

اولین کنفرانس تخصصی ن آوری های نوین ارتباطی

۲ خرداد ماه ۱۳۹۰ - اصفهان

تامیان معنوی کنفرانس:



حامیان علمی کنفرانس:



دیر اجرایی کنفرانس:



بیدرس

حامیان مالی کنفرانس:



کمیته علمی:



احمد خادم زاده سید فاضل زمانی

نتخاب سخنرانان و عناوین گنفو افس

انتخاب کمیته علمی، هم فکری برای تعیین محتوای کنفرانس آغاز گردید. محور اصلی تم مفکری، انتخاب موضوعات به نحوی بود که آخرین دست آوردها و رویکردهای ساخت را منعکس کند و از طرف دیگر مورد توجه و استفاده متخصصین گذشت. آنها که صنعت مهارات و فن آرای اطلاعات اموروز ارتباط نتائجی داشته و در سیاری موارد پاکیزگاری تعامل نزدیکی دارند، تصمیم بر آن شد که کنفرانس در دو محدوده: متمرکز بر موضوعات مود توجه هردو، مقوله برگزار گردید.

غفارانس با سخنرانی کلیدی مهندس فاضل زمانی، ریاست انجمن مهندسین برق و
کامپیوونیک شاخه اصفهان و مدیر عامل شرکت مخابرات استان آغاز کرد.



ویدادنامه اولین کنفرانس فن آوری های
نوین ارتباطی - LCTC 2011

در سفیدن ۱۴۲۹ ماه اولین کلید نمایشگاه comtex با همکاری شرکت نمایشگاه ها و مجمعه لوم و فن آوری دانشگاه برونا گردید. پیپر این همکاری و تأکید برگزار کنندگان بر هرچه خصوصی تر شدن نمایشگاه و تبدیل آن به مکانی برای ملاقات متخصصین و کارشناسان ساخت ارتباطات و فن آوری اطلاعات، مجمعع علوم دانشگاه بر آن شد تا یک رویداد علمی را همکاری مراکز معتبر دانشگاهی و پژوهشی تعریف نماید. این رویداد که بعداً اولین نظرانس فن آوری های نوین ارتباطی نام گرفت، همزمان با نمایشگاه ولی هبوبت و سازمان برگزاری مستقل تحت لوگوی ثبت شده CTC شناخته شد.



کنفرانس فن آوری های نوین ارتباطی؛ رویدادی تخصصی با محیط کنفرانس علی
ن تلاش برای جلب همکاری سازمان ها و موسسات علمی و تحقیقاتی صنعت ارتباطات و
آوری اطلاعات کشور، ابتدا با وزارت ارتباطات رایزنی گردید و به دنبال آن حمایت
رازک تحث پوشش این وزارت جلب گردید و در راستانی تحقق اهداف تخصصی کنفرانس،
روهی، مقتضی از حمایان علم، شکل گرفت که شالوده محتوا کنفرانس را تأمین نمود.



I CTC Comtex

رویدادنامه

اولین کنفرانس تخصصی فن آوری های نوین ارتباطی



زمان: ۳۰ خرداد ماه ۱۳۹۰

LCTC.Comtex.ir



اولین کنفرانس تخصصی فن آوری های نوین ارتباطی

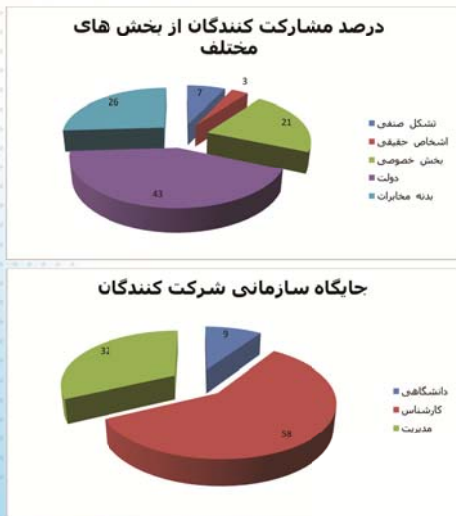
۲۰ خرداد ماه ۱۳۹۰ - اصفهان

: LCTC 2011 کنفرانس پیرامون جراید گزیده

(گزیده ۳۶ خبر منتشره در جراید)



هفته نامه عصر ارتباط اصفهان



حایگاه سازمانی شرکت کنندگان



اولین کنفرانس تخصصی فن آوری های نوین ارتباطی

نتیجه این اطلاع رسانی حضور گسترده بیش از ۱۴۰ نفر از مختصین فن آوری اطلاعات و ارتباطات از دستگاه های اجرایی و شرکت های بزرگ استان اصفهان و استان ها همچو این کنفرانس بود. شرکت کنندگان در کنار بهره مندی از مطالب ارائه شده، فرصت یک روز برای مفکری و تبادل نظر در خصوص مسائل مهم استان با پیکنیک داشتند.

برخی شرکت کنندگان در اولین کنفرانس فن آوری های نوین ارتباطی:

- شرکت سهامی ذوب آهن اصفهان
 - مجتمع دخانیات اصفهان
 - دانشگاه علوم پزشکی
 - دانشگاه اصفهان
 - شرکت طبیف مصوب
 - پتروشیمی اصفهان
 - پتروشیمی رجال
 - مجتمع صنعتی رسنگان
 - شرکت پلی اکریل
 - شرکت تاپک
 - خانه صنعت و معدن
 - سازمان قاچ شهرداری اصفهان
 - شرکت هواپیمان سازی (هما)
 - شرکت های ایندیکاتور
 - شرکت برق منطقه ای اصفهان
 - اداره کار و هواشناسی استان اصفهان:

۳۰ خرداد ماه ۱۳۹۰ - اصفهان

1st LCTC 2011
Leading Communication Technologies
Conference

◀ نیمروز اول: ایر رایانش و رایانش ابری

نظر به توجه عمومی به مقامات نوین Super Computing و Cloud Computing نمیروز اول با عنوان "ابررایانش و رایانش ابری" و با حضور سه سخنران برگسته مقامات نوین ابررایانش، رایانش ابری و نقش مراکز داده در توسعه فن آوری اطلاعات را بررسی نمود. ابتدا دکتر محمود اشرفی زاده، عضو هیأت علمی دانشگاه صنعتی اصفهان و مدیر مرکز ابررایانش ملی شیخ بهایی، با عنوان ابررایانش: دیرون امروز، فرد اسپاکت ای از ابررایانش را در چهار و در کشور اراحت نموده و به جزئیات آن پرداخت. سپس دکتر علیرضا پاری، عضوهایات علمی و مدیر گروه پژوهشی سکوهای فناوری اطلاعات و فضای مجازی موسسه تحقیقات ارتباطات و فن آوری اطلاعات کنمور (مرکز تحقیقات مخابرات) و مشاور و ناظر پژوهه مرکز داده ملی، به بررسی نقش مراکز داده در توسعه سرویس های فن آوری اطلاعات پرداخت. آخرین نشست نمیروز اول به معرفی فن آوری Cloud Computing و کاربردیها و معماری های رایج آن اختصاص داشت که با عنوان رایانش ابری در آسمانی صاف توسط دکتر سعید شریفیان، عضو هیأت علمی و عضو مرکز تحقیقات فوق سریع دانشگاه صنعتی امیرکبیر و مدیر فنی پژوهه ملی ابررایانش امیرکبیر که قویترین ابررایانه ایران لقب گرفته است، اداره کرد.

◀ نیمروز دوم: فن آوری های ارتباطی، محور توسعه ملی

در نیمروز دوم نیز، دو مقوله مورد توجه در صنعت مخابرات کشون، حرکت به شبکه های نسل تو و نتش طرح های تجاري در مخابرات تحت عنوان "فن آوري های ارتباطی، محور توسعه ملی" ارائه گردید. در نشست اول، دکتر علیرضا یاری با تکاهی راهبردی به اهمیت طرح های کسب و کار در ارائه سرویس های مخابراتی و تاثیر آن در چگونگی ارائه خدمات تسویه اپراتورها و شرکت های فعال مخابراتی اشاره نمود. با توجه به شکل گیری ابرآوردهای مختلف و رقابت بین گاه مای اقتصادی ارائه کننده خدمات مخابرات این ارائه مورد توجه سپاهیار از میران و کارشناسان قرار گرفت.

www.sagepub.com

در پایان کنفرانس، با حضور اعضای کمیته علمی و سخنران میزگردی علمی تشکیل شده و ضمن پاسخگویی به پرسش‌های حاضرین، جمع بندی مطالب کنفرانس صورت گرفت. در پایان این میزگردی، دکتر محمد جواد امیدی، ریاست وقت و عضو هیات علمی دانشکده برق و کامپیوتر دانشگاه متینی اصفهان قلم نام کنفرانس را قرأت نمود.

