



نوزدهمین نمایشگاه بین المللی کامپیوتر و ششمین نمایشگاه تخصصی شهر هوشمند (ایرانکام) مشهد

زمان برگزاری: ۱۲ الی ۱۶ شهریور ماه ۹۵

حامی ویژه نمایشگاه: ایرانسل و همراه اول

ISESCO (نهاد فرهنگی، علمی و آموزشی وابسته به سازمان کنفرانس اسلامی) مشهد را به عنوان پایتخت فرهنگ اسلامی در سال ۲۰۱۷ انتخاب کرده است. با توجه به این مهم و همچنین لزوم ارائه و نمایش اقدامات انجام شده در حوزه ICT قرار بر آن شد که از بستر مناسب نمایشگاه ایرانکام برای نمایش تمام توان و قوای استان در حوزه ICT استفاده گردد.

با شروع سال ۹۵ با همکاری و مساعدت جناب آقای دکتر خلیلی و جناب آقای مهندس روحبخش کمیته ای تحت عنوان «کمیته سیاست گذاری و راهبری نمایشگاه بین المللی فناوری اطلاعات استان» تشکیل شد. اعضای این کمیته را مدیران ارشد دانشگاه فردوسی مشهد، استانداری خراسان رضوی، نظام صنفی رایانه ای خراسان رضوی، سازمان فناوری اطلاعات و ارتباطات شهرداری مشهد، پارک علم و فناوری استان، اتحادیه رایانه و ماشین های اداری و شرکت رویداد و تجارت آرسا تشکیل می دهند.

با برنامه ریزی های اتخاذ شده؛ نوزدهمین نمایشگاه بین المللی کامپیوتر و شهر هوشمند که تحت عنوان "ایرانکام" از تاریخ ۱۲ الی ۱۶ شهریورماه ۹۵ با محوریت شهر هوشمند، دولت هوشمند، آموزش هوشمند و تجارت هوشمند در محل دائمی نمایشگاه بین المللی مشهد برگزار گردید، پل ارتباطی تولیدکنندگان، فراهم آوران، مجریان و سازندگان با مجاورین و زائرین حرم مطهر بوده است.

نمایشگاه کامپیوتر مشهد مقدس؛ تنها دارنده تایید سازمان UFI در حوزه فناوری اطلاعات ایران می باشد.

در نخستین سال برگزاری همزمان این دو نمایشگاه (کامپیوتر و شهر هوشمند)، ۱۱۶ شرکت از استان های خراسان رضوی، خراسان جنوبی، خراسان شمالی و تهران حضور یافته بودند.

شرکتهای حاضر در ایرانکام ۹۵ در ۴ سالن فردوسی، بهار، انوری و ابوسعید در فضایی بالغ بر ۱۲۰۰۰ مترمربع فضای مسقف و همچنین در فضای باز به متراژ ۷۰۰ مترمربع جانمایی شدند. از ۱۱۶ شرکت حاضر در نمایشگاه ۵۰٪ از مشارکت کنندگان در سال



های قبل در نمایشگاه حضور داشته اند و بقیه شرکت ها اولین حضور خود را در نمایشگاه مشهد تجربه می کردند. لازم به ذکر است در بخش بین الملل نیز نماینده ۸ کشور خارجی همچون آلمان، چین، تایوان، تایلند و غیره در این نمایشگاه حضور داشتند.

زمینه فعالیت مشارکت کنندگان :

موارد ارائه شده در "ایرانکام و شهر هوشمند ۹۵" در ۸ گروه کلی قابل دسته بندی است، که کلیات این بخش بندی به شرح زیر می باشد:

حوزه ی نرم افزار و IT: این بخش گروه اعظمی از سیستم های رایانه ای را به خود اختصاص می دهد. در این گروه ما پذیرای سیستم های نوین حوزه های بانکداری، تجارت الکترونیک، دولت الکترونیک، هوشمندسازی مدارس می باشیم. علاوه بر این، انواع نرم افزارهای کاربردی مانند نرم افزارهای مالی؛ حسابداری، امنیتی؛ فروش؛ انبارداری؛ ارتباط با مشتری؛ مدیریتی؛ ثبت اسناد؛ اتوماسیون اداری؛ پورتال های تجاری و همچنین انواع سامانه های هوشمند در شاخه هوش مصنوعی اعم از شبکه های اجتماعی؛ پردازش تصویر؛ تشخیص چهره؛ تشخیص صدا در این گروه قابل نمایش و رقابت هستند.

ارتباطات و شبکه: در این گروه کلیه ی دستاوردها و فناوری های مرتبط با شبکه های مخابراتی و اینترنتی مانند شبکه محلی (LAN)، شبکه کلان شهری (MAN)، شبکه گسترده (WAN)، شبکه داخلی (Intranet)، شبکه خارجی (Extranet) و شبکه های اینترنتی مانند ADSL، Wimax، G4 و G3 قابل ارائه هستند.

اپراتورها: این گروه پذیرای اپراتورهای مخابراتی کشور و دستاوردهای نوین آن ها می باشد.

حوزه ی وب: این گروه پذیرای کلیه ی فعالیت های پیرامون حوزه ی وب اعم از طراحی، آنالیز و تحلیل وب و همچنین مدیریت دامین ها و هاست می باشد.

سخت افزار، تجهیزات و لوازم جانبی: این گروه فضایی مناسب برای ارائه ی تکنولوژی ها و دستاورد های روز دنیا در زمینه ی تجهیزات شبکه ای و مخابراتی و سخت افزارمانند انواع ماشین های اداری، تجهیزات صدا و تصویر، روتر، سوییتچ، هاب، MPLS، POS، PDA، UPS و غیره را برای فعالان در این زمینه فراهم می سازد.

گوشی های همراه و بازی های کامپیوتری: در این گروه فعالان در زمینه های نرم افزاری و سخت افزاری گوشی های تلفن همراه، ارائه دهندگان سامانه های پیامکی و همچنین بازی های کامپیوتری می توانند دستاورد های خود را به نمایش بگذارند.

موسسات آموزشی و انتشارات حوزه ی دیجیتال: در این گروه از کلیه ی موسسات آموزشی، خبرنامه ها و ناشران حوزه ی دیجیتال دعوت به عمل می آید تا قابلیت های خود را به نمایش بگذارند.



شهر هوشمند: در این گروه کلیه ساختار، عملکرد، برنامه‌ریزی، استراتژی به سمت محیط‌های هوشمند و مدل حکومت مبتنی بر بسیج جوامع، معماری دانش و چرخه نوآوری مطرح می‌شود؛ علاوه بر این ۶ معیار اصلی زندگی هوشمند: اقتصاد هوشمند، حمل نقل هوشمند، محیط هوشمند، شهروندان هوشمند، روش زندگی هوشمند و همچنین مدیریت اداری هوشمند به نمایش گذاشته می‌شود.

برنامه‌ها و اقدامات ارتقایی نمایشگاه کامپیوتر و شهر هوشمند- ایرانکام ۹۵:

تغییر زمان برگزاری نمایشگاه و انتقال آن به شهریورماه: هدف از این جابه‌جایی زمانی، عدم همزمانی با نمایشگاه تلکام و عدم تداخل با دو ماه محرم و صفر، دوری از اوج زمان کاری دانشجویان و دانش‌آموزان و همزمانی با فصل خرید عمومی بوده است.

افزایش تعداد روزهای نمایشگاه از ۴ به ۵ روز.

جانمایی مشارکت کنندگان به تفکیک زمینه فعالیت.

تفکیک فضای غرفه‌های فروش از مشارکت کنندگانی که صرفاً جهت نمایش و معرفی شرکت کرده‌اند.

حذف بوروکراسی کاغذی و پیگیری تمامی مراحل ثبت نام غرفه داران از طریق سایت.

آیین افتتاحیه نمایشگاه کامپیوتر و شهر هوشمند- ایرانکام ۹۵:

مراسم افتتاحیه نوزدهمین نمایشگاه کامپیوتر و شهر هوشمند - ایرانکام مشهد با حضور جناب آقای دکتر دوایی معاون محترم فناوری و نوآوری وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات، جناب آقای دکتر خلیلی مدیرکل محترم اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات، جناب آقای دکتر اخوان رئیس محترم مرکز فضای مجازی کشور، جناب آقای حسین الحاج حسن وزیر محترم صنایع لبنان، جناب آقای مهندس رجائیان مدیرعامل محترم سازمان فناوری اطلاعات و ارتباطات شهرداری مشهد، جناب آقای مهندس روح بخش معاون محترم دفتر فناوری اطلاعات ارتباطات و امنیت شبکه استانداری، جناب آقای دکتر خاکسار مدیریت محترم شرکت آرسا و جمعی از مسئولان شهری و استانی افتتاح گردید.



برنامه ها و اقدامات جانبی نمایشگاه کامپیوتر و شهر هوشمند - ایرانکام ۹۵ :

نشست هم اندیشی و ایده پردازی "شهر هوشمند و مدیریت شهر هوشمند" با حضور دستگاه های دولتی، شرکت ها و رسانه های فعال حوزه ICT , IT با ارائه جناب آقای مهندس عباسعلی بادایانی طراح شهر الکترونیک، عضو و سخنگو شورای اسلامی مشهد

نشست خبری جناب آقای مهندس حسن زاده مدیریت محترم شعب پست بانک خراسان رضوی

گردهمایی با عنوان امنیت فضای سایبر با حضور رئیس محترم پلیس فتا جناب سرهنگ دکتر جهانگیری

گردهمایی کارشناسان فناوری اطلاعات استان

همایش "شبکه ملی اطلاعات" با حضور جناب آقای مهندس

برگزاری کارگاه هایی با عناوین ذیل

باید و نباید های استقرار BPMS در سازمان ها

هوش تجاری

نقش معماری سرویس گرا (SOA) در یکپارچه سازی سرویس های سازمانی

فناوری های حوزه Big Data با نگاهی به کاربردها در شهر هوشمند

پهباد ها و شهر هوشمند (نگاهی به ظرفیت ها و فرصت ها)

طراحی تجربه ی کاربری در پرتال های سازمانی

بازدید مسئولان استانی و رونمایی محصولات در نوزدهمین نمایشگاه کامپیوتر و شهر هوشمند - ایرانکام ۹۵:

حضور دکتر کاهانی معاون فناوری اطلاعات و انفورماتیک دانشگاه فردوسی مشهد در نمایشگاه

رونمایی از اپلیکیشن موبایلی تاجسی در زمینه سیستم حمل و نقل هوشمند شهری توسط غرفه دانشگاه آزاد اسلامی مشهد



رونمایی از جدید ترین پروژه های ایرانسل

- گوشی های هوشمند جدید MTN
- رونمایی از نخستین شبکه TD-LTE در ایران (اینترنت ثابت نسل چهارم) در غرفه ایرانسل
- طرح ملی تراپردپذیری شماره های موبایل

برنامه های اطلاع رسانی و تبلیغات نمایشگاه :

ارسال بیش از ۵ میلیون پیامک به مشترکین همراه اول و ایرانسل

طراحی، انتشار و توزیع بیش از ۵۰ هزار کارت متخصص به ارگان های دولتی، انجمن ها و نظام های صنفی کامپیوتر کشور و استان و شرکت های فعال در استان های خراسان رضوی و تهران

طراحی و انتشار ایمیل مارکتینگ به ۲۰۰ هزار پست الکترونیک فعال در حوزه های مرتبط با عنوان نمایشگاه ایرانکام و شهر هوشمند ۹۵

نصب ۱۵ عدد رول آپ و اجرای ۴ تلویزیون شهری اطلاع رسانی در مراکز پر تردد سطح شهر (خیابان دانشگاه، میدان تقی آباد، بلوار فرودگاه و چهارراه دکتر) جهت اطلاع رسانی عمومی و آگاهی رسانی به علاقمندان نمایشگاه کامپیوتر - ایرانکام و شهر هوشمند مشهد ۹۵

ارسال اطلاعات نمایشگاه کامپیوتر و شهر هوشمند مشهد از طریق اپلیکیشن تلگرام به بیش از ۲۰ هزار نفر در سراسر کشور

ایجاد کانال تلگرامی جهت اطلاع رسانی کلیه اخبار مرتبط و اطلاعات نمایشگاه کامپیوتر و شهر هوشمند ۹۵

انتشار ۱۰ نوبت آگهی در روزنامه خراسان

نصب بیش از ۱۰۰۰ عدد پرده آویز در سطح شهر مقدس در مراکز پر تردد و مجتمع های تخصصی

کامپیوتر و ماشین های اداری و موبایل.

استقرار ستاد خبری ویژه ایرانکام در روزهای برگزاری این نمایشگاه و ایجاد کانال تلگرامی در این خصوص



انجام مصاحبه با مدیران و فعالان بخش خصوصی و دولتی و مشارکت کنندگان در برگزاری نمایشگاه کامپیوتر و ماشین های اداری مشهد.

اختصاص و طراحی صفحه اخبار مرتبط و اطلاعات نمایشگاه کامپیوتر در پایگاه اینترنتی شرکت آرسا جهت دسترسی سریع مخاطبان به برنامه ها و رویداد های مشخص شده در نمایشگاه کامپیوتر مشهد.

حامیان معنوی:

وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

استانداری خراسان رضوی

اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان خراسان

نظام صنفی رایانه ای استان خراسان رضوی

اتحادیه رایانه و ماشینهای اداری مشهد

اتحادیه رایانه و ماشینهای اداری کل کشور

پارک علم و فناوری خراسان

سازمان فناوری اطلاعات و ارتباطات شهرداری مشهد

غرفه های برتر نمایشگاه کامپیوتر و شهر هوشمند- ایرانکام ۹۵:

مراسم اهدای لوح غرفه داران نمونه نوزدهمین نمایشگاه کامپیوتر و شهر هوشمند - ایرانکام مشهد با حضور جناب آقای دکتر خلیلی مدیرکل محترم اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات ، جناب آقای مهندس روح بخش معاون محترم دفتر فناوری اطلاعات ارتباطات و امنیت شبکه استانداری، جناب آقای دکتر سعادت رئیس محترم سازمان نظام صنفی رایانه ای کل کشور، جناب آقای دکتر نجفی نایب رئیس محترم سازمان نظام صنفی رایانه ای کل کشور و اعضای هیات مدیره انجمن صنفی رایانه استان خراسان رضوی و اعضای محترم اتحادیه رایانه و ماشین های اداری مشهد برگزار شد.



با توجه به عملکرد مشارکت کنندگان، غرفه های نمونه در حوزه های مختلف انتخاب شدند که اسامی آن ها به تفکیک به شرح ذیل می باشد:

گرفه نمونه غرفه آرایبی:

پیشگامان توسعه ارتباطات

داده پردازی پارس

صبا نت

گرفه نمونه تخصصی:

انجمن صنفی کارفرمایی دفاتر پیشخوان

پست بانک

مرکز رشد دانشگاه آزاد اسلامی

فناوری اطلاعات و ارتباطات پاسارگاد آریان

شرکت هامن(بعد سوم پردیس ایرانیان)

داده گستر عصر نوین (های وب)

گرفه نمونه جاذبه نمایشگاهی:

گرین وب

ایمن پردازش

سویر کامپیوتر

مرکز امنیت سایبری و فناوری اقبال لاهوری

اداره کل پست خراسان رضوی



انجمن صنفی کارفرمایی دفاتر پیشخوان

غرفه نمونه اخلاق حرفه ای:

پردیس صنعت سیاره سبز

داده پردازش نوین موج ارتباط

راه آهن جمهوری اسلامی ایران

غرفه نمونه اطلاع رسانی:

ایرانسل

مخابرات خراسان رضوی

حلما گستر خاورمیانه

صبا نت

غرفه نمونه فرهنگی:

پارک علم و فناوری خراسان رضوی

سازمان فناوری اطلاعات و ارتباطات شهرداری مشهد

برنا ایده

دانشگاه فردوسی

مشاوران جوان شهردار

امید است که در آینده با حمایت‌های بیشتر و تلاش مضاعف تر شاهد رشد و توسعه هرچه بیشتر صنعت IT استان و در کنار آن نمایشگاه بین المللی کامپیوتر و شهر هوشمند مشهد باشیم.