



کاخظم آیت اللهی
رئیس سازمان نظام صنفی استان اصفهان

**ضرورت بهره برداری
فناوری اطلاعات در
همه ابعاد مدیریت
کشور**

عصر ارتباط



اصغر عابدی
مدیرکل دفتر فناوری اطلاعات استانداری

**اتوکام تجلی همه تلاشها
برای تحقق شهروند
الکترونیکی است**

2411200673030002

ایران، اصفهان، اتوکام

نمایشگاه، عرصه ارائه توانمندیهای تخصصی حوزه ICT

در این شماره می خوانید :

- فرهنگ سازی، لازمه رفع مشکلات فعلی حوزه ICT
- طرح خطوط سانترال مجازی
- چابکی سازمانی با ابر خصوصی
- همگام با تکنولوژی جهان
- دکتر قاسم مصلحی مدیر فناوری برتر کشور شد

حضور بخش خصوصی در صنعت ICT
بزرگترین دستاورد اتوکام

اتوکام، بستری مناسب برای ترویج استفاده
و کاربری فناوری اطلاعات

اتوکام، فرصتی برای استفاده
بیشتر از خدمات الکترونیکی

عده ما در هفدهمین نمایشگاه بین المللی اتوکام ۲۰۱۱
سالن نقش جهان، غرفه C18
پل تاریخی شهرستان، شرکت نمایشگاههای استان اصفهان
عصر ارتباط استان اصفهان



حضور در ویژه نامه های
هفدهمین نمایشگاه بین المللی
کامپیوتر و اتوماسیون اداری اصفهان

شماره های تماس :

09138671575 09130128713 09367109318

دکتر لپ تاپ
Doctorlaptop.ir

لاپراتوار فوق تخصصی آموزش و تعمیرات
LED . LCD . PC . LAPTOP
و ریکاوری اطلاعات خصوصی با ۵ سال پشتیبانی

اصفهان، استانداری، سه راه هشت بهشت، کوی نادری، پلاک ۳۵، تلفن: ۲۱۱۷۷۶۴ - ۰۹۱۹۸۲۵۷۰۷۸

باسا
شرکت بین المللی انفورماتیک سیستم ایران

بخشی از خدمات قابل ارائه توسط باسا :

- ✓ مشاوره، اجرا، پیاده سازی، نظارت و پشتیبانی سیستم های برنامه ریزی منابع سازمان (ERP)
- ✓ مشاوره در زمینه های معماری سازمانی و طرح های جامع و تولید کلیه اسناد راهبردی
- ✓ مشاوره، توسعه و ساخت سیستم با رویکرد سرویس گرا (Service Oriented Architecture (SOA))
- ✓ توسعه و ساخت سیستم های پرتال
- ✓ مشاوره و ارائه خدمات دولت الکترونیک
- ✓ مستند سازی گردش عملیات سازمان، اصلاح روش ها، فرآیندها و سیستم ها با رویکرد مهندسی مجدد (BPR)
- ✓ طراحی، نصب، راه اندازی و آموزش شبکه های کامپیوتری
- ✓ طراحی، تامین تجهیزات و اجرای مراکز داده
- ✓ ارائه سیستم های بانکی (Core Banking System (CBS))
- ✓ ارائه خدمات در راستای امنیت عملیات (Security Operation Center (SOC))
- ✓ ارائه خدمات پشتیبانی به مراکز داده (Data Center Support (DCS))

دفتر مرکزی: اصفهان - خیابان پازند، ورود (آیندا دو) و روی مسجد کاشانه
پلاک ۶۸، طبقه ۱۵، کد پستی: ۸۱۳۹۹۳۳۳
تلفن: ۳۱۱-۶۹۱۰۷۳۳ تا ۳۱۱-۶۹۱۰۷۳۶
دفتر تهران: خیابان ولی عصر جسد از تقاطع فلسی خیابان حیدر رضا انجاری تا
پلاک ۵۱ کد پستی: ۱۵۶۶۱۳۱۱ تلفن: ۰۲۱-۸۸۰۰۷۲۲

www.basaco.net info@basaco.net

چاووش
واحد شبکه و زیرساخت های داده

اطلاعات و ارتباطات
مشاوره و تدوین استراتژی فن آوری اطلاعات و ارتباطات (Data Center)
طراحی، پیاده سازی و نگهداری مراکز داده (Data Center)
طراحی، پیاده سازی و نگهداری شبکه های مخابراتی و دیتا

مشاوره و تدوین استراتژی فن آوری اطلاعات و ارتباطات (Data Center)
طراحی، پیاده سازی و نگهداری مراکز داده (Data Center)
طراحی، پیاده سازی و نگهداری شبکه های مخابراتی و دیتا

مشاوره و تدوین استراتژی فن آوری اطلاعات و ارتباطات (Data Center)
طراحی، پیاده سازی و نگهداری مراکز داده (Data Center)
طراحی، پیاده سازی و نگهداری شبکه های مخابراتی و دیتا

www.chavoosh.com

Brand-Rex, Netgear, gateprotect, Datastream, MIFTEL, EILINK, SAIFOR, THYNS GROUP, Alcatel-Lucent, CISCO, SP00LER, MK

اصفهان، بل فردوسی، ابتدای خیابان فردوسی، طبقه دوم، مرکز فرهنگ آمیروزی، تلفن: ۰۲۵-۳۳۵۰۰۰۰



اصغر عابدی-مدیرکل دفتر فناوری اطلاعات استانداری

اتوکام تجلی همه تلاش ها برای تحقق شهروند الکترونیک است

اداری، تجاری و پزشکی و... را به وسیله ارتباط برقرار کردن (communication) با سیستم های کامپیوتری (اتوماسیون) ، بدون مراجعه حضوری و با کمترین هزینه ممکن فارغ از آلودگی هوا انجام دهند. البته اتوکام تنها فرصتی برای پائی هوا نیست؛ بلکه در هر موضوعی که فکرش را بکنید می توانید به شهروندان کمک کنید تا امور روزمره شان بدون مراجعات حضوری انجام گیرد. کمک به کارهای تجاری، اداری و پزشکی شهروندان و کمک به خود امانی تجارت و صنعت و ادارات و پزشکان از اهداف اتوکام کلیه امور اجتماعی می باشد. اتوکام هم به باری ششتری می آید و هم به مساعدت فروشنده؛ هم پزشک وای می بیند

اصفا عابدی-مدیرکل دفتر فناوری اطلاعات استانداری

پیام مسئولین

کافک آبت اللهی-رئیس سازمان نظام صنفی استان اصفهان

ضرورت بهره برداری فناوری اطلاعات در همه ابعاد مدیریت کشور

در ستد ششم آذر ۲۰ ساله کشور و برنامه پنجم توسعه تکلیف عهده دهمی در راستای استفاده همه جانبه از فن آوری اطلاعات و ارتباطات مشخص گردیده است این مهم توجه کلان به ضرورت بهره برداری از این فناوری در همه ابعاد مدیریت کشور دارد. در واقع به امر اجتناب ناپذیر استفاده از فناوری اطلاعات و ارتباطات بعنوان مهمترین ابزار برای پیوند مسیر توسعه توجه شده است اکنون می بایست دولت و ملت این نگرش کلان را پاس داشته و رسانی آن تمام سعی و تلاش خود را بکار گیرند. سازمان نظام صنفی راهانه ای استان اصفهان غرمد است که در این راستا و در کنار دیگر فعالیت های نقش خود را در همکاری با شرکت های فناوری اطلاعات و سایر نهادهای دولتی و خصوصی دست می یابد. اتوکام با ویژگی های جدید خواهیم بود این نمایندگان در زمانی بزرگ می گردد که غیرم شکلات فضای کسب و کار موجود، امید پیشرفت در تحقق دولت الکترونیک و تقویت برنامه توسعه پنجم راه باقی مانده ای است که همچنان مسیر صنف برای استمرار تلاش را در خود جای داده است. برگزاری نمایشگاه در حد نفوذات و به سهم خود می تواند بیانگر آمادگی و خلوص صنف در ارائه خدمات و خدمت رسانی باشد. امید آن داریم که همراهی و اعلام نطق نظرات اهالی فن، نخبگان امر و مسئولان محترم پیش از این روند رشد این رخداد در استان اصفهان را در مساهلهای آتی سرعت بخشد.

مجید کریمی-رئیس ستاد برگزاری هفدهمین نمایشگاه بین المللی اتوکام ۲۰۱۱

نمایشگاه عرصه ارائه نوآندیهای حوزه ICT در سطح تخصصی

نمایشگاه عرصه ارائه نوآندیهای آن حوزه است در آتی می رسد تا در صورتی تغییرات و تحولات است بازاری سازی از جمله مسایل مطرح در اینکه نمایشگاههای فناوری است که از طریق اطلاع رسانی و آموزش در فضای نمایشگاهی بهره میبرند. استرانی حضور سازمان ها و ارگانهای دولتی در نمایشگاه ها نایز به ترغیب ماست بلکه از جنبه تبلیغی و حفظ خدمت رسانی در چنین اجتماعاتی دارند. این بانگها در این محافل پیاپی آموزش الکترونیک خود را اعلام کنند پس کجا و با چه هزینه ای؟ اگر نیروی انسانی مستاوردهای خود را در این فضا عرضه نکنند و آموزشهای پیشگامان در حوزه ای تی را مطرح نکنند پس در چه محلی از این بهتر می تواند با مخاطب نتواند چون ارتباط برقرار کند؟ اگر چنانچه بخواهیم فناوری اطلاعات را در سطح تخصصی و در همه ابعاد مطرح آن در دنیا بخواهیم که در سطح عمومی و مصرف کننده ، آنگاه حمایت دولت و تعریف پروژه ها در سازمانهای بزرگ و نیز حضور دولت در محافل اجتماعی ای می اجتناب ناپذیر است. انشا الله در آینده نزدیک شاهد حضور و حمایت نیز رنگت ایشان باشیم

سید مرتضی میر عظیمی-مدیر سازمان نظام صنفی استان اصفهان

تفصیل تعیین کننده فناوری اطلاعات و ارتباطات در توسعه جامع شهری در عصر کنونی

عنوان را تاکنون به آن اختصاص داده اند و هست و تلاشی بی وقفه دست اندکاران هفدهمین نمایشگاه کامپیوتر و اتوماسیون اداری و رسانی توسعه تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات و با هدف تقویت بازار و رونق فضای کسب و کار و نیز ارائه نوآندیهای صنعت ICT از پنجم دی ماه سال جاری برگزار می گردد. در هرصورت کنونی فناوری اطلاعات و ارتباطات نقش تعیین کننده ای در توسعه جامع شهری دارد چنانچه تاکنون از آن در همه ابعاد بهره مند شده است و تحولات عظیم جامعه را تحت الشعاع خود قرار داده و بدون اطلاع از این فناوری امکان پیشرفت و تعالی مسیر نخواهد بود و می توان گفت بدون ارائه پهنی جدا از اطلاعات، ارتباطات و پیشرفتهای روز دنیا نمایشگاه اتوکام که به نامی آشنا در میان فعالان عرصه فناوری اطلاعات و ارتباطات کشور تبدیل شده است بزرگترین رخداد در فناوری اطلاعات و ارتباطات استان است و یکی از پروتوتیپ ترین و پربازدهترین نمایشگاههای استان تلقی می گردد که در آن فرصت بسیار مناسبی فراهم می گردد تا مشارکت کنندگان به معرفی و ارائه محصولات جدید ارائه آخرین اطلاعات و نیز مذاکره با شهروندان و صاحب نظران این عرصه صنعت بپردازند و تلاش گردیده است تا در حوزه ICT علاوه بر برگزاری نمایشگاه به جهت حضور علاقمندان به بحث های جدید فناوری در پنج روز نمایشگاه پنج مسیاب تخصصی با عنوان: ERP، مزیت ها و چالش های مدیریت استراتژیک با رویکرد استفاده از مدل اقیانوس آبی در شرکت های ICT، مسیر تکاملی شبکه های تلفن همراه، شاخص های موفقیت مدیران سازمان های الکترونیک آینده بر مبنای Cloud از ساعت ۱۸ لغایت ۲۰ ارائه می گردد. تداوم هفده ساله برگزاری این نمایشگاه نشانگر همدلی و همیاری مشارکت کنندگان، بازدیدکنندگان، مدیران، مسئولین و کارشناسان بوده و امید است بازدیدکنندگان از این نمایشگاه اطلاعات جدیدی در زمینه فناوری اطلاعات و ارتباطات بدست آورند.

ایران، اصفهان، اتوکام

مادانا داودی

ms.davod@gmail.com

در حوزه تعامل فناوری اطلاعات هر کوشش در راستای ارتباطات انسانی باید تعالی آسانی را با فرهنگاهی فضای مجازی در نظر بگیرد که فناوریهای کامپیوتری سبب آن بوده اند. در نگاه انسانها در خلال زمان با یکدیگر تعامل برقرار می نمایند. فرهنگاهی جدید به وجود می آید. فناوریهای جدید ارتباطی، ساختار فرهنگی را شکل می دهند. تکنولوژی های نمایشگاه های است که با حضور عرضه کنندگان فناوری ها، فضای تبادل تجاری را فراهم می سازد. اینکه فضایی داشته باشیم تا کارشناسان و جوانان خلاق کشور در فضای نمایشگاهی گردیم این امر را گامی در جهت توسعه و پیشرفت و اطلاعاتی را به دست می آوریم. این مسئله زمینه لازم و مناسبی را برای تبادل اندیشه ها، بررسی تجربیات، دستاوردها و آوری ها در در نتیجه توسعه و پیشرفت آوری های استان اصفهان و کشور موجب می شود. بزرگترین رویداد فناوری اطلاعات کشور در حالی هفدهمین دوره خود را آغاز می کند که شرکت کنندگان

مهدی قربانی

ICTNEWSIR@MAIL.COM

ممکن است با فرهنگ های مجازی فضای مجازی همچون باشد و با حتی باشد. جویندگی اجتماعی فرهنگی تعامل کامپیوتر محور انسانها پس بیشتر از ملاحظاتی فن آوری است. و چهایی و نیز از طریق فناوری میسیم به یکدیگر پیوند می خورند. ارتباط مستقیم روز پیش از پیش سرعت انتقال مکس، صدا، فیلم و اطلاعات را افزایش می دهد. فنون کامپیوتری امکان تعامل انسان ماشین را به شکلی گامی جدید و پیچیده و همچنین امکان تعامل انسان در فضای مجازی را فراهم میکنند. انسان با انسان با یکدیگر در فرنگ است. مدل توسعه فرنگی نیاز به مدل توسعه است. چراکه این امر مستلزم کشف های ارتباطی و رفتاری است که انسان ها به هنگام تعامل با محیط اطراف خود انجام می دهند. انسان ها به منظور اطراف خود می بینند. انسان ها صرفاً با ابزارهای دیجیتال تعامل ندارند بلکه این ابزارها انسان ها را وارد فرنگی می کند که در توانایی آنها جهت تعامل با فناوری های مختلف، فرهنگ لغات و مجازی و رفتاری است که آنها مواضع میسر می شود. است. کشف های فرهنگی گروهی و فردی آنها

اینترنت اختصاصی شرکت آسمان فراز سپاهان

گسترده ترین شبکه توزیع پهنای باند

اصفهان- خیابان امام خمینی- ابتدای شریف شرقی- کوچه جهان فولاد- ساختمان آسمان فراز
تلفن: ۰۲۰-۳۳۴۶۰۰۰۰ | شماره: ۳۳۴۴۱۰۰

لیست اسپانسرهای شرکت متاکو در نمایشگاه Autocom 2011

نام اسپانسر	ساعت اسپانسر	تاریخ
مدیر سیستم LMS	۱۷:۰۰ تا ۱۶:۳۰	۵ دی ۹۰
سیستم های مدیریت هوشمند ساختمان RMS	۱۷:۴۵ تا ۱۷:۱۵	۶ دی ۹۰
تخلیفات در فوتوشاپ	۱۸:۳۰ تا ۱۸:۰۰	۶ دی ۹۰
اندازه گیری برداشی و سخت افزار در طبقه ۲ استفاده از نرم افزار LabVIEW	۱۹:۱۵ تا ۱۸:۴۵	۶ دی ۹۰
مدیریت فایل های نرم افزار P5	۲۰:۰۰ تا ۱۹:۳۰	۶ دی ۹۰
Semantic Web	۲۰:۴۵ تا ۲۰:۱۵	۶ دی ۹۰
آشنایی با شبکه های بیسیم و معرفی دوره های آموزشی آن	۱۷:۳۰ تا ۱۶:۳۰	۶ دی ۹۰
مدیریت فن آوری Cloud Computing	۱۸:۳۰ تا ۱۸:۰۰	۶ دی ۹۰
تولدت های MCSE یا MCTPT	۱۹:۱۵ تا ۱۸:۴۵	۶ دی ۹۰
آشنایی با سیستم های اتوماسیون و مایکروکنترلر صنعتی	۲۰:۰۰ تا ۱۹:۳۰	۶ دی ۹۰
WireShark	۲۰:۴۵ تا ۲۰:۱۵	۶ دی ۹۰
مدیریت مجموعه نرم افزار امنیتی GFI	۱۷:۰۰ تا ۱۶:۳۰	۶ دی ۹۰
مدیریت تکنولوژی Voice Over IP - VOIP	۱۷:۴۵ تا ۱۷:۱۵	۶ دی ۹۰
آشنایی با دستگاه PC3000	۱۸:۳۰ تا ۱۸:۰۰	۶ دی ۹۰
آشنایی با شبکه های Cybernom	۱۹:۱۵ تا ۱۸:۴۵	۶ دی ۹۰
مدیریت آنتی ویروس Kaspersky	۲۰:۰۰ تا ۱۹:۳۰	۶ دی ۹۰
پروژه ایمن به شبکه	۲۰:۴۵ تا ۲۰:۱۵	۶ دی ۹۰
کاربرد Contact Management در مدیریت	۱۷:۰۰ تا ۱۶:۳۰	۸ دی ۹۰
مدیریت استاندارد Pmbok	۱۷:۴۵ تا ۱۷:۱۵	۸ دی ۹۰
آشنایی با میکروکنترلرهای ARM و کاربرد آن در صنعت	۱۸:۳۰ تا ۱۸:۰۰	۸ دی ۹۰
مدیریت و آشنایی با زبان برنامه نویسی FF	۱۹:۱۵ تا ۱۸:۴۵	۸ دی ۹۰
فوتوشاپ در صنعت چاپ افست	۲۰:۰۰ تا ۱۹:۳۰	۸ دی ۹۰
مدیریت UTM های پارس گیت	۲۰:۴۵ تا ۲۰:۱۵	۸ دی ۹۰
مدیریت شبکه های برتر فوتوشاپ	۱۷:۰۰ تا ۱۶:۳۰	۹ دی ۹۰
مدیریت سیستم عامل Ubuntu	۱۷:۴۵ تا ۱۷:۱۵	۹ دی ۹۰
نمایش Smart Camera, CRIO, PXI در پیاده سازی پروژه های همدیس	۱۸:۳۰ تا ۱۸:۰۰	۹ دی ۹۰
میکروکنترلر AVR و ربات ها	۱۹:۱۵ تا ۱۸:۴۵	۹ دی ۹۰
آشنایی با برنامه نویسی لینوکس برای Android	۲۰:۰۰ تا ۱۹:۳۰	۹ دی ۹۰
آشنایی با Web Quality	۲۰:۴۵ تا ۲۰:۱۵	۹ دی ۹۰

وعدۀ ما تا ۹ دی ماه ۹۰ ، سالن میرداماد
غرفه شماره B2۲

Metaco
www.MetacoComplex.com
info@MetacoComplex.com

فکتو با مهندس زمانی مدیرعامل شرکت مخابرات اصفهان

اتو کام، بستری مناسب برای ترویج استفاده و کاربری فناوری اطلاعات



مدیرعامل شرکت اتو کام یکی از گزارش‌های توسعه کسب و کار فناوری اطلاعات، حرکت بازار عرضه و تقاضا در استان و بستری مناسب برای ترویج استفاده و کاربری فناوری اطلاعات در استان اصفهان می‌باشد. این نماینده که در سال گذشته شش‌ماده دوره خود را سپری کرد و بازنده کننده ترین نماینده در سطح استان بوده است. هر چند وجود فاصله به سطح مطلوب و انتظارات بنیاد جامعه فناوری اطلاعات و ارتباطات استان و ضرورت نیاز به پیوستن از این نماینده استفاده لازم را ببیند.

جایگاه درخور در برگزاری اتو کام، هیچگاه دور از نظر بوده ولی می‌تواند تاثیر زیادی بر فضای کسب و کار نوآوری و توسعه فناوری اطلاعات استان داشته باشد.

فکر می‌کنم اتو کام صرفاً یک نماینده است با تائیدی بر گزارش ICT استان داره!

این بستگی به دیدگاه و هدف شرکت کنندگان در نماینده دارد. برخی با دیدگاه تجاری شرکت می‌کنند و بعضی صرفاً در حد نمایش محصولات و خدمات حضور پیدا می‌کنند. در صورتی که شرکت کنندگان نقش‌ساز و پدیدآورنده در معرفی محصولات جدید و آشنایی با زمینه‌ها با این نوآوری در منطقه با سایر نماینده های این علمی، اتو کام را بررسی نمایند.

با توجه به بضاعت و توانایی های موجود در کشور، در بعضی ابعاد می‌توان با نماینده های ولی در بعضی ابعاد بهتر است اینگونه نماینده ها که هم مخاطب عمومی دارد و هم مخاطب متخصص در بخش برگزار شود تا همه بتوانند از این نماینده استفاده لازم را ببینند.

گزارش

اتو کام فرصتی برای استفاده بیشتر از خدمات الکترونیکی



مهندسین نماینده بین المللی کامپیوتر و اتوماسیون اداری از ۵ تا ۹ دی ماه در محل برگزاری نماینده های بین المللی استان اصفهان برپا خواهد شد.

رفتارهای مردمی و سوق دادن آنان به سمت استفاده بیشتر از خدمات الکترونیک استفاده کرد. روی ادامه داد. آن جا که حل بسیاری از مشکلات و معضلات کنونی کشور نظیر ترافیک، آلودگی هوا و سایر کمبود انرژی را می‌توان از طریق خدمات الکترونیک حل کرد. باید زمینه آشنایی مردم بیشتر آنان با این خدمات و نیز رویارویی آنان با آخرین دستاوردهای این عرصه را فراهم ساخت. محققان اظهار داشتند: مهندسین نماینده بین المللی کامپیوتر و اتوماسیون اداری (اتو کام ۲۰۱۱) با شنیدن هدفی برگزار می‌شوند و از آن جا که این نماینده همراهِ با استقبال فراوان بازدیدکنندگان متخصص می‌شود، می‌توان به جنبه اطلاع رسانی و فرهنگ سازی آن بسیار امیدوار بود.

مدیرعامل شرکت نماینده های استان المللی استان اصفهان در این خصوص گفت: نماینده های شرکت نماینده های استان اتو کام در ذهن متخصصان و کارشناسان امر دولتی بر استعمار حرکت ها و اثرگذاری این نماینده است و بیان داشت: امیدواریم که نماینده در این دوره نیز جایگاه خود را در می‌توان از این فرصت برای جهت دهی



حفظ کرده و ارتقاء بخشید و حساب را بر حسب اهداف، انگیزه، حای مشارکت کنندگان و بازده کنندگان از حضور در این نماینده را پاسخ دهد که با توجه به نوع شرکت های حاضر این دوره گفندی و پدید آورنده ۱۳۹۰

مدیرعامل سازمان فاوا شهرداری اصفهان

باعث افزایش اطلاع و استفاده مردم از خدمات الکترونیکی موجود در شهرداری اصفهان شده و از طرف دیگر شرکت های نوپا در برنامه توسعه فاوا در شهرداری اصفهان مطلع شده و توانسته اند برنامه های خود را برای سروس دهی به شهرداری اصفهان بنده ای نمایند.

جهت پیگیری برای اطلاع بیشتر می‌توانید با شماره ۷۷۷۳۵۷۷۷ تماس بگیرید.

مهمترین دستاورد اتو کام ایجاد انگیزه بیشتر برای حضور بخش خصوصی در صنعت ICT

شده اما در عمل اجرای آن داری مشکلاتی است... باعث شده رضامندی که بعضی شرکت ها در این خصوص متحمل می‌شوند، به شکل پر خورده و از این مورد.

توکاری اتو کام چه دستاوردهایی به همراه داره!

به نظر بنده مهمترین دستاورد این نماینده ایجاد انگیزه بیشتر برای حضور بخش خصوصی در صنعت ICT است. از طرفی رونق گرفتن بازار تجاری این محصولات، همچنین تشویق نوسازان و نهاد های عمومی و دولتی به توسعه فناوری اطلاعات و ارتباطات که در راستای تحقق دولت الکترونیک جزء برنامه های کشوری و اهداف نظامی هست و در حال حاضر با جدیت هم دنبال می‌شود.

سازمان فاوا و اتو کام چه استفاده های نوپا شده است!

بیشترین استفاده ما آشنایی با توانایی ها و آخرین دستاوردهای شرکت های کشور در این حوزه بوده است. بر اساس آن توانسته ایم برنامه های خود را با کیفیت و سرعت بیشتری پیش ببریم. ضمن اینکه فاوا در بعضی سالها بر اساس سیاست های شهرداری اصفهان یکی از اولویت های بیشتر به مردم در جهت خدمات الکترونیکی موجود شهرداری، در این نماینده شرکت نموده است که

مهمترین دستاورد اتو کام ایجاد انگیزه بیشتر برای حضور بخش خصوصی در صنعت ICT

جایگاه اتو کام در سطح استان و کشور چگونه است؟ اصفهان به علت پتانسیل های که هم در زمینه ارائه خدمات فاوا و هم استفاده از این خدمات و محصولات دارد از جایگاه خوبی برای سمت اندرکاران ICT کشور به همسایه در سطح متوسط برخوردار است و در همین لحاظ این نماینده ها در ابتدا در سطح خوبی برگزار شد و با تجزیهات کسب شده، هرچه از هم آن بیشتر برتری شده با فراز و نشیب های در مجموع سیر صعودی فعالیت های خود را طی نموده است. سایر آمارهای شرکت نماینده های بین المللی استان هم شایسته بازنده کننده های زیاد بوده که این نماینده را در ردیف اولین ها قرار داده است.

کیفیت توکاری اتو کام را چگونه ارزیابی می‌نمایند!

به صورت نسبی نسبت به سایر نماینده های استان قابل قبول و خوب است. اما اینکه آیا بهتر از این می‌تواند این شرکت نمی‌داند و به همین دلیل شرکت های نرم افزارهای دچار چالش های زیادی هستند. مباحثی از قبیل: ارزش گذاری محصولات نرم افزار، عدم رعایت حق مالکیت معنوی (کپی رایت) - که اگرچه قانون آن تصویب

اتو کام چگونه رونمایی است؟

این نماینده از حدود سه ماهی با محرومیت اجتناب شرکت های فناورانه استان اصفهان و با مشارکت شرکت نماینده های بین المللی استان اصفهان با همکاری نماینده های بین المللی استان اصفهان به کار نموده است. به طور کلی نماینده های برای عرضه توانایی ها و محصولات شرکت های خصوصی در زمینه های مختلف در سطح استان برگزار شد و با تجزیهات کسب شده، هرچه از هم آن بیشتر برتری شده با فراز و نشیب های در مجموع سیر صعودی فعالیت های خود را طی نموده است. سایر آمارهای شرکت نماینده های بین المللی استان هم شایسته بازنده کننده های زیاد بوده که این نماینده را در ردیف اولین ها قرار داده است.

کیفیت توکاری اتو کام را چگونه ارزیابی می‌نمایند!

به صورت نسبی نسبت به سایر نماینده های استان قابل قبول و خوب است. اما اینکه آیا بهتر از این می‌تواند این شرکت نمی‌داند و به همین دلیل شرکت های نرم افزارهای دچار چالش های زیادی هستند. مباحثی از قبیل: ارزش گذاری محصولات نرم افزار، عدم رعایت حق مالکیت معنوی (کپی رایت) - که اگرچه قانون آن تصویب



شاتل

فروش اینترنت پرسرعت ADSL2+ با شرایط ویژه

فروش تا ساعت ۲۳ به همراه پیک رایگان

۷۷۷۳۵۷۷

اصفهان، پل وحید، خیابان وحید، بعد از چهارراه خانانی، طبقه فوقانی بانک سرمایه



شرکت فناوری اطلاعات آرامین

- انجام خدمات اسکن و میکرو فیلم
- داده آمایی و استخراج اطلاعات
- تهیه آرشیو و بایگانی الکترونیک
- مکانیزاسیون اسناد و مدارک
- استخراج داده های تخصصی
- فروش تجهیزات ذخیره سازی اطلاعات
- فروش اسکنر و نرم افزارهای بایگانی
- تبدیل نقشه های کاغذی به نسخه الکترونیکی
- تصویر برداری و اسکن و ویرایش و پاکسازی اسناد و مدارک

آدرس: اصفهان-خیابان دانشگاه-بیش بلوار خانه کارگر - ساختمان تجاری بام صفه-طبقه ۴ - واحد ۷ و ۸

تلفن: ۰۳۱۱-۶۲۸۹۶۴۶ | Email: info@aramin.com

www.aramin.com



بیوگرافی خواننده و تولیدکننده رسانه فعالیت و سمت فعلی شما در شرکت؟

رضا حاجی احمدی، مهندس برق و مخابرات، دارای ۱۵ سال سابقه فعالیت در حوزه فناوری ارتباطات و اطلاعات در بخش دولتی و غیر دولتی، بخشی از تخصص ها و سوابق کاری اینجانب به شرح زیر خلاصه می گردد.

تحلیل گر و طراح سیستم های مخابراتی، موبایل و Call Center تخصص در زمینه تنظیم و راهبردی روزها و سنجش های Cisco تحلیل گر و متخصص در زمینه ارتباطات مخابراتی، بانک های اطلاعاتی و نرم افزارهای سیستمی، محقق در زمینه روش های پهنای باند شبکه های ارتباطات مخابراتی، مخابراتی و نظیر پروژه های ارتباطات مخابراتی در حوزه نصب و نگهداری کارشناس و مسئول کنترل پروژه ارتباطات مخابراتی استان اصفهان، مدیر پروژه Soft Switch شرکت آریانا گستر اسپادانا و Gold Line کارشناس و سرپرست شبکه های ارتباطات مخابراتی، مدیر پروژه WIP-PACK، BSS Control Management شرکت آریانا گستر اسپادانا، مدیر پروژه سیستم بزرگ UCall Center اسپادانا، مدیر پروژه سیستم بزرگ نرم افزارهای مهندسی، نرم افزارهای Radius Server WIP-PACK، نرم افزار نگهداری شبکه موبایل TMMS، نرم افزار نگهداری شبکه کابل TCMS، نرم افزار ارسال SMS، CBC (Cell Broadcast Center)، نرم افزار نگهداری شبکه دیتا IP Billing، هم اکنون با سمت مدیر عامل و رئیس هیئت مدیره در شرکت آریانا گستر اسپادانا مشغول به فعالیت می باشم.

شرکت آریانا گستر اسپادانا از سال ۱۳۸۶ آغاز به کار نموده است و به طور کلی فعالیت این شرکت در حوزه تولید محصولات نرم افزار و ارائه خدمات است که مبتنی بر فناوری اطلاعات و ارتباطات (ICT) می باشد. در سال ۱۳۸۱ سام گستر ارتباطی آریافون به عنوان برند تجاری خدمات حوزه ارتباطات تعیین گردید.

رفع مشکلات فعلی نیاز به فرهنگ سازی در حوزه IT دارد

شایعه

یکی از مشکلات، عدم وجود بستری مناسب در استان می باشد که ارائه خدمات نوین فنی مهندسی و تخصصی را دچار چالش نموده است.

شما چه در باره؟

یکی از مشکلات موجود در حوزه فعالیت های این شرکت، ورود افراد دانش تخصصی در حوزه های تخصصی و فنی می باشد که با عملکرد نامناسب و ایجاد حواشی باعث بروز مشکلات منطقی و لغایی می شوند که بر خورد خردمندانه و حرفه ای جهت مرتفع نمودن این مشکلات نیازمند صرف انرژی و زمان است و گامی باعث کشف شدن حرکت های نو و به جلو نیمی های تخصصی می گردد یکی دیگر از مشکلات، عدم وجود بستری مناسب در استان می باشد که ارائه خدمات نوین فنی مهندسی و تخصصی را دچار چالش نموده است. عدم رعایت پارامترهای استاندارد ارتباطی در قراردادهای حوزه های مرتبط توسط کارفرمایان و عدم وجود Service Level Agreement از شرکت های دیگر به عنوان یکی دیگر از مشکلات موجود در حوزه فعالیت های این شرکت مطرح می باشد. همچنین نیاز به نظارت بیشتر بر نحوه عملکرد و رعایت شرکت های فعال در حوزه ICT نیز به شدت محسوس است.

چه اقداماتی را برای مرتفع نمودن این چالشها انجام داده اید؟
با توجه به عمق خدمت مدبره شرکت آریانا گستر مبنی بر ارائه رفع مشکلات نیاز به فرهنگ سازی در حوزه IT دارد به همین لحاظ مسئولین این شرکت با حضور مستمر در مجامع صحنی، به عنوان یک عضو فعال و طور مکرر در خصوص موارد و مشکلات موجود در این حوزه به بحث و تبادل نظر پرداخته اند و برای مواردی که از حیطه مسئولیت مجامع صحنی خارج بوده و نیاز به مذاکره با مسئولین بالادست داشته است از طریق مکاتبات رسمی به تلاش و پیگیری خود ادامه داده است. حوزه خدمات مشترکین نیز هنگام ورود این شرکت به حوزه خدمات اینترنتی با ارائه کیفیت مناسب در سرویس خود و اقدام جهت آگاه سازی مشتری از روش های استاندارد در ارزیابی سرویس مطلوب و غیر مطلوب، عرضه برای انتخاب مناسب و آگاهانه مشتریان استان باز نموده و مدعی

عزیز جهت افزایش امتیازات خود و شرکت در این فرجه کشی، مهمان این طرح تندید گردیده است. معرفی خدمات کارگزارانه بصورت تخصصی در حال حاضر بخشی از خدمات اصلی این شرکت به شرح زیر می باشد. ارائه خدمات ارتباطات در دسترس مخابراتی (ISDP، VoIP، ISP، W-MAX، Mobile، PSTN) و خدمات Call Center، تولید محصولات نرم افزاری به صورت اختصاصی در دو حوزه، خودکار سازی فرآیندهای مخابراتی و "سفرش" و خواست مشتری ارائه خدمات فنی و مهندسی شامل مشاوره و اجرای پروژه های توسعه و نگهداری مخابراتی، طراحی و اجرای شبکه های رایانه ای و مخابراتی و خدمات وابسته، اجرای پروژه های معماری سازمانی در شرکت های حوزه ICT و IT در صورت کسری به منظور کمک در کشور و در سطح بین المللی در صورت امکان.

شرکت آریانا گستر اسپادانا با محوریت دانش و تلاش و کوشش خود موفق به کسب امتیاز بالایی از شورای عالی انفورماتیک کشور گردیده که با توجه به تعدد رشت های فعالیت این شرکت در حوزه های تولید و پشتیبانی نرم افزار، خدمات شبکه های اطلاع رسانی (Providers)، شبکه داده صدا، مشاوره و نظارت بر اجرای طرح های انفورماتیک هم اکنون دارای رتبه ۱ در سطح کشور می باشد. از دیگر افتخارات این شرکت اخذ تاییدیه کلیه محصولات نرم افزارهای از معاونت وزیر و نظارت راهبردی ریاست جمهوری بوده است. این نرم افزارها مطابق با آخرین استانداردهای روز دنیا تولید شده و تعداد آنها بالغ بر ۱۰ مورد می باشد.

مطرح برآورد شرکت آریافون چیست؟
در سال ۱۳۸۹ شرکت آریانا گستر اسپادانا با هدف اطلاع رسانی عمومی از سرویس های با کیفیت مناسب و معرفی آن به شهروندان عزیز، اقدام به تولیدات گسترده نظریه پردازی و محلی و معرفی سرویس های خود از این طریق نمود که با استقبال و اقبال و رضایت مندی مشتریان گرامی مواجه شد. از این رو هیئت مدیره شرکت به پاس این استقبال و ارج نهادن به توجه کاروان گرامی به کیفیت سرویس دریا، انتخاب آریافون، در نظر دارد یک دستگاه خودرو برآورد به کاروان این سرویس هدیه نماید. قرار است طی مراسم ویژه ای با حضور مسئولین شرکت آریانا گستر اسپادانا و کاربران سرویس اینترنت هوشمند، فرجه کشی و اهداء این جایزه صورت گیرد. البته با ابراز علاقه و درخواست های مکرر کاروان

نهاد شده شرکت آریانا گستر اسپادانا، نرم افزارهای استان اصفهان چند شعبه در خارج از استان و چند فرست مستقیم و غیر مستقیم دارد. نظیر به اینکه فرستار نمودن ارتباطی بنا دیگران یکی از نیازهای اولیه و اساسی همه انسانها محسوب می شود. شرکت آریانا گستر اسپادانا نهایت سعی خود را می نماید که در جهت پوشش دادن به این نیازها، در حوزه ارائه خدمات ارتباطی گام های موثری بردارد. در همین راستا این شرکت با هدف توسعه خدمات خود و انتشار آن در سراسر استان پهنای ارتباطی اقدام به تأسیس شعب مختلفی نموده است و امید دارد با تکیه بر توان و تخصص بالای تیم فنی خود در راه تغییر فرهنگ ارتباطات در شهرستان ها و ایجاد تحولات اساسی در این زمینه حرکت های مهمی انجام دهد. در حال حاضر دفتر مرکزی این شرکت واقع در اصفهان است و دارای ۱۵ شعبه در استان اصفهان و ۲ شعبه در خارج از استان و ۸۵ نفر پرسنل مستقیم و غیر مستقیم در دفتر مرکزی و شعب خود می باشد.

شایعه

بخش های دولتی در تعیین معیارهای ارزیابی قرارداد های فنی به پارامترهای توان و تخصص فنی، توجه ویژه ای نموده و امتیاز بیشتری به این موضوع اختصاص دهند.

مطرح برآورد شرکت آریافون چیست؟
در سال ۱۳۸۹ شرکت آریانا گستر اسپادانا با هدف اطلاع رسانی عمومی از سرویس های با کیفیت مناسب و معرفی آن به شهروندان عزیز، اقدام به تولیدات گسترده نظریه پردازی و محلی و معرفی سرویس های خود از این طریق نمود که با استقبال و اقبال و رضایت مندی مشتریان گرامی مواجه شد. از این رو هیئت مدیره شرکت به پاس این استقبال و ارج نهادن به توجه کاروان گرامی به کیفیت سرویس دریا، انتخاب آریافون، در نظر دارد یک دستگاه خودرو برآورد به کاروان این سرویس هدیه نماید. قرار است طی مراسم ویژه ای با حضور مسئولین شرکت آریانا گستر اسپادانا و کاربران سرویس اینترنت هوشمند، فرجه کشی و اهداء این جایزه صورت گیرد. البته با ابراز علاقه و درخواست های مکرر کاروان

ایجاد یک تحول سازنده در این زمینه می باشیم و انتظار داریم مسئولین بالادست نیز به همین شیوه عمل نمایند و امید داریم که این موضوع به زودی محقق شود.

انتقادات بخصوصه شما از بخش دولتی و بخش خصوصی؟

با توجه به اینکه توان و تخصص فنی بالا یکی از موارد مهم در اجزای موفق هر نوع پروژه ای می باشد انتظار می رود بخش های دولتی در تعیین معیارهای ارزیابی قراردادهای فنی به پارامترهای توان و تخصص فنی، توجه ویژه ای نموده و امتیاز بیشتری به این موضوع اختصاص دهند و در بخش خصوصی نیز امید است، معیاران گرامی با دیدگاه منطقی و آگاهی کامل نسبت به آنچه می خواهند و آنچه باید انتخاب کنند، اقدام نمایند تا بتوانند از بین خدمات عرضه شده، انتخاب شایسته ای داشته باشند. همچنین با توجه به نتیجه امکانات در شرکت های مخابراتی و سایر شرکت های دولتی انتظار می رود مسئولین محترم در راستای همکاری کارکنان این امکانات و استفاده بهتر از این سرمایه های عظیم، با شرایط معقول و منطقی تدابیری بیندیشند.

فصلی آموزش و فرهنگ سازی در ساختار و پیشرفت های نوین فن آوری اطلاعات حوزه فعالیت تخصصی شما را چگونه ارزیابی می کنید؟
این شرکت معتقد است که فناوری اطلاعات و ارتباطات دیجیتال، معنای آزری جهت رشد و ارتقاء بصورت مطرح می باشد و به عنوان هدف، لذا در جهت اطلاع رسانی عمومی، تسهیل در رشد و ارتقاء دانش و پیشرفت و با اختصاص میزان قابل توجهی از سود خود به تحقیق و توسعه در جهت گرفتن آخرین تکنولوژی های فنی و مهندسی و تجهیزات مورد نیاز جهت ارائه خدمات خود اقدام نموده است. از آنجا که دیدگاه این شرکت نسبت به فناوری اطلاعات، استفاده رایجتر از آن و تسهیل سازی امور با استفاده از این فناوری ها می باشد، از این رو در برنامه ها و طرح های خود به جای توجه خاص به جنبه درآمدزایی این طرح ها، اطلاع رسانی صحیح و کمک به انتخاب صحیح مشتری را هدف اصلی خود قرار داده است.

لذا بخش عمده ای از درآمد خود را صرف آموزش و فرهنگ سازی نموده است و با تبلیغات عمومی و برگزاری همایش ها و سمینار های تخصصی و بدون پشتوانه مالی و کمک از نهادهای دولتی و غیر دولتی راه خود را با امید بسیاری می پیماید.

به عنوان مثال پس از ورود این شرکت به حوزه ISDP، صرف هزینه های آموزشی و فرهنگ سازی و عملکرد مناسب منحصر به ایجاد تفریبات بسیاری در این حوزه در سطح استان اصفهان شده به گونه ای که میزان پنهانی پانصد استان را تغییر داده و کیفیت ارائه خدمات مناسب به مشتریان نیز ارتقاء بخشیده است.



معمود نزاد ستاری

info@chavoosh.com

رویا یا واقعیت

مکن است اطلاعات و با خدمات دیگری مانند اجرائی یک نرم افزار را درخواست و دریافت کند ولی لازم نیست بدانند که این خدمات دقیقاً در کجا سرآوردند. بلازم نرم افزار پاسخ داده است.

موسسه فن آوری و استاندارد، تعریف جامعی از مفهوم رایانش ابری ارائه داده است: "رایانش ابری مدلی برای فراهم کردن امکان دسترسی به دروسر و مبتنی بر تقاضا به معنی از منابع رایانشی قابل پیگیری و به اشتراک گذارده شده است که در آن منابع (مانند شبکه، سرور، داده، فضای ذخیره سازی، نرم افزارها یا سیستم‌ها) با کمترین منابع در قالب سرویس‌های کاربری، این خدمات را در شبکه‌های رایانشی ارائه می‌دهند. هدف مدیریت و حداقلی‌سازی به‌کارگیری منابع و صرفه‌جویی در هزینه‌ها است. این خدمات از طریق اینترنت به آن دسترسی پیدا کنید. برای عمومی معمولاً شامل آرایه ای از خدمات ارائه شده توسط گروه‌های مختلف هستند که در اندازه بزرگ و با هزینه نسبتاً پایین ارائه می‌شوند. افراد و یا سازمان‌های کوچک می‌توانند زیرساخت‌های آوری اطلاعات، سروری و سیستم‌های سازمانی خود را از این طریق تأمین نمایند. هزینه کم این سرویس‌ها و توسعه‌پذیری آنها و به‌کارگیری خدمات بر اساس تقاضا از آن می‌شوند. یعنی مشتری فقط وقتی که از سرویس استفاده می‌کند پول می‌دهد. اما در مورد سازمان‌های بزرگ مسئله به طوری که هر منبع همواره با اولین دسترسی مدیریت آن قابل انتقال به سیستم‌های دیگری است. و سوم اینکه شبکه‌ها (network) هستند. یعنی با واسط‌های استاندارد قابل دسترسی بوده و می‌توانند در شبکه‌ها مانند قطعات لگو با یکدیگر ترکیب شوند. مجموعه این سه ویژگی، شاخصه اصلی رایانش ابری است. یعنی امکان تأمین منابع مورد نیاز کاربر در

چابکی سازمانی با این خصوصی

و با این نیست. مشکل دیگر ابرهای عمومی ایجاب و کاهش کنترل است. سازمان‌ها در قبال داده‌های حساس خود مسئولند. ولی در رایانش ابری شما نمی‌توانید اطلاعات در کجا ذخیره و چگونه محافظت می‌شوند و حتی نمی‌دانید که چه کسانی در پشت پرده ممکن است به آنها دسترسی داشته باشند. و دیگر اینکه ارائه‌کنندگان خدمات ابر عمومی معمولاً توافق‌نامه‌های کلی دارند که سطح تعهدات آن برای خدمات حساس سازمان‌های بزرگ کافی نیست. این خطرات و خصوصاً حفظ امنیت اطلاعات و قابلیت اطمینان سیستم در

مشاخصه

رایانش ابری مفهومی برای تأمین ابزارها و منابع فن آوری اطلاعات است که در آن منابع در قالب سرویس‌های برخط تأمین شود

کارت مسئله از آنرا فرآیندهای کاری سازمان‌های بزرگ است. برای روری عمومی باعث شده است تا مجموعه‌های بزرگ از آن اجتناب کنند. بنگ "ابری خصوصی" با استفاده به همین رویکرد، سازماندهی منابع و مدیریت خدمات مورد نیاز سازمان (و سیستم‌های قدیمی آن) را در داخل زیرساخت‌های امنیتی و پشت‌پاروای سازمان‌ها به اجرا در می‌آورد. در این حالت ابر در شبکه داخلی سازمان ایجاد می‌شود و هر چند هنوز مکان و چگونگی استقرار خدمات و اطلاعات از دید کاربران ساده‌دماغی است ولی در کنترل کامل مدیران و کارشناسان فنی خواهد بود. این کار همه مزیت‌های رویکرد قبلی - کاهش هزینه، استفاده بهینه از توان، دسترسی به اطلاعات، توسعه سریع خدمات جدید و چابکی کار - را در حالی فراهم می‌کند

سازده که کاستی‌ها و مخاطرات آنرا ندارد. در ایجاب و کاهش کنترل است. سازمان‌ها در قبال داده‌های حساس خود مسئولند. ولی در رایانش ابری شما نمی‌توانید اطلاعات در کجا ذخیره و چگونه محافظت می‌شوند و حتی نمی‌دانید که چه کسانی در پشت پرده ممکن است به آنها دسترسی داشته باشند. و دیگر اینکه ارائه‌کنندگان خدمات ابر عمومی معمولاً توافق‌نامه‌های کلی دارند که سطح تعهدات آن برای خدمات حساس سازمان‌های بزرگ کافی نیست. این خطرات و خصوصاً حفظ امنیت اطلاعات و قابلیت اطمینان سیستم در

مشاخصه

رایانش ابری مفهومی برای تأمین ابزارها و منابع فن آوری اطلاعات است که در آن منابع در قالب سرویس‌های برخط تأمین شود

کارت مسئله از آنرا فرآیندهای کاری سازمان‌های بزرگ است. برای روری عمومی باعث شده است تا مجموعه‌های بزرگ از آن اجتناب کنند. بنگ "ابری خصوصی" با استفاده به همین رویکرد، سازماندهی منابع و مدیریت خدمات مورد نیاز سازمان (و سیستم‌های قدیمی آن) را در داخل زیرساخت‌های امنیتی و پشت‌پاروای سازمان‌ها به اجرا در می‌آورد. در این حالت ابر در شبکه داخلی سازمان ایجاد می‌شود و هر چند هنوز مکان و چگونگی استقرار خدمات و اطلاعات از دید کاربران ساده‌دماغی است ولی در کنترل کامل مدیران و کارشناسان فنی خواهد بود. این کار همه مزیت‌های رویکرد قبلی - کاهش هزینه، استفاده بهینه از توان، دسترسی به اطلاعات، توسعه سریع خدمات جدید و چابکی کار - را در حالی فراهم می‌کند

مقاله تخصصی ICT
ارتباط
سرویس‌های اطلاعاتی
شماره ۵
نیمه اول بهمن ۱۳۹۰

امنیّت در فضای مجازی

بسیار مودم‌های کاربران اینترنت پر سرعت، از حالت اتصال خودکار به شبکه اینترنت استفاده می‌کنند و بهترین حالت پیشگیری که تغییر نکرده نام کاربری و کلمه عبور برای ورود به صفحه برنامه ریزی مودم است. در این صفحه نام کاربری فرد و کلمه عبور او جهت اتصال به شبکه قابل ملاحظه است. کارشناسان ابرای معنده اینترنت از شناسه کارشناسان ابرای اجازه اتصال کاربران به اینترنت استفاده می‌کنند

شماره ای بی چاهتی به کاربران اینترنت پرسرعت موجب افزایش ضریب حمله به کاربران شده و کاربران باید پورت‌های مودم خود را تغییر داده و شبکه گسترده مودم نمایند. همچنین نام کاربری و کلمه عبور مودم خود را تغییر داده تا امکان اتصال به آن وجود نداشته باشد. کارشناسان ابرای معنده اینترنت از شناسه کارشناسان ابرای اجازه اتصال کاربران به اینترنت استفاده می‌کنند

کیوسک، پورتالی مناسب برای

- خیابان‌نما روابط عمومی سازمانها، ادارات، شرکتها
- دیپورتخانه سمینارها و همایش‌ها
- خدمات رزرو تفریح و تفریح‌گردی
- مسواک‌زای اطلاع‌رسانی بزرگ
- ...

کیوسک؛
اطلاع‌رسانی و روابط عمومی اخبار

KIUSK PORTAL
INFORMATION, PUBLIC RELATIONS & NEWS PORTAL
www.kiuskportal.ir

تربوون
الکترونیکی
سازمان‌شما!

مركز اطلاع‌رسانی
شماره تلفن: ۰۲۱-۲۲۳۱۶۳۱
آدرس: خیابان باغ گنجه، مجتمع تجاری پارس
روید: سوم بوم، پلاک ۴۱، خیابان زریں، واحد ۳۰۶
تلفن: ۰۲۱-۲۲۳۱۶۳۱
www.toranj.ir

شرکت مهندسی مشاور پیشرو سیستم نقش جهان (تاپکو)

مدیریت طرح، مشاوره، نظارت و اجرای پروژه‌های ICT

پشتیبانی تجهیزات رایانه‌ای، شبکه و مخابرات

VOIP و ویدئوکنفرانس با استفاده از پروتکل جدید مخابراتی

ارتباط ساتنرال‌ها با یکدیگر و راه اندازی تلفن‌های داخلی

طراحی شبکه‌های Large Scal و Load Balaneing در Data Center

طراحی و پیاده‌سازی فایروالینگ

طراحی و پیاده‌سازی Access Control، گیت‌های تردد،

طراحی و پیاده‌سازی Data Center ها مبتنی بر استانداردهای روز دنیا

طراحی ساختمانهای هوشمند، پارکینگ‌های طبقاتی هوشمند

تجارب دیرین، خدمات نوین

تلفن: ۷۷۶۳۵۳۳-۷۷۶۳۵۲۵

اصفهان میدان ارتش جنب بانک ملت، مجتمع تجاری زاینده رود
طبقه اول، واحد ۲۳، کد پستی: ۸۱۷۴۷۵۳۱۵

WWW.Tap-co.net
Email: info@Tap-co.net

استارت آپ

هفتنامه خبری اطلاع رسانی، آموزشی، پژوهشی

صاحب امتیاز و مدیر مسئول: مهدی بکری

سرپرست استان: مهدی قربانی

مدیر بازرگانی: ماندانا داودی

تحریریه: ۰۹۳۷۱۰۹۳۱۸ - سازمان آگهی ها: ۰۹۱۳۶۷۱۵۷۵

امور مشتریان و توزیع استان: ۰۹۱۳۰۱۲۸۷۱۳

info@tap-co.ir | icbnnews@gmail.com | icbnnews.ir

نشانی دفتر مرکزی: اصفهان، خیابان چهارباغ علوی، روبروی خیابان عابد، کوچه صفر

توزیع: کیوسک های مطبوعاتی، اداره پست اصفهان - پلاک به پلاک جمعیت ۱۲

دوربین SX230 HS

این دوربین کامپکت سوپر زوم جدید شرکت Canon است که جایگزین مدل قبلی خود یعنی SX210 شده است. این دوربین مجهز به لنز واید ۲۸.۳۴ میلی متر با توانایی زوم اپتیکال ۱۵ برابر زوم دیجیتال ۴ برابر زوم ترکیبی دیجیتال ۶۱ برابر به همراه لرزش گیر دست مکانیکی داخلی سنسور ۱۲.۳ مگاپیکسلی Back Illuminated CMOS. نمایشگر ۳ اینچی LCD با کیفیت ۴۷۰۰۰۰ نقطه، منوی پرواز، تصویر ۴ DIGIC، توانایی ضبط ویدیویی Full HD 1080p با صدای استریو، خروجی HDMI و Smart Auto با آن آرای Scene Detection با تشخیص صحنه Easy Mode برای نمایش بهتر، علاوه بر این دوربین علاوه بر مدهای عکاسی اتوماتیک از مدهای عکاسی گالری، حالت منظر، تیر پهنه، و غیره که به این ترتیب حرفه ای ترها توانایی عکاسی بسیار علاقه داران را آن را خواهد داشت.

کتن SX230 دوربین عکاسی پویایی با سرعت ۲۲ فریم بر ثانیه با زوولوشن کامل و توانایی عکاسی پویایی با سرعت ۸۸ فریم بر ثانیه در زوولوشن ۳ مگاپیکسل یا در حالت Super Low Slow Motion بهره می برد. این دوربین قابلیت فیلمبرداری با سرعت ۲۴ فریم بر ثانیه در زوولوشن ۵۸۰ × ۳۶۰ پیکسل و با سرعت ۲۴ فریم بر ثانیه در ابعاد ۲۸۰ × ۳۳۰ پیکسل را به کاربر می دهد. مدل SX230 HS یکی از کامل ترین دوربین های کامپکت است که تا به حال به نقد و بررسی آن پرداخته ایم و به رنگ های بلفش و خاکستری ساخته شده است.

مشخصات کلی:

دوربین آنالوژ، وزن با باتری و کارت حافظه ۳۳۳ گرم و بدون باتری و کارت حافظه ۱۹۵ گرم

حسگر CMOS با کیفیت ۱۲.۸ مگاپیکسل، ابعاد فیلم Full HD - سرعت ۲۴ فریم بر ثانیه، لنز ۲۸-۲۸۰

مدیر فناوری برتر کشور شد

در دوازدهمین جشنواره تجلیل از فناوران و پژوهشگران برتر کشور، دکتر قاسم مصلحی، معاون پشتیبانی فناوری این مرکز علوم فناوری به عنوان مدیر برتر فناوری سال ۹۰ کشور در تبدیل علم به ثروت معرفی شد.

این مراسم همزمان با جشنواره روز دانشمند و در سالن همایش های صدا و سیما برگزار شد.

مهم ترین آفرینی شیخ بهایی بوده است. وی همچنین استاد دانشگاه صنعتی اصفهان است.

نیروهای مسلح، مسوولان دستگاه های اجرایی، روسای دانشگاه ها و پارک های علم و فناوری، پژوهشگران و فناوران کشور برگزار گردید. در بهترین شاخص های انتخاب مدیر فناوری برتر ساینده فعالیت در سیاست گذاری و مدیریت توسعه فناوری در کشور، پذیرش، هدایت و حمایت از شرکت های دانش بنیان، مدیریت جشنواره های علمی در سطح ملی و پژوهش چاپ مقالات معتبر علمی داخلی و بین المللی است. قاسم مصلحی پیش از این رئیس شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان و رئیس جشنواره

مهراد هاشمی زاده
info@Tap-co.ir

در سیستم ها و سازمانهایی که به دنبال Tracking هستند می توان تکنولوژی RFID/WiFi را پیشنهاد داد. این سیستمها بر مبنای ردیابی Tag که به کالا یا فرد با دستگاه متصل است کار می کند که بازه تحت پوشش RFID مناسب با WiFi بسیار اندک است ولی از نظر هزینه مقرون به صرفه تر است.

معاون پشتیبانی فناوری شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان

مدیر فناوری برتر کشور شد

در تهران برگزار شد و از پژوهشگران، مدیران و پژوهشی و فناوری، دانشگاه ها، پارک ها و مراکز رشد واحد های فناوری، قطب های علمی، شرکت های دانش بنیان، اجنسی ها و نهادهای مرتبط کشور در حوزه پژوهش و فناوری تقدیر به عمل آمد. این مراسم با حضور وزرای علوم تحقیقات و فناوری و دفاع و پشتیبانی

طرح خطوط ساترنال مجاری

محاسبه کارکرد و ایمنی نامی باشد. ۳- ایجاد و ایمنی نامانه این خطوط برای مکانیسم های بین شهری و بین المللی بسیار مفید است. ۴- مزود به صرفه است. ۵- این خطوط امکان تماس به بیرون را ندارند و فقط امکان مکالمه با یکدیگر را دارا می باشند. ۶- ساختار شبکه از نظر سطح دسترسی مشترکین کاملا متفاوت پذیر است و بر

فراورد شهریاری اصفهان محول و سازمان فاوا به عنوان مدیر طرح مذکور انتخاب گردید. وی ادامه داد: در این زمینه شهریاری های کشور به سه گروه ۱- هشت شهر دارای طرح کلان فاوا (ICT MP)، ۲- کلان شهرهای جدید فاقد طرح ۳- سایر شهرهای های مراکز استانها تقسیم بندی شده که گروه اول جهت انجام آسیب شناسی اجرایی برنامه قبل از رایزنی آموگنی و تکنیکی و ارزیابی عملکرد فاوا و... و تدوین برنامه پنجساله دوم، گروه دوم جهت تدوین طرح کلان و گروه سوم جهت تدوین راهبردهای کلان فناوری اطلاعات تقسیم بندی شده اند.

هزاره سوم

نوت بوک هم فقط سامسونگ

آموگنی عقد قرارداد با ارگان های دولتی

فروش نقد و اقساط

مرکز پیش کش کلیه قطعات ، خرید و فروش سیستم

اصفهان: بازار بزرگ کامپیوتر طالقانی، طبقه اول پلاک ۱۳۳
تهران: ۳۳۵۹۱۴ تلفن: ۳۳۳۰۹۰۵۰

تدوین برنامه راهبردی کلان فناوری اطلاعات برای شهرهای مراکز کشور در اصفهان

مهندس همایون یزدان پناه، مدیرعامل سازمان فاوا شهریاری های کلان شهرهای گفت: به دنبال برگزاری چهل و ششمین نشست این شورا در اصفهان و نظر به پیشنهاد دفتر فناوری اطلاعات سازمان شهریاری های کشور و پژوهشگاه مدیریت شهری و روستایی سازمان شهریاری ها، انجام پروژه تدوین برنامه فناوری اطلاعات کلان شهرها و مراکز استان ها به سازمان

بفرمایید شبکه پرداز!...

در هفدهمین نمایشگاه بین المللی اتوکام ۲۰۱۱ منتظر شما هستیم... سالن میر داماد غرفه B18

www.netpco.com

راهدل جامع شبکه سازان

دفتر مرکزی: اصفهان، خیابان نظر غربی
مجمع پارسا، طبقه اول واحد ۱۱۵
تلفن: ۳۳۳۰۹۰۵۰ خط ویژه

امپرسن

نمایندگی دوربین های نیکون و کانن

فروش انواع کیف و کوله پشتی با مارکهای معتبر

اصفهان: خیابان شیخ بهایی، بعد از چهارراه قصر

تلفن: ۰۲۲۰۵۲۹۸ - ۰۲۳۴۸۶۷۶ - ۰۲۳۴۶۵۸۷

VANGUARD
NATIONAL GEOGRAPHIC
Lightweight Protection
KATA