



چند روایت از تغییر سبک نذری و عزاداری در گیر و دار همه گیری کرونا

محرم محرومان

یوسف حیدری
گزارش نویسن

همسرن و سال هستند؛ جوانان دهه ۷۰ و عاشق محرم و عزاداری برای امام حسین (ع). بعد از دهه محرم هر سال، یک سال برای رسیدن این روزها لحظه شماری می کنند تا بار دیگر کنار هم تکیه بریا و عزاداری کنند. اما دوسالی است که با این حسرت دست به گریباند و جای برپایی تکیه و دسته، دست نیازمندی را می گیرند که زندگی اش به مویی بند است. اهالی محله لویزان اعتماد زیادی به آنها دارند. رسم نذری دادن هم تغییر کرده و حالا مواد غذایی را به در خانه افراد نیازمند می برند. این روایت «موکب قاسم ابن الحسن» در محله سه راه لویزان است.

پارچه نوشته روی موکب برای خودش حکایتی دارد: «برای کمک به خانواده های نیازمند منتظر دستان مهربان

و نذری های شما هستیم.» صدای نوحه از باند کنار موکب پخش می شود و چند نفر از بچه ها مشغول بسته بندی ماکارونی و رب می شوند. زوج جوانی هم با یک کارتن بزرگ نذری وارد می شوند. امیر رضا از اهالی محله است و با همسرش برای ادای نذرشان آمده اند. می گوید این بهترین نذری زندگی ما است؛ «پنج سال قبل که از دواج کردیم، از همان سال اول زندگی تصمیم گرفتیم هر سال محرم نذری بدهیم. هر سال دیگ آش برپا می کردیم و ۷۰۰ تا ۱۰۰۰ کاسه آش به همسایه ها و اهالی محل می دادیم. اما از وقتی سرو و کله کرونا پیدا شد، تصمیم گرفتیم شیوه نذری دادن را عوض کنیم. دنبال ایده مناسبی بودیم تا اینکه با بچه های این موکب آشنا شدیم. آنها محرم هر سال برپایی این موکب به نیازمندان محل کمک می کنند. ما هم تصمیم گرفتیم به جای آش، مواد غذایی خشک به

نیازمندان بدهیم. امروز هم عدس و نخود و لوبیا خریدیم و تحویل بچه های موکب دادیم.» لیست را بالا و پایین می کند تا کسی جا نیفتاده باشد. می گوید بسته ها برای امشب باید آماده باشند تا به دست خانواده های نیازمند برسانیم. سال این موکب را با کمک دوستانش برپا می کنند: «پیام امام حسین (ع) گرفتن دست نیازمندی است که برای حفظ آبرو جلوی کسی دست دراز نمی کنند. هیات ما قاسم ابن الحسن، همین روبه رو انتهای کوچه است. سال ۷۷ این هیات را برپا کردیم. این موکب هم چند سالی است برپا شده و قبل از کرونا اینجا به مردم شربت و نذری می دادیم. اما سال قبل تصمیم گرفتیم روبه ر عوض کنیم. از مردم خواستیم نذری هایی را که به هیات می دادند به شکل نقدی یا مواد غذایی به ما بدهند تا به دست خانواده های نیازمند

برسانیم. این مدت خانواده نیازمند زیادی را شناسایی کرده ایم. یکی از آنها زن سالخورده بیماری است که همسرش فوت کرده و پسرش زندان است و با عروس و سه نوه اش زندگی می کند. شرایط خیلی سختی دارند. سال قبل با کمک اهالی برای آنها ماشین لباسشویی خریدیم. در خود موکب هم به خاطر رعایت مسائل بهداشتی سال گذشته شربت و چای نادیدم ولی امسال می خواهیم آیموه های بسته بندی شده به مردم بدهیم. سه شب هم با بچه های هیات مقابل منزل سه شهید می رویم و چند دقیقه ای عزاداری می کنیم.»

مهدی از استقبال اهالی محل از ایده آنها و اجرای کامل پروتکل های بهداشتی می گوید: «باور کنید سال گذشته با وجود مشکلات اقتصادی مردم خیلی کمک کردند و پول و مواد غذایی برای توزیع بین نیازمندان در اختیار ما قرار دادند. علاوه بر مواد غذایی، ماسک و مواد ضد عفونی هم به خانواده ها می دهیم. به اعتقاد من بچه هایی باید با اصل دین و دلیل مبعوث شدن پیامبران آشنایی داشته باشد. خدا دو پیامبر به انسان داده است؛ یکی پیامبر ظاهر که ۱۲۴ هزار پیامبری هستند که برای هدایت انسان ها فرستاد و دیگری پیامبر باطن که همان عقل است. زمانی که پیامبر نیست باید به عقل خودمان مراجعه کنیم. وقتی مسئولان کشور و پزشکان اعلام می کنند وضعیت خوب نیست و ویروس کرونا در تجمع ها سرایت بیشتری دارد، باید رعایت کنیم تا افراد کمتری مبتلا شوند. باید عزاداری ها را با رعایت کامل پروتکل های بهداشتی برگزار کنیم تا کسی در مراسم عزای امام حسین (ع) به کرونا مبتلا نشود. خوشبختانه بسیاری از هیات های این منطقه رعایت می کنند مثلاً هیات مسجد باب الحوائج مراسم عزاداری را در محوطه دانشگاه شهید رجایی برگزار می کند.»

■ نیم قرن عاشقی و طرحی نو

پارچه نوشته خیابان اصلی نظرم را جلب می کند. تصویری از کادر درمان که ماسک اکسیژن را روی صورت بیمار قرار می دهند. خستگی در چهره آنها موج می زند اما با این حال به دوربین لبخند می زنند. زیر تصویر این جمله نوشته شده است: «به احترام کادر درمان و تلاش های خستگی ناپذیر آنها امسال هم هیات حضرت ابوالفضل (ع) برگزار نمی شود. در خانه می مانیم و اقامه عزای می کنیم.»

سراغ مسئول هیات را می گیرم. یکی از اهالی محل با دست آهنگری را نشان می دهد. علی اوحدی از قدیمی های محله مجیدیه است. موهای سفیدش را از روی عینک جوشکاری کنار می زند و به پرچم بزرگ سبز رنگی که به دیوار مغازه اش زده، اشاره می کند: «این هیات ۵۱ سال قدمت دارد و در هر شرایطی هر سال محرم عزاداری می کردیم اما دوسالی است به احترام کادر درمان و برای سلامتی مردم شیوه عزاداری را تغییر داده ایم. سال ۱۳۴۹ این هیات برپا شد و هر سال شب های محرم نزدیک ۱۰۰۰ نفر برای عزاداری اینجا می آیند. خیلی ها

هم به هیات نذری می دهند و هر شب غذا می پزیم و توزیع می کنیم. مردم زیادی برای گرفتن غذا مقابل هیات صف می کشیدند. اما وقتی اعلام کردند ویروس کرونا در تجمعات می تواند خیلی ها را مبتلا کند، تصمیم گرفتیم هیات عزاداری را به احترام کادر درمان تعطیل کنیم و از همه عزاداران خواستیم در خانه خودشان عزاداری کنند تا جلوی انتشار ویروس را بگیریم. سلامتی عزاداران حسینی همیشه باید در اولویت باشد. به هر حال هیات های قدیمی که چندین نسل در آن عزاداری می کنند معتقدند در کنار شور حسینی باید شعور حسینی هم داشت. همه بچه های هیات از این تصمیم استقبال کردند. اعلام کردیم هرکسی نذری دارد می تواند آن را به صورت مواد غذایی خشک به نیازمندیانی که می شناسد بدهد. هر سال صبح روز عاشورا چند دیگ حلیم در این خیابان بار می گذاشتیم و خیلی ها از نقاط مختلف تهران برای هم زدن حلیم و گرفتن حاجت اینجا می آمدند. امسال تصمیم گرفتیم هزینه پخت حلیم را به خرید مواد غذایی و ماسک اختصاص دهیم و با بچه های هیات آن را بین خانواده های نیازمند توزیع کنیم.»

دو سالی است روز تاسوعا اشکان و دوستانش با بسته های مواد غذایی به میان ساکنان کوره های آجرپزی حاشیه پایتخت می روند. ظهر روز تاسوعا بچه ها چشم به انتهای جاده خاکی می دوزند و با دیدن خودروی هیات ثارالله با خوشحالی خبر آمدن آنها را فریاد می زنند. اشکان می گوید کرونا باعث شد شیوه نذری دادن هیات را تغییر دهیم و چقدر هم خوب شد. «چند سال قبل با تعدادی از جوانان محله بنی هاشم هیات ثارالله را برپا کردیم. هر سال به عشق محرم و عزاداری امام حسین (ع) لحظه شماری می کنیم. هر سال روز تاسوعا و عاشورا چند هزار پرس غذا بین مردم پخش می کردیم اما با شیوع کرونا سبک زندگی همه مردم تغییر کرد و ما هم سبک عزاداری و نذری دادن را عوض کردیم. همه ما نگران سلامتی پدر و مادرمان هستیم و پزشکان بارها اعلام کرده اند که جوانان می توانند ناقل این ویروس به افراد سالخورده باشند. بنابراین با توجه به ازدحام جمعیت در شب های محرم تصمیم گرفتیم فقط شب تاسوعا و عاشورا با حفظ کامل پروتکل های بهداشتی و زدن ماسک بیرون تکیه سینه زنی کنیم. با پیشنهاد یکی از دوستان به جای توزیع غذای نذری، مواد غذایی تهیه می کنیم و بعد از بسته بندی آنها را بین خانواده هایی که در کوره های آجرپزی زندگی می کنند، توزیع می کنیم. بسیاری از آنها اهل افغانستان هستند و جنگ و وحشت از طالبان باعث شده به ایران پناهنده شوند.

خیلی از آنها در کوره های آجرپزی زندگی می کنند و از داشتن امکانات اولیه محروم هستند. اغلب شیعه هستند و ایام محرم عزاداری می کنند. ما هم با دیدن چهره بچه هایی که از گرفتن مواد غذایی خوشحال می شوند، احساس می کنیم بهترین تصمیم را گرفته ایم و می خواهیم این کار را محرم هر سال ادامه دهیم.»

فناوری

کارشناس فاوا در گفت و گو با «ایران»:

بلاکچین ابزار پیشران اقتصاد دیجیتال است

سوسن صادقی
فبر نگار

به تازگی کنفرانس بین المللی بلاکچین در تهران برگزار و بر تأثیر بلاکچین بر اقتصاد دیجیتال و نقش آن در شهر هوشمند تأکید شد. اما چرا امروزه در دنیا بر استفاده از فناوری بلاکچین تأکید می شود. کارشناس فاوا در این باره به «ایران» می گویند.

■ یک فناوری راهگشا

حسین اسلامی رئیس سازمان نظام صنفی رایانه ای تهران معتقد است فناوری زنجیره بلوک (بلاکچین) که خود زیرمجموعه فناوری دفتر کل توزیع شده یا (DLT) است، فناوری است که ما را به یاد دو عنصر شفافیت و امنیت می اندازد، بنابراین وقتی وارد حوزه شهر هوشمند می شویم این دو عنصر می تواند بسیار کار ساز و راهگشا باشد.

اسلامی گفت: اول اینکه موضوعات مالی مانند قراردادهای هوشمند در شهر هوشمند کاربرد دارد. فناوری بلاکچین با توکنیزه کردن (فرایند تبدیل چیزها به دارایی های دیجیتال) می تواند حوزه های مسائل مالی را با امنیت و شفافیت بالا مدیریت کند.

این کارشناس فاوا افزود: بلاکچین در فعالیت های بین بخشی مانند شهرداری ها که از یک طرف به شهرداری و از طرف دیگر به نهادهای دولتی، عمومی و خصوصی متصل هستند، نیز مؤثر است و چه خوب است که در این بخش ها از DLT استفاده ویژه کرده و دفاتر توزیع شده ای داشته باشیم تا افراد مختلف در جایگاه های مختلف فعالیت های خود را ثبت کرده و مورد تأیید طرفین باشند و از سوی دیگر همزمان شفافیت و امنیت بالایی داشته باشد.

وی با بیان اینکه بخش خصوصی مانند دیگر کشورها، بلاکچین را بیشتر با رمزارزها شناخته، گفت: اما این تنها یکی از کاربردهای این فناوری است هر چند در حوزه رمزارزها هم در کشورمان ترک فعل صورت گرفته به طوری که بانک مرکزی به عنوان مسئول در این حوزه با وجود انجام فعالیت اولیه از دوسال پیش، متأسفانه تاکنون نتوانسته رگولاتوری این بخش را به دقت و مبتنی بر نیاز جامعه پیش ببرد پس بخش خصوصی در فناوری بلاکچین روی ماینینگ و رمزارزها و تبادل متمرکز شده و به بقیه نکات مثبت بلاکچین کمتر پرداخته و به همین دلیل در بقیه بخش ها نیز موفقیتی حاصل نشده است.

وی افزود: فناوری بلاکچین می تواند در توسعه اقتصاد دیجیتال و شهر هوشمند بسیار تأثیر گذار باشد، چرا که دو عنصر شفافیت و امنیت را به صورت همزمان نیاز دارد. از این رو کارها هم در اقتصاد دیجیتال بین بخشی است از جمله حوزه های فناوریانه در آن درگیر هستند و از منظر دیگر کسب و کارها و صنایع مختلف می توانند در بلاکچین فعال شوند چرا که برای کارهای بین بخشی شفاف و امن بسیار تأثیر گذار است. رئیس سازمان نصر تهران، درباره چالش های حوزه بلاکچین در نیز گفت: مهم ترین نکته و چالش وجود اختلال در اندیشگاه های قوای مختلف برای نحوه مواجهه با فناوری های نو ظهور است. استفاده از فناوری های نوین مانند بلاکچین لازم و ضروری است و کاری که ابتدای امر باید انجام دهیم این است که دیدگاه مدیران ارشد را درباره فناوری های نوین و ویژگی های خارق العاده آنها مانند بلاکچین، شفاف کنیم، البته نباید منکر تهدیدهای فناوری نو ظهور شد بنابراین نیازمند برخورد قانونی است. به نظر من راه رشد از شناخت درست این فناوری و حمایت ویژه از متخصصان آن می گذرد.

■ بلاکچین روشی برای اداره شهر

محمد امامی نژاد کارشناس بین المللی ICT نیز معتقد است که توانایی زنجیره بلوکی با همان بلاکچین تنها در رمزارزها کاربرد ندارد و آخرین استفاده از آن را در انتخابات نظام صنفی رایانه ای کشور برای رای دهی به کاندیداها شاهد بودیم.

امامی نژاد گفت: امروزه در جهانی زندگی می کنیم که با افزایش جمعیت، منابع هم محدود می شود و نیاز است، منابع جایگزین با روش های ارزان تر برای تولید منابع مورد نیاز بشریت خلق شود که یکی از این روش ها استفاده از ویژگی توزیع پذیری پرانگده بلاکچین در جهت اداره شهرهای هوشمند است. وی افزود: بلاکچین می تواند به صورت پرانگده از سوی همکاران جمعی خرد توزیع شده در اقصی نقاط یک شهر امکان تولید و ارائه خدمات و منابع را ایجاد کند. به عنوان مثال می توان در کناریک مصرف کننده برق بودن، با توجه به ماهیت اقلیمی محل سکونت تولید کننده و فروشنده برق هم بود.

این کارشناس با اشاره به اینکه بلاکچین دارای کاربردهای بسیاری است، گفت: بلاکچین می تواند مدیریت دیتا را توزیع کند و این خود مفهوم امنیت، همگون سازی سطح ارائه خدمات در جامعه، سرعت و در نهایت ارزش گذاری واقعی محصولاتی را که در این



بستر توزیع می شود به همراه دارد.

به گفته وی بلاکچین برای حاکمیت می تواند کاهش هزینه ها، امنیت و سرعت در ارائه خدمات را در بر داشته باشد به شرطی که حاکمیت توانایی ساختن بستر ارائه سرویس برای این بستر را فراهم کند.

امامی نژاد با بیان اینکه چالش های زیادی برای پیاده سازی بلاکچین بخصوص در حوزه شهرهای هوشمند وجود دارد، گفت: چالش های فنی شامل زیرساخت، کمبود نیروی متخصص توسعه دهنده، حریم خصوصی و امنیت است. در بخش کسب و کاری هم با چالش هایی مانند ارزش دارایی ها، وضع موارد قانونی از سوی دولت ها همچون نظام های مالیاتی، الزامات تطبیق با قانون های سنتی و قدیمی مواجه هستیم و در نهایت چالش های رفتاری نیز وجود دارد که آن نیز شامل نبود درک از ارزش بالقوه، اعتماد به شبکه بلاکچین است.

به اعتقاد امامی نژاد برای رفع چالش ها نیاز به اولویت بندی از سوی حاکمیت و جهت دهی منابع مالی با ترکیب بخش خصوصی و دولتی است.

■ بلاکچین زیرساختی برای اعتماد

رضا قربانی عضو هیات مدیره سازمان نظام صنفی رایانه ای استان تهران نیز معتقد است یکی از روندهای فناوری مهم در شهرهای هوشمند اینترنت اشیا است. اینترنت اشیا به معنای اتصال همه اشیا به شبکه اینترنت و هوشمند شدن هر چیزی است که در اطراف ما وجود دارد. اشیا وقتی شروع به تعامل با هم می کنند نیاز به زیرساختی برای ایجاد اعتماد دارند که بلاکچین این زیرساخت را فراهم می کند.

قربانی گفت: هرچند که ترکیب اینترنت اشیا و بلاکچین در شهرهای هوشمند شاید موضوع دوری به نظر برسد ولی برخی تصور می کنند در چند سال آینده و با پیشرفت این فناوری ها ما شاهد کاربردهای جدید بلاکچین خواهیم بود. این ترکیب به نوعی چنان در هم تنیده است که برخی تصور می کنند این دو فناوری برای همدیگر ساخته شده اند.

این کارشناس حوزه فاوا مهم ترین کاربرد بلاکچین را ایجاد زیرساختی برای اعتماد عنوان کرد و افزود: با تکنولوژی هایی مانند اینترنت اشیا هر چه که در شهر

می بینیم به شبکه اینترنت متصل می شود و اشیا برای تعامل با هم نیاز به زیرساختی برای اعتماد دارند. به عبارتی تمام اشیا ی هوشمند می توانند بدون استفاده از واسطه انسانی و غیر انسانی از طریق بلاکچین با هم تعامل و بده بستان داشته باشند. وی در ادامه گفت: به عنوان مثال تصور کنید که در خانه خود پنل های خورشیدی نصب کرده اید. این پنل ها می توانند در زمانی که شما خانه نیستید این برق را به خودروری برقی که در نزدیکی خانه شماسنت، بفروشند. یعنی بدون اینکه تعاملی بین افراد انجام شود تراکنش های مالی بین آنها و تمام هماهنگی ها از طریق ابزارهای فناوریانه انجام می شود و زیرساخت اعتماد را هم بلاکچین در اختیار ما می گذارد. این کارشناس درباره وضعیت فناوری بلاکچین در کشورمان نیز گفت: خوشبختانه بواسطه رسانه های تخصصی و البته توجه رسانه های عمومی توجه به فناوری بلاکچین در وضعیت قابل قبولی است و همراه با دنیا توانسته ایم در جریان آخرین روندها قرار بگیریم و شاهد رشد کسب و کارهای بزرگ و قوی در ایران هستیم. قربانی افزود: نهادها نیز متوجه کاربردهای بلاکچین شده اند. به عنوان نمونه انتخابات اعضای هیات مدیره سازمان نظام صنفی رایانه ای سال گذشته بر بستر بلاکچین برگزار شد و می توانیم امیدوار باشیم در آینده نزدیک در حوزه های بزرگ تر و وسیع تر نیز از این فناوری بهره مند شویم. به گفته این کارشناس حوزه فاوا خوشبختانه بخش خصوصی در این زمینه در بخش های گوناگون از جمله ماینینگ و پلتفرم های تبادل فعال است، اما اکوسیستم بلاکچین فراتر از این بخش ها است و امیدواریم در آینده نزدیک با توسعه مفهوم دارایی دیجیتال شاهد کاربردهای گسترده تر این فناوری باشیم. قربانی اعتقاد دارد مهم ترین چالش نابالغ بودن اکوسیستم بلاکچین و ناشناخته بودن آن برای تنظیم گران و رگولاتورهاست. این کارشناس گفت: این فناوری ابعاد تأثیر گذاری سیاسی، اقتصادی و اجتماعی دارد و نگرانی هایی را در سطح رگولاتورها ایجاد کرده از این رو متأسفانه اکوسیستم بلاکچین در ایران به اندازه کافی رشد نیافته و از منظر تعامل با رگولاتورها و تنظیم گر ها توانایی کافی ندارد. وی افزود: این فناوری یکی از ابزارهای پیشران اقتصاد دیجیتال و شهرهای هوشمند است و به تنهایی توانایی تغییر ندارد و برای اینکه به اندازه کافی اثربخش باشد باید آن را در کنار ابزارها و فناوری های دیگر دید، چرا که بلاکچین به تنهایی کاری از پیش نمی برد.

اعمال محدودیت های جدید تیک تاک برای نوجوانان

تیک تاک به عنوان یکی از پرطرفدارترین شبکه های اجتماعی حال حاضر دنیا مورد توجه بسیاری از کاربران قرار دارد و اخیراً تغییرات و محدودیت هایی را در اپلیکیشن خود اعمال کرده تا میزان مصرف کاربران نوجوان را کنترل کند.

به گزارش دیجیتائو مطابق تغییرات جدید، تیک تاک از ساعت ۹ شب به بعد برای کاربران ۱۳ تا ۱۵ سال و از ساعت ۱۰ شب به بعد برای کاربران ۱۶ تا ۱۷ سال نوتیفیکیشن ارسال نمی کند. علت اصلی این تغییر مقابله با فشاری است که برای برقراری ارتباط روی کاربران قرار می گیرد. تحقیقات نشان داده اند که جوانان بیشتر از بزرگسالان در معرض فشارهای شبکه های اجتماعی هستند. افزون بر این، تیک تاک محدودیت هایی را در سیستم پیام رسانی خصوصی این شبکه اجتماعی اعمال کرده است. بر این اساس، ارسال پیام خصوصی به کاربران کوچکتر ۱۶ سال ممنوع است و این کاربران به صورت پیش فرض به بخش پیام های خصوصی دسترسی ندارند، اما اگر بخواهند می توانند به صورت دستی این بخش را فعال کنند. تیک تاک از کاربران جوان خود می خواهد درک بهتری نسبت به مخاطبانشان داشته باشند و چگونگی مصرف این محتواها را تحت کنترل قرار دهند.