدرسه‌ای تا کنون مجوز نگرفته باشد عملاً در نیمه اول آبان ماه بازگشایی نخواهد شد و باید مقدمات کار را فراهم کند، مجوزها را بگیرد و آگاهی‌های لازم را به دانش آموزان خانواده ها بدهد تا در نیمه دوم آبان ماه بازگشایی شود. مدرسی که ارزیابی‌های بهداشتی را کامل انجام داده و مجوز برایشان صادر شده باشد که عمدتاً مربوط به مدارس با کمتر از ۳۰۰ دانش آموز است آنها هم باید گروه‌بندی انجام دهند و کلاس‌های درشان

زیر ۱۵ نفر باشند که رعایت فاصله گذاری امکان پذیر باشد. ۱۲ هزار واحد آموزشی کم جمعیت در مناطق شهری در سطح کشور داریم که اینها مجاز خواهند بود با توجه به ارزیابی بهداشتی بازگشایی را انجام دهند که شاید یک پنجم یا یک ششم مدارس شهری هستند و مابقی در نیمه دوم آبان ماه به این برنامه خواهند پیوست.وی در شبکه خبر و در پاسخ به این پرسش که آیا طبق اظهارات

دبیر کمیته علمی کرونا مبنی بر احتمال به تعویق افتادن بازگشایی مدارس، احتمال تغییر تاریخ‌های یادشده وجود دارد؟ اظهار کرد: ما الگویی که با وزارت بهداشت توافق کرده بودیم را اجرا می‌کنیم و چارچوب صوبه ۱۱ مهر ستاد کرونا هم بر این الگو معوجه گذاشته و ملاحظاتی دارد اما به هر حال اگر کمیته فنی ستاد کرونا به عنوان صلاحیت‌دار و وزارت بهداشت به عنوان مرجع تخصصی، تدبیر دیگری ببیندشده که به مصلحت دانش‌آموزان و خانواده‌ها باشد و از طریق ستادملی به تصویب برساند و ابلاغ کند، حتماً آموزش و پرورش مقید خواهد بود و این امکان را هم دارد که شرایط را کنترل کند و میزان بازگشایی شدت و حدت آن را کم کند. در ضرورت سیاست‌گذاری انقباضی برای بازگشایی را به سادگی از طریق سامانه‌هایی که در اختیار داریم می‌توانیم در هر آن در پیش بگیریم و شرایط را کنترل کنیم.

**بهره‌برداری از ۸۴۰۰ طرح اشتغال بانوان**

**سرپرست خانوار**

در اختتامیه رویداد ملی «بانوی برکت» ۸ هزار و ۴۰۰ طرح اشتغال بنیاد برکت ستاد اجرایی فرمان امام برای بانوان سرپرست خانوار در سراسر کشور به بهره‌برداری رسید.آیین بهره‌برداری از ۸ هزار و ۴۰۰ طرح اشتغال بانوان سرپرست خانوار و اختتامیه رویداد ملی «بانوی برکت» با حضور انسیه خزعلی معاون امور زنان و خانواده رئیس جمهور، فاطمه قاسم‌پور رئیس فرآکسیون زنان و خانواده مجلس، زینب اختری مدیر کل امور زنان و خانواده وزارت کشور، سیمه رفیعی و فاطمه محمدبیگی نمایندگان مردم تهران و قزوین در مجلس شورای اسلامی، محمد ترکمانه مدیرعامل بنیاد برکت و معاونان و مدیران این بنیاد برگزار شد.مدیرعامل بنیاد برکت در این مراسم خاطرنشان کرد: بهره‌برداری از این ۸ هزار و ۴۰۰ طرح اشتغال‌زایی بنیاد برکت منجر به ایجاد ۲۵ هزار فرصت شغلی برای بانوان سرپرست خانوار در سراسر کشور شده است.محمد ترکمانه تاکید کرد: بنیاد برکت از سال ۱۳۹۷ و در راستای وظایف اجتماعی و اقتصادی خود، توانمندسازی و ایجاد اشتغال بانوان را همزمان با اجرای سراسری طرح‌های اجتماع‌محور در دستور کار دارد.وی با اشاره به برگزاری رویداد «بانوی برکت» اظهار داشت:بنیاد برکت این رویداد ملی را با هدف طراحی مدل‌های بومی‌برای افزایش حضور بانسوان در حوزه‌های اقتصاد خانواده و کسب‌وکارهای خانگی، افزایش مشارکت اقتصادی بانوان، تقویت شبکه اجتماعی بانوان کارآفرین بنیاد برکت و ارائه طرح‌های صنایع خلاق در کسب‌وکار بانوان برگزار کرده است. ترکمانه خاطرنشان کرد: بنیاد برکت علاوه بر اهدای جوایز به طرح‌های برتر در این رویداد، از ۸۶ طرح برگزیده در قالب مدل اشتغال‌زایی اجتماع‌محور حمایت خواهد کرد.همچنین طرح‌هایی که به حمایت بیشتری نیاز داشته باشند به بخش بنگاه‌محور معرفی می‌شوند تا تسهیلات بیشتری به آن‌ها تعلق گیرد.به گفته مدیرعامل بنیاد برکت، از مجموع طرح‌های اشتغال‌زایی اجتماع‌محور بنیاد برکت تاکنون حدود ۴۰ درصد یعنی بیش از ۵۵ هزار طرح مربوط به بانوان بوده است.وی خاطرنشان کرد: بنیاد برکت ۸ هزار و ۴۰۰ طرح اشتغال‌زایی اجتماع‌محور را با حجم سرمایه‌گذاری ۹ هزار و ۸۶ میلیارد ریال برای بانوان سرپرست خانوار رانندازی کرده که باعث ایجاد بیش از ۲۵ هزار شغل برای این قشر آسیب‌پذیر اجتماعی شده است.محمد ترکمانه گفت: بانوان سرپرست خانوار ساکن یک‌هزار و ۷۱۸ روستای محروم کشور تحت پوشش فعالیت‌های اشتغال‌زایی رویداد «بانوی برکت» و فعالیت بنیاد در حوزه زنان در چارچوب ارزش‌های اسلامی و انسانی هر چه بیشتر ادامه و گسترش داشته باشد.معاون امور زنان و خانواده رئیس جمهور نیز تاکید کرد: زنان نقش مولد در کشور و به‌خصوص روستاها دارند و باعث افزایش بهره‌وری در حوزه‌های مختلف می‌شوند.انسیه خزعلی از تدوین برنامه جامعی برای توانمندسازی زنان خبر داد و افزود: در این برنامه کارآفرینی برای زنان و به خصوص بانوان سرپرست خانوار پیش‌بینی شده است که امیدواریم با همکاری ستاد اجرایی فرمان امام، بنیاد برکت و سایر دستگاه‌ها محقق شود.وی با اشاره به اهمیت پایدارسازی مشاغل ایجاد شده برای بانوان عنوان کرد: این مشاغل باید با حمایت و پشتیبانی‌های لازم، نه تنها حفظ شوند که توسعه نیز پیدا کنند.

**۱۶۲ فوتی و ۱۱۷۷۰ ابتلای جدید کرونا در کشور**

بنابر اعلام روابط عمومی‌وزارت بهداشت، طی یک شبانه روز ۱۱ هزار و ۷۷۰ بیمار جدید کووید ۱۹ در کشور شناسایی شدند و متأسفانه ۱۶۲ تن نیز جان خود را از دست دادند.به گزارش ایسنا، مرکز روابط عمومی‌و اطلاع رسانی وزارت بهداشت، از روز ۲۷ مهر تا روز ۲۸ مهرماه ۱۴۰۰ بر اساس معیارهای قضایی تشخیصی، ۱۱ هزار و ۷۷۰ بیمار جدید مبتلا به کووید۱۹ در کشور شناسایی شد که یک هزار و ۷۸۸ نفر از آنها بستری شدند.مجموع بیماران کووید۱۹ در کشور به ۵ میلیون و ۸۲۱ هزار و ۳۷۷ نفر رسید.متأسفانه تا طول ۲۴ ساعت، ۱۶۲ بیمار کووید۱۹ جان خود را از دست دادند و مجموع جان باختگان این بیماری به ۱۲۴ هزار و ۵۸۵ نفر رسید.خوشبختانه تا روز ۲۸ مهر، ۵ میلیون ۳۶۱ بیمار و ۱۶۹ نفر از بیماران بهبود یافته (یا از بیمارستانها ترخیص شده اند.۴ هزار و ۵۵۹ نفر از بیماران مبتلا به کووید۱۹ در بخش‌های مراقبت‌های ویژه بیمارستانها تحت مراقبت قرار دارند.تا روز ۲۸ مهر، ۲۴ میلیون و ۳۳۲ هزار و ۵۱۶ آزمایش تشخیص کووید۱۹ در کشور انجام شده است.در حال حاضر ۹ شهر کشور در وضعیت قرمز، ۱۰۶ شهر در وضعیت نارنجی، ۲۲۸ شهر در وضعیت زرد و ۱۰۵ شهر در وضعیت آبی قرار دارد.

**استخدام و تبدیل وضعیت استخدامی ایثارگران**

معاونت برنامه ریزی و توسعه منابع وزارت آموزش و پرورش، بخشنامه «استخدام و تبدیل وضعیت استخدامی ایثارگران» را به ادارات کل آموزش و پرورش استان ها ابلاغ کرد.به گزارش ایسنا، به منظور مفی نیروهای آموزشی به دوره مهارتی یک ساله و در راستای اجرای تکلیف بند «د» پودجه ۱۴۰۰، بخشنامه «استخدام و تبدیل وضعیت استخدامی ایثارگران» از سوی معاونت برنامه ریزی و توسعه منابع، به ادارات کل آموزش و پرورش استان ها ابلاغ شد.در این بخشنامه آمده است: با توجه به ضرورت تعیین تکلیف استخدام نیروهای واجد شرایط، بدین‌صورت دارد کارگروه توسعه مدیریت شهرستان/منطقه/ناحیه و استان از رعایت کامل قوانین و مقررات و بخشنامه‌های صادره نسبت به بررسی پرونده افراد و تکمیل نمون برگ‌های ارسالی اطمینان حاصل کنند. بر اساس این بخشنامه، مسئولیت بررسی پرونده و انطباق وضعیت افراد با این بخشنامه به طور مشخص با کارگروه مربوط و در رأس آن مدیر کل استان خواهد بود.

**حضور بیش از ۴۰ دانشمند برجسته جهان اسلام در پارک فناوری پردیس**

میلاذ صدرخانلو رئیس مرکز توسعه تجارت فناوری پارک فناوری پردیس می‌گوید، در راستای ارتباط هر چه بیشتر دانشمندان جهان اسلام با اکوسیستم فناوری و نوآوری کشور، برنامه ریزی شد تا بیش از ۴۰ دانشمند مسلمان از سراسر جهان از جمله بزنگان جایزه مگسافت (ص) با حضور در پارک فناوری پردیس از نزدیک با فعالیت‌های علمی و فناوریانه پارک و شرکت‌های عضو آشنا شوند.به گزارش روابط عمومی‌پارک فناوری پردیس، این روزها چهارمین رویداد اعطای جایزه علم و فناوری مصطفی(ص) به همت بنیاد علم و فناوری مصطفی ص در حمایت پلارک فناوری پردیس و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری در حال برگزاری است. به همین مناسبت، برنامه ریزی شد تا برگزیدگان جایزه مصطفی(ص) به همراه بیش از ۴۰ دانشمند برجسته مسلمان، دیزوز با حضور در پارک فناوری پردیس با فعالیت‌های فناوریانه پارک و شرکت‌های عضو آشنا شوند.صدرخانلو رئیس مرکز توسعه تجارت فناوری پارک فناوری پردیس در رابطه با برگزاری این رویداد گفت: در مراسم بزرگ جایزه مصطفی(ص)، تعداد قابل توجهی از دانشمندان جهان اسلام در ایران حضور پیدا کرده‌اند و ما برای آشنایی این دانشمندان مسلمان با توانمندی‌های حوزه علم و فناوری کشورمان ایران، برنامه‌ریزی کرده‌ایم تا این افراد از یکی از عناصر تاثیرگذار زیست‌بوم فناوری کشور یعنی پارک فناوری پردیس بازدید کنند.

**شناسایی هویت یکی از شهدای گمنام حاضر در موزه ملی انقلاب اسلامی و دفاع مقدس**

مدیرعامل موزه ملی انقلاب اسلامی و دفاع مقدس از شناسایی هویت یکی از شهدای گمنام حاضر در موزه ملی انقلاب اسلامی و دفاع مقدس خبر داد.به گزارش روابط عمومی‌و امور بین‌الملل موزه ملی انقلاب اسلامی و دفاع مقدس، دکتر علی اصغر جعفری، مدیرعامل موزه ملی انقلاب اسلامی و دفاع مقدس، کشف هویت یکی از شهدای گمنامی که در محوطه موزه ملی انقلاب اسلامی و دفاع مقدس به خاک سپرده شده است، خبر داد و گفت: همزمان با افتتاح موزه ملی انقلاب اسلامی و دفاع مقدس، پیکر پاک تعدادی از شهدای گمنام در محوطه موزه به خاک سپرده شد. با گذشت زمان هویت یکی از این شهدا شناسایی شد و بعد از مدتی هویت برادر این شهید که از هم گمنام بود و در کنار هم به خاک سپرده شدند، مورد شناسایی قرار گرفت.وی افزود: به تازگی شناسایی شده که این شخص چندی از خانواده شهید اطلاع می‌دهیم. گفتنی است پیش از این هویت سنه شهید، شامل دو برادر شهید دوران دفاع مقدس، پاسدار شهید عبدالرحمان گلچینی ۳۰ ساله و پاسدار شهید علیرضا گلچینی ۲۲ ساله که هر دو در عملیات خیبر و در منطقه عملیاتی مجنون به شهادت رسیده بودند، و همچنین هویت شهید عباس امیدی، که پیکر همه آنها در مقبره شهدای گمنام موزه ملی انقلاب اسلامی و دفاع مقدس به خاک سپرده شده، مورد شناسایی قرار گرفت.