



رسول زرگر پور استاندار اصفهان
فناوری اطلاعات صنعتی تحول ساز
در ابعاد اقتصادی و اجتماعی



عصر ارتباط



مهندس محمد ابرج رئیس سازمان نظام صنفی رایانه ای استان اصفهان
در پروژه های دولتی
از توان بخش خصوصی غافل نشوید

سال سیزدهم مهر ماه شماره ۷۳۳
ISFICTNEWS.IR No.733 October 2015 Vol.13

حمایت همه جانبه ی دولتی ها و خصوصی ها از اتوکام

اتوکام ۲۰۱۵ حاصل نگاه تخصصی محور است

همکاری دستگاه های اجرایی، لازمه تحقق شهر هوشمند

اینترنت اختصاصی شرکت آسمان فراز سپاهان

ارائه اینترنت با پوشش سراسری در استان اصفهان

دارنده پروانه توزیع اینترنت به شماره ۱۲-۱۳-۱۶ از سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی کشور

تلفن: ۰۳۱-۳۳۳۴۴۶۰۰

شرکت انجمن پردازش سپاهان APS



EPSON EXCEED YOUR VISION



◀ نماینده فروش محصولات شرکت EPSON با گارانتی آوازنگ



KASPERSKY GOLD PARTNER

◀ تنها نماینده فروش و خدمات پس از فروش شرکت کسپرسکی با رتبه GOLD در استان اصفهان و استان های مجاور



ESET

◀ نماینده فروش و خدمات پس از فروش شرکت ESET



IT Board

◀ نماینده فروش انواع برد های هوشمند و تجهیزات هوشمند سازی (Promethean و ...)

نشانی: اصفهان، خیابان بزرگمهر، هشت بهشت شرقی، بعد از چهارراه حمزه، مجتمع اداری ایلیا، واحد ۳
www.aps-co.net
تلفن: ۰۳۱-۳۲۶۸۱۰۴۷ و ۰۳۱-۳۲۶۸۵۰۵۶ فکس: ۰۳۱-۳۲۶۵۲۱۳۵



پهنای باند اختصاصی

Dedicated Bandwidth

سرور اختصاصی

Dedicated Server

سرور مجازی اختصاصی

Dedicated VPS

فضا و سرور اختصاصی

Colocation



دارای مجوز شماره ۱۰۶-۱۳-۱۲ از سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی کشور

www.asmanfaraz.com
E-mail: info@asmanfaraz.com

شرکت آسمان فراز سپاهان
شماره ثبت: ۲۰۹۰۷

اصفهان / خیابان امام خمینی / ابتدای خیابان شریف شرقی / کوچه جهان فولاد (۶۸)
بن بست پارسیان / ساختمان آسمان فراز / تلفن: ۰۳۱-۳۲۳۴۴۶۰۰۰-۲ / فاکس: ۰۳۱-۳۲۲۰۵۸۲۰

حمایت همه جانبه ی دولتی ها و خصوصی ها از اتوکام

شرکتی، فروشگاهی، مشاوران و اعضای حقیقی در نظام صفتی رایانه ای اصفهان فعال هستند که حضور این اعضا موجب رونق نمایانگی این استان شده است. سلوکی با اشاره به راه اندازی اتاق فکر در استان اصفهان، گفت: دیرینه این اتاق فکر در محل سازمان نصر اصفهان و با حضور بخش های حاکمیتی - شهری - خصوصی و دانشگاهی دایر شده است. اتاق فکر استان اصفهان به همت سازمان نظام صفتی رایانه ای استان راه اندازی شده و متبرانه الگویی برای دیگر نظام های صفتی کشور باشد. سلوکی با بیان اینکه نمایانگی های تخصصی استانی در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات در استان های کشور رو به رشد و توسعه است، گفت: از ابتدای سال تاکنون نمایانگی های تخصصی خراسان رضوی، گیلان، همدان، فارس و اکتون اتوکام اصفهان با همکاری سازمان های نظام صفتی رایانه ای استانی برگزار شده است. و در اکثر آنها شاهد تعامل و حضور پررنگ ستولان دولتی هستیم که نشان از تعاضد، همدلی و همکاری بخش دولتی با بخش خصوصی است. سرپرست دبیرخانه سازمان نظام صفتی رایانه ای کشور به حضور استاندار اصفهان، شهردار، نماینده مجلس، معاونان استاندار و دیگر ستولان دولتی استان اصفهان در کنار فعالان بخش خصوصی در نمایانگی اتوکام اصفهان اشاره کرد و افزود: این همراهی نشانه بلوغ نمایانگی اتوکام اصفهان است و به همین دلیل ضمن قدرتی از سازمان نظام صفتی رایانه ای استان اصفهان برای تثبیت جایگاه بخش خصوصی در نگاه دستگاه های اجرایی و دولتی باید از همراهی دولت تدبیر و امید نیز شکر کرد و از فرصت ایجاد شده برای پیشبرد اهداف و عملیات صفتی بهره برد.

مرئیس بیروتی مدیر سازمان نظام صفتی رایانه ای استان اصفهان در خصوص کیفیت بالای اتوکام گفت: برگزاری اتوکام در این سطح بسیار سخت است ولی نصر اصفهان به خوبی از عهده ی برگزاری این نمایانگی بر آمد و نشان داد که در استان ما میتوان نمایانگی های هم رده با الکامپ را لحاظ کیفیت بشناسیم. حضور برندی مطرح بازار در این نمایانگی چشم گیر است و نشان میدهد که شرکتهای بزرگ اصفهان را یک بازار باقو میبنداند.

وی در ادامه گفت: نمایانگی ها محل نمایش توان یک صنف می باشد و اتوکام قدرت ای تی اصفهان را به رخ کشید و حضور مسئولین ارشد دولتی و خصوصی در مراسم افتتاحیه نشانگر قدرت ای تی اصفهان بود.



شبکه های مبتنی بر ای پی، مفهوم و اهمیت فرآیند و متولوژی در توسعه نرم افزار، پیش بینی زودهنگام و کم هزینه بیماری های خاص با استفاده از تحلیل هوشمند اطلاعات بیماران، شهر هوشمند، حفظ حریم خصوصی در شبکه های اجتماعی، دولت الکترونیک، پیشگیری از حملات سایبری در سازمان ها، مقایسه پیشرفته در طراحی وب، رایانش ابری و کاربرد آن در سازمان ها و شبکه های الکترونیک هوشمند از جمله عناوین و موضوعات این سمینارها هستند.

حضور روسای سازمان های نصر کشور در اتوکام برگزاری جلسه ی شورای مرکزی سازمان نصر کشور

در نمایانگی اتوکام امسال حضور روسای سازمان های نصر دیگر استان های کشور را شاهد بودیم. سرکار خانم صابیه سلوکی سرپرست دبیرخانه سازمان نظام صفتی رایانه ای کشور با اشاره به ظرفیت های نظام صفتی رایانه ای استان اصفهان گفت: بیش از ۵۰۰ عضو فعال در رسته های

اطلاعات مبتنی بر تکنولوژی ابر، شرکت بهکو با ارائه ERP سازمانی، شرکت پیام پرداز با ارائه راه کارهای امنیتی، شرکت جویا با ارائه خدمات و مشاوره در زمینه های مختلف صنعت IT در این نمایانگی حضوری فعال دارند. شرکت های اینترنتی حاضر در این نمایانگی می توان به مین نت، حسابنت و های وب و نمایندگان کسپرسکی اشاره داشت.

برگزاری سمینارهای تخصصی در ایام نمایانگی
پنج سمینار تخصصی با عناوین و موضوعات متنوع در پنج روز پرباری است و یکمین دوره نمایانگی بین المللی کامپیوتر و اتوماسیون اداری اصفهان برگزار می شود. این سمینارها از تاریخ ۱۹ تا ۲۳ آبان در ساعات ۱۸ تا ۲۰ همزمان با برگزاری نمایانگی اتوکام و با همکاری سازمان نظام صفتی رایانه ای استان، سازمان فاوا- شهرداری اصفهان، دانشگاه مهندسی کامپیوتر دانشگاه آزاد اسلامی واحد نجف آباد، دانشگاه کامپیوتر دانشگاه آزاد اسلامی واحد خوراسگان و دانشگاه مهندسی برق و کامپیوتر دانشگاه صنعتی اصفهان برگزار خواهد شد. مدیریت کاربران در

مراسم افتتاحیه بیستویکمین دوره نمایانگی کامپیوتر و اتوماسیون اداری (اتوکام) سه شنبه بعدظهر در محل نمایانگی های بین المللی استان اصفهان واقع در پل شهرستان برگزار شد. امسال شاهد حضور مدیران ارشد دولتی و خصوصی در آیین افتتاحیه اتوکام بودیم. در این مراسم رسول زرگر پور استاندار اصفهان، مهدی جمالی نژاد شهردار استان، حسین میسنانی معاون توسعه و مدیریت منابع انسانی استانداری اصفهان، روسای سازمان های نظام صفتی رایانه ای استان ها، اعضای شورای مرکزی سازمان نظام صفتی رایانه ای کشور، هیئت ریسه اتحادیه فناوری اطلاعات و ارتباطات اصفهان و اهلهاء شرکت های کامپیوتری و متخصصین کامپیوتر حضور داشتند.

در این دوره ۱۰۴ مشارکت کننده در قالب ۱۰۴ غرفه در ۸۵۰۰ مترمربع فضای نمایانگی به ارائه جدیدترین دستاوردهای خود در زمینه های سخت افزار، نرم افزار، خدمات آموزشی و پژوهشی، خدمات تجارت الکترونیک و شبکه های داده و امنیت فضای تبادل اطلاعات، میردازند. در این دوره مشارکت کنندگان استان های اصفهان، تهران، البرز و فارس گرد هم آمده اند.

حضور برندها و شرکت های بزرگ در اتوکام

از جمله تفاوت های این دوره از نمایانگی استون به ایجاد پاپوین علمی با حضور دانشگاه های دارای رشته IT در استان اصفهان از جمله دانشگاه اصفهان، دانشگاه آزاد نجف آباد و دانشگاه آزاد خوراسگان اشاره کرد که در هر روز برگزاری اعضای هیئت علمی این دانشگاه ها به برگزاری سمینارهایی در حوزه فناوری اطلاعات خواهند پرداخت.

در بیست و یکمین نمایانگی کامپیوتر و اتوماسیون اداری اصفهان حضور شرکت های دانش بنیان و مراکز رشد، حضور شرکت های مطرح در زمینه های سخت افزار، نرم افزار، امنیت اینترنت و حضور بیشتر نمایندگان برندهای معروف از جمله ایسوس، ایسپر، توشیبا، گریپلجی و سونی به چشم میخورد. همچنین ساعات ۹ تا ۱۲ صبح روزهای ۲۰ و ۲۱ آبان ماه به بازدید تخصصی اختصاص داده شده است.

در نمایانگی امسال شاهد حضور شرکتهای بزرگ اصفهان و معرفی نوآوری آنها در زمینه امنیت، نرم افزار و سرویس های تحت وب هستیم. شرکتهایی چون گروه ارتباطی آریافون با محصول کلیه الکترونیک و آیوم الکترونیک که ذخیره سازی



در پروژه‌های دولتی از توان بخش خصوصی غافل نشوید



محمّد اطّرح رئیس نظام صنّعی رایانه‌ای استان اصفهان در مراسم افتتاح این نمایشگاه با اشاره به افق روشن صنّعت فناوری اطلاعات در پسانعرب گفت: صنّعت آی تی جاذبه‌های زیادی در خود دارد که مهم‌ترین آن‌ها عبارتند از نقش در رسیدن به اقتصاد دانش‌بنیان است.

رئیس نظام صنّعی رایانه‌ای استان اصفهان گفت: وجود زیرساخت‌های مناسب سخت‌افزاری، مرکزیت جغرافیایی و تحویل ۳۰ هزار دانشجو در رشته‌های مرتبط با آی تی هنگی از ویژگی‌های خاص اصفهان در حوزه فناوری اطلاعات است. وی در ادامه افزود: شناخته شدن به‌عنوان بخش پیشران اقتصاد در خروج از رکود از نظر رئیس‌جمهور، کسب رده دومین محور توسعه‌یافتگی پس از سلامت از نظر رئیس‌جمهور، عزم استاندار اصفهان برای توسعه این صنعت در جهت پیاده‌سازی دولت الکترونیک، لزوم حرکت به سمت صنایع پاک در اصفهان بر اساس سند آمایش، توجه جدی به آی تی در تحقق اهداف کریدور علم و فناوری و ویژگی‌های خاص استان اصفهان که این صنعت را در این استان چلندتر می‌کند.

فناوری اطلاعات صنعتی تحول ساز در ابعاد اقتصادی و اجتماعی



رئیس نظام صنّعی رایانه‌ای استان اصفهان در مراسم افتتاح این نمایشگاه گفت: کربندو علم و فناوری به‌عنوان محور توسعه استان معرفی شده است و پیگیر استقرار آن در استان هستیم و به جرأت می‌توان گفت در ۶ ماه اخیر بیش از ۷ سال اخیر در این حوزه کار کرده‌ایم و به این خاطر که حصول به‌دست‌یافتن ترقیوت این صنعت هستیم.



محمّد اطّرح رئیس نظام صنّعی رایانه‌ای استان اصفهان در مراسم افتتاح این نمایشگاه گفت: صنّعت آی تی جاذبه‌های زیادی در خود دارد که مهم‌ترین آن‌ها عبارتند از نقش در رسیدن به اقتصاد دانش‌بنیان است.

رئیس نظام صنّعی رایانه‌ای استان اصفهان در مراسم افتتاح این نمایشگاه گفت: صنّعت آی تی جاذبه‌های زیادی در خود دارد که مهم‌ترین آن‌ها عبارتند از نقش در رسیدن به اقتصاد دانش‌بنیان است.

اتوکام ۲۰۱۵ حاصل نگاه تخصصی محور است

محمّد اطّرح رئیس نظام صنّعی رایانه‌ای استان اصفهان در مراسم افتتاح این نمایشگاه گفت: صنّعت آی تی جاذبه‌های زیادی در خود دارد که مهم‌ترین آن‌ها عبارتند از نقش در رسیدن به اقتصاد دانش‌بنیان است.

محمّد اطّرح رئیس نظام صنّعی رایانه‌ای استان اصفهان در مراسم افتتاح این نمایشگاه گفت: صنّعت آی تی جاذبه‌های زیادی در خود دارد که مهم‌ترین آن‌ها عبارتند از نقش در رسیدن به اقتصاد دانش‌بنیان است.

همکاری دستگاه‌های اجرایی، لازمه تحقق شهر هوشمند

محمّد اطّرح رئیس نظام صنّعی رایانه‌ای استان اصفهان در مراسم افتتاح این نمایشگاه گفت: صنّعت آی تی جاذبه‌های زیادی در خود دارد که مهم‌ترین آن‌ها عبارتند از نقش در رسیدن به اقتصاد دانش‌بنیان است.

محمّد اطّرح رئیس نظام صنّعی رایانه‌ای استان اصفهان در مراسم افتتاح این نمایشگاه گفت: صنّعت آی تی جاذبه‌های زیادی در خود دارد که مهم‌ترین آن‌ها عبارتند از نقش در رسیدن به اقتصاد دانش‌بنیان است.

محمّد اطّرح رئیس نظام صنّعی رایانه‌ای استان اصفهان در مراسم افتتاح این نمایشگاه گفت: صنّعت آی تی جاذبه‌های زیادی در خود دارد که مهم‌ترین آن‌ها عبارتند از نقش در رسیدن به اقتصاد دانش‌بنیان است.

بانکها مکلف به حمایت مالی از طرحهای دانش بنیان شدند



معاون توسعه و مدیریت منابع معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری از اولویت پرداخت بانکها به طرحهای دانش بنیان و فناوری از محل صندوق توسعه ملی خبر داد. علیرضا دلیری در این خصوص گفت: طی توافقاتی که با مدیرعامل پنج بانک (کشاورزی، صنعت و معدن، سپه، رفاه کارگران و صادرات)، رئیس صندوق توسعه ملی و معاون علمی و فناوری شده قرار است طرحهای دانش بنیان و فناوری در اولویت حمایت مالی قرار بگیرند. وی با بیان اینکه به این وسیله شرایط مساعدتری برای طرحهای دانش بنیان و فناوری فراهم خواهد شد، گفت: از این به بعد به این بانکها تکلیف شده است تا از محل منابع صندوق توسعه ملی با سرعت و در کوتاه ترین زمان، طرحهای دانش بنیان را در اولویت پرداخت حمایت مالی قرار دهند.

دلیری با بیان اینکه این حمایتها در صورتی امکان پذیر است که طرحهای دانش بنیان از سوی معاونت علمی و فناوری به این بانکها معرفی شوند، عنوان کرد: از این طریق اولویت منابعی که صندوق توسعه ملی برای بانکها دارد به طرحهای دانش بنیان اختصاص می یابد. دلیری افزود: با این کار قصد داریم که بانکها به تجربه ای دست یابند تا بتوانند منابع خودشان را به حوزه دانش بنیان وارد کنند. به گفته وی، این منابع جدید برای حمایت از طرحهای دانش بنیان و فناوری است و جدا از صندوق نوآوری و شکوفایی پرداخت می شود.

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات: اتصال ۲۵ هزار روستای کشور به اینترنت طی هشت ماه آینده

که هم اکنون ۹۸ درصد است و سازمان تنظیم مقررات و حال بررسی است و به نوبت خلاصه را شناسایی می کند و به اپراتورها تذکر می دهد که موظف هستند پوشش دهند. وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات کشور عنوان کرد: ۸۰۰۰ روستای کشور از اینترنت برخوردار هستند و متقاضی را برقرار کردیم تا ۲۵ هزار روستا کار اینترنت آنها انجام شده و امیدواریم تا هشت ماه آینده به اینترنت متصل شوند.

واضعی اضافه کرد: دل کل های مخابراتی برای سلامت مردم مشکل و ضرری ندارند اما آن چیزی که بحث آن یکبار مطرح شد امواجی که برای ماهواره ها و کاتال های تلویزیونی فرستاده می شد، این موضوع را بررسی کرده ایم و جلساتی را با وزارت بهداشت، سازمان انرژی اتمی، سازمان صنعت، معدن و تجارت و سایر دستگاه های مختلف داریم. رئیس جمهور این است که اگر این کمیته به جمع بندی برسد که این تشکعات برای سلامت مردم مضر است، نردی نیست که باید قطع و جمع شوند.

وی اظهار کرد: پهنای باند اینترنت داخلی ابتدای دولت تدبیر و امید ۶۲۰ گیگابیت بر ثانیه بوده امروز به ۲۴۰۰ گیگابیت بر ثانیه افزایش پیدا کرده است. طرحی داریم که این میزان را تا یک ماه دیگر به ۴۰۰۰ گیگابیت بر ثانیه افزایش خواهیم داد.

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات کشور خاطرنشان کرد: بنا داریم که این روند توسعه ای ادامه پیدا کند چرا که شبکه ملی اطلاعات و دولت الکترونیک بدون پهنای باند داخل اجرای آن امکان پذیر نیست.

واضعی تصریح کرد: شبکه اجتماعی تا زمانی که سالم کار کند و صفحات غیر اخلاقی نداشته باشند از نظر ما می توانند به کار خود ادامه دهند اما اگر این شبکه ها بخواهند که مقررات ما را زیر پا بگذارند اینها تذکر می دهیم و بعد در صورت رعایت نکردن تذکر هر چیزی که قوانین می گویند و با اینکه مراجع زیربط تصمیم گیری کنند، شرایط فعالیت متفاوت است.

وی ادامه داد: سیاست دولت اینست که تمام جاهای اصلی کشور ۱۰۰ درصد پوشش تلفن همراه داشته باشند



محمود واعظی در جمع خبرنگاران افزود: ساخت ماهواره ملی به کمک یکی از شرکتهای خارجی سازنده در دستور کار ماست و مذاکرات ساخت ماهواره را با چند شرکت مشاوره ای و سازنده شروع کرده ایم و امیدوار هستیم که زودتر به عقد قرارداد برسیم. بعد از برجام رویکردها کاملاً تغییر کرده و در آینده قطعات در این زمینه توفیقانی را خواهیم داشت.

سرمايه گذاري ۳۰۰۰ ميليارد توماني دولت در بخش IT

خدمات ارتباطی در حوزه ثابت و سیار بسیار بیشتر شود. معاون وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات عنوان کرد: سرمایه گذارهای خوبی را در این دو ساله داشته ایم که متأسفانه دوران قوت را در این بخش در دو سال آخر دولت گذشته داشتیم. در دولت گذشته سرمایه گذاری در این بخش به چیزی در حدود ۱۰۰ تا ۱۱۰ میلیارد تومان رسید که اکنون با مصوبات مجلس صحبت از ۳۵۰۰ تا ۳۰۰۰ میلیارد تومان سرمایه گذاری در این بخش تنها از سوی دولت است. جهانگرد بیان کرد: بیش از دو برابر تا سه برابر این رقم را اپراتورها و بخش خصوصی انجام میدهند که تنها در همین بخش در هشت ماهه اخیر بیش از ۸۰۰۰ میلیارد تومان سرمایه گذاری شده است. وی اضافه کرد: سرمایه گذاری که طی این دو ساله داشته ایم در چند سال آینده گسترده تر شود و خدمات ارتباطی نسل سوم و چهارم در سراسر کشور گسترده شود و برای هر خدمتی ظرفیت موبایل، تصویر و دیتا را داشته باشیم که حداکثر کار با کمک بخش خصوصی انجام خواهد شد.

قرار داده است. لازم است که مدیران کشور در سطح ملی و استانی با اتخاذ راهبردهای خوب اجرایی به خوبی ارزش این فرصتها را بداند. وی اظهار کرد: حوزه فناوری اطلاعات بخش حیاتی است که از منظرهای مختلف در پیشرفت کشور نقش دارد.

رئیس سازمان فناوری اطلاعات کشور خاطرنشان کرد: این صنعت در کشور مان و مردن و پرمانه است و نزدیک به ۲۵ هزار میلیارد تومان گردش کار اپراتورها است و چندین صد هزار نفر مشغول به کار هستند. جهانگرد تصریح کرد: بازار خوبی در کشور در حوزه فناوری اطلاعات داریم و در تمام برنامه های توسعه کشور بالاترین شریک پیشرفت در این بخش بوده است.

اگر رشد همه حوزه ها و شاخه ها را که در نظر بگیریم یک رقمی است اما در حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات ۱۹.۵ درصد رشد داشته است. وی ادامه داد: سرمایه عظیمی از جوانان داریم که میتوانند اهداف این صنعت را به پیش ببرند و کاربرد آن در سایر پروژهها نیز خیلی مهم است اما قطعاً تا پایان برنامه ششم انتظار ما این است که



رئیس سازمان فناوری اطلاعات کشور گفت: در دولت تدبیر و امید ۲۵۰۰ تا ۳۰۰۰ میلیارد تومان سرمایه گذاری در بخش فناوری اطلاعات از سوی دولت انجام شده است. نصرالله جهانگرد افزود: خوشبختانه سرفرازیهایی در عرصه سیاسی کشور داشته ایم که ما را در جایگاه مناسبی



نماینندگی انحصاری
دوربین مدار بسته
VIVOTEK



سویچ های تحت شبکه
PFN



دوربین های نظارت تصویری
VIVOTEK



تجهیزات شبکه
Micronet

فرا در ایانه پرداز
مشاوره طراحی، تامین، اجرا و پشتیبانی IT

اصفهان، چهارباغ بالا، مجتمع اداری بارسان، طبقه پنجم
تلفن: ۰۳۱-۹۳۶۲۳۱۱۱ (خط) - ۰۳۱-۹۵۰۱۲۲۲۶ (مشاوره)
www.faradrip.com

طرح امنیت یکم نیم درصد
ویژه همکاران
اطلاعات بیشتر در وب سایت
۰۳۱-۹۳۶۲۳۱۱۱

از وب سایت خود با یک SSL در برابر کلاه برداران محافظت کنید

نماینده رسمی شرکت OpenTrust فرانسه در ایران

ارائه گواهینامه SSL ویژه دامنه ها .ir.

قابل صدور برای تمامی اشخاص، شرکت ها، بانک ها و سازمان ها

به دست آوردن اعتماد بازدیدکنندگان با نمایش قفل امنیت حفاظت از اطلاعات شخصی بازدید کنندگان از سوء استفاده رمز گذار به اطلاعات حساس



پویاسازان فناوری و اطلاعات
۰۳۱-۳۲۲۱۹۲۱۸
۰۳۱-۳۲۲۲۵۷۷۹
www.pouyasan.org
sales@pouyasan.org