

عصر ارتباط

آدرس پستی: اصفهان - صندوق پستی: ۳۳۶-۸۱۴۶۵ | دارای مجوز از اداره کل فرهنگ و ارشاد استان اصفهان | ISFICTNEWS.IR | Oct 2012 | Vol.10 | No.510 | 2411200673030002



اتوکام در بازارهای

پیچیده امروز

به نظر من اتوکام....

۲ | آزاد داننده:
دولت با تصمیم گیری های جزیره ای توسعه فناوری کشور را به مخاطره نیندازد

۲ | کاظم آیت اللهی:
خدمات و توان مالی مهم است نه اینترنت و ایمیل ملی

۶ | بهترین گوشی های هوشمند سال ۲۰۱۲ | ۱۰ نرم افزار برتر برای آیفون شما | ۷

اینترنت اختصاصی شرکت آسمان فراز سپاهان
گسترده ترین شبکه پهنای باند
تلفن: ۰۵۰۳۳۴۴۶۰۰

بهساز اندیشه
مرکز آموزش تخصصی
نرم افزارها مهندسی

قوی ترین مرکز آموزش تخصصی نرم افزار CATIA

۶۲۶۴۶۶۷-۹
WWW.BEHACO.COM

۶ | راهنمای خرید تبلت
۷ | ۱۲ افزونه برتر فایرفاکس در سال ۲۰۱۲

شرکت فناوری اطلاعات آرامین
مشاوره و خدمات مهندسی پروژه های فناوری اطلاعات

ARAMIN
INFORMATION TECHNOLOGY

مجوزها:

- وزارتخانه ارتباطات و فناوری اطلاعات
- شرکت توسعه و خدمات فناوری اطلاعات

www.araminit.com
تلفن: ۰۲۱۱-۶۲۸۹۶۴۶

بازرگانی و فروش انواع تجهیزات رایانه ای ، شبکه ، سمعی بصری و کمک آموزشی
تعمیر ، نگهداری ، پشتیبانی و سرویس تجهیزات رایانه ای
خدمات اسکن ، داده آمایی و تهیه بایگانی الکترونیک
طراحی و اجرای شبکه های کامپیوتری
طراحی و پیاده سازی نرم افزارهای سفارش مشتری
تأمین نیروهای متخصص

آدرس دفتر مرکزی: خیابان دانشگاه، نبش بلوار خانه کارگر، ساختمان تجاری بام صدف طبقه ۴، واحد ۷۰۷
Email: info@araminit.com

شرکت خدمات اطلاع رسانی سبانه
عضو شورای عالی انفورماتیک
Saba-e-Naghshejahan Ltd.

Internet & Telecom Service Provider

میزبانی سرور در دیتاستر ■ Colocation Server
داخلی میزبانی فضای وب ■ Hosting Services
سرور اختصاصی ■ Dedicated Server
اینترنت و ایرلس ■ Wireless Internet
شبکه و ایرلس ■ Wireless Network
شبکه تلفن ■ VOIP Network
سرور مجازی ■ VPS- VDS

www.snj.ir info@snj.ir

آدرس اصفهان ، خیابان آیت الله طیب ، ساختمان نقش جهان
تلفن ۰۳۱۲۲۲۲۲۰۲ فاکس ۰۳۱۲۲۲۱۵۰۳۲

تا هدایت و راهبری رایشان ابری در ایران را برعهده گیرد. دولت با تصمیم گیری های جزیره ای خود توسعه حوزه فناوری و در نهایت توسعه کشور را به مخاطره نیندازد.

آزاده داننده:
دولت با تصمیم گیری های جزیره ای توسعه فناوری کشور را به مخاطره نیندازد

در ادامه مراسم این افتتاحیه خادمی مهندس آزاده داننده رئیس شورای مرکزی سازمان نظام صنفی رایانه ای کشور حضور قدرتمند و فعال حوزه فناوری در این نمایشگاه و همچنین در مراسم افتتاحیه را ستود به گونه ای که در صحنه عالی در سالن افتتاحیه را مثال زد و اعلام کرد امیدواریم با برگزاری این نمایشگاه خوب، مثال زدنی و انگیزه دهنده طبع کشورشوند کنندگان بتوانند به اهداف مورد نظر خود دست یابند. رئیس شورای مرکزی سازمان نظام صنفی رایانه ای کشور با اشاره به رکود و فضای سخت کسب و کار، تاکید کرد که فرصتی برای ایجاد فرصتهای جدید برای تعیین این حوزه و دست و گشت: در شرایط فعلی کشور، بطور ناخواسته در وضعیت قرار گرفتیم که از زیاده ها با دنیا سخت شده است و توسعه بازار در همه عرصه ها با دشواری های بسیاری روبرو است و باید یک روش نوین نقش بصورت ناخواسته جامعه با مشکلات عدیده ای مواجه شده است. مهندس داننده در ادامه سخنانش افزود: آیا ما نیز باید به این شرایط و قواعد ناخواسته تن در دهیم؟ یا لازم است که قوانین جدیدی برای این شرایط تعریف کنیم و این تهدیدها را تبدیل به فرصت نماییم؟ وی گفت: در کشورمان تبدیل بحریم ها و دشواری های که صورت گرفته است، انظار باید شاید توانسته ایم اهداف خود را محقق کنیم در این برهه نقش ما در بخش خصوصی اینست که باید سرمایه ها و سرمایه گذارهای داخلی و خارجی را شناسایی نموده تا بتوانیم برانه های ملی خود را در این عرصه ساماندهی کنیم و به مرحله اجرا آوریم و دولت نیز در این نمایشگاه با تصمیم گیری های جزیره ای خود توسعه حوزه فناوری و در نهایت توسعه کشور را به مخاطره نیندازد.

آزاده داننده در پایان سخنان خود تاکید کرد که دولت در این شرایط حضور بخش خصوصی را به عنوان طرف تعامل در نظر جدی بگیرد و این امر را ضرورت ایجاد تعامل دو طرفه دانست و بر این تاکید کرد که با تعامل سازنده بخش دولتی با بخش خصوصی شاهد توسعه حوزه فناوری در کشور باشیم.

اتوکام در بازارهای پیچیده امروز

یادآور شد: این اتفاق اولین بار انجام شده و در واقع حمایت از تولیدکننده بوده است که در سال های گذشته به دلیل برخی بی تعبری ها و وضعیت نامناسب اقتصادی نمی توانستند در نمایشگاه ها شرکت کنند اما در نمایشگاه اسماست هم توان خود را به نمایش گذاشتند.

حسین کشانی:
بازارهای جدید با کاهش شکاف فناوری اطلاعات ایران با سایر کشورها

در ادامه این مراسم مهندس کشانی ضمن خیر مقدم به مدیران و کارشناسان حوزه فناوری اطلاعات به موضوع روز و قابل بحث پیرامون رایشان ابری سخنرانی خود را ارائه داد و آینده رایشان ابری و واقعتهای آن بازار را بدین گونه عنوان نمود که در حال حاضر ۲ الی ۴ درصد درآمد شرکت های ایرانی از محل سرویس های ابری تامین می شود اما سهم این درآمد طی ۵ سال آینده به ۲۰ درصد افزایش خواهد یافت. مدیرعامل شرکت مخابرات اصفهان ضمن بررسی نمودن وضعیت رایشان ابری در ایران، آینده صنعت فناوری اطلاعات و ارتباطات را متعلق به رایشان ابری دانست و گفت: استفاده از این فناوری می تواند علاوه بر صرفه جویی در هزینه ها، چابکی و انعطاف پذیری برای کسب و کارها، مخاطرات را کاهش می دهد و ورود کشورمان را به این عرصه برای اپراتورها و سرویس دهندگان اجتناب ناپذیر دانست و توسعه حوزه فناوری در ایران را نسبت به کشورهای توسعه یافته فرصت بسیار مناسبی در پیش رو اعلام کرد که با کاهش شکاف فناوری اطلاعات ایران با سایر کشورها، بازارهای جدید پیش روی ایران گشوده می شود که موجب افزایش درآمد و سودآوری خواهد شد.

حسین کشانی عضو هیئت مدیره سازمان نظام صنفی رایانه ای اصفهان در ادامه سخنان خود تشکیل کمیته رایشان ابری را توصیه کرد و پیشنهاد داد که کمیته ای متشکل از سازمانهای ذیربط همچون سازمان فناوری اطلاعات، مگروالو، اپراتورهای ارتباطی و شرکتهای سرویس دهنده ایجاد شود

اصول علمی می توان توسعه استان در این بخش را به لبر رساند.

کاظم آیت اللهی:
خدمات توان مالی مهم است نه اینترنت و ایمیل ملی

در ادامه رئیس سازمان نظام صنفی رایانه ای استان اصفهان نیز گفت: در حالی که ایران بزرگ ترین بازار آری می خاورمیانه را داراست، نمایشگاه کتاب اسماست در تهران سطح بسیار پایینی داشت و در حالی است که اصفهان می تواند به ظرفیت نمایشگاهی صنعت آری کشور معرفی شود. کاظم آیت اللهی ادامه داد: هنوز هم برخی از استان ها تقویم نمایشگاه کامپیوتر خود را منطبق با نمایشگاه اصفهان تنظیم می کنند.

کاظم آیت اللهی گفت: با وجود تغییرات و تنش های که فضای کسب و کار کشور را دچار آسیب کرده است، خوشبختانه نمایشگاه کامپیوتر قدرت خود را حفظ ساخته و حتی قوی تر از سال های گذشته برگزار شده است.

وی با اشاره به این که در سال جاری به پیشنهاد شرکت نمایشگاه های بین المللی استان اصفهان وقت بیشتری در انتخاب شرکت ها و معرفی آن ها صورت گرفته است، خاطر نشان ساخت: امیدواریم این موارد هدایت نظر مسئولان به سمت توسعه فناوری اطلاعات را در پی داشته باشد.

آیت اللهی تاکید کرد: امروز دیگر توان فنی، مهندسی و فکری کشورهاست که ارزش جهانی آن را تعیین می کند بنابراین نباید به دنبال اینترنت ملی و ایمیل ملی بود بلکه باید روی نوین و نو تفکر این هدف را نمایشگاه ها دانست و اضافه کرد: استان اصفهان که زمینه های بسیار مناسبی برای توسعه فناوری اطلاعات دارد، هنوز بوجهی خاص است. توسعه راهبردی خود را در یافت نکرده است.

رئیس سازمان نظام مهندسی رایانه ای استان با اشاره به استقرار پایونیر تولیدکنندگان نرم افزار در این نمایشگاه

معرفی توانایی های استان و کشور می پردازد. مدیر عامل شرکت نمایشگاه های بین المللی استان اصفهان گفت: توسعه فناوری اطلاعات و ارتباطات فرصتی برای کشورهایی در امر توسعه دانی محور موفق بوده اند که در فناوری اطلاعات و ارتباطات، هم به عنوان ابزار و هم به عنوان عامل نوآیندسازی استفاده کرده و سند راهبردی مناسبی داشته اند. بیان داشت: ایجاد زیر ساخت های مطمئن، مهیا ساختن زمینه دسترسی کلیه مردم به فناوری اطلاعات، تدوین خط مشی های سازمانی و مدیریتی هدف گذاری شده، توجه به بحث مهارت و آموزش در راستای استفاده بهینه از نیروی انسانی و توسعه خدمات و کاربردهای فناوری اطلاعات و ارتباطات در کلیه ابعاد زندگی از جمله محورهای است که کلیه موفقیت در این عرصه را در دست سلولان دولتی و بخش خصوصی قرار می دهد.

وی اضافه کرد: توسعه زیر ساخت های مناسب و مورد نیاز و استفاده از خدمات بیشتر به فناوری اطلاعات و ارتباطات، توسعه سیستم های مطلوب فرسنگی در راستای بالا بردن سطح دانش عمومی، توسعه آموزش های ICT در مدارس و دانشگاه ها، افزایش سطح سواد و دانش اطلاعاتی مدیران و کارشناسان دستگاه های دولتی، افزایش سهم مشارکت بخش خصوصی و توسعه اشتغال، کارآفرینی و حمایت از سرمایه گذاری در این حوزه از جمله محورهای است که در عمل، به آنها توجه نشده و یا از توفیق چندانی برخوردار نبوده است. همچنین تاکید کرد: نمایشگاه اتوکام به عنوان یکی از اصلی ترین برندهای نمایشگاهی در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات کشور، اسماست نیز تلاش کرده تا پاسخگویی بخشی از این هدف ها باشد و در حد بضاعت خود در جهت رفع غلغلهای موجود گام بردارد.

وی ابراز امیدواری کرد: با برگزاری نمایشگاه حاضر و اقداماتی از این قبیل، بتوان ظرفیت های خاموش و راكد این بخش را دوباره به کار گرفت و از هنر رفت نیروی انسانی، زمان و هزینه نیز جلوگیری به عمل آورد چرا که با برخورداری از نقشه ای واحد، حساب شده و پویا بر اساس

مهندسین نمایشگاه کامپیوتر و اتوماسیون اداری با حضور مهندس جمالی نژاد معاون امور عمرانی استانداری اصفهان، مهندس کدایی مدیرعامل شرکت مخابرات استان، مهندس یزدان پناه مدیر سازمان فناوری اطلاعات شهرداری اصفهان، مهندس حامد مدیر فناوری مکتبک استناداری اصفهان، مهندس نسیم بیگلرک سازمان نظام صنفی رایانه ای کشور، مهندس آزاده داننده رئیس شورای مرکزی سازمان نظام صنفی کشور، مهندس کاظم آیت اللهی رئیس سازمان نظام صنفی رایانه ای استان، دست اندرکاران عرصه فناوری اطلاعات نمایشگاه های بین المللی استان در هفتین روز از زمستان در این آیین حضور داشتند.

در فضای این نمایشگاه که در این دوره با مشارکت بیش از ۹۰ شرکت از استانهای تهران، اصفهان و فارس و خراسان رضوی همراه بود، دستاوردهای نوین اطلاعاتی و ارتباطی به علاءمندان این حوزه و معرفی شد.

این نمایشگاه ۵ تا ۹ دی با برگزاری سینماها و میزگردهای تخصصی همراه و طی ساعات بازدید ۱۵ الی ۲۲ تیرپان منتهی و علاءمندان است.

رسول محققان:
توسعه فناوری اطلاعات و ارتباطات فرصتی برای حرکت در مسیر دانیایی

مدیر عامل شرکت نمایشگاه های بین المللی استان اصفهان افزود: شرکت نمایشگاه های اصفهان که در سال های گذشته همکاری گسترده ای با سازمان نظام صنفی رایانه ای استان اصفهان داشته است، تلاش دارد نمایشگاه اتوکام که سال هاست به برندی منتهی ای در این حوزه تبدیل شده است، در سال های آتی به یک نمایشگاه عظیم بین المللی تبدیل گردد چرا که نمایشگاه حاضر در واقع پایلوتی است که با انتقال نمایشگاه به منطقه رویش شدت و استمرار در مکان دائمی نمایشگاه های استان، در سطح کلان تری به

ارائه راهکارهای امنیت شبکه

شرکت باسا نماینده انحصاری شرکت مهندسی شبکه گستر در استان اصفهان

خدمات فروش و پشتیبانی محصولات امنیتی

شرکت باسا نماینده انحصاری فروش محصولات بیت دیفندر و آستارو




سی و سه پل - ابتدای بلوار آینه خانه - ساختمان ۲۸۶

آدرس اینترنتی

آدرس الکترونیکی

تلفن تماس: ۰۳۱۱-۶۶۷۲۲۱۰

www.basaco.net

info@basaco.net



شرکت بین المللی فناوری مکتبک سیستم اوران



سایه شوم هکرها بر سر تلفن های همراه هوشمند

است حایر باافزار باشند وی افزود: دارندگان این نوع گوشی ها میبایست سیستم عاملی را برای گوشی خود انتخاب کنند که رمزگذاری را پشتیبانی کند و داده های ذخیره شده را در برابر هکرها ایمن نگه دارد. برای انتخاب PIN با کلمه عبور برای گوشی، فعال کردن از بین بردن خودکار اطلاعات تا پس از چند بار تلاش ناموفق برای وارد کردن کلمه عبور، فعال کردن ردیابی و مدیریت از راه دور و خاموش نگهداشتن بلوتوث، محدود کردن وای فای WIFI hotspot، استفاده از آنتی ویروس یا برنامه امنیتی مناسب را از دیگر راهکارهای لازم برای جلوگیری از هک شدن گوشی تلفن همراه عنوان کرد. خسروی همچنین به دارندگان گوشی های تلفن همراه هوشمند توصیه کرد، پیامک و نتایج جستجو را باز نکنند و سریع آژیا پاک نمایند و نتایج جستجو را برای تماس، گوشی تلفن همراه را درخواست کردند شماره را برایش بگویند تا از وارد کردن کد که به گوشی جلوگیری شود.

شده و حرم خصوصی بیشترین آسیبها را از این فناوریها متحمل می شود. این مقام مسوول بیان داشتند: در کشور ما نیز بدلیل عدم آگاهی کافی در نحوه حفظ امنیت تلفن همراه این معضل هر روز ابعاد جدی تری به خود می گیرد. به طوری که جاسوس افزارهای امروزه مورد استفاده هکرها قرار می گیرند که قادر هستند کل تلفن همراه فرد را در اختیار گرفته و بدون اینکه فرد متوجه شود از آن استفاده کرده و حتی مکان کاربر تلفن همراه را نیز شناسایی کنند. خسروی اظهار داشت: گوشی های تلفن همراه هوشمند به دلیل استفاده از سیستم عامل های مختلف بیشتر در معرض هک شدن قرار دارند که در صورت آگاهی از صاحبان این نوع گوشی ها می توانند با رعایت برخی نکات امنیتی از بروز خطرات احتمالی جلوگیری کنند. این مقام مسوول بیان اینکه کلیه تدابیر امنیتی بکار گرفته در رابطه شخصی باید در دستگاه تلفن همراه نیز لحاظ شود گفتند: کسانی که از گوشی تلفن همراه برای اتصال به اینترنت استفاده می کنند، نباید بر روی ایمیل های فریبنده کلیک کنند چون ممکن



سر هک استار خسروی در خصوص بیشتر بودن احتمال نفوذ هکرها به تلفن های همراه هوشمند هشدار داد و اظهار داشت: امروزه نکته قابل تامل در فناوری های جدید و پیشرفته های که در آن ما حاصل می شود عدم توجه کافی به امنیت آنها است. وی افزود: علیرغم به ثبات مجازی کاربران و سوء استفاده از اطلاعات آنان از طریق ابزارهای جدید همچون تلفن همراه امروزه به امری فرارگیر در همه کشورها تبدیل

مدیرعامل سازمان فاوا شهرداری اصفهان خبر داد: تحقق ۷۰ درصد از برنامه توسعه فناوری اطلاعات و شهرداری الکترونیکی در شهرداری اصفهان

فاوا شهرداری اصفهان به عنوان دبیرخانه شورای راهبردی فناوری اطلاعات و ارتباطات شهرداری های کلان شهری کشور انتخاب گردید. تدوین یک سند راهبردی ۵ ساله مورد موافقت کلان شهرها قرار گرفت و در طول نزدیک به ۱۵ سال مدون شد. مدیرعامل سازمان فاوا شهرداری اصفهان با اشاره به مقام این سند راهبردی بیان داشت: بر اساس این برنامه باید طی ۵ سال نزدیک به ۴۰۰ پروژه و فعالیت در زمینه فناوری اطلاعات و ارتباطات به اجرا در می آید و در همان سال جمعا نزدیک به ۳۵۰ میلیارد ریال اعتبار در حوزه های زیرساخت شبکه، نرم افزار، مرکز داده و آموزش فرهنگ سازی بر آورد شد. وی گفت: اجرای این برنامه از سال ۸۷ به صورت رسمی آغاز و در سال های اول پروژه های زیرساختی و دارای اولویت اجرا گردید که هم اکنون در نزدیکی پایان این برنامه هستیم و در سال ۹۲ این برنامه به اتمام می رسد.

وی تصریح کرد: در هر سال در زمینه ایجاد زیرساخت مورد نیاز همچون ایجاد شبکه فیبر نوری اختصاصی شهرداری برای برقراری ارتباط در مناطق مورد نیاز از قبیل: ساختن های شهرداری، معاونت ها، شهرداری های مناطق، مناطق حاشیه شهر و... در نهایت آن تقویت مرکز داده انجام شد و در نهایت در این مدت تعداد زیادی از برنامه های نرم افزاری مورد نیاز طراحی و پیاده سازی گردید. وی با اشاره به تدوین برنامه ۵ ساله دوم توسعه فناوری اطلاعات و ارتباطات شهرداری اصفهان اضافه کرد: در حال حاضر در حال آسیب شناسی برنامه اول هستیم و تدوین برنامه ششم دوم توسعه فاوا در شهرداری اصفهان نیز در دستور کار قرار دارد که بازنگری در اهداف، ارائه خدمات بیشتر با کیفیت بهتر و... از جمله سرافصل های مورد توجه ما در این برنامه می باشد.



مهندس همایون بزرگان پناه با اعلام این مطلب افزود: در حال حاضر نزدیک به ۷۰ درصد از اهدافمان در تحقق شهرداری الکترونیکی محقق شده و امیدواریم در یکسال باقی مانده به ۹۰ درصد اهدافمان نزدیک شویم.

وی در خصوص برنامه ریزی برای دستیابی به شهرداری الکترونیکی در شهرداری اصفهان نیز اظهار داشت: ارائه سیستم های مکتوبه در طرح بود اما از سال ۱۳۸۳ با تغییر مدیریت، چشم انداز، اهداف و راهبردها مقرر گردید. مجموعه شهرداری اصفهان به سمت شهرداری الکترونیکی حرکت کند و هدف سازمان فاواری اطلاعات و ارتباطات که پیش از آن عمدتا ارائه خدمات سیستم های مکتوبه اداری و مالی شهرداری بود، ایجاد شهرداری الکترونیکی اصفهان قرار گرفت.

وی اضافه کرد: در چشم انداز جدید باید حرکت های شهرداری اصفهان به سیستم های الکترونیکی تبدیل شده و از طرفی مردم شاهد شهرداری شیشه ای و شفاف باشند و با برقراری ارتباط از راه دور با شهرداری، اطلاعات شفاف و دقیق و معتبر دریافت نموده و ضمن افزایش جلب اعتماد و مشارکت مردم، شهری با رفاقه بیشتر داشته باشیم.

مهندس بزرگان پناه ادامه داد: در این زمینه با گرفتن مشاور و همکاری سایر کلان شهرهای کشور و با توجه به اینکه از سال ۸۳ سازمان اصفهان اشاره کرد و گفت: یکی از اهداف

یک تیر و دو نشان

اشتراک یک ساله هفته نامه عصر ارتباط همراه با آگهی رایگان در هفته نامه سراسری عصر ارتباط

asreerelab
۰۹۱۳۸۶۷۱۵۷۵ - ۰۹۳۶۷۱۰۹۳۱۸

9722022

اینترنت هوشمند آسمان فراز

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: ۰۲-۳۳۴۴۶۰۰۰ نامبر: ۳۳۴۴۱۰۰۰

هفته نامه خبری اطلاع رسانی، آموزشی، پژوهشی
 صاحب امتیاز و مدیر مسئول: مهدی بگلری
 سرپرست استان: مهدی قربانی
 مدیر بازرگانی: ماندانا داودی
 تلفن: ۰۲۱۱-۹۵۱۲۳۲۶-۰۳۱۱-۹۵۱۲۳۲۶
 فکس: ۰۲۱۱-۹۵۱۲۳۲۶-۰۳۱۱-۹۵۱۲۳۲۶
 آدرس پستی:اصفهان-صندوق پستی: ۲۳۶-۸۱۴۶۵
 lct@astereelab.ir lctnews@astereelab.ir



تبلت RIGIN

TOUCH YOUR DREAMS

اولین تبلت با کیفیت ایرانی

تبلت ۷ اینچی بسیار باریک
 صفحه نمایش IPS با کیفیت تصویر بالا
 پردازنده ۲ هسته ای ARM A9 1.6
 پردازنده گرافیکی ۴ هسته ای ARM mali 400 mp4
 بر مبنای فناوری ساخت ۴۰ نانومتری
 صفحه نمایش IPS
 زاویه دید گسترده و محافظ شیشه ای
 با وضوح ۱۰۲۴*۷۶۸ پیکسل
 روشنایی بالا ۴۰۰ cd/m²
 صفحه لمسی ۵ نقطه‌ای، capacitive touch
 طراحی زیبا و باریک با ماشیه ی کم
 مقاوم در برابر ضربه، شگفت کننگی بالا
 وزن: ۲۹۰ گرم، ضخامت: ۹.۶ میلیمتر
 WIFI, Bluetooth
 امکان استفاده از اینترنت با تکنولوژی 3G
 پورت USB OTG با پشتیبانی کامل از mini usb
 سیستم عامل اندروید 4.1 با زبان فارسی
 با پشتیبانی از فناوری جدید بارگذاری سه صفحه ای
 دوربین مقابل ۲ مگاپیکسل با کیفیت بالا
 با پشتیبانی از نرم افزارهای ارتباط ویدئویی
 با قابلیت پخش ویدئو Full HD 1080p
 با فرمهی HDMI 1.4
 با پشتیبانی از گستره وسیعی از فایل های ویدئویی
 پشتیبانی از HTML 5
 باتری لیتیوم - پلیمر با ظرفیت 3700 mAh
 با توانایی 5 ساعت پخش ویدئو

کارانتی همگام
 تهیه کنید

میگا رایانه

خیابان طالقانی - بازار بزرگ طالقانی - پلاک های ۱۷۳-۱۷۲-۱۲۳
 همراه: ۰۹۱۳۲۰۵۷۷۶۹ • تلفن: (۴ خط) ۲۳۵۴۵۳۲

شرکت تجارت استان اصفهان
 www.TCE.ir

اینترنت هوشمند

9721818

Internet

اتصال مستقیم به اینترنت
 بدون نیاز به نام کاربری و رمز

ماهانه ۲۰۰۰ تومان