

## رویدادنامه

# اولین کنفرانس تخصصی فن آوری های نوین ارتباطی

**زمان:** ۳ خرداد ماه ۱۳۹۰

[LCTC.Comtex.ir](http://LCTC.Comtex.ir)

### حامیان معنوی کنفرانس:



### حامیان علمی کنفرانس:



### دبیر اجرایی کنفرانس:



مهندس  
رضا باقری

### حامیان مالی کنفرانس:



### کمیته علمی:



مهندس محمد جواد امیدی، دکتر سعید فاضل زمانی، دکتر احمد خادم زاده، دکتر مسعود رضا هاشمی، دکتر محمد جواد امیدی

### انتخاب سخنرانان و عناوین کنفرانس

با انتخاب کمیته علمی، هم فکری برای تعیین محتوای کنفرانس آغاز گردید. محور اصلی هم فکری، انتخاب موضوعات به نحوی بود که آخرین دست آوردها و رویکردهای صنعت را منعکس کند و از طرف دیگر مورد توجه و استقبال متخصصین کشور باشد. از آنجا که صنعت مخابرات و فن آوری اطلاعات امروزه ارتباط تنگاتنگی داشته و در بسیاری موارد با یکدیگر تعامل نزدیکی دارند، تصمیم بر آن شد که کنفرانس در دو نیمروز با تمرکز بر موضوعات مورد توجه هر دو مقوله برگزار گردد. کنفرانس با سخنرانی کلیدی مهندس فاضل زمانی، ریاست انجمن مهندسين برق و الکترونیک شاخه اصفهان و مدیر عامل شرکت مخابرات استان آغاز گردید.

در اسفند ماه ۱۳۸۹ اولین کلید نمایشگاه Comtex با همکاری شرکت نمایشگاه ها و مجتمع علوم و فن آوری داناک برپا گردید. پیرو این همکاری و تاکید برگزار کنندگان بر هرچه تخصصی تر شدن نمایشگاه و تبدیل آن به مکانی برای ملاقات متخصصین و کارشناسان صنعت ارتباطات و فن آوری اطلاعات، مجتمع علوم داناک بر آن شد تا یک رویداد علمی را با همکاری مراکز معتبر دانشگاهی و پژوهشی تعریف نماید. این رویداد که بعداً اولین کنفرانس فن آوری های نوین ارتباطی نام گرفت، همزمان با نمایشگاه ولسی با هویت و سازمان برگزار می شود. LCTC ۲۰۱۱ شناخته شد.



کنفرانس فن آوری های نوین ارتباطی؛ رویدادی تخصصی با حمایت مراکز علمی در تلاش برای جلب همکاری سازمان ها و موسسات علمی و تحقیقاتی صنعت ارتباطات و فن آوری اطلاعات کشور، ابتدا با وزارت ارتباطات رایزنی گردید و به دنبال آن حمایت مراکز تحت پوشش این وزارت جلب گردید و در راستای تحقق اهداف تخصصی کنفرانس، گروهی متناسب از حامیان علمی شکل گرفت که شالوده محتوای کنفرانس را تامین نمود.





نیمروز اول: ابررسانش و رایانش ابری

نظر به توجه عمومی به مفاهیم نوین Super Computing و Cloud Computing نیمروز اول با عنوان "ابریانسان و رایانش ابری" و با حضور سا سخنران برجسته مفاهیم نوین ابریانسان، رایانش ابری و نقش مراکز داده در توسعه فن آوری اطلاعات را بررسی نمود. ابتدا دکتر محمود اشرفی زاده، عضو هیات علمی دانشگاه صنعتی اصفهان و مدیر مرکز ابریانسان ملی شیخ بهایی، با عنوان ابریانسان: دیروز امروز، فردا سابقه ای از ابریانسان را در جهان و در کشور ارائه نموده و به جزئیات آن پرداخت. سپس دکتر علیرضا یاری: عضو هیات علمی و مدیر گروه پژوهشی سکوهای فناوری اطلاعات و فضای مجازی موسسه تحقیقات ارتباطات و فن آوری اطلاعات کشور (مرکز تحقیقات مخابرات) و مشاور و ناظر پروژه مرکز داده ملی، به بررسی نقش مراکز داده در توسعه سرویس های فن آوری اطلاعات پرداخت. آخرین نشست نیمروز اول به معرفی فن آوری Cloud Computing و کاربرد آن و معماری های رایج آن اختصاص داشت که با عنوان رایانش ابری در آسمانی صاف توسط دکتر سعید شریفیان، عضو هیات علمی و عضو مرکز تحقیقات فوق سریع دانشگاه صنعتی امیرکبیر و مدیر فنی پروژه ملی ابریانسان امیرکبیر که قویترین ابریانه ایران لقب گرفته است ارائه گردید.



◆ سخنران کلیدی افتتاحیه:  
مهندس سید فاضل زمانی  
رئیس انجمن مهندسی برق و الکترونیک شاخه اصفهان و  
مدیرعامل شرکت مخبرات استان اصفهان



◆ ابریانسان: دیروز، امروز، فردا  
سخنران: دکتر محمود اشرفی زاده  
دکترای مکانیک از دانشگاه واترلو کانادا  
عضو هیات علمی دانشگاه صنعتی اصفهان  
مجری و مدیر مرکز ابریانسان ملی شیخ بهایی - دانشگاه صنعتی اصفهان



◆ نقش مراکز داده در توسعه سرویسهای فناوری اطلاعات  
اهمیت طرح های کسب و کار در ارائه سرویس های مخابراتی  
سخنران: دکتر علیرضا یاری  
• دکتری برق از دانشگاه کامپیوتر دانشگاه کیبامی، هوکایوی ژاپن  
• عضو هیات علمی موسسه پژوهشی فناوری اطلاعات و ارتباطات  
و مدیر گروه پژوهشی سکوهای فناوری اطلاعات و فضای  
مجازی  
• مشاور و ناظر پروژه مرکز داده ملی  
• مجری طرح مراکز داده اینترنتی و تدوین آیین نامه مربوط به  
مجوز مرکز داده اینترنتی



◆ رایانش ابری در آسمانی صاف  
سخنران: دکتر سعید شریفیان  
• عضو هیات علمی دانشگاه صنعتی امیرکبیر  
• دکترا در رشته برق الکترونیک از دانشگاه صنعتی امیرکبیر  
• مدیر فنی پروژه ملی ابر رایانه امیرکبیر (قویترین ابر رایانه ایران)  
• طراحی سیستم های پردازش سریع با تکنولوژی کلاستر برای  
مراکز صنعتی مختلف کشور  
• عضو مرکز تحقیقات پردازش های فوق سریع دانشگاه امیرکبیر  
با سابقه ۱۵ ساله



◆ مهاجرت به شبکه های نسل آتی  
(New Generation Networks)  
سخنران: دکتر سعید محمدرضا میرصراف  
از دانشگاه آزاد اسلامی  
• عضو هیات علمی موسسه پژوهشی فناوری اطلاعات و ارتباطات  
• مجری و مدیر دهم طرح و پروژه شبکه تلفن همراه

میزگرد علمی و جمع بندی

در پایان کنفرانس، با حضور اعضا کمیته علمی و سخنرانان میزگردی علمی تشکیل شده و ضمن پاسخگویی به پرسش های حاضرین، جمع بندی مطالب کنفرانس صورت گرفت. در پایان این میزگرد، دکتر محمد جواد امیدبی، ریاست وقت و عضو هیات علمی دانشگاه برق و کامپیوتر دانشگاه صنعتی اصفهان قطع نامه کنفرانس را قرائت نمود.

گواهی مورد تایید

مرکز تحقیقات مخابرات  
دانشگاه صنعتی امیرکبیر  
دانشگاه صنعتی اصفهان



گزیده جراید پیرامون کنفرانس 2011 LCTC :

(گزیده ۳۶ خبر منتشره در جراید)



خبرگزاری جمهوری اسلامی (ایران)

خبرگزاری فارس

سایت خبری بازنتاب اخبار

هفته نامه عصر ارتباط اصفهان

کنفرانس LCTC، میعادگاه ملاقات متخصصین و دست اندر کاران صنعت مخابرات

علاوه بر ارائه آخرین دست آوردها، کنفرانس فن آوری های نوین ارتباطی ویژگی دیگری نیز داشت. ستاد اجرایی کنفرانس از ۵ هفته قبل از برگزاری کنفرانس اطلاع رسانی هدفمند گسترده ای را به مخاطبین مربوطه یعنی بدنه تخصصی و کارشناسی استان اصفهان و استان های همجوار آغاز نمود. همچنین ستاد تهران اطلاعات کنفرانس را به بانک اطلاعاتی متخصصین کل کشور ارسال نمود. از جمله فعالیت های انجام شده عبارتند از:

- ارسال ۲۰۰۰۰ ایمیل به متخصصین و مدیران فن آوری اطلاعات و ارتباطات
- ارسال ۱۰۰۰ فکس به مراکز فن آوری اطلاعات و ارتباطات سازمان ها و موسسات مرتبط
- چاپ و نصب ۱۰۰۰ پوستر A4 رنگی کنفرانس در دانشگاه ها، مراکز و موسسات علمی
- ارسال ۲ نوبت پیامک به بیش از ۱۰۰۰۰۰ رکورد
- نصب ۴ تابلو کششی ۴×۳ متر در مراکز پر تردد اصفهان
- نصب ۶ عدد تابلوی بیلبورد گردان
- نصب بیلبورد در داخل دانشگاه اصفهان



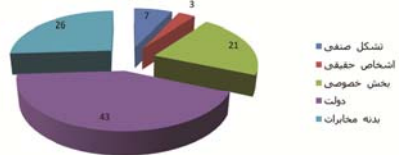
اولین کنفرانس تخصصی فن آوری های نوین ارتباطی

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

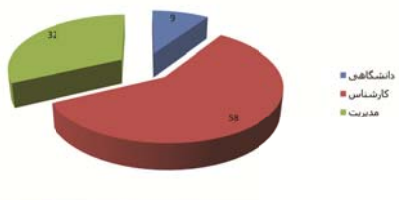
برخی شرکت کنندگان در اولین کنفرانس فن آوری های نوین ارتباطی:

- شرکت مخابرات استان اصفهان
- شرکت مخابرات استان قم
- شرکت ایراسل
- شرکت ظرف مصور
- پتروشیمی اصفهان
- پتروشیمی رجال
- مجتمع صنعتی رفسنجان
- شرکت پلی اکریل
- شرکت برق منطقه ای اصفهان
- شرکت سهامی ذوب آهن اصفهان
- مجتمع دخانیات اصفهان
- دانشگاه علوم پزشکی
- دانشگاه اصفهان
- شرکت هواپیمای سازی (هسا)
- سازمان فاوا شهرداری اصفهان
- خانه صنعت و معدن
- شرکت تاپکو
- شرکت برق منطقه ای اصفهان
- اداره کل هواشناسی استان اصفهان

درصد مشارکت کنندگان از بخش های مختلف



جایگاه سازمانی شرکت کنندگان





قطع نامه کنفرانس

در پایان کنفرانس کمیته علمی قطع نامه ای را برای اعلام جایگاه کنفرانس و اهداف آینده آن صادر نمود. متن این قطع نامه که توسط آقای دکتر محمد جواد امیدوی در مراسم اختتامیه برای شرکت کنندگان قرائت گردید به شرح زیر است:



سپاسگزاری

برگزاری کنفرانس به شکل انجام شده بدون مساعدت و همراهی جمعی امکانپذیر نبود. داناک از حامیان معنوی و حامیان علمی کنفرانس که با پشتوانه اعتباری و علمی خود اعتبار کنفرانس را تأیید نمودند تشکر می نماید. همچنین از اعضا محترم کمیته علمی و سخنرانان محترم که محتوای تخصصی نمایشگاه را تضمین نمودند و مجتمع مخابراتی رفسنجان و موبایل تالیا به عنوان حامیان مالی کنفرانس سپاسگزاری می نماید. داناک همچنین علاقه مند است مراتب امتنان ویژه خود را از عزیزان برگزار به شرح زیر اعلام نماید:

جناب آقای دکتر محمد جواد امیدوی به خاطر حمایت و مساعدت های بی دریغ در دانشگاه صنعتی اصفهان. جناب آقای دکتر خادم زاده به خاطر حمایت و مساعدت های بی دریغ در موسسه تحقیقات ارتباطات و فن آوری اطلاعات. جناب آقای دکتر زیدآبادی و همکاران محترم هیات علمی دانشکده برق و کامپیوتر دانشگاه صنعتی اصفهان. آقایان دکتر داکری، دکتر خدیوی، دکتر هاشمی، دکتر سعیدی و مهندس شریفی پور و همکاران موسسه تحقیقات ارتباطات و فن آوری اطلاعات. جناب آقای دکتر خونساری و جناب آقای مهندس خالقی، همکاران شرکت مخابرات استان اصفهان، آقایان مهندس زمانی، مهندس خردمند، مهندس حسینی به خاطر راهنمایی های ارزشمندشان. جناب آقای محققان و همکاران محترم نمایشگاه ها به خاطر مساعدت در برگزاری. همکاران سرپرستی اصفهان روزنامه عصر ارتباط آقای مهدی قربانی. همکاری بی دریغ سرکار خانم تاجیک مدیریت محترم روابط عمومی و دیگر همکاران محترم گروه علمی تحلیلی طیف همکاران عزیز ستاد اجرایی جناب آقای مهندس رضا باقری (دبیر اجرایی)، خانم زهرا ترکان، خانم الهام یزداننهرست، خانم آفرین صاعمی، خانم مریم قاسمی، آقای مهران طهماسبی، آقای محسن کاظمی و آقای فرهاد رضایی.



نظر سنجی عصر ارتباط از برخی شرکت کنندگان در کنفرانس

در خلال کنفرانس و برای ارزیابی مستقیم نظر شرکت کنندگان توسط نگاهی خارج از گروه برگزاری، مجموعه ای از مصاحبه های کوتاه به همت سرپرستی اصفهان هفته نامه عصر ارتباط با برخی شرکت کنندگان صورت گرفت. ضمن قدردانی از همکاران این هفته نامه خلاصه این مصاحبه ها به شرح زیر درج می گردد:

**مهندس محمودی، مدیرعامل شرکت مخابرات استان مرکزی**  
چند نفر از دوستانی که در همایش شرکت کرده بودند خیلی راضی بودند بر این کنفرانس سخنرانان قوی با محتوای کاربردی و جدید مطالب را ارائه دادند که می توان آنها را کاربردی کرد. محتوای جلسات را می توان عالی ارزیابی کرد.

**مهندس زهره وند مدیرعامل شرکت مخابرات استان قم**  
مطالب خوبی بود موضوعات بسیار خوب انتخاب شده بودند موضوعات مربوط به مسائل روز حوزه فن آوری بود و برخی از پروژه ها عملی شده بود.

**مهندس ستایش، مدیرعامل شرکت مخابرات سیار (اسپادان)**  
اینک یک شرکت خصوصی در یک شهرستان چنین کنفرانس را برگزار کند خیلی خوب است در مورد چیدمان سخنرانان بحث تکراری بود موضوعات زید تکرار شد. کاربردی کردن کنفرانس می تواند خیلی موثرتر باشد در حالی که هیچکدام یک از سخنرانان در مورد موضوعات کاربردی کار نکردند.

**آقای دکتر محمد جواد امیدوی، دانشکده برق و کامپیوتر دانشگاه صنعتی اصفهان**  
بهر حال برگزاری چنین کنفرانسی هایی برای بالا بردن سطح مهندسی لازم است. در اصفهان چنین برنامه هایی را نداریم. این نوع سیمینارها دارای ۲ نوع کاربرد تئوری آکادمیک و جمع شدن تمامی متخصصین از تمام سازمان ها زیر یک سقف فرصتی است برای تبادل اطلاعات سخنرانان به نظر افراد باتجربه ای هستند.

**آقای مهندس توکلی، سرپرست مرکز داده ذوب آهن اصفهان**  
این کنفرانس بسیار خوب بود. مباحثی که مطرح شد موازی مسائل روز دنیای IT می باشد ما برای رسیدن به دانش کافی نیازمند چنین همایش های مستقیم تا رسیدن به حداقل ها. کلاً مفاهیم مطرح شد و اصلاً مطالبی کاربردی ارائه نشد ارائه خوبی داشتند بجز مطلب محاسبات به نظر من بهتر است که به کاربردی شدن این موضوع پرداخته شود.

**خانم مهندس نصر، سرپرست شبکه ذوب آهن**  
از لحاظ مباحث مطرح شده مناسب بود. تمامی سخنرانان آکادمیک ر دانشگاهی بودند چه بهتر بود به صورت کاربردی ارائه می شود عنوان کنفرانس با محتوای ارائه شده مطابقت نداشت.

**مهندس زمانی، مدیرعامل شرکت مخابرات اصفهان**  
مباحث که در این کنفرانس ارائه شد خیلی تخصصی بود و انجا درک آن برای بعضی از شرکت کنندگان دشوار در مجموع شرکت کنندگان راضی بودند. مهاجرت به نسل آتی مبحث مورد نظر ما بود من دوست داشتم در انتخاب سخنرانی ها هماهنگی با من می کردند جای چند سخنرانی کم بود.

**دکتر اشرفی زاده**  
تمامی موضوعات بررسی شده در این کنفرانس جالب بودند ولی موضوع پردازش ابری بسیار متنوع بود در مورد مکان برگزاری تجدید نظر شود موضوعات مطرح شده متناسب با دعوت شدگان باشد.

**خانم مهندس ملک پور، مدیر مرکز فن آوری اطلاعات شرکت برق منطقه اصفهان**  
خیلی خوب است که چنین برنامه ای در اصفهان برگزار شده است از شرکت ما به صورت گروهی شرکت کردن نفراتی که در مورد موضوع همایش صحبت کردند بسیار عالی بودند.

**آقای دکتر محمد جواد امیدوی، دانشکده برق و کامپیوتر دانشگاه صنعتی اصفهان**  
بهر حال برگزاری چنین کنفرانسی هایی برای بالا بردن سطح مهندسی لازم است. در اصفهان چنین برنامه هایی را نداریم. این نوع سیمینارها دارای ۲ نوع کاربرد تئوری آکادمیک و جمع شدن تمامی متخصصین از تمام سازمان ها زیر یک سقف فرصتی است برای تبادل اطلاعات سخنرانان به نظر افراد باتجربه ای هستند.

**آقای مهندس توکلی، سرپرست مرکز داده ذوب آهن اصفهان**  
این کنفرانس بسیار خوب بود. مباحثی که مطرح شد موازی مسائل روز دنیای IT می باشد ما برای رسیدن به دانش کافی نیازمند چنین همایش های مستقیم تا رسیدن به حداقل ها. کلاً مفاهیم مطرح شد و اصلاً مطالبی کاربردی ارائه نشد ارائه خوبی داشتند بجز مطلب محاسبات به نظر من بهتر است که به کاربردی شدن این موضوع پرداخته شود.

**خانم مهندس نصر، سرپرست شبکه ذوب آهن**  
از لحاظ مباحث مطرح شده مناسب بود. تمامی سخنرانان آکادمیک ر دانشگاهی بودند چه بهتر بود به صورت کاربردی ارائه می شود عنوان کنفرانس با محتوای ارائه شده مطابقت نداشت.

**خانم مهندس نصر، سرپرست شبکه ذوب آهن**  
از لحاظ مباحث مطرح شده مناسب بود. تمامی سخنرانان آکادمیک ر دانشگاهی بودند چه بهتر بود به صورت کاربردی ارائه می شود عنوان کنفرانس با محتوای ارائه شده مطابقت نداشت.

