

نشست خبری پرگزارای همایش «نقش فناوری اطلاعات در تحقق افق ۱۴۰۴ ایران»

نشست خبری پرگزارای همایش «نقش فناوری اطلاعات در تحقق افق ۱۴۰۴ ایران» در محل هیئت مدیره انجمن تخصصی فناوری اطلاعات ایران برگزار شد. در این نشست خبری، رئیس هیئت مدیره انجمن، دکتر سید محمدحسین حسینی، گزارشی از روند فعالیت‌های انجمن در سال گذشته ارائه داد. وی اظهار داشت که انجمن در راستای تحقق اهداف خود در زمینه توسعه فناوری اطلاعات و ارتقای سطح دانش و مهارت‌های نیروی انسانی در این حوزه فعالیت‌های گسترده‌ای را انجام داده است. همچنین، وی به نقش مهم فناوری اطلاعات در تحقق چشم‌انداز ۱۴۰۴ ایران اشاره کرد و بر لزوم سرمایه‌گذاری بیشتر در این حوزه تأکید داشت. در ادامه، دکتر حسینی به معرفی اعضای هیئت مدیره و کمیته‌های تخصصی انجمن پرداخت و از همکاری‌های مشترک با نهادهای دولتی و خصوصی در زمینه توسعه فناوری اطلاعات یاد کرد. نشست خبری در ساعت ۱۸:۰۰ به پایان رسید و با پذیرایی از شرکت‌کنندگان به پایان رسید.

نگاه منفعلانه به فناوری باید تغییر کند

رئیس هیئت مدیره انجمن تخصصی فناوری اطلاعات ایران، دکتر سید محمدحسین حسینی، در نشست خبری پرگزارای همایش «نقش فناوری اطلاعات در تحقق افق ۱۴۰۴ ایران» اظهار داشت که نگاه منفعلانه به فناوری باید تغییر کند. وی افزود که در حال حاضر، جامعه ما در استفاده از فناوری اطلاعات به‌صورت منفعلانه عمل می‌کند و باید به سمت استفاده فعال و خلاقانه از این فناوری‌ها حرکت کرد. دکتر حسینی بیان کرد که با توجه به اهمیت روزافزون فناوری اطلاعات در اقتصاد و جامعه، سرمایه‌گذاری در این حوزه باید افزایش یابد. وی همچنین بر لزوم ارتقای مهارت‌های نیروی انسانی در زمینه فناوری اطلاعات تأکید داشت و گفت که آموزش و پژوهش در این زمینه باید اولویت اصلی سیاست‌های دولتی و خصوصی باشد. در ادامه، وی به معرفی اعضای هیئت مدیره و کمیته‌های تخصصی انجمن پرداخت و از همکاری‌های مشترک با نهادهای دولتی و خصوصی در زمینه توسعه فناوری اطلاعات یاد کرد. نشست خبری در ساعت ۱۸:۰۰ به پایان رسید و با پذیرایی از شرکت‌کنندگان به پایان رسید.

در بخش پرگزارای و سخنرانی، دکتر حسینی به موضوع نوآوری و نوآوری‌های فناورانه در صنعت پرداخت و بر لزوم سرمایه‌گذاری در این زمینه تأکید کرد. وی افزود که نوآوری‌های فناورانه می‌تواند به بهبود عملکرد صنایع و ارتقای سطح رقابت‌پذیری آنها منجر شود. دکتر حسینی همچنین به نقش مهم دولت در حمایت از نوآوری‌های فناورانه اشاره کرد و گفت که دولت باید با ایجاد محیط مناسب برای نوآوری، سرمایه‌گذاری در مراکز تحقیقاتی و مراکز نوآوری را تسهیل کند. در ادامه، دکتر حسینی به معرفی اعضای هیئت مدیره و کمیته‌های تخصصی انجمن پرداخت و از همکاری‌های مشترک با نهادهای دولتی و خصوصی در زمینه توسعه فناوری اطلاعات یاد کرد. نشست خبری در ساعت ۱۸:۰۰ به پایان رسید و با پذیرایی از شرکت‌کنندگان به پایان رسید.

دکتر حسینی در ادامه به موضوع امنیت سایبری و امنیت ملی پرداخت و بر لزوم سرمایه‌گذاری در این زمینه تأکید کرد. وی افزود که با توجه به اهمیت روزافزون امنیت سایبری در دنیای دیجیتال، سرمایه‌گذاری در این حوزه باید افزایش یابد. دکتر حسینی همچنین به نقش مهم دولت در حمایت از امنیت سایبری اشاره کرد و گفت که دولت باید با ایجاد محیط مناسب برای امنیت سایبری، سرمایه‌گذاری در مراکز تحقیقاتی و مراکز نوآوری را تسهیل کند. در ادامه، دکتر حسینی به معرفی اعضای هیئت مدیره و کمیته‌های تخصصی انجمن پرداخت و از همکاری‌های مشترک با نهادهای دولتی و خصوصی در زمینه توسعه فناوری اطلاعات یاد کرد. نشست خبری در ساعت ۱۸:۰۰ به پایان رسید و با پذیرایی از شرکت‌کنندگان به پایان رسید.

موبایل ۲۰ درصد ارزان شد

رئیس هیئت مدیره انجمن تخصصی فناوری اطلاعات ایران، دکتر سید محمدحسین حسینی، در نشست خبری پرگزارای همایش «نقش فناوری اطلاعات در تحقق افق ۱۴۰۴ ایران» اظهار داشت که قیمت موبایل‌ها ۲۰ درصد کاهش یافته است. وی افزود که این کاهش قیمت به دلیل افزایش رقابت بین تولیدکنندگان و همچنین کاهش قیمت قطعات و اجزای موبایل‌ها است. دکتر حسینی بیان کرد که این کاهش قیمت می‌تواند به افزایش استفاده از موبایل‌ها و ارتقای سطح دسترسی به خدمات دیجیتال منجر شود. در ادامه، وی به معرفی اعضای هیئت مدیره و کمیته‌های تخصصی انجمن پرداخت و از همکاری‌های مشترک با نهادهای دولتی و خصوصی در زمینه توسعه فناوری اطلاعات یاد کرد. نشست خبری در ساعت ۱۸:۰۰ به پایان رسید و با پذیرایی از شرکت‌کنندگان به پایان رسید.

آغاز نوزدهمین نمایشگاه نگاه

نوزدهمین نمایشگاه نگاه در محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی تهران آغاز شد. این نمایشگاه با حضور شرکت‌های داخلی و خارجی در زمینه فناوری اطلاعات برگزار می‌شود. در این نمایشگاه، شرکت‌ها می‌توانند محصولات و خدمات خود را به نمایش در آورند و همچنین با مشتریان بالقوه و بالفعل خود ارتباط برقرار کنند. نمایشگاه نگاه به مدت ۱۰ روز به مدت برگزار می‌شود و در پایان آن، جوایزی برای برندگان اعلام خواهد شد. در ادامه، دکتر حسینی به معرفی اعضای هیئت مدیره و کمیته‌های تخصصی انجمن پرداخت و از همکاری‌های مشترک با نهادهای دولتی و خصوصی در زمینه توسعه فناوری اطلاعات یاد کرد. نشست خبری در ساعت ۱۸:۰۰ به پایان رسید و با پذیرایی از شرکت‌کنندگان به پایان رسید.

رئیس جدید اپن استارگرام مشخص شد

رئیس هیئت مدیره انجمن تخصصی فناوری اطلاعات ایران، دکتر سید محمدحسین حسینی، در نشست خبری پرگزارای همایش «نقش فناوری اطلاعات در تحقق افق ۱۴۰۴ ایران» اظهار داشت که رئیس جدید اپن استارگرام مشخص شده است. وی افزود که این تغییر مدیریت به دلیل نیاز به تخصص‌های جدید در زمینه مدیریت این شبکه اجتماعی است. دکتر حسینی بیان کرد که این تغییر مدیریت می‌تواند به بهبود عملکرد اپن استارگرام و ارتقای سطح دسترسی به خدمات دیجیتال منجر شود. در ادامه، وی به معرفی اعضای هیئت مدیره و کمیته‌های تخصصی انجمن پرداخت و از همکاری‌های مشترک با نهادهای دولتی و خصوصی در زمینه توسعه فناوری اطلاعات یاد کرد. نشست خبری در ساعت ۱۸:۰۰ به پایان رسید و با پذیرایی از شرکت‌کنندگان به پایان رسید.

اینترنت بلاکچین در راه است

فناوری بلاکچین در حال توسعه است و می‌تواند به بهبود امنیت و شفافیت در تراکنش‌های دیجیتال منجر شود. این فناوری با استفاده از الگوریتم‌های ریاضی، تراکنش‌ها را به‌صورت غیرقابل تغییر و شفاف ثبت می‌کند. بلاکچین می‌تواند در زمینه‌های مختلفی مانند بانکداری، بیمه، انرژی و دولت‌های دیجیتال کاربرد داشته باشد. در ادامه، دکتر حسینی به معرفی اعضای هیئت مدیره و کمیته‌های تخصصی انجمن پرداخت و از همکاری‌های مشترک با نهادهای دولتی و خصوصی در زمینه توسعه فناوری اطلاعات یاد کرد. نشست خبری در ساعت ۱۸:۰۰ به پایان رسید و با پذیرایی از شرکت‌کنندگان به پایان رسید.

تولید کننده تجهیزات پزشکی در ایران

تولید تجهیزات پزشکی در ایران به‌طور قابل توجهی افزایش یافته است. این امر به دلیل سرمایه‌گذاری بیشتر در این حوزه و همچنین افزایش آگاهی مردم از اهمیت تجهیزات پزشکی است. تولید تجهیزات پزشکی در ایران می‌تواند به کاهش هزینه‌های درمان و ارتقای سطح دسترسی به خدمات دیجیتال منجر شود. در ادامه، دکتر حسینی به معرفی اعضای هیئت مدیره و کمیته‌های تخصصی انجمن پرداخت و از همکاری‌های مشترک با نهادهای دولتی و خصوصی در زمینه توسعه فناوری اطلاعات یاد کرد. نشست خبری در ساعت ۱۸:۰۰ به پایان رسید و با پذیرایی از شرکت‌کنندگان به پایان رسید.

احتمال جرمه ۱/۶۳ میلیارد دلاری فیس‌بوک از سوی اتحادیه اروپا

اتحادیه اروپا به فیس‌بوک جریمه ۱٫۶۳ میلیارد دلاری به دلیل نقض قوانین حفاظت از داده‌ها صادر کرد. این جریمه به دلیل نقض قوانین حفاظت از داده‌ها در خصوص دسترسی غیرمجاز به داده‌های کاربران صادر شد. فیس‌بوک در پاسخ به این جریمه، اعلام کرد که این اقدام ناعادلانه است و می‌تواند به تضعیف اعتماد کاربران منجر شود. در ادامه، دکتر حسینی به معرفی اعضای هیئت مدیره و کمیته‌های تخصصی انجمن پرداخت و از همکاری‌های مشترک با نهادهای دولتی و خصوصی در زمینه توسعه فناوری اطلاعات یاد کرد. نشست خبری در ساعت ۱۸:۰۰ به پایان رسید و با پذیرایی از شرکت‌کنندگان به پایان رسید.