

پایون شرکت‌های دانش بنیان در کامپ ۲۰۱۹

(بیست و پنجمین نمایشگاه بین‌المللی الکترونیک، کامپیوتر و تجارت الکترونیک)

ELECOMP 2019

صندوق نوآوری و شکوفایی ریاست جمهوری

عالی‌ترین نهاد تأمین مالی اکوسیستم فناوری و نوآوری

مأموریت‌های صندوق

ارائه خدمات توانمندسازی
به شرکت‌های دانش‌بنیان



ارائه خدمات تأمین مالی به
شرکت‌های دانش‌بنیان



هدایت سرمایه‌های ملی
و بین‌المللی به سمت
توسعه فناوری



مشارکت و سرمایه‌گذاری
خطرپذیر و غیرخطرپذیر در
شرکت‌های دانش‌بنیان



خدمات صندوق نوآوری و شکوفایی

تسهیلات

- نمونه سازی
- تأمین محل کار
- سرمایه در گردش
- اشتغال پایدار
- قبل از تولید صنعتی
- اسناد خزانه اسلامی
- تولید صنعتی
- لیزینگ و استصناع

کمک و توانمندسازی

- تجاری سازی و توسعه بازار
- رتبه بندی و جوایز
- خدمات مالکیت فکری
- رویداد و شبکه سازی
- خدمات مشاوره
- خدمات آموزشی
- استانداردها و مجوزها

ضمانت نامه

- شرکت در مناقصه
- پیش پرداخت
- حسن انجام کار

سرمایه گذاری

- مدل هم سرمایه گذاری
- تأسیس صندوق های خصوصی (P.E) و مشارکت در آنها
- تأسیس صندوق های جسورانه بورسی (V.C) و مشارکت در آنها
- مشارکت در پروژه های راهبردی

پاویون شرکت‌های دانش بنیان

در بیست و پنجمین نمایشگاه بین‌المللی الکترونیک، کامپیوتر و تجارت الکترونیک

ELECOMP 2019

پاویون شرکت‌های دانش بنیان در بیست و پنجمین نمایشگاه بین‌المللی الکترونیک، کامپیوتر و تجارت الکترونیک (ELECOMP 2019)، با حمایت صندوق نوآوری و شکوفایی، در روزهای ۲۷ تا ۳۰ تیر ۱۳۹۸ در محل دائمی نمایشگاه بین‌المللی تهران برگزار شد. در پی فراخوان صندوق نوآوری و شکوفایی، شرکت‌های متقاضی حضور در پاویون ثبت درخواست کردند و در نهایت ۱۵ شرکت برای حضور در این نمایشگاه انتخاب شدند. محصولات ارائه شده در پاویون شرکت‌های دانش بنیان در ELECOMP 2019 عبارت بودند از:

- پلتفرم معاملاتی نوبیتکس (شرکت دانش بنیان راهکار فناوری نوین)
- حضور و غیاب گروهی (شرکت دانش بنیان بهین پژوهش)
- دایرکت (شرکت دانش بنیان عصر فرا ارتباط)
- ژیلوگراف (شرکت دانش بنیان خورشیدسافت)
- ابر محاسباتی سورین (شرکت دانش بنیان هوشمند آرناسورین)
- نرم افزار جامع مدیریت دهیاری ترز (شرکت دانش بنیان ترز رایان افزار)
- واپرلس کنترلر نیتروویو (شرکت دانش بنیان نوران ارتباطات پایدار)
- میز لمسی هوشمند به همراه نسخه نما (شرکت دانش بنیان نوآوران هزاره دانش)
- مرکز تماس و مرکز تلفن نسیم تلکام (شرکت دانش بنیان نسیم ارتباط آینده)
- راهکار جامع پارسان (شرکت دانش بنیان راهکارهای نرم افزاری پارسان)
- سامانه مدیریت، پایش و کنترل شبکه‌های LAN و تلکام (شرکت دانش بنیان پارس پویش فن‌آور)
- سیستم مدیریت هوشمند ساختمان ارگ (شرکت دانش بنیان آرام رمز گستران (ارگ))
- سامانه رصد، تحلیل و آنالیز اخبار ترندا (شرکت دانش بنیان سیمان رسانه شهر)
- پلتفرم کسب و کار الکترونیک ثمین (شرکت دانش بنیان هوداک صنعت آسیا)
- سامانه آنلاین معاملات اوراق بهادار (شرکت دانش بنیان ویستا سامانه آسا)

محصول ارائه شده در پاپوین

پلتفرم معاملاتی نوبیتکس (Nobitex Cryptocurrency Trading Platform)



● **معرفی محصول:** پلتفرم آنلاین نوبیتکس با دامنه اینترنتی nobitex.market یک اکسچنج تمام خودکار است که امکان مبادله بیت کوین و سایر رمزارزها را به صورت مستقیم با ریال ایران فراهم می کند. امنیت، سرعت، راحتی و امکان مبادله بی واسطه بین خریدار و فروشنده، مهم ترین مزایای این پلتفرم برای کاربران در مقایسه با دیگر راهکارها است. تعیین قیمت لحظه ای، خرید و فروش آسان،

نقل و انتقال خودکار رمزارز، برداشت سریع ریالی و هر چیزی که در تبدیل انواع رمزارز دیجیتال به آن نیاز دارید را در نوبیتکس خواهید داشت. در معاملات دوطرفه یکی از مشکلات اصلی عدم وجود اعتماد بین دو طرف است. پلتفرم نوبیتکس با ایفا کردن نقش یک کارگزار امین، بدون اینکه خریدار و فروشنده از هویت یکدیگر اطلاع داشته باشند، دارای های دو طرف معامله را دریافت کرده و سپس از طریق مکانیزم مناقصات *bid/ask* به آن ها اجازه ثبت سفارش در یک دفتر سفارشات *order book* را می دهد. در صورتی که قیمت دو سفارش برابر باشند، هسته معاملات یا *machining engine* دو سفارش را با یکدیگر مچ کرده و معامله بین دو نفر صورت می گیرد. در این میان نوبیتکس بخشی از مبلغ معامله را به عنوان کارمزد دریافت می کند.

شرکت دانش بنیان راهکار فناوری نوپیان، در سال ۱۳۹۷ با هدف توسعه محصولات و خدمات مرتبط با رمزارزها و فناوری زنجیره بلوک توسط گروهی از نخبگان دانشگاه صنعتی شریف تأسیس شد. پلتفرم آنلاین مبادلات دارایی های دیجیتال نوبیتکس، اولین محصول دانش بنیان نوبیتکس در این حوزه است که تاکنون موفق شده جایگاه خود را به عنوان بزرگ ترین بازار مبادله رمزارز در ایران تثبیت کند. این شرکت قصد دارد با سرمایه گذاری جدی روی فناوری های مرتبط با زنجیره بلوک و همچنین پلتفرم های معاملاتی خدمات و محصولات خود را به دیگر کشورها گسترش دهد.

وبسایت: www.nobitex.market

نشانی: تهران، خیابان انقلاب، نرسیده به چهارراه ولیعصر، کوچه بالاور، شماره ۷، طبقه دوم

پست الکترونیک: info@nobitex.ir

تلفن: ۰۲۱-۶۶۹۶۶۱۳

حضور و غیاب گروهی (MULTI ACCESS)



● معرفی محصول: در حال حاضر برای انجام حضور و غیاب در ادارها، سازمانها و... از روشهای دستی، کارتی، اثر انگشت، شناسایی چهره و... استفاده می شود.

در همه این روشها لازم است افراد در یک صف قرار گرفته و حضور و غیاب به نوبت و به صورت «یکی یکی» انجام شود. در روش ارائه شده توسط این شرکت حضور و غیاب توسط تکنیک شناسایی چهره و به صورت گروهی به انجام می رسد و مزایای زیر را به همراه دارد:

- سادگی در انجام حضور و غیاب
- سرعت در انجام حضور و غیاب
- ایجاد آرامش و رفع استرس کارمندان در انجام حضور و غیاب
- حذف چند دستگاه و جایگزینی یک دستگاه به جای آنها و کاهش اشغال فضای فیزیکی
- هزینه نگهداری کمتر و پشتیبانی یک دستگاه به جای چند دستگاه
- هزینه ریالی کم در خرید یک دستگاه به جای چند دستگاه

شرکت دانش بنیان بهین پژوهش در زمینه محصولات بیومتریک در دو بخش سخت افزار و نرم افزار فعالیت دارد. این شرکت پس از طی مراحل تحقیقاتی و با بهره گیری از توان گروههای متخصص داخلی، در سطح کاملاً حرفه ای، موفق به دستیابی کامل به فناوری بیومتریک در زمینه سخت افزار و نرم افزار همچون اثر انگشت، عنبیه چشم و چهره شده است. این شرکت با دارا بودن بسترو سابقه مناسب، امکان ارائه تحلیل، طراحی، مشاوره، انتخاب سخت افزار مناسب و ارائه راه حل کامل برای کاربردهای مبتنی بر بیومتریک برای هر نوع نیازمندی را دارد.

www.behinco.net

وبسایت:

info@behinco.net

پست الکترونیک:

۰۲۱-۷۷۴۹۱۶۴۹-۵۰

تلفن:

۰۲۱-۷۷۲۷۳۱۴-۴۴

۰۲۱-۷۷۲۷۳۱۴۸

دورنگار:

محصول ارائه شده در پویون

دایرکت (Direct)

● معرفی محصول: دستگاه ذخیره شماره موبایل دایرکت راهی مطمئانه برای دریافت شماره موبایل از مشتری است و در فروشگاهها، رستورانها و... کاربرد دارد. این گجت با اتصال به اینترنت شماره مشتری را در یک پنل اینترنتی ذخیره می کند و صاحب کسب و کار می تواند به آن شمارهها پیامک ارسال کند.



شرکت دانش بنیان عصر فرا ارتباط در زمینه های خدمات پیام کوتاه و همچنین ارائه تنها سرویس ایمیل مارکتینگ بومی با نام میل چی فعالیت می کند. این شرکت در سال ۱۳۸۵ تأسیس شده است و حدود ۳۰ هزار مشتری دارد.

وبسایت: www.panel.direct

نشانی: مشهد، خیابان راهنمایی، برج سلمان، طبقه ۵، واحد ۱۱ و ۱۲

تلفن: ۰۵۱-۳۸۰۳۲



Khorshidsoft

شرکت دانش بنیان
خورشیدسافت

محصول ارائه شده در پایوبون

ژلیوگراف (Jelliograph)

● **معرفی محصول:** ژلیوگراف، سامانه شبیه ساز رفتار انسان با استفاده از هوش مصنوعی (شبکه عصبی و الگوریتم های ژنتیک) است، که خودکارسازی پیچیده ترین امور در سطح تلفن های همراه، سیستم های عامل و صفحات وب با استفاده از آن میسر شده است. هدف اصلی این پروژه، شبیه سازی رفتار انسان تا عمیق ترین سطوح ممکن است تا جایی که نمی توان رفتار آن از یک کاربر عادی را بدون علم از چپستی برنامه تمیز داد.

Jelliograph

خودکار سازی مبتنی بر هوش مصنوعی

ژلیوگراف، محصولی ویژه از گروه نرم افزاری خورشید سافت

شرکت دانش بنیان خورشیدسافت در سال ۱۳۸۸ به منظور تولیدات نرم افزاری تأسیس شده و در همین راستا از هوش مصنوعی بهره گرفته است. در جهت نیل به مخاطب حداکثری، استفاده از فناوری هایبرید در دستور کار این شرکت قرار گرفته و تلاش برای ایجاد پلتفرم های هایبرید نرم افزاری که با استفاده از هوش مصنوعی تأمین محتوا شده و به صورت خودکار مدیریت می شوند باعث شده برنامه های تولید شده توسط این شرکت از مزیت های رقابتی قابل توجهی برخوردار باشند.

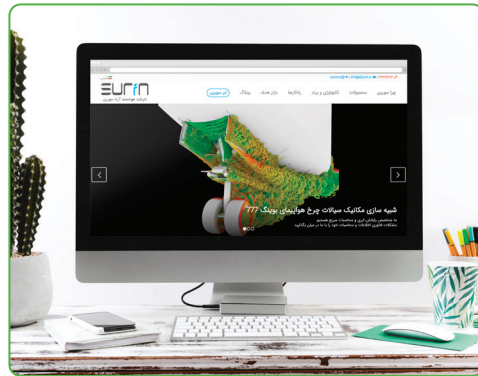
وبسایت: www.khorshidsoft.com

نشانی: تهران، میدان شریفی، خیابان استاد حسن بنا، شماره ۹۶۶، واحد ۵

تلفن: ۰۲۱-۲۶۷۵۹۴۲۸

دورنگار: ۰۲۱-۲۶۷۵۹۴۴۷

ابر محاسباتی سورین (HPC Cloud)



● **معرفی محصول:** هرگاه کاربری احساس کند ویژگی‌های سخت افزاری و نرم افزاری کامپیوتری که در اختیار دارد پاسخ‌گوی نیاز پردازشی‌اش نیست، به‌عنوان مثال مدل‌سازی و یا شبیه‌سازی‌ای دارد که قادر به اجرای آن روی کامپیوترش نیست یا زمان اجرای آن بسیار طولانی و طاقت‌فرسا است، می‌تواند به‌جای خرید پر هزینه و زمان‌بر تجهیزات جدید یا ارتقای سیستم خود، از سرویس محاسبات سریع ابر سورین استفاده کند.

از ویژگی‌های ابر محاسباتی سورین می‌توان به این موارد اشاره کرد:

- ماشین‌های آماده‌به‌کار و قابل شخصی‌سازی
- عدم به‌اشتراک‌گذاری منابع
- پرداخت به‌صورت pay-as-you-go
- امکان انتخاب سیستم‌عامل
- امنیت داده
- پشتیبانی برخط

تخصص شرکت دانش بنیان هوشمند آرنا سورین محاسبات سریع (HPC) و رایانش ابری (Cloud Computing) است. این شرکت ساخت اولین ابررایانه ایران را در سال ۱۳۸۵ برای سازمان هواشناسی در کارنامه خود دارد. این موارد اشاره کرد: ابر محاسباتی سورین، سامانه مدیریت کلاستر پردازشی، سامانه مدیریت ابر اختصاصی در لایه‌های زیرساخت و سکو، سامانه ذخیره‌ساز ابری سازمانی و سامانه مدیریت رندر فارم. کارشناسان این شرکت آماده ارائه خدمات مشاوره، طراحی، پیاده‌سازی در زمینه‌های HPC، Render Farm، Cloud Computing و GPU Computing هستند.

وبسایت شرکت: www.surin.ir
وبسایت محصول: www.surin.cloud
پست الکترونیک: info@surin.ir
تلگرام: @surinco
تلفن: ۰۲۱-۲۲۷۷۹۲۶۲
دورنگار: ۰۲۱-۲۲۷۷۹۲۷۸



شرکت دانش بنیان
ترز رایان افزار

محصول ارائه شده در پايون

نرم افزار جامع مدیریت دهیاری ترز

(Trez Dehyari Management Comprehensive Software)



● معرفی محصول: نرم افزار جامع دهیاری ترز اولین و قدرتمندترین نرم افزار مدیریت جامع دهیاری کشور است که بر اساس نیاز دهیاران کشور و بخشداری ها برای حل امور اجرایی دهیاری ها و صرفه جویی در منابع مالی و زمانی و افزایش بهره‌وری با استفاده از فناوری نوین طراحی و پیاده‌سازی شده است.

به کمک این نرم افزار، مدیریت ثبت اطلاعات کامل اشخاص و خانوار، داشتن جامعه آماری از سرپرستان خانوار و متولدان و متوفیان، مدیریت کامل

نامه‌های ارسالی و دریافتی، سیستم اطلاع‌رسانی با پیامک (sms) به اهالی روستا، مباحث مالی مانند صدور عوارض کسب و کار، عوارض سطح روستا، عوارض زیاله و...، ثبت انواع ادوات، ثبت تمامی زمین‌ها، چاه‌ها، اماکن عمومی، مسکن، ثبت پروانه ساختمان، ثبت سند زمین و انواع گزارش‌گیری، قابلیت انواع جستجو بر اساس موارد مختلف و... امکان‌پذیر است.

فعالیت رسمی شرکت دانش بنیان ترز رایان افزار در سال ۱۳۸۹ آغاز شده و در سال ۱۳۹۲ با تأسیس وبسایت‌های مرجع در حوزه مربوطه محصول خود را در سطح کشور گسترش داده است. این شرکت موفق شده در مدت زمان کوتاه از نقاط مختلف کشور از جزیره قشم گرفته تا ساحل دریای مازندران و از غرب تا شرق کشور جذب مشتری داشته باشد و در همان سال به عنوان ارائه‌کننده نرم افزار مدیریتی در حوزه مربوطه در کشور شناخته شود. در سال ۱۳۹۳ شرکت ترز به عنوان شرکت دانش بنیان مورد تأیید معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری قرار گرفت.

وبسایت: www.Trez.ir

پست الکترونیک: info@trez.ir

تلفن: ۰۱۱-۳۲۲۹۰۱۳۴

سامانه پیامک: ۳۰۰۰۶۸۵۹

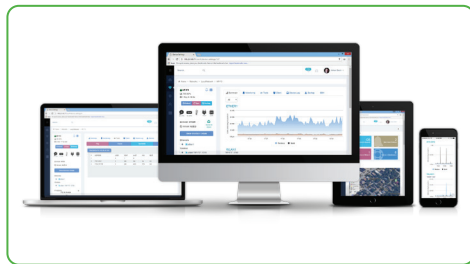
وبسایت:

پست الکترونیک:

تلفن:

سامانه پیامک:

وایرلس کنترلر نیتروویو (Nitrowave Wireless Controller)



● معرفی محصول: Nitrowave راه‌حلی کامل برای مدیریت شبکه‌های مبتنی بر تجهیزات بی‌سیم است. تجهیزات بی‌سیم مدیریت، مانیتورینگ و اعلام رویدادها در شرایط خاص و ارائه راهکارهای هوشمند برای برطرف کردن نقایص موجود و کمک به مدیران شبکه برای ارائه هرچه بهتر سرویس‌های بی‌سیم به امکاناتی نیاز دارد که ما در این wnms ارائه کرده‌ایم.

تطبيق با استانداردهای جدید تجهیزات بی‌سیم و استفاده از ابزارهای نوین در جهت هوشمندسازی این سیستم از اهداف اصلی گروه توسعه این محصول بوده است.

پیش‌بینی وضعیت آینده لینک‌های بی‌سیم با استفاده از المان‌های ارزیابی گذشته و شرایط جوی آینده، کمک به کارشناسان سطح پایین‌تر برای رفع مشکلات به وجود آمده در لینک‌های بی‌سیم، توانایی کشف خطاها و مشکلات بی‌سیم و ارائه گزارش‌های متنوع و جامع برای برطرف کردن مشکلات موجود.

محصولات دیگر

● دراگون ویو (Drogonwave)
● میکرون (Micran)

● میکروتیک (Microtic)
● میکرون (Microvan)

● التکس (Eltex)
● راکام (Racom)

شرکت دانش بنیان نوران ارتباطات پایدار ضمن آگاهی از بازار بالقوه گسترده صنعت کشور باور دارد برای تبدیل این قوه به فعل، تنها خلاقیت، نوآوری و ابداع با رعایت الگوی صحیح در روابط مشتری و فروشنده کارساز است. شرکت نوران همواره اعتقاد دارد آنچه باعث نزدیک شدن به سودآوری می‌شود، افزایش حیات خدمات در پی تضمین وجود خریدار برای محصولات و خدمات بوده که باعث ایجاد تحریک در بازار بالقوه مورد نیاز جهت سودآوری می‌شود. اجرای طرح‌ها، ارائه خدمات پس از فروش از عوامل این فعالیت هستند که مشتریان بالقوه را به مشتریان واقعی (بالفعل) تبدیل می‌کنند. نوران با این دید و عمل به این موارد توانسته است سهم بزرگی از بازار شبکه ایران را در اختیار بگیرد.

وبسایت: www.nooran.com

نشانی: خیابان پاسداران، خیابان گل نبی، برج
زمر، طبقه ۹، واحد ۹۲

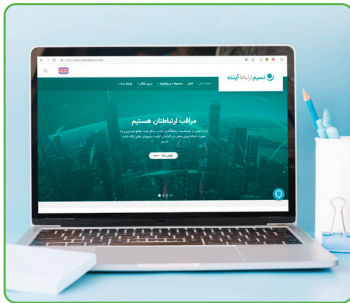
پست الکترونیک: info@nooran.com

تلفن: ۲۹۷۰۰

دورنگار: ۲۹۷۰۰۱۹۰

مرکز تماس و مرکز تلفن نسیم تلکام

(Nasim Telecom Call Center & IP-PBX)



● **معرفی محصول:** نرم افزار کال سنتر و مرکز تماس به عنوان اولین محصول دانش بنیان نسیم تلکام هم اکنون پاسخ گوی چندده مرکز اتفاقاتی (اتفاقات برق، آب، گاز و...)، سازمان و ارگان و همچنین شرکت های خصوصی بزرگ و کوچک است و با شناخت کامل نیازهای کال سنتری راهکاری جامع ارائه کرده است.

همچنین نرم افزار مرکز تلفن ویپ به صورت تحت شبکه به طور کامل از قابلیت های مرکز تلفن سنتی پشتیبانی می کند و علاوه بر آن دارای قابلیت هایی به شرح زیر است:

● پایداری، قابلیت اطمینان، انعطاف پذیری بالا و تعمیر و نگهداری آسان

● قابلیت پاسخ گویی به تماس های بهمنی (تماس های ناگهانی)

● امکان راهبری سیستم های بزرگ و پیچیده به صورت گرافیکی

● قدرت پردازشی بالا برای پشتیبانی از حجم زیاد تماس

- قابلیت پاسخ گویی به تماس های خاص با اولویت بالا
- گزارش های مدیریتی و جامع به صورت آماری و جزئی
- قابلیت ضبط مکالمات و سرویس های افزوده مخابراتی

محصولات دیگر

- راهکارهای مبتنی بر شبکه های IMS
- سافت فون
- سوئیچ های پرطرفیت مخابراتی
- SBC

شرکت دانش بنیان نسیم ارتباط آینده با نام تجاری نسیم تلکام با هدف ارائه محصولات و راهکارهای حوزه VoIP و شبکه های NGN/IMS شروع به فعالیت کرد و در همین راستا محصولاتی از جمله SBC، سوئیچ های پرطرفیت مخابراتی، مرکز تماس (Call Center)، مرکز تلفن (IP-PBX) و... را طراحی و تولید کرد.

این شرکت همچنین خدماتی از جمله راه اندازی مراکز تلفن تحت شبکه، برگزاری دوره های آموزشی، پژوهش، مشاوره و همکاری فنی و تجاری با FCP MVNO و MNO ها را در کارنامه خود دارد.

وبسایت: www.NasimTelecom.com

نشانی: تهران، خیابان جردن، خیابان مریم، شماره ۵، واحد ۷

پست الکترونیک: info@nasimtelecom.com

تلفن: ۰۲۱-۹۱۰۱۵۰۰۵

محصول ارائه شده در پایویون

میز لمسی هوشمند به همراه نسخه نما (Smart Multi-touch Table)



● معرفی محصول: طراحی و ساخت انواع میزهای هوشمند لمسی برای کاربری‌های گوناگون از قبیل ابزار بانکداری مدرن، برگزاری جلسات فنی، مدیریتی، اطلاع‌رسانی، تبلیغات و تکریم ارباب رجوع، بهره‌برداری در اتاق‌های فروش و معرفی محصولات، بهره‌برداری در رستوران‌های مدرن به عنوان میز لمسی رستورانی و استفاده در پروژه‌های GIS Based و نظامی از دیگر خدمات این شرکت است. نسخه نما یک پلتفرم نرم‌افزار یکپارچه و در

واقع (CCDMS (Content Creation, Distribution and Management System) پیشرفته است که تولید و مدیریت یکپارچه نرم‌افزارهای اطلاع‌رسانی، تبلیغاتی، نظرسنجی را در قالب نسخه‌های کلاینت روی وب، ویندوز (دسکتاپ و موبایل) و اندروید میسر می‌کند. این سامانه ضمن ارائه سرویس‌های مونولوگ مانند Digital Signage، از سامانه‌های اینتراکتیو مثل تلویزیون تعاملی، کیوسک لمسی و تشخیص حرکت نیز پشتیبانی می‌کند.

شرکت دانش بنیان نوآوران هزاره دانش در سال ۱۳۸۹ تحت پوشش پارک علم و فناوری خلیج فارس شروع به فعالیت کرده و ضمن کسب تجارب ارزنده در زمینه‌های مختلفی چون مشاوره صنعتی، بازاریابی، بازرگانی، مالکیت فکری و همچنین طراحی و اجرای پروژه‌های IT و اتوماسیون در حوزه‌های تخصصی مانند حوزه پزشکی، در حال حاضر با تمرکز بر رسانه‌های دیجیتال تعاملی (سامانه‌های اینتراکتیو) با هدف تحقق اقتصاد دانش بنیان در مسیر توسعه پایدار، خدمات ارائه می‌کند. محصولات تعاملی و خدمات شرکت نوآوران هزاره دانش تحت برند تجاری «پارس تاج» به بازار عرضه می‌شوند.

وبسایت: www.parstouch.ir

نشانی: بلوار کشاورز، نرسیده به خیابان جمالزاده، شماره ۱۱۳، واحد ۲

پست الکترونیک: parstouch@gmail.com

تلفن: ۰۲۱-۶۶۱۲۵۰۴۴-۶

محصول ارائه شده در پاپوین

راهکار جامع پارسان (Parasn ERP)

● **معرفی محصول:** راهکار جامع پارسان (Parasn ERP) یک راهکار نرم افزاری جامع برای مدیریت یکپارچه سازمانها و کسب و کارها در ابعاد مختلف است که به صورت تحت وب طراحی و تولید شده و دارای بیش از ۳۰ سیستم تخصصی است. این محصول جنبه های مختلف فعالیت یک کسب و کار و سازمان را پوشش می دهد. یکپارچه بودن سامانه به معنی دسترسی هم زمان به تمامی زیرسیستمها از جمله حسابداری، انبارداری، خرید و فروش، خزانه داری، پرسنلی، کارگزینی و حقوق و دستمزد، اتوماسیون اداری، CRM و... و انجام تراکنش های فی مابین است.



شرکت دانش بنیان راهکارهای نرم افزاری پارسان در سال ۱۳۸۰ و با هدف ارائه نرم افزارهای تخصصی و حرفه ای مالی تأسیس شد و در حال حاضر راهکارهای نرم افزاری این شرکت با نام تجاری «پارسان ERP» در سازمانها، نهادها، ادارات و شرکت های دولتی و خصوصی مورد استفاده قرار می گیرد.

پارسان در تولید و ارائه محصولات یکپارچه نرم افزاری مختص کسب و کارها و سازمانها و با رویکرد استقرار نظام های فرایندمدار در دستگاهها و سازمان های دولتی و بنگاه های خصوصی و همچنین خدمات مشاوره برای تغییر بنیادی و ارتقای کیفی سازمان مشتری سبد کاملی از محصولات و خدمات را برای ارائه راهکارهای جامع به مشتریان تدارک دیده است.

وبسایت: www.parsanerp.com

نشانی: تهران، خیابان سیدجمال الدین

اسدآبادی، بالاتراز خیابان فتحی شقاقی، شماره ۷۸، طبقه ۳

تلفن: ۰۲۱-۸۸۱۰۷۲۹۳-۶

دورنگار: ۰۲۱-۸۸۱۰۳۵۷۰



شرکت دانش بنیان
پارس پویش فن آور

شرکت دانش بنیان پارس پویش فن آور از سال ۱۳۸۲ فعالیت خود را به عنوان یک شرکت ارائه دهنده راهکارهای نرم افزاری آغاز کرد. این شرکت به عنوان اولین تولیدکننده نرم افزار متن باز در ایران در دو حوزه شبکه های سازمانی و تلکام به صورت فعال حضور داشته و در مدت فعالیت خود تاکنون سهم ۶۰٪ درصدی از بازار را کسب کرده است.

شرکت پارس پویش فن آور ارائه دهنده اولین سامانه شارژینگ شبکه های موبایل در ایران بوده و نیز بزرگترین و پیشرفته ترین سامانه AAA کشور برای شبکه ثابت - که توسط شرکت مخابرات ایران مورد استفاده قرار گرفته - توسط شرکت پارس پویش ارائه شده است. سامانه های ارائه شده توسط شرکت پارس پویش فن آور بر اساس استاندارد 3GPP و معماری PCC طراحی شده اند و این شرکت مفتخر است که اولین سامانه شارژینگ با پشتیبانی کامل از Diameter را در ایران طراحی و تولید کرده و مورد بهره برداری قرار داده است.

وبسایت: www.parspooyesh.com

نشانی: تهران، بزرگراه جلال آل احمد، نرسیده به پل آزمایش، خیابان پاک شمالی (حاجی پور امیر) شماره ۱/۱، طبقه سوم، واحد ۷

پست الکترونیک: parstouch@gmail.com

تلفن: ۴۸۰۵۶۰۰۰

دورنگار: ۴۸۰۵۶۷۸۹

محصول ارائه شده در پویون

سامانه مدیریت، پایش و کنترل شبکه های LAN و تلکام (IBSng)

● **معرفی محصول:** سامانه IBSng محصول نرم افزاری شرکت دانش بنیان پارس پویش فن آور است که امکان مدیریت، کنترل دسترسی به منابع و ارائه گزارش های متنوع از اتصال کاربران به شبکه، میزان و نحوه استفاده آن ها را در اختیار مدیران و تیم های فنی شبکه های سازمانی و تلکام قرار می دهد. این سامانه با ۱۶ سال سابقه حضور در زیرساخت کشور، پشتیبانی و سازگاری با آخرین استانداردها و تجهیزات شبکه و نیز انطباق با نیازمندی های گوناگون مشتریان در طی این سال ها، قادر است تمامی نیازمندی های موجود در شبکه های رایانه ای ایران را پاسخ دهد.

دیگر خدمات

این شرکت در زمینه های زیر آماده ارائه راهکار در ابعاد بزرگترین اپراتورهای ایران است:

- OCS
- OFCS
- PCRF
- INVENTORY MANAGEMENT
- PROVISIONING
- CGW
- IPDR-ENGINE
- AAA
- MEDIATION
- BSS
- BILLING
- CALL-CENTER
- BI

سامانه های ارائه شده توسط شرکت پارس پویش قابلیت استفاده در شبکه های ثابت و موبایل را دارا هستند. همچنین این شرکت سامانه شارژینگ و اکانتینگ یکپارچه را ارائه کرده است که یک اپراتور را قادر می سازد تا از شارژینگ یکپارچه برای تمام سرویس های ثابت و موبایل بهره مند شود.



شرکت دانش بنیان آرام رمز گستران (ارگ) طراح و تولیدکننده محصولات کنترلی، سیستم‌های مدیریت هوشمند یکپارچه، اتوماسیون و اسکادا و همچنین سیستم‌های امنیتی با هدف رشد و ارتقای فناوری با تشخیص نیاز کشور در زمینه‌های مدیریت و بهره‌وری و همچنین باتکیه بر توان علمی و تجارب ارزشمند خود و بومی‌سازی فناوری‌های در دست برندهای جهانی و حضور در بازارهای داخلی و خارجی در سال ۱۳۸۶ تأسیس شد و در این زمینه‌ها خدمت ارائه می‌کند:

- سیستم مدیریت هوشمند ساختمان BMS
- سیستم مدیریت هوشمند اتاق سرور
- سیستم خانه هوشمند
- سیستم کنترل تردد و دسترسی
- دستگاه حضور و غیاب
- سیستم پردازش تصویر
- سیستم تشخیص و شناسایی چهره

وبسایت: www.argsecure.com

نشانی: بلوار مرزداران، بلوار آریافر، شماره ۶
طبقه سوم

پست الکترونیک: argsecure@gmail.com

تلفن: ۰۲۱-۴۴۲۶۷۷۳۱

محصول ارائه شده در پایوبون

سیستم مدیریت هوشمند ساختمان ارگ

ویژگی‌ها:

- بهره‌مندی از سیستم‌های هوشمند
- بهینه‌سازی و کاهش مصرف انرژی
- پایش و کنترل هماهنگ و یکپارچه
- دقت بسیار بالا و کاهش ضریب خطا
- کاهش هزینه‌های نیروی انسانی
- کاهش هزینه استهلاک تجهیزات
- افزایش قابلیت‌ها و سناریوپذیربودن سیستم

کنترل و پایش یکپارچه:

هورسان، چیلر، بویلر، فن کویل، دیزل ژنراتور، آگراست فن، جت فن، بوستر پمپ، منبع آب، منبع انبساط، نظارت تصویری، آسانسورها، راه‌پله، سیستم روشنایی، سیستم صوتی، دیتاسنتر، شبکه، کنترل تردد، اعلام حریق



خانه هوشمند ارگ



سامانه رصد، تحلیل و آنالیز اخبار ترندا (Trenda)



- **معرفی محصول:** «ترندا» ابزاری آنلاین برای رصد لحظه ای اخبار و محتوا است که در راستای پالایش، آنالیز محتوا و پایش افکار عمومی، کاربر را جهت نیل به اهداف زیر یاری می رساند:
 - صرفه جویی در زمان و هزینه
 - تعیین استراتژی و رویکرد مناسب
 - تصمیم گیری به موقع و صحیح
 - بهینه سازی عملکرد و...

ترندا با تحلیل اخبار و محتوا از نظر احساسی و جهت گیری، منابع هم سو و مخالف را شناسایی کرده و با ارائه گزارش های تفصیلی، به عنوان یک تصمیم یار برای کاربر عمل می کند.

این ابزار با در اختیار گذاشتن آرشیوهای خبری در موضوعات مورد نظر کاربر، امکان ارائه محتوا و اخبار رصد شده در قالب بولتن خبری، گزارش ها و نمودارهای آماری و تحلیلی را به همراه تمامی راهکارهای به اشتراک گذاری محتوای رصد شده از جمله ایمیل، پیام کوتاه، شبکه های اجتماعی، وب سرویس و... فراهم می کند.

ترندا با بهره جستن از فناوری هوش مصنوعی و با استفاده از ربات های نرم افزاری در تمام ساعات شبانه روز، اخبار و داده های مرتبط با کلیدواژه های تعریف شده را به صورت خودکار و بدون دخالت عامل انسانی در رسانه های آنلاین همچون پایگاه های خبری و خبرگزاری ها، شبکه های اجتماعی نظیر توئیتر، تلگرام و اینستاگرام و همچنین مطبوعات و صداوسیما، جستجو، جمع آوری، دسته بندی و آنالیز می کند.

شرکت دانش بنیان سیما رسانه شهر در سال ۱۳۹۲ در اداره ثبت شرکت های تبریز به عنوان یک شرکت فعال در زمینه فناوری اطلاعات ثبت شد و با دریافت مجوز در زمینه های تصدی رسانه برخط و نشر دیجیتال از مرکز فناوری اطلاعات و رسانه های دیجیتال وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی فعالیت در این موضوعات را نیز آغاز کرد. این شرکت با به کارگیری توان فنی متخصصان، موفق به دریافت نشان برتر سرمایه برای بهترین کیفیت محصول و لوح ویژه محصولات فناورانه پنجمین نمایشگاه بین المللی رسانه های دیجیتال شد. هم اکنون خدمات زیر توسط شرکت سیما رسانه شهر ارائه می شود:

- جمع آوری، تحلیل و آنالیز محتوا و اخبار
- ارائه راهکارهای مبتنی بر تجارت الکترونیک، هوشمندسازی کسب و کار، سیستم های ارتباطی و اطلاع رسانی
- مشاوره، طراحی و پیاده سازی پروژه در دستروپ، موبایل و دسکتاپ
- نشر برخط و نشر دیجیتال محتوا

وبسایت: www.smci.ir

نشانی: تبریز، بلوار ۴۹ بهمن، مجتمع فرهنگی هنری ۴۹ بهمن، طبقه همکف، مجتمع دیجیتال

پست الکترونیک: info@smci.ir

تلفن: ۰۴۱-۳۳۲۹۶۳۸۲

دورنگار: ۰۴۱-۳۳۲۹۶۳۸۱

محصول ارائه شده در پایوبون

پلتفرم کسب و کار الکترونیک ثمین (Samin e-Commerce Platform)



● **معرفی محصول:** پلتفرم کسب و کار الکترونیک ثمین، یک سامانه جامع برای سهولت دسترسی ارائه‌کنندگان خدمت یا کالای فیزیکی به مشتریان است. با این سامانه هر فرد و شرکت می‌تواند فروشگاه اختصاصی خود را در سایت خود و ثمین ثبت کند و از خدمات دیگر مانند سئو، دیجیتال مارکتینگ، ایمیل مارکتینگ، حسابداری، سامانه تبدیل ارزهای دیجیتال و... به منظور مدیریت بهتر کسب و کار استفاده کند. با توجه به قابلیت‌های ثمین، بهره‌وری فروش افزایش یافته و هزینه‌های تکنیکال و نیروی انسانی کاسته می‌شود.

مجموعه شرکت‌های هوذاک شامل دو شرکت هوذاک صنعت و هوذاک طب است که در حوزه‌های IT و IoT فعالیت می‌کنند. این مجموعه محصولات مختلفی را در حوزه‌های پزشکی و صنعتی به تولید انبوه رسانده و دارای ثبت اختراعات داخلی و بین‌المللی در این بخش‌ها است. محصول اخیر شرکت به نام پلتفرم کسب و کار ثمین است که از آخرین متد برای متصل کردن خدمات مربوط به کسب و کارها استفاده می‌کند.

وبسایت: www.samin.io

نشانی: تهران، خیابان کارگر شمالی، بالاتراز تقاطع فاطمی، خیابان هیئت، کوچه مریخ، ساختمان هیئت، طبقه ۱

پست الکترونیک: info@hosa.ir

تلفن: ۰۲۱-۸۶۰۹۳۴۶۲

دورنگار: ۰۲۱-۸۶۰۹۳۴۷۵



شرکت دانش بنیان
ویستا سامانه آسا

شرکت دانش بنیان ویستا سامانه آسا با حمایت مادی و معنوی شرکت کارگزاری آگاه (یکی از بزرگ‌ترین کارگزاران بورس) با هدف توسعه روزافزون ارائه خدمات حوزه فناوری بازارهای مالی (بورس، بانک و بیمه) فعالیت خود را آغاز کرد. آسا در سال ۱۳۹۱ تأسیس شده و سرمایه این شرکت در حال حاضر ۷۵ میلیارد ریال است. آسا با به‌کارگیری جمعی نزدیک به ۷۰ نفر از متخصصان حوزه فناوری در حال توسعه و ارائه سرویس برای بازار سرمایه و بازار پول است. مجموعه سیستم‌های مورد نیاز برای فعالیت در بورس اوراق بهادار مجموعه‌ای متشکل از ۷۰ زیرسیستم است که در قالب ۴ پروژه مجزا راه‌اندازی شده‌اند و به‌صورت یکپارچه باهم کار می‌کنند. این سرویس‌ها با اتکا به سیستم‌های متعددی که در این ۷ سال تولید شده‌اند در حال فعالیت و ارائه خدمت هستند.

وب‌سایت: www.asax.ir

نشانی: میدان ونک، خیابان خدای، بن‌بست لیلیا، شماره ۷

پست الکترونیک: info@asax.ir

تلفن: ۰۲۱-۸۸۱۹۳۲۴۰

دورنگار: ۰۲۱-۸۸۱۹۳۲۴۵

محصول ارائه شده در پایوبون

سامانه آنلاین معاملات اوراق بهادار Online Trading Platform

● **معرفی محصول:** سامانه آنلاین معاملات اوراق بهادار یک راهکار جامع برای ارائه خدمات شرکت‌های کارگزاری در انواع بازارهای سرمایه به مشتریان است. این خدمات یکپارچه امکان اتصال به بازارهای بورس سهام، کالا، آتی و انرژی را از طریق پلتفرم‌های مختلف شامل نسخه وب و نسخه سازگار با گوشی‌های هوشمند فراهم می‌کند به طوری که تمامی امکانات لازم برای فعالیت مشتریان در این بازارها فراهم شود. به دلیل گسترده بودن خدمات در این حوزه، یکپارچگی می‌تواند راهکاری باشد تا مشتری سردرگم نشده و علاوه بر استفاده از یک محیط یکپارچه از فعالیت‌های خود در هر سرویسی امتیاز دریافت کرده و بر حسب امتیازهای کسب شده از امکانات و سرویس‌های ویژه‌ای بهره‌بردار شود. از طرف دیگر کارگزاری به‌عنوان سرویس‌دهنده می‌تواند تمامی خدمات خود را به صورت مکانیزه با هدف ایجاد سرعت در ارائه خدمات، افزایش کیفیت و حجم خدمات قابل ارائه و پوشش ریسک‌های مدیریتی از طریق این راهکار ارائه کند. بخشی از سامانه‌های عملیاتی و پروژه‌های انجام شده شرکت ویستا سامانه آسا در بازار سرمایه که بیانگر جامع بودن سیستم‌های آسا است عبارت‌اند از:

● سامانه معاملات برخط اوراق بهادار <https://online.agah.com> (تحت وب، اندروید و iOS)

● مجموعه سامانه‌های یک آفیس کارگزاری (شامل سامانه‌های حسابداری، مدیریت سفارشات، مدیریت دریافت و پرداخت، سیستم حسابداری مشتریان، اعتبارات مشتریان، کارانه‌ها و اعتبارات بازاریابی، سیستم ثبت نام و احراز هویت مشتریان، مدیریت سفارشات و معاملات بورس کالا مدیریت سفارشات و معاملات آتی کالا)

● سامانه مرکز تماس (Call Center) و میز خدمات و تیکتینگ (Service Desk) با امکان اخذ و اعتبارسنجی سفارش

● سامانه معاملات آنلاین قراردادهای آتی (تحت وب، اندروید و iOS)

● سایت‌های تحلیل بازار آواگلد و همفکران <http://avagold.ir> و <http://hamfekran.com>

● سامانه باشگاه مشتریان آگاه (Bashgah.com)

● ایجاد انبار داده و بستر هوش تجاری در حوزه بازار سرمایه بر مبنای مدل‌های طراحی روز دنیا

● فانوس

● سامانه بانکی هارمونی

اقدامات انجام شده به منظور برپایی پايون شرکت‌های دانش بنیان در اینوتکس ۲۰۱۹

۱- فراخوان به شرکت‌های دانش بنیان برای حضور در پايون

- ارسال پیامک
- انتشار خبر روی پایگاه اینترنتی صندوق

۲- ثبت نام از شرکت‌های متقاضی

- ثبت درخواست و دریافت اطلاعات اولیه به صورت اینترنتی
- راهنمایی جهت ثبت درخواست نهایی شرکت‌های برگزیده در سامانه غزال

۳- انتخاب ۱۵ شرکت برگزیده از میان ۵۸ شرکت متقاضی توسط واحد

ارزیابی صندوق نوآوری با شاخص‌های زیر:

- دریافت تسهیلات قابل توجه
- کیفیت محصولات
- حفظ تنوع موضوعی محصولات

۴- تعامل با دبیرخانه الکامپ

- اجاره فضای پايون
- دریافت کارت شناسایی و سایر امور اداری

۵- ساخت غرفه

- طراحی غرفه و تایید طرح توسط صندوق نوآوری
- طراحی محتوای گرافیکی برای فضای تبلیغاتی غرفه
- نظارت بر ساخت غرفه توسط پیمانکار

۶- انتشار کتابچه پايون

- تامین محتوای متنی
- طراحی گرافیک
- چاپ (۱۰۰ نسخه)

۷- تولید کلیپ معرفی محصولات پايون

- بخش در نمایشگر پايون
- بارگذاری در کانال آپارات

۸- هماهنگی و پیگیری جهت دعوت از مقامات و مسولان کشور

- پیگیری از صندوق نوآوری جهت ارسال دعوتنامه برای مقامات دولتی
- مذاکره حضوری برای دعوت از مسولان و مقامات دولتی حاضر در الکامپ

- برآورد ملزومات مورد نیاز و مدیریت پذیرایی و تشریفات
- نظارت بر خروج تجهیزات و تحویل نمایشگاه
- نظرسنجی و تهیه گزارش‌های آماری از عملکرد پايون



- ۹- دعوت از هیات‌های تجاری خارجی
- مذاکره با اشخاص حقیقی و شرکت‌های حقوقی فعال در این زمینه
- پیگیری حضور هیات‌های دعوت شده در زمان برنامه‌ریزی شده در پايون

- ۱۰- دعوت از شرکت‌های حاضر در الکامپ برای مذاکرات B2B
- مذاکره با مدیران ارشد و مسولان حاضر در غرفه‌های الکامپ و دعوت برای مذاکرات B2B در محل پايون
- برنامه‌ریزی و پیگیری برای انجام به موقع مذاکرات B2B شرکت‌ها و افراد دعوت شده در محل پايون
- رایزنی با دبیرخانه نمایشگاه و انجمن صنفی رایانه‌ای برای همکاری در معرفی شرکت‌های علاقه مند حاضر در الکامپ برای مذاکرات B2B با شرکت‌های حاضر در پايون

- ۱۱- مدیریت پايون
- تامین نیروی اجرایی و مدیریتی
- برگزاری جلسه توجیهی و مدیریت استقرار شرکت‌ها در محل صندوق نوآوری و شکوفایی
- نظارت بر حضور و فعالیت شرکت‌ها در روزهای برپایی نمایشگاه
- مدیریت بازدید هیئت‌ها و میهمانان ویژه
- مستندسازی از رویدادهای پايون

نگاهی بر فعالیت پاوین

پاوین شرکت‌های دانش بنیان کامپ ۲۰۱۹



نمایندگان شرکت‌های منتخب در روزهای برپایی پاوین با حضور در غرفه مربوطه به معرفی محصولات خود پرداختند. برخی از مذاکرات شرکت‌ها در طول نمایشگاه منجر به فروش، عقد تفاهم‌نامه همکاری و... شده است. همچنین کارشناسان و مدیران صندوق نوآوری و شکوفایی با حضور در پاوین پاسخگوی سؤالات شرکت‌های دانش بنیان پیرامون تسهیلات صندوق بودند.

در طول برگزاری نمایشگاه علاوه بر متخصصان و علاقمندان به محصولات دانش بنیان، شماری از مسئولان کشور و همچنین هیئت‌های تجاری خارجی از پاوین بازدید کردند.

- انعقاد ۲ تفاهم‌نامه همکاری بین شرکت آرام رمز گستران و شرکت‌های
 - شرکت نوآوران خلاق پارسی
 - شبکه گستر کایر

بازدیدهای ویژه

- مسولان و مقامات دولتی
 - حمید فتاحی؛ معاون وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات، رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل شرکت ارتباطات زیرساخت

قراردادهای منعقد شده

- انعقاد ۵ قرارداد بین شرکت نسیم ارتباط آینده و شرکت‌های
 - سریع سیستم جنوب
 - درمانگاه سلامت
 - هتل الزهرا قم
 - زیر مجموعه وزارت دفاع
 - سیما رسانه شهر
- هر یک به ارزش تقریبی حدود ۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال



- حمیدرضا صفی‌خانی؛ رییس مرکز مدیریت آمار و فناوری اطلاعات وزارت بهداشت
- سیدمیثم حسینی لر؛ معاون فناوری شرکت پست جمهوری اسلامی ایران

- هیئت‌های تجاری
- ۳ هیئت افغانی
- ۲ هیئت عراقی



کارگاه آموزشی

- کارگاه و سخنرانی از کشور افغانستان با موضوع اقتصاد افغانستان و راه‌های ورود به آن و معرفی اولین نمایشگاه فناوری اطلاعات و ارتباطات افغانستان- کابل در محل پایون برگزار شد.
- ارائه دهنده آقای صیام پسرلی؛ مدیر عامل شرکت صیام بزنس

مذاکرات B2B

- بیش از ۳۵ مذاکره B2B در محل پایون انجام شد که برخی از مهمترین آنها عبارتند از:
- مذاکرات شرکت راهکار فناوری نوین: بیمه سامان / فروشگاه ثمین / شرکت ایمالز
- مذاکرات شرکت بهین پژوهش: شرکت ریخته گری تبریز / آلومینیوم قزوین / شهرداری کرمان
- مذاکرات شرکت عصر فرا ارتباط: اتحادیه صادرکنندگان خدمات فنی





مهندسی صنعت مخابرات / شرکت اروم پالیز گستران فردار / موسسه علوم و نجوم آثار / شرکت سینک پردازان

• مذاکرات شرکت خورشید سافت: شرکت دوران / اتحادیه صادرکنندگان خدمات فنی مهندسی صنعت مخابرات ایران / شرکت تبلیغاتی ایده آرا

• مذاکرات شرکت هوشمند آرنا سورین: دانشگاه علم و صنعت و امیر کبیر / سازمان فناوری اطلاعات / مرکز نوآوری IOT

• مذاکرات شرکت ترز رایان افزار: بخشدار بخش مرکزی شهر تهران / شرکت سکه / دهیار نصرت آباد

• مذاکرات شرکت نوران ارتباطات پایدار: معاون پژوهش شرکت صا ایران / دانشگاه علوم پزشکی سبزواری / شرکت مالیبل سایپا / مذاکره با

هیئت تجاری افغانستان (رها نت) / شرکت پارسیان / شرکت میکروگیت افغانستان / ۲ شرکت نظامی

• مذاکرات شرکت نسیم تلکام: سریع سیستم جنوب / درمانگاه سلامت / هتل الزهرا قم / زیرمجموعه وزارت دفاع / سیما رسانه شهر

• مذاکرات شرکت نوآوران هزاره دانش: شهرداری شیراز / شهرداری تهران / نیروی زمینی سپاه / رستوران گردون برج سفید

• مذاکرات شرکت نرم افزاری پارسان: شرکت پارس پویش / شرکت آرام رمز گستران / شرکت پارس ارتباط افزار / هیئت تجاری عراق

• مذاکرات شرکت پارس پویش فن آور: متین نت از افغانستان / پایدار ساز شیمی / پتروشیمی زاگرس / ایران خودرو

• مذاکرات شرکت آرام رمز گستران: شرکت توانیر / شرکت عمران و توسعه / گروه توسعه صنایع پتروشیمی مرکز

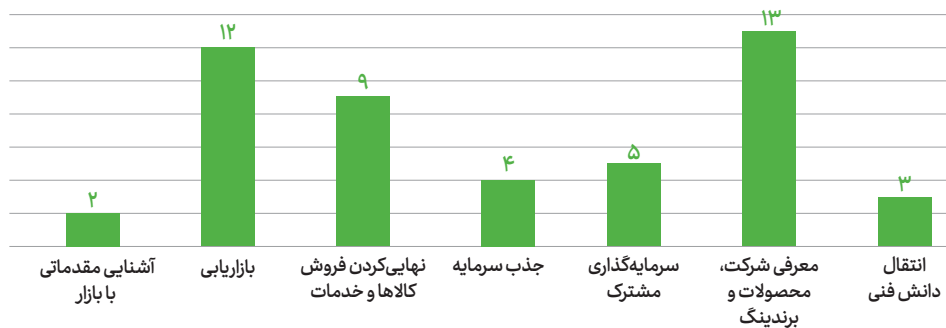
• مذاکرات شرکت سیما رسانه شهر: شرکت ایران خودرو / بانک ملت / رئیس اداره مجلس

• مذاکرات شرکت هوداک صنعت آسیا: مدیرعامل گروه برج سازان / شرکت رسام نگار جاوید / انجمن انفورماتیک ایران

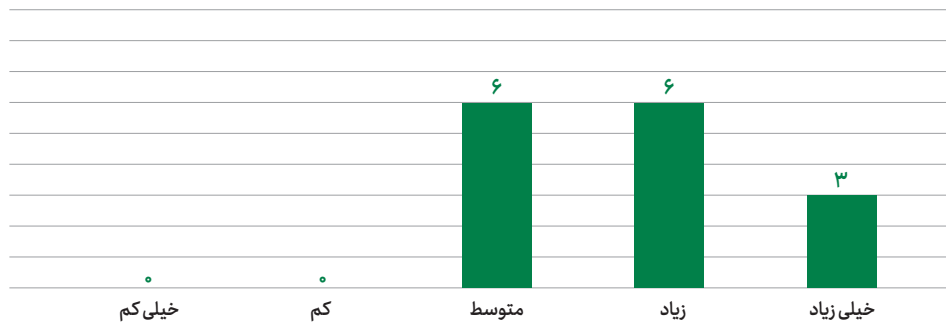
• مذاکرات شرکت ویستا سامانه آسا: کارگزار بیمه و بانک ملت

نظرسنجی از شرکت‌ها درباره پايون

اهداف مورد نظر شرکت از حضور در پايون

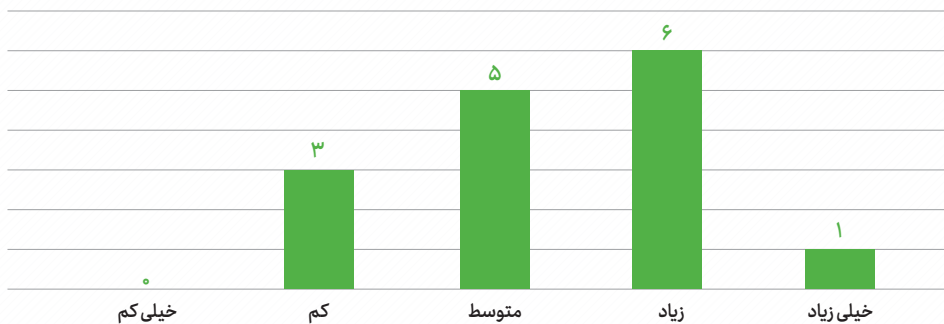


کیفیت ارائه خدمات نمایشگاهی

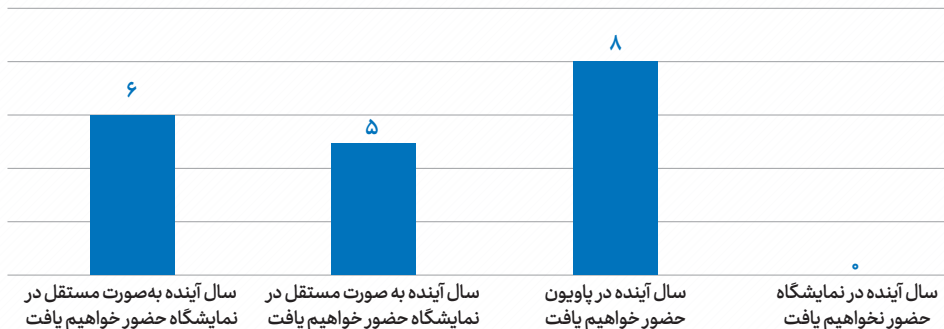


نظرسنجی از شرکت‌ها درباره پوویون

جمع‌بندی از اثربخشی حضور در این نمایشگاه

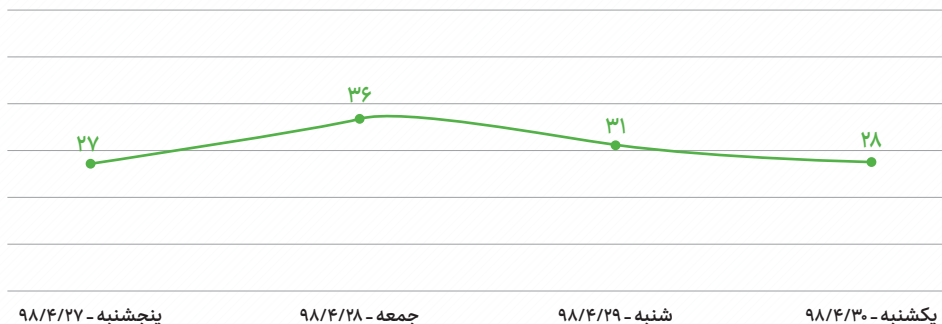


جمع‌بندی نظرات برای حضور در نمایشگاه سال آینده



عملکرد شرکت‌ها در پايون (بر اساس اطلاعات ارائه شده توسط نماینده شرکت)

متوسط پاسخگویی کل غرفه‌داران پايون به بازدیدکنندگان در روزهای نمایشگاه



متوسط میزان ارتباط موضوعی بازدیدکننده‌ها با حوزه‌های کاری شرکت‌ها ۶۸/۶ درصد اعلام شده است.

عملکرد مذاکره‌ها

متوسط مذاکره‌های موفق: ۱۲ مذاکره

متوسط مذاکره‌های منجر به فروش: ۱ مذاکره

متوسط مذاکره‌های منجر به عقد قرارداد همکاری: ۱ مذاکره

متوسط مذاکره‌های منجر به عقد تفاهم‌نامه همکاری: ۱ مذاکره

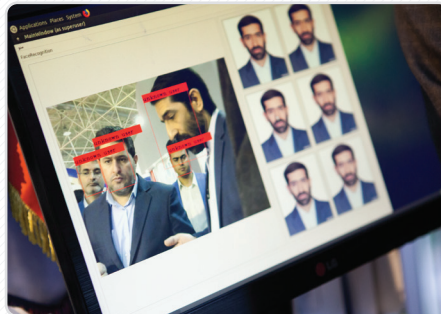
گزارش تصویری



بازدید رییس هیئت عامل صندوق نوآوری و شکوفایی از دستاوردهای ارائه شده در پایون



مذاکره با هیئت تجاری از کشور افغانستان





مذاکرات تجاری با فعالان اقتصادی کشور عراق



بازدید سیدمیثم حسینی لر؛ معاون فناوری شرکت پست ج.ا.ایران



مذاکرات تجاری در پايون شرکت‌های دانش بنیان در نمایشگاه کامپ



عقد قرارداد همکاری در پايون شرکت‌های دانش بنیان در نمایشگاه کامپ



معرفی محصولات دانش بنیان ایرانی به بازدیدکنندگان خارجی پاریس



بازدید هیئت تجاری کشور افغانستان از محصولات ارائه شده در پاریس



عقد قرارداد فروش محصولات دانش بنیان در محل پاریس



استقبال بازدیدکنندگان نمایشگاه الکامپ از محصولات شرکت های دانش بنیان





صندوق نوآوری و شکوفایی

روابط عمومی

نشانی: تهران، تقاطع بزرگراه کردستان و خیابان
ملاصدرا، نبش زاینده رود شرقی، شماره ۲۴،
مجتمع شکوفایی شرکت‌های دانش بنیان

nsfund.ir

وبسایت:

۱۹۹۱۹۱۳۱۱۱

کدپستی:

۴۲۱۷۰۰۰۰ - ۱۵۰ خط ویژه

تلفن:

۴۲۱۷۰۱۱۵

دورنگار:



مجری پایون شرکت‌های دانش بنیان

