

### وعده جهان‌پایان ایدز تا سال ۲۰۳۰ است

دبیر کل سازمان ملل متحد در پیام خود به مناسبت اول دسامبر ۲۰۲۲ روز جهانی ایدز تاکید کرد: وعده جهان‌پایان ایدز تا سال ۲۰۳۰ است. به گزارش وبدا، متن پیام آنتونی گوترش به شرح زیر است: وعده جهان‌پایان ایدز تا سال ۲۰۳۰ است. ما از پیشرفت‌مان است را از میان برداریم، امروز ما با خطر میلیون‌ها مورد جدید و میلیون‌ها مرگ بیشتر مواجه هستیم. لذا در این روز جهانی ایدز، یک صدا دعوت می‌کنیم، ایجاد برابری کنید! شعار «ایجاد برابری کنید»، فراخوانی برای اقدام است. دعوت به اتخاذ اقدامات کاربردی که کمک می‌کنند ایدز را پایان دهیم، دسترسی، کیفیت و پایداری هر چه بیشتر خدمات پیشگیری، تشخیص و درمان «اچ‌آی‌وی.» این به معنای منابع مالی بیشتر و به معنای قوانین، سیاست‌ها و رویکردهای بهتر جهت مهار انگ و انزوایی است که افرادی که با «اچ‌آی‌وی» زندگی می‌کنند، به ویژه جمعیت‌هایی که به حاشیه رانده شده‌اند، با آن مواجه هستند. همه باید مورد احترام و استقبال قرار بگیرند و فناوری جهت دسترسی برابر به بالاترین سطح دانش مرتبط با «اچ‌آی‌وی»، به‌خصوص بین کشورهای توسعه یافته و کمتر توسعه یافته هر چه به اشتراک گذاشته شود. نابرابری‌هایی که موجب تداوم همه‌گیری ایدز هستند را می‌توان و باید از میان برداشت. ما می‌توانیم ایدز را پایان دهیم، اگر برابری ایجاد کنیم.

### احتمال یخبندان در استان تهران

مدیرکل مدیریت بحران استان تهران از صدور هشدار زرد احتمال یخبندان و خسارت به کشاورزان در استان و خسارت به صنعت کشاورزی خبر داد و گفت: به مردم توصیه می‌شود هشدارها را جدی گرفته و تمهیدات لازم را ببیندشند. حامد بزدی‌مهر، اظهار داشت: با توجه به اعلام سازمان هواشناسی استان تهران برای یکشنبه و دوشنبه ۱۳ و ۱۴ آذر ماه و همچنین اوایل وقت سه‌شنبه ۱۵ آذر ماه بارش باران در ارتفاعات شمال استان تهران پیش‌بینی شده است. بزدی‌مهر با بیان اینکه طبق پیش‌بینی هواشناسی در قسمت شرقی استان تهران نیز بارش باران، پدیده مه، گاهی رعدوبرق، باد شدید موقتی مورد انتظار است گفت: از ساکنان شرق استان تهران می‌خواهیم هشدارها را جدی گرفته و نسبت به لغزندگی مسیرها ناشی از بارش و توجه به عدم دید کافی هنگام عبور و مرور در زمان وقوع مه و احتیاطا در مورد سازه‌های نامین هنگام وزش باد شدید بد حساسیت لازم را داشته باشند تا خدایی ناکرده دچار حادثه نشوند.مدیرکل

مدیریت بحران استان تهران به پیش‌بینی سازمان هواشناسی مبنی بر بارش برف در شهرهای شمالی استان و بارش پرانگه برف در شمال شهر تهران طی روزهای یکشنبه تا چهارشنبه‌اشاره کرد و عنوان داشت: در این راستا کاهش ۵ تا ۸ درجه‌ای دما و ماندگاری هوای سرد اعلام شده که در این صورت یخبندان در مناطق تحت تأثیر و احتمال خسارت به صنعت کشاورزی نیز وجود دارد که به همه کشاورزان اکیدا توصیه می‌شود تمهیدات لازم را در این خصوص ببیندشند تا از خسارت احتمالی جلوگیری شود.

### دانشجویان به فکر استخدام دولتی نیاشند

معاون پارلمانی رئیس‌جمهور گفت: دانشجویان به فکر استخدام دولتی نباشند چراکه بیش از ظرفیت استخدامی در ادارات نیرو وجود دارد. محمد حسینی، در جمع دانشجویان شهرستان پلدختر اظهار کرد: براساس گزارش مرکز آمار، دولت سیزدهم با تورم حدود ۶۰ درصد بر سر کار آمد که امروز به ۴۰درصد کاهش یافته است و می‌توان این عدد را با افزایش صادرات و سرمایه‌گذاری کمتر کرد!او با اشاره به وجود ۲هزار واحد صنعتی تعطیل شده در کشور، افزود: به دلیل سوءتدبیر و مشکلات، این واحدهای اقتصادی بدون سرانجام مانده بود و امروز پیشرفت فیزیکی این واحد صنعتی را کم با تلاش مضاعف دولت سیزدهم به ۸۰درصد رسیده است. معاون پارلمانی رئیس‌جمهور با اشاره به اینکه پنج هزار و ۴۰۰ پروژه معدنی در کشور به مزایده گذاشته شده است، تصریح کرد: همچنین چشش ریالی میزان پارانه از ۴۵ هزار به ۳۰۰هزار تومان محقق شد و اجرای رتبه بندی معلمان با وجود کمبود منابع، توسط دولت سیزدهم در حال اجراست.او با تاکید بر رونق بخش گردشگری افزود: این بخش در حال رونق بود و حتی برای میزبانی گردشگران مربوط به جام جهانی فوتبال ۲۰۲۲ قطر در جزیره کیش و برخی نقاط دیدنی ایران برنامه‌ریزی شده بود اما این امر به دلیل اتفاقات اخیر محقق نشد.

<b>یکشنبه</b>	
۱۳۰۹۰۵۰۱۴۰۱	سال پنجم شماره ۱۴۳۴
۰۹ جمادی‌الاول ۱۴۴۴	۰۴/۱ دسامبر ۲۰۲۲

سازمان محیط زیست از تولد دو توله یوز سالم خبر داده که توسط چوپانی از اهالی سمنان از طبیعت جدا شده بودند

# چوپان فداکار!

◀ **رئیس جامعه دامپزشکان ایران گفته به جای برخی مدیران محیط‌زیست «چوپان» بگذاریم، شاید یوز پلنگ احیا شد**



**آرمان ملی:** معاون محیط زیست طبیعی سازمان حفاظت از محیط زیست از تولد غیرمنتظره ۲ توله یوز پلنگ در پارک ملی توران خبر داده. حسن اکبری گفته: زایمان یوزپلنگ در نیمه دوم پاییز پدیده‌ای نادر است و این توله‌یوزها توسط یک چوپان از طبیعت جدا شده بودند! و ادامه داده که آنها اکنون به پاسگاه محیط‌بانی منتقل شده‌اند. به گفته او تحقیق از انگیزه چوپان از انجام این کار ادامه دارد، در مورد توله‌ها هم بر اساس نظر کمیته کارشناسی تصمیم‌گیری خواهد شد. نکته‌ای که در این خبر توجه کارشناسان و فعالان محیط زیست را به خود جلب کرده است این است که چطور یک چوپان توانسته دو توله یوز را به سلامت به مرحله‌ای برساند که همه دستگاه عریض و طویل سازمان محیط زیست کشور با بودجه و امکانات از عهده آن برنیامند؛ همین چند ماه پیش مدیران محیط‌زیست ایران نتوانستند برای حفظ دو فرزند دیگر «ایران» کاری انجام دهند و تنها پیروز باقی ماند که نحوه نگهداری او بیرون از حیات وحش و مدل بر خورد با او که بیشتر شبیه بازی با یک عروسک و اسباب بازی بود، مورد انتقاد بسیاری از کارشناسان قرار گرفته.

◀ **یوز واقعی**

یوز ایرانی؛ یکی از اختراعات محیط زیستی هر ایرانی، یکی از کمیاب‌ترین گر به سانان جهان، زیرگونه‌ای به‌شدت در خطر انقراض از یوز پلنگ آسیایی، به یوز پلنگ ایرانی نیز شهرت دارد. سازمان حفاظت محیط‌زیست به‌عنوان مسئول حفاظت از گونه‌های وحشی، در تلاش برای حفظ یوز ایرانی از سال ۱۳۹۰ برنامه حفاظتی خود را برای نگهداری نسل این‌گونه از شرمند آغاز کرده که البته با تغییر مدیران و برنامه‌ریزان، شکل برنامه‌ها هم تا به حال دستخوش تغییراتی شده که البته انتقاد برخی فعالان محیط زیست را هم به همراه داشته. اما مساله یوز ایرانی وقتی بیشتر به خانه‌های مردم هم راه پیدا کرد که در شرایط انقراض یوزهای ایرانی و کاهش تعداد آن‌ها – براساس سرشماری سال ۱۴۰۰، جمعیت فعلی یوزها کمتر از ۳۰ فرد است و طبق آخرین مقاله علمی منتشر شده این عدد کمتر از ۴۰ فرد اعلام شده است- پیروز کوچک،

با این نوآوری، مردم می‌توانند با ذهن خود دستگاه‌ها و ماشین‌ها را کنترل کنند؛ رویایی که تا کنون فقط در فیلم‌های علمی تخیلی دیده‌ایم

## کاشت تراشه در مغز انسان

◀ **ایلان ماسک: ما معتقدیم که می‌توانیم بینایی را حتی برای کسانی که**

**هرگز قدرت بینایی نداشته‌اند و بطور مادرزاد کور متولد شده‌اند، باز بایی کنیم**
در حالی که ایلان ماسک مشغول خرید و تصاحب توپیتز بود، نورالینک( Neuralink)، شرکت ارتباط مغز و کامپیوتر متعلق به او، مشغول کار روی اصلاح فناوری خود بود. هدف این شرکت کاشت ایمپلنت‌هایی است که امکان ارتباط مستقیم بین مغز انسان و کامپیوتر فراهم می‌کند. این سیستم‌ها که نام آنها برپایه مغز و کامپیوتر است و به اختصار BCی نامیده می‌شوند، از الکترودهای کوچکی استفاده می‌کنند که در مغز قرار می‌گیرند تا سیگنال‌های دریافتی نورون‌های مجاور خود را بخوانند. سپس یک نرم‌افزار این سیگنال‌ها را رمزگشایی کرده و آنها را تبدیل به دستورات یا اقداماتی نظیر حرکت مکان نما یا یک بازی روباتیک می‌کند.
عصر چهارشنبه تیم نورالینک در یک برنامه زنده با نام «مایش دهمید و بگویید( and tell)» مجموعه‌ای از پیشرفت‌های فناوری خود را ارائه کرد. ماسک گفت که نورالینک ارسال مدارک خود برای آزمایش‌های بالینی انسانی را به سازمان غذا و دارو آغاز کرده و امیدوار است که تا شش ماه آینده یکدستگاه نورالینک در مغز یک بیمار کار گذاشته شود. ماسک گفت: «ها برای اینکه این دستگاه را در سر اولین انسان قرار دهیم، بسیار سخت کار کرده‌ایم و بدیهی است که می‌خواهیم قبل از اینکه این دستگاه را در سر یک انسان قرار دهیم مطمئن شویم که به خوبی کار خواهد کرد.» او دو کاربرد اصلی که از این تکنولوژی انتظار دارد را کاملا مشخص کرد، کمک به افراد فلج برای اینکه بتوانند از دستگاه‌های دیجیتال به‌طور کامل استفاده کنند و دوم برای بازگرداندن بینایی به افرادی که بینایی خود را از دست داده‌اند. ماسک گفت: «ما معتقدیم که می‌توانیم بینایی را حتی برای کسانی که هرگز قدرت بینایی نداشته‌اند و به‌طور مادرزاد کور متولد شده‌اند، باز بایی کنیم.» ماسک در صحبت‌های خود برای اثبات این مطلب مدرکی ارائه نداد، اما یک نمایش ویدئویی از چگونگی قرارگیری و استفاده از ایمپلنت نورالینک، که باعث تحریک حس بصوری- فلاش نور- در مغز میمونی می‌شود، نشان داده شد. تیم نورالینک همچنین نشان دادند که چگونه ربات‌های جراح، رشته‌های الکتروود را وارد یک ماتک آناتومی مغز که با ماده ژلاتینی «پروکسی مغز» پر شده است می‌کنند. این رشته‌های الکتروود باعث تحریک مغز می‌شوند هم سیگنال‌های خروجی را می‌گیرند. D. I. Seo معاون ایمپلنت شرکت می‌گوید: «این دستگاه قادر است این رشته‌های کوچک که تنها به اندازه چند سلول گلیول فرمز هستند را به خوبی هدایت کرده و آنها را به شکل قابل اتمتدای وارد یک شاخه محرک کنند، بدون اینکه به عروق صدمه‌ای بزنند.» او گفت: «این دستگاه در انجام این کار کاملا قابل اعتماداست.» در مدت زمان ارائه این مطلب که حدوداً ۱۵ دقیقه طول کشید، ربات توانست حدود ۶۴ رشته را در آناتومی طراحی شده، نصب کند. ماروین آندوجار، استادیار علوم کامپیوتر و مهندسی در دانشگاه فلوریدا جنوبی، که در پروژه نورالینک شرکت ندارد می‌گوید: «بازوی رباتیک به دلیل وقت و سرعت بالای در جاگذاری الکتروود، مخصوصاً زمانی که صحبت از قرار دادن هزاران الکتروود در مغز است، بزرگ‌ترین پیشرفت و دستاورد تا به امروز محسوب می‌شود.»
محققان BCی‌ها را از دهه ۱۹۶۰ میلادی استفاده کرده‌اند، اما این دستگاه‌ها هنوز هم آزمایشی تلقی می‌شوند و به صورت تجاری در دسترس نیستند. سرتاسر جهان تنها چند ده نفر هستند که به‌عنوان بخشی از تحقیقات، با این رابط‌ها تجهیز شده‌اند. آنها به داوطلبانی که فلج هستند این توانایی را می‌دهد که افکار خود را به گفتار تبدیل کرده، دوباره متوجه احساسات شوند و یک ویلچیر را حرکت دهند. اما این فناوری هنوز در مراحل اولیه است.

سازمان محیط‌زیست ایران گفته به جای برخی مدیران محیط‌زیست «چوپان» بگذاریم، شاید یوز پلنگ احیا شد

افضاه شود، با این تفاسیر این سوال پیش می‌آید که این موضوع در‌درسر جدیدی برای سازمان محیط‌زیست است؟در همین خصوص پیام محبی، رئیس جامعه دامپزشکان ناملموس جهانی یونسکو ثبت کرده‌است. خبر آنلاین انجام داده، درباره این خبر و اینکه آیا می‌توان با وجود این دو یوزپلنگ به آینده پروژه احیای یوز ایرانی امیدوار بود، می‌گوید: «متأسفانه جزئیاتی زیادی از این خبر مهم نداریم اما اگر جنسیت این دو روز مشخص شود، بیشتر می‌توان درباره اهمیت وجود آنها حرف زد.» محبی اما نگاه متفاوت و دیگری به این خبر دارد و معتقد است: «اینکه یک چوپان توانسته این دو توله یوز را ببرد و از آنها نگهداری کند، بدون اینکه جان‌شان به خطر بیفتد، موضوع جالب و مهمی است، خصوصاً که همین چند ماه پیش مدیران محیط‌زیست ایران نتوانستند برای حفظ دو فرزند دیگر «ایران» کاری انجام دهند، بر این اساس به نظرم بجای این مدیران، یک چوپان را برای حفظ و احیای پروژه احیای یوزپلنگ ایرانی بگذاریم، نتیجه بهتری می‌گیریم.» این دامپزشک ادامه می‌دهد: «چندی پیش مسئولان محیط‌زیست اعلام کردند که از پس هزینه‌های «پیروز» بر نمی‌آیند، و حالا دو یوز دیگر هم قرار است اضافه شود، با این تفاسیر این سوال پیش می‌آید که این موضوع در‌درسر جدیدی برای سازمان محیط‌زیست است؟» رئیس بیمارستان دامپزشکی تهران در خصوص به‌کارگیری این توله یوزها در پروژه احیای یوز پلنگ ایرانی می‌گوید:«مساله اینجاست که کسانی که پایه‌گذار اصلی پروژه احیای یوز ایرانی بودند؛ حالا اصلاً در پروژه حضور ندارند و کنار گذاشته شده‌اند، آنهایی هم که در حال حاضر بر سر کارند، مدام مشغول هستند که ثابت کنند مدیران و برنامه‌ریزان قبلی چه اشتباه‌هایی داشته‌اند.» محبی درباره یوزها گفت این دو توله‌یوز به طبیعت هم معتقد است: «هر یک‌روز که این توله‌ها در بیرون از حیات‌وحش نگهداری شوند، یک روز از توانایی آنها برای زندگی طبیعی و به طبیعت کاسته می‌شود و این موضوع بسیار مهم است.» او اظهار امیدواری می‌کند که از این دو یوز اطلاعات بیشتری به دست آید و بتوان با دقت بیشتری درباره ادامه حیات آنها و کمک به احیای یوز ایرانی نظر داد.

از خود تولدی بی‌سر و صدا

## هزینه‌های آزادسازی مدرک شش برابر شده

هزینه‌های آزادسازی مدرک یکبار ه شش برابر شده است. قیمت‌های آزادسازی مدارک بسته به رشته تحصیلی و منطقه متفاوت بوده است. هزینه کل آزادسازی مدرک بین شش تا ده میلیون تومان بود اما اکنون حداقل بین شش تا ۲۵ میلیون تومان به ازای هر ترم است. کل میلیگی که امروز دانشجو باید برای هر ترم پرداخت کند قبل از این ابلاغیه می‌توانست تمام هزینه چهار سال را بپردازد و مدرک را آزاد کند. فکر می‌کند حدود شش تا ده برابر شده است. چندی پیش وزارت بهداشت شرایط تودیع وثیقه و آزادسازی مدارک برای رشته‌های علوم پزشکی را تعیین کرد بر این اساس مبلغ وثیقه رشته‌های پزشکی و دندانپزشکی از ۸۰ میلیون تومان به ۲۰۰ میلیون تومان و رشته داروسازی به ۲۵۰ میلیون تومان و کارشناسی ارشد به ۲۰۰ میلیون تومان رسیده است که از سال ۱۴۰۱ بر اساس تورم افزایش پیدا خواهد کرد. با این حساب برای آزادسازی مدرک هشت ترم تحصیلی و لغو تعهد، دانشجویان باید دست کم ۴۸ میلیون تومانی پرداخت کنند. به گزارش خبر آنلاین، وقتی شخصی وارد رشته پزشکی می‌شود یک طرح و یک تعهد دارد. طرح، شامل همه افراد است بجز کسانی که با سهمیه ۲۵درصد آمده‌اند یا تک فرزند هستند. تعهد اما متفاوت است در زمان کنکور با توجه به فراوانی خدمات به سه منطقه یک و دو و سه گروه‌بندی می‌شوند. باید یک مدت زمانی را بر اساس منطقه یک، ۵سال؛ منطقه دو، ۱۰ سال؛ منطقه سه، ۱۵ سال خدمت کنند. این قانون متعلق به سال‌های قبل است و اکنون تغییر ی نداشته است. همیشه به این صورت بوده هنگامی که دانشجویان فارغ‌التحصیل می‌شوند و بخواهند مدرک را آزاد کنند به ازای تعهدی که داشتند مبلغی را پرداخت می‌کردند که تا یک هفته پیش ترمی ۵۰۰ هزار تومان بود. تفاوت تعهدی که در زمان کنکور امضا می‌کردند از این ابلاغیه، این است که دانشجویان منطقه دو و سه حداقل باید اندازه سال‌های تحصیل یعنی پنج سال و نیم در کشور خدمت کنند و نمی‌توانند زودتر مدرک خود را آزاد کنند اما این شامل دانشجویان منطقه یک نمی‌شود و برای مابقی زمان خدمت باید هزینه گزافی را پرداخت کنند تا مدرک آزاد شود. داستان زمانی جالب می‌شود که در این مصوبه اشاره شده دانشجویان سنوات قبل هم اگر بخواهند مدارک خود را آزاد کنند باید به نرخ جدید باشد. واضح مبرهن است در آن زمان تورم و میزان هزینه پرداختی برای یک دانشجو از طرف دولت به مشابه امسال نبوده و این کار به ضرر فارغ‌التحصیلان سابق است. محمدرضا طیران از مدیران یک موسسه مهاجرت تحصیلی، عنوان می‌کند: «مساله‌ای که شنیده‌ایم و برای ما و دیگر دانشجویان حائز اهمیت است این بود که برای دیگر دانشجویانی که سنوات گذشته هم بودند این موضوع را قرار داده‌اند به صورت منطقی اگر این موضوع جدید است باید برای دانشجویان جدید اعمال شود اما ابلاغیه برای تمام دانشجویان است. حتی اگر چندین سال قبل هم فارغ‌التحصیل شده الان مشمول آن هزینه هستند.»حامد مقدم‌منش هم می‌گوید: «ارائه مصوبه این قبل به کمی ابلاغ نشده بود و دانشجویان آگاهی نداشتند. قانون جدید باید برای کسانی که به تازگی وارد فضای کنکور شده‌اند و می‌خواهند شرایط دانشگاه‌های دولتی و غیر دولتی را مقایسه کنند و انتخاب آگاهانه داشته باشند، اجرا شود اما متأسفانه این مصوبه به کسانی که سال‌های گذشته فارغ‌التحصیل شده‌اند هم اعمال می‌شود.» در این خصوص مدیر موسسه مهاجرت تاکید می‌کند: «شنیدن این خبر ما شوکه کرد چون قرار بر مانع‌زدایی و تسهیل کارها برای تحصیل دانشجویان بود اما این خبر به نظر بیشتر سنکتراشی است. هدف دانشجویان این است که یک فضای راحتی را برای تحصیل کردن داشته باشد اما این ابلاغیه شرایط را برای دانشجویان سخت کرده است.» او می‌گوید: «خیلی از دانشجویان قصد دارند برای ادامه تحصیل مهاجرت کنند و برای خدمت به کشور باز گردند. این کار خوب و پسندیده‌ای است باید سعی شود که نهادهای مختلف و مسئولین کارها را برای دانشجویان تسهیل کنند. این خبرها دانشجویان رادل سرد می‌کند. در آخر آینده کشور در دست دانشجویان و جوانان است.»

◀ **ذره بین**

### ورزش زورخانه‌ای به نام آذربایجان ثبت شد!

در روزهای اخیر در خصوص ثبت ورزش‌های زورخانه‌ای و کشتی پهلوانی به نام کشور آذربایجان در هفدهمین اجلاس یونسکو، واکنش برانگیز شد و این سوال را در ذهن مردم به وجود آورد که مسئولین ما چرا اقدامات لازم را در خصوص ثبت این ورزش اصیل و باستانی ایران، انجام نداده‌اند. در این خصوص و در اثر فشار برخی رسانه‌ها، مدیرکل ثبت و حریم آثار و حفظ و احیای میراث معنوی و طبیعی، توضیحاتی ارائه کرده و بارها از واژه میراث ملموس و میراث ناملموس یاد کرده و گفته: جمهوری اسلامی ایران، آیین پهلوانی و زورخانه‌ای را به‌طور رسمی در سال ۸۹ (سال ۲۰۱۰) در فهرست میراث فرهنگی ناملموس جهانی یونسکو ثبت کرده‌است. بنا بر اعلام روابط عمومی و اطلاع‌رسانی وزارت میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی مدیرکل ثبت و حریم آثار و حفظ واحیای میراث معنوی و طبیعی وزارت میراث‌فرهنگی «جمهوری اسلامی ایران، آیین پهلوانی و زورخانه‌ای را به‌طور رسمی در سال ۱۳۸۹ (سال ۲۰۱۰) در فهرست میراث فرهنگی ناملموس جهانی یونسکو ثبت کرده‌است. کشتی پهلوانی در ایران هم انواعی دارد، مثلا کشتی جوخه، کشتی مازندرانی، کشتی گیله مردی و… . به دلیل محدودیت‌های یونسکو در سهمیه بندی هر کشور برای ثبت‌های سالانه جهانی، مناسب این است که همه این موارد در یک پرونده با عنوان جامع ثبت شوند که بجمدا… ایران این اقدام مهم را ۱۲ سال پیش انجام داده است.» مصطفی پورعلی، مدیرکل ثبت و حریم آثار و حفظ واحیای میراث معنوی و طبیعی، توضیح داده «اینکه جمهوری آذربایجان پرونده‌ای قریب به عنوان و موضوع پرونده ایران را ثبت کرده است، از منظر کنوانسیون یونسکو در حوزه میراث فرهنگی ناملموس نه تنها خیلی به پرونده ایران وارد نمی‌کند بلکه بر ترویج بیشتر این عنصر فرهنگی ناملموس تاکید دارد.» پورعلی تاکید کرد: پرونده آذربایجان ملی است. طبق ضوابط یونسکو هر کشوری می‌تواند عناصر فرهنگی ناملموس خود را ثبت نماید و این تعارضی با عناصر دیگر کشورها ندارد. کشتی پهلوانی و آیین‌های زورخانه‌ای که فدراسیون بین‌المللی آن هم در تهران مستقر است، در گستره کشورهای کنیری ظهور و بروز دارد. این جای افتخار است که یک داشته فرهنگی ایران در چنین گستره‌ای زنده است. برای مثال ازبکستان هم می‌تواند در سال آتی چنین کاری را انجام دهد. به‌هرحال این کشورها همه دارای کشتی و آیین‌های پهلوانی هستند. او با بیان اینکه باید تاکید شود که میراث ناملموس زنده است و متعلق به همه مردمی است که از آن استفاده می‌کنند. ثبت یک عنصر در فهرست میراث جهانی ناملموس برای هیچ کشوری ایجاد مالکیت نمی‌کند. پس آذربایجان یا هیچ فرهنگی پهلوانی مالک آن عنصر نخواهد شد، اظهار داشته: از منظر یونسکو در حوزه ثبت میراث ناملموس جهانی خاستگاه اهمیتی ندارد. اثبات اینکه یک عنصر در ابتدا در کدام کشور خلق و بعدها به کشور دیگری منتقل شده، از دید یونسکو هیچ حقوق و امتیازی برای کشور مبدا ندارد. چون میراث ناملموس توسط حاملان و مجریان به هر نقطه دنیا حرکت می‌کند و همه کشورها می‌توانند میراث ناملموسی را که در کشورشان زنده است، ثبت کنند. پورعلی گفته: کشورها می‌توانند میراث ناملموس شان را هم به‌صورت مستقل هم و هم بصورت مشترک ثبت کنند. هر چند که یونسکو کشورها را به تدوین پرونده مشترک تشویق می‌کند. ولی الزامی وجود ندارد که برای مثال آذربایجان به پرونده ایران ملحق شود.

## روی خط آرمان ملی ۸۸۷۶۰۱۷۶ وام‌اربعین

امسال برای زائرانی که راهی کربلای معلی بودند تسهیلاتی در نظر گرفته شده بود اما تعدادی از زائران که برای وام ثبت نام کرده بودند بعد از گذشت چندین ماه هنوز موفق به دریافت آن نشدند از مسئولان تقاضا داریم که نسبت به واریز این وام اقدامات لازم را انجام دهند تا مشکلات ما هم حل شود.

### یک شهروند از تهران

### پول خرد

بسیاری از خودپردازهای داخل مترو (به‌خصوص مترو آزادی) پول خرد ندارند، از مسئولان بانک‌ها در خواست رسیدگی داریم.

### عباسیان از تهران

### روزهای تعطیل

در روزهای تعطیل و جمعه تعداد اتوبوس‌ها بسیار کم است و برای اینکه از یک مسیر به مسیر دیگری برویم باید نیم الی یک ساعت در ایستگاه‌ها و در هوای سرد منتظر بمانیم تا یک اتوبوس بیاید که شاید بتوانیم به محل مورد نظر رفت. آن‌وقت می‌گویند که برای جلوگیری از آلودگی هوا با ماشین شخصی رفت و آمد کنید و وسایل حمل و نقل عمومی استفاده کنید. از مسئولان می‌خواهم لطفاً فکری به حال این مشکل بکنند.

### اکبرزاده از تهران

### مشکلات زندگی

حقوق‌های پایین، اجاره‌های سنگین خانه‌ها، گرانی پوشاک و مواد اولیه زندگی اینها جمعی از مشکلات کارگرانی است که نمی‌توانند از عهده هزینه‌ها برآیند. حقوق‌های کارگران با این تورم بالا و گرانی واقعا پایین است و خانواده‌های آنها با مشکل روبه‌رو شده‌اند. از مسئولان عاجزانه در خواست داریم که کمی هم به فکر اقشار ضعیف جامعه باشند.

◀ **یک شهروند از تهران**