



در کارگاه آموزشی بلاکچین ویژه خبرنگاران مطرح شد؛

## برگزاری انتخابات الکترونیکی با استفاده از فناوری بلاکچین

عضو موظف هیات عامل سازمان فناوری اطلاعات از اقدام این سازمان برای برگزاری انتخابات الکترونیکی و انجام تراکنش‌های باشگاه‌های پرسپولیس و استقلال بر بستر بلاکچین خبر داد.

به گزارش خبرنگار گروه علم و فناوری ایسکانیوز، محمدرضا فروزنده دوست مدیرکل مدیریت و توسعه نرم افزارهای بومی آزاد سازمان فناوری اطلاعات با تشریح فناوری بلاکچین و جایگاه آن در انقلاب صنعتی چهارم به کاربردها، مزایا و معایب آن پرداخت و انواع زنجیره‌های بلوکی را توضیح داد.

بعد از آن سجاد فلاح عضو هیات عامل سازمان فناوری اطلاعات به تشریح طرح برگزاری انتخابات الکترونیکی یک انجمن یا نظام صنفی بر اساس فناوری بلاکچین و همچنین طرح انجام تراکنش‌های باشگاه استقلال و پرسپولیس بر بستر بلاکچین پرداخت.

فلاح در کارگاه آموزشی بلاکچین با اعلام این خبر افزود: خدشه در انتخابات یکی از مهمترین دغدغه همه کشورها است که بلاکچین با توجه به ویژگی‌های که دارد می‌تواند برای شفافیت آن بسیار کمک کننده باشد.

وی پیشنهاد انتخابات برای تشکل یا اتحادیه‌های کوچک را نقطه آغاز این اقدام عنوان کرد و گفت: برای برگزاری انتخابات در بستر بلاکچین فراخوانی را برای استارت‌آپ‌ها اعلام کردیم که بر اساس آن ۲۶ استارت آپ اعلام آمادگی کردند.

فلاح با بیان اینکه از این تعداد، طرح ۲۱ استارت آپ بررسی شد که در نهایت ۵ طرح پذیرفته شد. ما با انجمن وزارت علوم این موضوع را مطرح کردیم تا با کمک آن اولین انتخابات بر بستر بلاکچین انجام شود.

عضو موظف هیات عامل سازمان فناوری اطلاعات با تاکید بر اینکه یکی از موانع خصوصی سازی دو باشگاه پرسپولیس و استقلال غیرشفاف بودن تراکنش‌های مالی این دو باشگاه است، افزود: مانع مالی متعددی برای این باشگاه‌ها وجود دارد که هیچ یک شفاف نبودند و این امر مانع مهمی برای خصوصی سازی آن‌ها شده است.

وی با تاکید بر اینکه با توجه به زیان‌ده بودن این دو باشگاه امکان عرضه سهام آنها در بورس اوراق بهادار وجود ندارد، افزود: مجموع این مشکلات و موانع موجب شده که انواع روش‌های خصوصی سازی مورد استفاده در سال‌های اخیر از سوی دولت غیرموفق باشد.

فلاح اضافه کرد: هدف سازمان فناوری اطلاعات از اقدام برای انجام تراکنش‌های باشگاه‌های استقلال و پرسپولیس در بستر بلاکچین نه فروش سهام باشگاه بلکه شفاف‌سازی و مشارکت هواداران در مدیریت باشگاه است.

وی برخی از تراکنش‌های باشگاه‌های فوتبال را چنین برشمرد و گفت: دریافت مالی برای حق پخش تلویزیونی، تبلیغات، فروش بلیت، اسپانسر، انتخاب درون باشگاهی، پیشنهاد هواداران در فروش محصولات باشگاه و ... است.

فلاح اضافه کرد: ایجاد توکن هواداران (نسل جدیدی از وسایل امنیتی و رمزیاب) و اختصاص به آنها، تمامی تراکنش‌ها و اطلاعات در یک پایگاه داده به صورت غیرقابل تغییر، پخش، نگهداری و قابل رویت برای دارندگان توکن خواهد بود.

فلاح اجازه استفاده از باشگاه هواداری برای رصد تمامی فعالیت‌های تجاری باشگاه توسط هواداران و شفافیت و قابل پیگیری بودن واگذاری توکن‌ها و انتقال مالکیت آنها را از دیگر نتایج چگونگی انجام فرآیند بلاک‌چین در امور مالی باشگاه‌ها دانست و گفت: اقدامات ذکر شده ظرف یک ماه آینده امکان بهره‌برداری را دارد چرا که بستر آن آماده شده اما نباید فراموش کرد برای اجرای آنها نیازمند فهم عمومی هستیم.

در پایان امیر ناظمی مدیرعامل سازمان فناوری اطلاعات نیز با موضوع استخراج رمز ارز؛ فرصت یا تهدید در مورد جزییات و فرایندهای طی شده در آیین نامه طرح مصوب هیات دولت در مورد استخراج رمز ارزها توضیح داد.

انتهای پیام/