



کوتاه از ورزش

قهرمانی تاریخی کشتی بانوان ایران در جهانی آکیش

تیم ملی کشتی آکیش بانوان ایران برای اولین بار در تاریخ به عنوان قهرمانی مسابقات جهانی این رشته رسید. در روز پایانی رقابت‌های کشتی آکیش قهرمانی جهان در نورسلطان قزاقستان، در بخش بانوان تیم ملی ایران با یک طلا، یک نقره، یک برنز و کسب ۹۳ امتیاز به عنوان قهرمانی جهان دست یافت. هانیه عاشوری، ملی‌پوش وزن مثبت ۷۵ کیلوگرم دیروز با پیروزی مقابل حریفان خود طلا گرفت، او در دور مقدماتی ۶ بر صفر و ۶ بر ۲ نمایندگانی از مغولستان و قرقیزستان را شکست داد، در نیمه‌نهایی حریفی از گرجستان را از پیش رو برداشت و در فینال ۷ بر صفر نماینده بلاروس را شکست داد و طلایی شد.

فاطمه فتاحی در وزن ۶۰ کیلوگرم نقره گرفت و زهرا یزدانی هم در وزن ۵۵ کیلوگرم به مدال برنز رسید.

این اولین قهرمانی بانوان ایران در مسابقات جهانی آکیش است که زیر نظر اتحادیه جهانی کشتی برگزار می‌شود.

در این دوره از مسابقات ۱۵ تیم حضور داشتند. رده‌بندی تیمی این مسابقات به شرح زیر است:

- ایران با ۹۳ امتیاز
- قرقیزستان با ۸۹ امتیاز
- قزاقستان با ۶۹ امتیاز
- ازبکستان با ۶۴ امتیاز
- بلغارستان با ۵۴ امتیاز

جراحی موفق حسن یزدانی

حسن یزدانی، ستاره ورزش ایران و قهرمان المپیک با موفقیت تحت عمل جراحی آرتروسکوپی قرار گرفت. دکتر سهراب کبهانی، پزشک معالج حسن یزدانی در رابطه با عمل جراحی صورت گرفته، گفت: خوشبختانه حسن یزدانی با موفقیت تحت عمل جراحی قرار گرفت و شرایط براساس آنچه پیش‌بینی کرده بودیم پیش رفت.

او ادامه داد: وضعیت زانوی حسن یزدانی مناسب است و طبق پروتکل که ارائه کرده بودیم، پس از شش هفته می‌تواند به انجام فعالیت‌های ورزشی بازگردد و در المپیک حضور یابد و امیدواریم بتواند به آنچه که مردم دوست دارند و حقش است، برسد.



پزشک معالج حسن یزدانی در مورد نگرانی‌های به وجود آمده درخصوص رباط صلیبی ای‌سی‌ال این کشتی‌گیر نیز گفت: ای‌سی‌ال این قهرمان کشورمان کاملاً سالم است و این مصدومیت مربوط به مینیسک خارجی یزدانی بود که خدا را شکر با موفقیت تحت عمل جراحی قرار گرفت. رضا صالحی‌امیری، رئیس کمیته ملی المپیک و مهدی علی‌نژاد، سرپرست معاونت قهرمانی وزارت ورزش با حضور در بیمارستان پیگیر روند درمانی حسن یزدانی شدند. آنها در بیمارستان با پدر حسن یزدانی گفت‌وگو کرده و از روند درمانی قهرمان المپیک و جهان (که زانوی مصدوم خود را مورد عمل جراحی قرار داده) مطلع شدند. حسن رنگرز، مدیر فنی تیم‌های ملی کشتی فرنگی و سخنگوی فدراسیون کشتی، کاملاًرضا محمدی، سرمربی تیم ملی کشتی آزاد ایران و بهداد سلیمی، قهرمان المپیک و جهان در سنگین‌وزن وزنه‌برداری نیز برای عیادت از حسن یزدانی به بیمارستان رفته بودند.

قهرمانی موی‌تای در آسیا

تیم ملی موی‌تای ایران در مجموع دو بخش زنان و مردان با اقتدار برای نخستین بار به عنوان قهرمانی آسیا دست یافت. تیم ملی موی‌تای ایران با کسب ۱۵ مدال طلا، دو نقره و پنج برنز و تایلدن ۹۰ مدال طلا و چهار برنز به ترتیب عناوین دوم و سوم را کسب کردند. این مسابقات به میزبانی امارات و در شهر ابوظبی برگزار شد که تیم ایران با درخشش زنان و مردان خود برای نخستین مرتبه به عنوان قهرمانی قاره کهن رسید.

سیستم ژوپیتر

ژوپیتر یک سیستم کابل زیر دریایی است که ایالات متحده، ژاپن و فیلیپین را به هم پیوند می زند و سرعت ۴۰۰ گیگابیت در ثانیه را به ارمان می‌آورد. درواقع سرعت اینترنت با این سیستم به‌اندازه داندود تقریباً سه فیلم سینمایی کامل در یک ثانیه است. اکتبر ۲۰۱۷ بود که گروه NTT متشکل از شرکت‌هایی همچون سافت بانک، فیسیبوک، آمازون، PLDT و PCCW برای احداث بزرگ‌ترین سیستم کابلی جهان یعنی ژوپیتر شکل گرفت و حالا قرار است به عنوان یکی از تکنولوژی‌های المپیک ۲۰۲۰ توکیو مورد استفاده قرار بگیرد.



هر آنچه باید درباره المپیک ۲۰۲۰ توکیو بدانید

به آینده خوش آمدید

همان روزی که ژاپنی‌ها گوی سبقت را از ترک‌ها و اسپانیایی‌ها برای میزبانی از المپیک ربودند خیلی‌ها متفق‌القول نظرشان این بود: «بهترین المپیک تاریخ می‌شود.» «اختتامیه المپیک ریو در برزیل هنوز از یاد کسی نرفته است، آنجا که رئیس کمیته المپیک ژاپنی‌ها که از راه دور با حاضرین و به صورت تصویری حرف می‌زد با لباس سوپرماریو از وسط ورزشگاه ماراکانا بیرون آمد تا تکنولوژی کشورشان رایک بار دیگر به رخ بکشد. او وعده داد که همه علاقه‌مندان در جهان، حتی آنهایی که امکان سفر به توکیو را ندارند می‌توانند از نزدیک خیلی از رویدادهای ورزشی را تماشا کنند! ژاپنی‌ها می‌خواهند سیستمی را طراحی کنند که مثلاً برای تماشای بازی فوتبال بین ایران و ژاپن، هزاران ایرانی در ورزشگاه آزادی بنشینند و با استفاده از تکنولوژی چندبعدی تصویر این را داشته باشند که در توکیو هستند و دارند یک بازی زنده را از نزدیک تماشا می‌کنند. هچنان انگیز است و باید دید از امروز سوم دی‌ماه تا سوم مرداد سال آینده که چشم بادامی‌ها میزبان بزرگ‌ترین رویداد ورزشی در جهان هستند چه اتفاق‌هایی خواهد افتاد. در گزارش به‌مهم‌ترین فعالیت‌هایی که آنها تا به امروز برای المپیک انجام داده‌اند پرداخته‌ایم تا متوجه شوید که چرا خیلی‌ها می‌گویند میزبانی در سرزمین آفتاب، بهترین المپیک تاریخ خواهد شد.



حسین خلیلی

ورزش

توکیو، امن‌ترین شهر جهان

میزبان بازی‌های ۲۰۲۰ موفق شده عنوان امن‌ترین شهر جهان را به خود اختصاص بدهد. اگر به این موضوع باور ندارید، فقط کافی است این نکته را بدانید که سال ۲۰۱۶ میلغ ۳۲ میلیون دلار پولی که گم شده بود، توسط مردم به ایستگاه‌های پلیس تحویل داده شد. ضمن این‌که برای المپیک دوربین‌ها چهره ۳۰۰ هزار نفر را از بدو ورود به توکیو اسکن خواهد کرد.

۱۹ میلیون دلار هزینه برای برف مصنوعی

دولت ژاپن می‌گوید چیزی حدود ۱۹ میلیون دلار هزینه نصب چادرها و خنک‌کننده‌های مخصوص تماشاگران خواهد شد. در اواسط شهریور امسال در یک مسابقه قایقرانی، مسؤلان برگزاری تماشاگران را با برف مصنوعی خنک کردند. البته این بیشتر شبیه به این بود که برف به صورت شما اصابت کند و خیس شوید چون خنک شدنی در کار نبود. مقامات شهر توکیو همچنین پیشنهاد کرده‌اند، مغازه‌دارها در مغازه‌شان را باز بگذارند تا کمی از خنکای داخل مغازه‌ها به خیابان بپاید.

تنها نگرانی ژاپنی‌ها برای المپیک

تلویزیون دولتی ژاپن روز دوشنبه گزارش کرد این آژانس در گزارش سالانه امسال ضرورت حفظ هوشیاری در مورد حملات تروریستی احتمالی بر اهداف نرم از قبیل سامانه‌های حمل و نقل عمومی و تأسیسات اقامتی را مورد تأکید قرار داده است. سال آینده حدود نیم قرن از حمله مرگبار فرقه «اوم شینری کیو» به سامانه متروی توکیو می‌گذرد. اطلاعات امنیت عمومی ژاپن برنامه دارد که گروه «الف» جانشین تغییرنام داده این فرقه را زیر نظر داشته باشد، زیرا الف در تلاش بوده است جوانان را که در مورد این حمله آگاهی ندارند جذب کند.

خودروهای بدون سرنشین برای ورزشکاران

این در حالی است که کارت‌هایی را هم در اختیار ورزشکاران قرار می‌دهند که با این کارت‌ها می‌توانند سوار خودروهای بدون راننده شوند! به این صورت که ابتدا اپلیکیشنی در موبایل ورزشکاران نصب می‌شود. سپس با این کارت‌ها سوار خودروها می‌شوند و سپس با زدن گزینه مقصد می‌توانند بدون دردرسر به هر جایی که دلشان خواست بروند.



از خودروهای هیدروژنی تا مترجم چند زبانه

مسؤلان برگزاری بازی‌ها قصد دارد «توکیو ۲۰۲۰» را مبتکرانه‌ترین بازی‌های تاریخ کنند و قصد دارند فناوری‌های پیشرفته ژاپنی را به نمایش بگذارند. وسایل نقلیه هیدروژنی، دستگاه‌های ترجمه چند زبانه، دستگاه‌های اطلاعاتی مرتبط با ورزش از جمله این کارهاست. قرار است فناوری‌هایی به نمایش درآید که قبل از این هرگز وجود نداشته است.



مدال‌های اهدایی از نوع بازیافتی!

اگر علاقه‌مند هستید، می‌توانید قبل از پایان بهار به توکیو سفر کنید. شما می‌توانید گوشه‌های قدیمی خود را به مسؤلان بازی‌ها بسپارید تا از آنها در ساخت مدال‌هایی که قرار است در جریان المپیک و پارالمپیک به ورزشکاران اهدا شود، استفاده شود. به این ترتیب شما می‌توانید قطعه‌ای از مدالی باشید که قرار است در اختیار یک ورزشکار قرار بگیرد.

لباس‌های کمک‌رسان

همه کارگرانی که در المپیک مشغول فعالیت هستند لباس‌های مجهزی را بر تن خواهند داشت؛ لباس‌هایی که به آنها کمک می‌کند تا در حین جابه‌جایی وسایل، کمترین آسیب به بدن آنها وارد شود. این لباس‌ها زانو‌ها، کمر و گردن کارگران را تحت پوشش قرار می‌دهد.

دوربین‌های مجازی برای غایبان

دوربین‌های ۴۰۰ درجه مجازی در همه سالن‌های ورزشی در توکیو وجود دارند که در حال فیلمبرداری و عکسبرداری از مسابقات هستند. این کار برای افرادی انجام می‌شود که نمی‌توانند در سالن حضور داشته باشند، اما با استفاده از این فناوری می‌توانند بازی‌ها را به صورت زنده تماشا کنند و حس حضور در سالن‌ها را داشته باشند.

در خانه می‌مانند تا ترافیک نشود

کارگران ژاپنی تصمیم دارند برای کاهش ترافیک توکیو در دو هفته برگ‌زاری بازی‌های المپیک، ۲۰ درصد خانه بمانند. هر روز هشت میلیون نفر برای کار وارد شهر توکیو می‌شوند و از این کلانشهر خارج می‌شوند. برای مسابقات المپیک صدها هزار نفر در توکیو به مدت دو هفته در خانه خواهند ماند تا این اقدام به کاهش ترافیک و شلوغی در طول بازی‌های المپیک ۲۰۲۰ کمک کند. بنابراین، برای جبران ورود هزاران نفر از هواداران ورزشی، بیش از ۵۰ هزار کارمند از فوجیتسو، ۳۴ هزار نفر از دفتر تویوتا و سه هزار نفر از کارمندان دیگر در این مدت تعطیل خواهند بود و در خانه می‌مانند.

۸۸۲ ایستگاه قطار

و ۲۸۲ ایستگاه مترو

بدون شک باورش برای خیلی از ایرانی‌ها سخت است؛ این که ۸۸۲ ایستگاه قطار و ۲۸۲ ایستگاه مترو در ژاپن به مسافران خدمت می‌کنند. این اتفاق در حالی خواهد افتاد که احتمالاً استفاده از این قطارها برای ورزشکاران و خبرنگاران رایگان خواهد بود.

لیزر سه‌بعدی برای داوری دقیق

قرار است در بازی‌های المپیک رشته ژیمناستیک از فناوری لیزر برای داوری دقیق‌تر استفاده شود. فناوری لیزر سه‌بعدی این امکان را برای داوران فراهم می‌آورد که پیش از اعلام امتیازات، جزئیات را به دقت مشاهده کنند. حضور این نوع از فناوری‌های المپیک ۲۰۲۰ توکیو باعث خواهد شد تا داوران داوری‌های عادلانه‌تری را داشته باشند؛ چراکه حرکات ژیمناستیک بسیار ظریف و سریع و پیچیده بوده و از این نظر حضور چنین فناوری‌هایی به بالا بردن کیفیت داوری کمک خواهد کرد.

سفر با سرعت هواپیما در شهر

قطار ویژه‌ای برای رقابت‌های المپیک تعبیه شده که سرعت آن ۶۰۰ کیلومتر در ساعت است. تصورش کمی غیرقابل هضم است. مثلاً این قطار مسافت تهران تا مشهدی را کمتر از دو ساعت طی خواهد کرد! قطاری با سرعت هواپیما.

بکوب و بساز؛ خیلی زود

ژاپنی‌ها که تخصص فوق‌العاده‌ای در ساخت و ساز دارند ورزشگاه ملی خودشان را با خاک یکسان کرده‌اند. آنها بلافاصله پس از تخریب در حال ساخت استادیوم ۸۰ هزار نفری ملی و جدیدشان هستند و بدون شک قبل از بازی‌های المپیک ساخت این ورزشگاه به پایان خواهد رسید.

کنترل رباتیک ورودی‌ها

معمولاً در همه المپیک‌ها رسم بر این بود که مأموران امنیتی وظیفه ورود و خروج افراد به داخل سالن‌ها را به‌عهده داشتند، اما در ژاپن بیشتر این کارها را ربات‌ها انجام خواهند داد. ژاپنی‌ها از نماد بازی‌های المپیک ربات‌هایی را ساخته‌اند که در چشمان آنها چیپ‌های هوشمندی قرار داده‌اند و این چشم‌ها برای تشخیص چهره افرادی هستند که آیدی کارت دارند. جالب اینجاست که با هر عمل شما این ربات‌ها عکس‌العمل خواهند داشت. یعنی اگر با آنها دست بدهی، با شما دست خواهند داد.



زباله تحویل بدهید، امتیاز ویژه بگیرید

ژاپنی‌ها در آستانه هفت ماه تا برگزاری رقابت‌های المپیک فراخوانی را داده‌اند و از شهروندان‌شان خواسته‌اند تا با تحویل دادن زباله‌هایشان امتیازهای ویژه‌ای را دریافت کنند. خیلی از وسایلی که در المپیک توکیو مورد استفاده قرار خواهد گرفت از مواد بازیافتی تشکیل خواهد شد. احتمالاً امتیاز ویژه برای شهروندان بلیت تماشای بازی‌های المپیک در مسابقات مختلف باشد.

ورود ۴ رشته جدید در المپیک ژاپن

چهار رشته کاراته، کوهنوردی، موج‌سواری و اسکیت‌بورد برای نخستین بار قرار است حضور در المپیک را تجربه کنند. رقابت‌های اسکیت‌بورد و کوهنوردی در سالن ورزشی شهر آئومی برگزار می‌شود. برای نخستین بار قرار است درهای این سالن در حین برگزاری المپیک برای استفاده عمومی باز باشد. مردمی که شناخت زیادی از کاراته نیز ندارند، نباید نگران باشند، چرا که جوانان ژاپنی به آنها کمک می‌کنند تا با فنون این رشته آشنا شوند.



تکنولوژی ۳DAT

تکنولوژی ۳DAT یکی از تکنولوژی‌های المپیک ۲۰۲۰ توکیو است که براساس هوش مصنوعی برای افزایش تجربه دیداری طرفداران در زمان واقعی مورد استفاده قرار می‌گیرد. این تکنولوژی توسط شرکت اینتل توسعه یافته است و از چهار دوربین متحرک برای شناسایی حرکت و فرم ورزشکاران کمک می‌گیرد. سیستم یاد شده داده‌ها را به صورت بصری در صحنه‌های باز پخش دوی صد متر و سایر مسابقات سرعتی نمایش خواهد داد.

خودروی الکتریکی برای معلولان

شرکت تویوتا خودروی تمام الکتریکی به نام ای‌پی‌ام (APM) را ویژه بازی‌های المپیک ۲۰۲۰ ساخته است. این خودرو مجهز به سه ردیف صندلی است و قابلیت حمل پنج مسافر را دارد و دارای سرعت ۳/۱۹ کیلومتر در ساعت است. طراحی این خودرو به شکلی است که حتی افراد کم‌توان که با صندلی چرخ‌دار جابه‌جا می‌شوند نیز می‌توانند به راحتی و از طریق صفحه‌ای مخصوص وارد خودرو شوند. صندلی‌های این خودرو همچنین از قابلیت جمع شدن و پاتا شدن برخوردارند.



ربات برای کمک به انسان

ژاپنی‌ها ربات‌هایی را در سالن دومیدانی تعبیه کرده‌اند که به افراد معلول برای نشستن و برخاستن روی صندلی، هل دادن ویلچر آنها و... کمک می‌کند. این ربات‌ها هوشمند و احتمالاً خیلی از دغدغه‌ها را برطرف خواهد کرد. فقط ۳۲ عدد از این ربات‌ها در المپیک وجود دارند که به مردم و ورزشکاران خدمت‌رسانی خواهد کرد.

ربات‌های یاری‌دهنده به ورزشکاران

ربات‌های جدیدی که به‌تازگی معرفی شده‌اند بیشتر نقش نمادین دارد. مهندسان طراح این ربات‌ها می‌گویند این ربات‌ها علاوه بر کارهایی مثل حمل مشعل می‌توانند در رقابت‌هایی مثل پرتاب نیزه کمک برگزارکنندگان باشند. درواقع ربات‌ها با استفاده از هوش مصنوعی پشت سر مسؤلان برگزاری حرکت کرده تا مثلاً نیزه یا چکش پرتاب شده را به ورزشکاران بازگردانند.

کمک ۳۵۰ میلیون دلاری دولت

دولت ژاپن خارج از بودجه عرفی که برای کمیته المپیک این کشور تعریف شده ۳۵۰ میلیون دلار برای برگزاری این رقابت‌ها کمک کرده است. چشم بادامی‌ها دست در دست هم داده‌اند تا رویدادی خاطره‌انگیز را برای مهمانان خود از این رقابت‌ها بر جا بگذارند.