



کارگزاری ارزی و واردات طلا

توزیع رایگان در نمایشگاه

سال شانزدهم - دوره جدید - شماره ۴۷۲ - اردیبهشت ماه ۱۴۰۴

قیطر خبر



علی‌محمد غلزاری، وزیر نفت

جهش ۱۰ میلیارد دلاری
در نمایشگاه نفت تهران
باحضور ۱۴ کشور

مهدی امینی، وزیر صنعت، معدن و تجارت

پتروشیمی مارون پیشگام در توسعه
صنعتی و جوکوئی از خام فرسوس استمحمد باقر قالب‌آفشار،
وزیر نفت

حسن حسینی، وزیر انرژی

گام‌های بزرگ پیشگام در توسعه
سرمایه‌گذاری داخلی تاریخی

به همراه عملیاتی

محسن باکنژاد وزیر نفت خبرداد:

تحول در صنعت نفت با سرمایه‌گذاری ۱۰ میلیارد دلاری



بیست و نهمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و بتروشیمی با حضور محسن باکنژاد وزیر نفت و با رومنای از نشان این دوره از نمایشگاه به صورت رسمی افتتاح شد.

سامان قبوسی مدیر بیست و نهمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و بتروشیمی:

حضور ۲۰۰ شرکت در بزرگترین گردهمایی صنعت نفت در خاورمیانه



آن صنعت به حق پیشان اقتصادی ایران محسوب می‌شود و فعالان این حوزه در کنار یکدیگر جمع می‌شوند تا آخرين دستاوردهای خود را راهنمایی کنند و در بخش‌های بین‌المللی ارتباط مستقیم و چهاردهمچهاره بافعالان صنعت داشته باشند.

کفت و گویاد که حسن مرتجی در جریان برگزاری نمایشگاه بین‌المللی نفت ۱۴۰۴:

نمایشگاه نفت ۱۴۰۴ در دیپلماسی اقتصادی ایران است



رفتارهای سرمایه‌گذاری، ارائه فناوری‌های نوین، نمایش توانمندی شرکت‌های دانش‌بنیان و تمهیل ارتباط مستقیم با سرمایه‌گذاران خارجی است.

اقتصاد ۹ نمایشگاه



بیست و نهمین نمایشگاه بین‌المللی

نفت، گاز، پالایش و بتروشیمی

۱۴۰۴ الی ۲۱ اردیبهشت ماه ۱۴۰۴



وزارت نفت

جمهوری اسلامی ایران

پارس پگاه تجارت

قیطر خبر



دکتر صدیقی، رئیس غصه‌خوار های مدیر عامل
شرکت سهامی نمایشگاه‌های بین‌المللی جمهوری اسلامی ایران
بیست و نهمین نمایشگاه بین‌المللی نفت
گاز، پالایش و بتروشیمی نمایش اقدار
صنعت نفت ایران
در عرصه جهانی است



مهندس محمد مختاری مدیر عامل شرکت نارديس
نارديس
نمایشگاه و توان ایرانی
در صنعت ارزی است



مهند حسن‌علی مدیر عامل شرکت تورین ماشین خاورمیانه
شرکت تورین ماشین خاورمیانه
مسیر پیشرفت را تکمیل کرده است
بیوه بیموده است



دکتر مسعود پزشکیان رئیس جمهور:

اتصال صنایع به دانشگاه‌های کشور گامی برد - برد است

رئیس جمهوری در بازدید از بیست و نهمین نمایشگاه بین‌المللی نفت اتصال شرکت‌های صنایع نفت، گاز، پالایش و بتروشیمی به دانشگاه‌های مهم کشور را ضروری و گامی برد - برد دانست.



نارديس طرح های انرژي - سالن ۹



پتروشیمی مارون - سالن ۱۳



تورین ماشین خاورمیانه - سالن ۷



شرکت پتروشیمی مارون
MARUN Petrochemical Co.

mpc.ir



درباره

توربین ماشین خاورمیانه

گروه توربین ماشین خاورمیانه فعالیت خود را از سال ۱۳۸۰ با هدف تولید و ساخت قطعات تجهیزات دوار و پکیج کامل شروع کرد.
برنامه ده ساله آتی شرکت در افق ۱۴۱۴:

۱- ساخت توربین تیدا ۷۵ با توان ۷.۳ مگاوات

۲- ساخت اکسترودرهای مورد نیاز در صنایع پتروشیمی

۳- طراحی و ساخت محصولات و خدمات جدید

۴- توسعه محصولات در بازارهای خارجی

نفوذ به بازارهای صادراتی :

- صدور خدمات فنی و مهندسی برای مجموعه‌های توربین گاز، بخار و کمپرسورهای اسکرو و سانتریفیوژ

- اورهال با ساخت قطعات توربین بخار نیروگاهی با توان ۲۱۸ مگاوات در خارج از کشور

- تولید و صادرات روتورهای توربینهای بخار با توان ۲۰ مگاوات

- تولید کامل و صادرات کمپرسور با توان ۱۰ مگاوات

معرفی کمپرسور ۲۰ مگاواتی، محصول جدید شرکت توربین ماشین خاورمیانه در بیست و نهمین نمایشگاه نفت، گاز، پتروشیمی



Air Blower



Compressor 20 MW



Solar Centaur



TEEDA



سالن ۷، غرفه ۷۲۸

دفتر مرکزی:

تهران، سعادت آباد، بلوار دریا، خیابان رامشه، کوچه توحید ۵ غربی، پلاک A11

تلفکس: ۴۱۴۵۷۰۰۰

گفت‌وگو با دکتر حسن مرتجی در جریان برگزاری نمایشگاه بین‌المللی نفت ۱۴۰۴:

نمایشگاه نفت ۱۴۰۴ نقطه عطفی در دیپلماسی اقتصادی ایران است



«دکتر حسن مرتجی»، متولد سال ۱۳۲۶ در تهران (۱۹۵۷)، یکی از چهره‌های برجهسته و پاسخ‌گذار در حوزه تجارت صادرات ایران به شهرام مرود، با نزدیک ۵ سال فعالیت اقتصادی، که بیش از سه دهه آن در سطح منطقه‌ای و بین‌المللی، بهویژه در کشورهای همسایه، پیگیری شده است. او نخستین بار در

بی‌نظری برای تبدیل شدن به هاب انرژی منطقه دارد. سیاست‌گذاری صحیح و تعامل هدفمند با

بازارهای خارجی، کلید استفاده از این مزیت ژئولوژیکی است.

«سرمایه‌گذاری، صادرات و داشتنیان‌ها سه ضلع تحول صنعت نفت

وی در حلیل الامات آینده صنعت نفت

گفت: بدون سرمایه‌گذاری هوشمند، بهویژه در زیست‌استراتژی‌شنواره، امکان رقابت در

بازار جهانی وجود ندارد. حضور شرکت‌های

دانش‌بنیان در نمایشگاه، شناسایی از این است

که ما مسیر درست را آغاز کردیم، ایران باید در

کنار صادرات مواد خام، صادرات فناوری، خدمات

مشاوره‌ای و تجهیزات را نیز در دستور کار قرار

دهد. او با تأکید بر ضرورت تسهیل قوانین برای

جدب سرمایه‌افزایش شفاقت پروژه‌ها داده

داد: ایجاد اعتماد در میان سرمایه‌گذاران داخلی

و خارجی یکی از اهداف کلیدی ما در نمایشگاه

۱۴۰۴ خواهد بود. این اعتماد می‌تواند به اضافی

فرارادهای بلندمدت و مشارکت‌های مؤثر مجرم

شود.

پارس پیگاه؛ فرانز از یک برگزارکننده

نمایشگاه

در پایان این گفت‌وگو، دکتر مرتجی با نگاهی

کلان به جایگاه شرکت پارس پیگاه گفت:

ما صراف برگزارکننده یک نمایشگاه نیستیم، هدف

مال خلق استریتی برای تعامل پایدار میان صنعت

داخلی و بازارهای خارجی است. با شبکه

ارتباطی گسترده در منطقه، پارس پیگاه تلاش

می‌کند ایران را به جایگاه شایسته در تجارت

جهانی ارزی برساند. او با جمع‌بندی مسیر

پیشرو افروز نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز،

پالایش و پتروشیمی، تنها یک رخداد تقویمی

نیست، بلکه بستری است برای تحقق اهداف

توضیع‌دهنده در عرصه ارزی، اگر بخواهیم

جایگاه ایران را در این صنعت ثبت کنیم، راه

آن از سرمایه‌گذاری هوشمند، صادرات هدفمند

و تعامل مؤثر با جهان می‌گذرد؛ و نمایشگاه

نفت ۱۴۰۴ گامی بلند در این مسیر خواهد

بود.

پارس پیگاه برگزارکننده نمایشگاه

در اینجا گفت: این پیگاه برگزاری نمایشگاه نفت

۱۴۰۴ اشراط کرده و گفت: این سال همان‌طور

یک گرد همایی همیشگاری باشد، بلکه بستری

استریتیک برای جذب سرمایه‌گذاری، پس از

تجارت در حوزه نفت و گاز است. در این رویداد،

یا لد شعل محور اصلی، «سرمایه‌گذاری

نمایشگاهی کشور در حوزه ارزی است که

با حضور بیش از ۶۰ هزار شرکت داخلی و

خارجی در ۱۴۰۴ کشور حضور دارد که این خود

نشانگر جایگاه را پیگرد این در میان

نمایشگاهی از اتفاقات شده و بازتاب دهنده

عملیاتی همکاری خواهد دارد.

در اینجا گفت: این پیگاه برگزاری نمایشگاه را چنین

برشمرد: از جمله مهم‌ترین مزایا این دوره

نمایشگاه توضیح داد: در این دوره، تمکن مزک

بر معرفی فرصت‌های سرمایه‌گذاری، ارائه

فاوایری‌های نوین، نمایش توانمندی شرکت‌های

دانش‌بنیان و تسهیل ارتباط میان

ایرانی به بازارهای جهانی باشد. دکتر مرتجی با

نمایشگاهی از این برآورد این را در اینجا

افزون: این بازدید از ۱۵ درصد از ذخیر

گاز و ۹ درصد از ذخیر نفت جهان، ظرفی

نمایشگاهی است. شرکت‌های

خارجی معمولاً از واردات کالا شروع

می‌کنند و به تدریج به انتقال تکنولوژی و

سپس بومی‌سازی و تولید داخل می‌رسند.

نمایشگاه نفت بسترهای مناسب برای این

فرایند فراهم می‌کند و حضور شرکت‌های

صاحب فناوری در آن، کمک شایانی به توسعه

صنعت نفت ایران خواهد کرد.

تقویت شود.

کشورشان است.

طلوعی در ادامه در پیگاه برگزاره

جنی نمایشگاه توضیح داد: همزمان با

تعاملات فقط به واردات سای صادرات ختم

نمی‌شود؛ بلکه ترکیبی از هر دو است.

امضای تفاهم‌نامه‌ها، کارگاه‌های آموختی

و سرمینارهای فنی نیز در دستور کار قرار

دارد تا جنبه علمی و فنی این رویداد نیز

تعاملات، انتقال فناوری است. شرکت‌های

خارجی معمولاً از واردات کالا شروع

می‌کنند و به تدریج به انتقال تکنولوژی و

سپس بومی‌سازی و تولید داخل می‌رسند.

نمایشگاه نفت بسترهای مناسب برای این

فرایند فراهم می‌کند و حضور شرکت‌های

صاحب فناوری در آن، کمک شایانی به توسعه

صنعت نفت ایران خواهد کرد.

تقویت شود.

وی در پایان تأکید کرد: دنیای امروز بر

ایرانی نمایشگاه تجارتی شکل گرفته و این

اجماع داده‌ایم و تمکن این گروهها عدالت

بر حوزه پایه ایشان را داشته باشند.

نمایشگاه نفت بسترهای تخصصی، پتروشیمی و تجهیزات

نفت و گاز از اینجا شرکت‌های این‌گونه

بی‌نظری برای تبدیل شدن به هاب انرژی

منطقه‌ای بودند و به اینجا این‌گونه

نیز پیشنهاد شدند.

برگزار می‌شود، گفتگوگری اختصاری با

دکتر مرتجی در سال ۱۴۰۴ و ۶ می‌سقراط

نمایشگاهی از شرکت اقتصادی با کشورهای

نمایشگاهی می‌شود، بین‌المللی با مجموع

از مشترک‌های شرکت‌های تخصصی و بین‌المللی

نمایشگاهی می‌شود، بین‌المللی با مجموع

از مشترک‌های شرکت‌های تخصصی و بین‌المللی

نمایشگاهی می‌شود، بین‌المللی با مجموع

از مشترک‌های شرکت‌های تخصصی و بین‌المللی

نمایشگاهی می‌شود، بین‌المللی با مجموع

از مشترک‌های شرکت‌های تخصصی و بین‌المللی

نمایشگاهی می‌شود، بین‌المللی با مجموع

از مشترک‌های شرکت‌های تخصصی و بین‌المللی

نمایشگاهی می‌شود، بین‌المللی با مجموع

از مشترک‌های شرکت‌های تخصصی و بین‌المللی

نمایشگاهی می‌شود، بین‌المللی با مجموع

از مشترک‌های شرکت‌های تخصصی و بین‌المللی

نمایشگاهی می‌شود، بین‌المللی با مجموع

از مشترک‌های شرکت‌های تخصصی و بین‌المللی

نمایشگاهی می‌شود، بین‌المللی با مجموع

از مشترک‌های شرکت‌های تخصصی و بین‌المللی

نمایشگاهی می‌شود، بین‌المللی با مجموع

از مشترک‌های شرکت‌های تخصصی و بین‌المللی

نمایشگاهی می‌شود، بین‌المللی با مجموع

از مشترک‌های شرکت‌های تخصصی و بین‌المللی

نمایشگاهی می‌شود، بین‌المللی با مجموع

از مشترک‌های شرکت‌های تخصصی و بین‌المللی

نمایشگاهی می‌شود، بین‌المللی با مجموع

از مشترک‌های شرکت‌های تخصصی و بین‌المللی

نمایشگاهی می‌شود، بین‌المللی با مجموع

از مشترک‌های شرکت‌های تخصصی و بین‌المللی

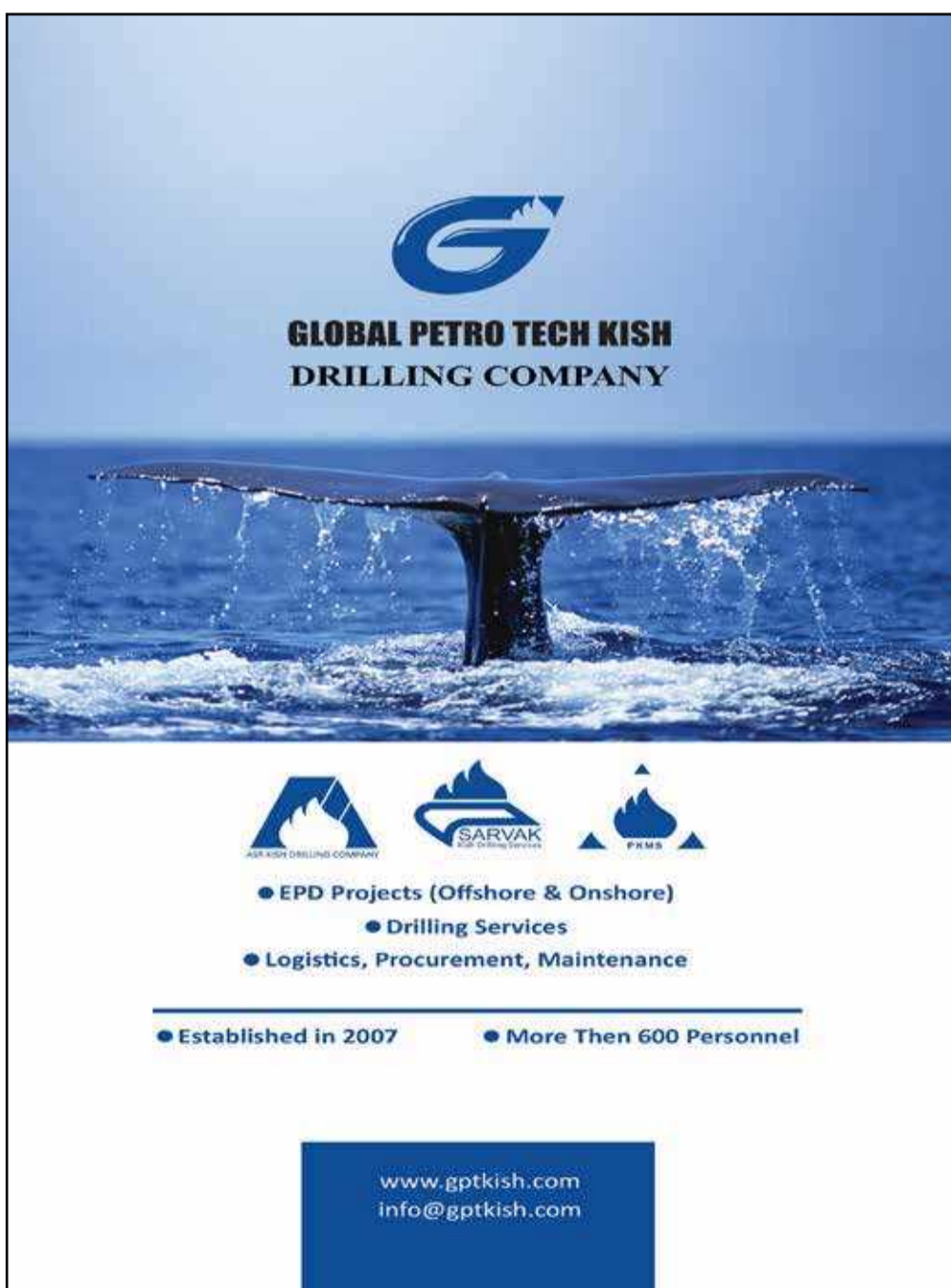
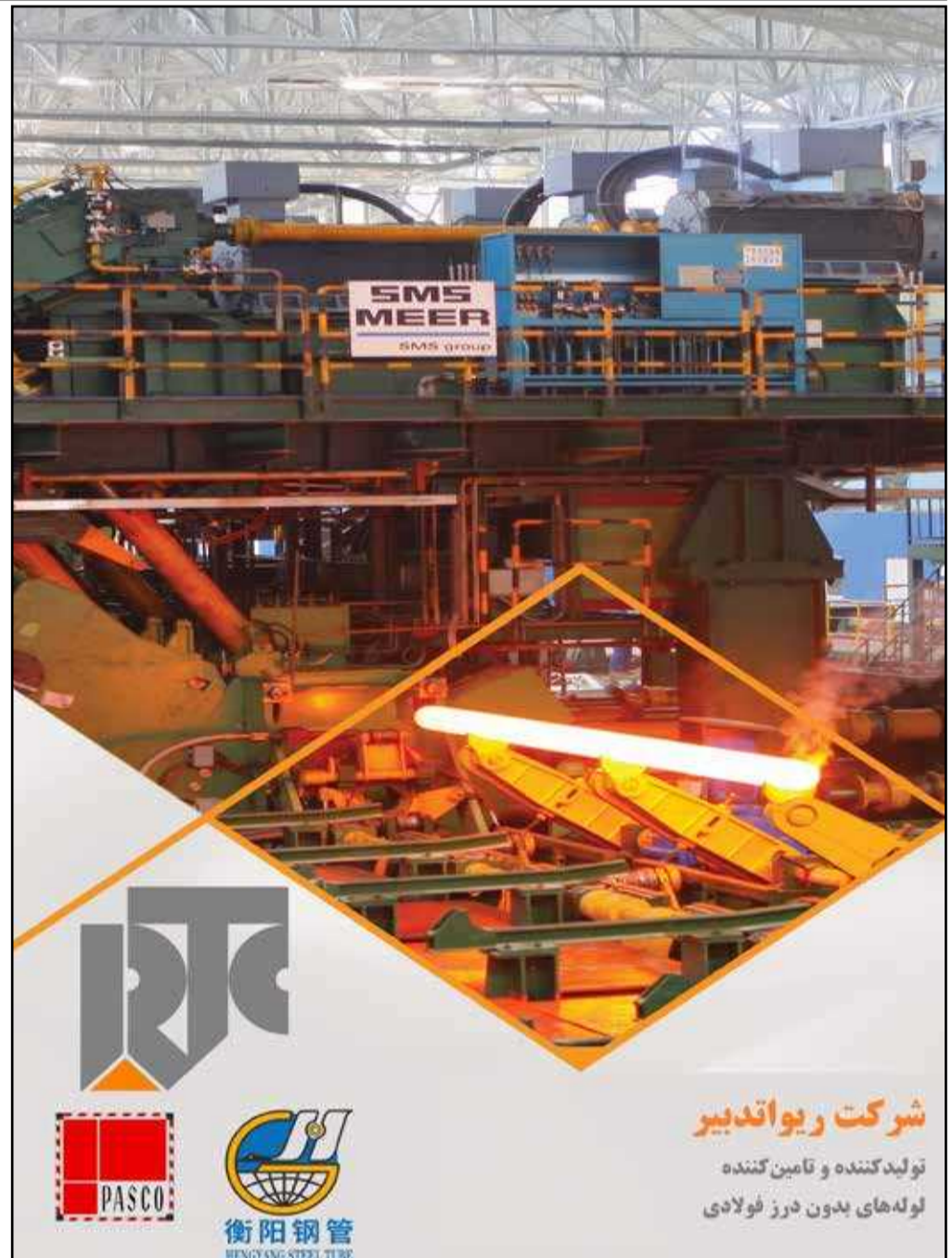
نمایشگاهی می‌شود، بین‌المللی با مجموع

از مشترک‌های شرکت‌های تخصصی و بین‌المللی

نمایشگاهی می‌شود، بین‌المللی با مجموع

از مشترک‌های شرکت‌های تخصصی و بین‌المللی

نمایشگاهی می‌



PARGASIRAN
PRIVATE JOINT STOCK

Projects & Products:

- Steam reformer
- Fired heater & furnace
- Process packages:
 - Hot oil package
 - Gas dehydration unit
 - Gas sweetening unit
 - Sour water
- Reactor
- Column & Tower
- Drum & Pressure vessel
- Incinerator
- Shell & tube heat exchanger, reboiler
- Filter, Coalescer & Scrubber
- Hydrogen generation package
- Nitrogen generation package (PSA)

دفتر مرکزی:
تهران، منشوی قطبیه، بلوار صبا، پلاک ۱۷۲، برج صبا.
تلفن: ۰۱۱-۰۷۷۸۷۶۴۸۵ | فکس: ۰۲۱-۰۷۶۹۵۰۰

مرکز مهندسی، تحقیق و توسعه:
تهران، بازار فناوری پردازی / کد پستی: ۱۶۵۴۱۲۰۸۶۱

مجتمع صنعتی شماره ۱:
پالسیر، شهرک صنعتی میروود / کد پستی: ۰۷۷۴۳۱۸۶۱۸۵

مجتمع صنعتی شماره ۲:
پالسیر، شهرک صنعتی میروود / کد پستی: ۰۷۷۴۳۱۸۶۷۷۹

Pargasiran Company
www.pargasiran.com

IRAN ARVIN
Engineering & Construction Co.

کناران آرین

مهندسی و اجرای ساختمان و صنعت

www.iranarvin.com

Tiv Energy
ONE STEP FURTHER

شرکت مهندسی و ساختمان **تیو انرژی** با پیشوانه سه دهه تجربه خدمت ارزشمند ارائه نفت، گاز، پتروشیمی و نیروگاهی ارائه تهوده است، این شرکت در سه حوزه اصلی پیمانکاری فعالیت دارد:

- طراحی، تامین و ساخت انواع مخازن ذخیره سازی نفت خام و میعادن گازی شامل مخازن استوانه ای، سقف ثابت و شناور، مخازن گردی، انواع مخازن گلوبالنی
- مهندسی، تأمین و اجرای واحد های یوتیبلیتی و فرایندی
- مهندسی و ساخت تجهیزات و پکیج های فرایندی

TIV
Engineering
and Construction
Company

www.tivenergy.com | info@tivenergy.com | +98 21 24 571 000 | +98 21 24 571 280

P.E.D.CO

شرکت دانش بیان فرای و مدنی و ساخت
بط از ری پریا

Packer Picker Side Pocket Mandrel Tubing Retrievable Safety Valve

Downhole completion string off shore and on shore(5K up to 15 K)
Monobore completion string
Dual Completion
Wire line Acc.
Well completion Services

info@ped-co.ir



دکتر امین امرایی، مدیرعامل و عضو هیئت مدیره شرکت پتروشیمی مارون:

پتروشیمی مارون پیشگام در توسعه صنعتی و جلوگیری از خام فروشی است



توسیعه بازار، ارتقاء برند و گسترش تعاملات بین المللی و داخلی است. وی افزود: این نمایشگاه‌ها فرصت مغتنی را فراهم می‌آورند تا ضمن معرفی ظرفیت‌ها، محصولات و دستاوردهای فناورانه شرکت، با فعالان صنعت مشتریان بالقوه و شرکای تجارتی آینده ارتباط مؤثر برقرار کنیم.

وی در پایان گفت: مشارکت در این رویدادها به ما این امکان را می‌دهد که از آخرین تحولات، فناوری‌ها و نیازهای بازار آگاهی یابیم و جایگاه خود را در صنعت بالاتر ببریم.

نهنها از خروج ارز جلوگیری کرده، بلکه اشتغال زایی برای هزاران نیروی جوان و متخصص کشور نیز فراهم شده است. امراضی در ادامه افزود: اقدامات پتروشیمی مارون در توسعه صنعتی و جلوگیری از خامفروشی، علاوه بر تحقق اقتصاد مقاومتی، سهم قابل توجهی در افزایش تولید ناخالص داخلی خواهد داشت. وی با اشاره به اهمیت نمایشگاههای تخصصی عنوان کرد: حضور در این نمایشگاه‌ها بخشی از رویکرد راهبردی شرکت پتروشیمی مارون در جهت

مارون طی سه اخیر با
صحیح از اهمیت این راهبرد
راستای سیاست‌های کلان ن
گام‌های مؤثری در جهت ت
آن برداشته است.
وی ادامه داد: این ش
با طراحی و اجرای طرح
توسعه‌ای، تولید محسوس
پایین‌دستی را که پیش از
وارداداتی بودند، در داخل کش
محقق خواهد کرد. برخی از
طرح‌ها هم‌اکنون به بهره‌برداری
رسیده‌اند و برخی دیگر
مرحله اجرا قرار دارند. وی گ
دستاوردهای حاصل از این رو

و بهره برداری پتروپارس، عضو هیئت مدیره توسعه فرآگیر فولاد خوزستان، مجری طرح آماک، مدیر عامل مجتمع فولاد میانه و مدیر کنسرسیوم ایرینک اکیسون در پروژه تغییط سنگ آهن خواف به چشم می خورد. دکتر امیری هم اکنون مدیر عامل و عضو هیئت مدیره شرکت پتروشیمی مارون است: شرکتی که نقش کلیدی در تولید الکافین، ارزآوری و توسعه صادرات غیرنفتی کشور ایفا می کند.

این شرکت در سال ۱۴۰۳ با عملکردی درخشنان، موفق شد در میان ۸۰۰ شرکت ایرانی مورد ارزیابی، جایزه شرکت برتر در عرصه تجارت بین‌المللی را به خود اختصاص دهد.

وی ادامه داد: پتروشیمی مارون با حضور فعال در نمایشگاه‌های تخصصی داخلی و خارجی توансه بازار فروش محصولات خود را در سه قاره آسیا، آفریقا و اروپا توسعه دهد. امرایی افزود: افزون بر کشورهای همسایه، بسیاری از کشورهای دیگر نیز به دلیل کیفیت بالای محصولات، عرضه منظم و دارا بودن استانداردهای بین‌المللی، از جمله مشتریان دائمی و خریداران محصولات این شرکت به شمار می‌روند.

مدیرعامل پتروشیمی مارون با اشاره به یکی از چالش‌های اساسی صنعت کشور گفت: مسئله جلوگیری از خامفروشی و تکمیل زنجیره ارزش در داخل کشور همواره مورد تأکید مقام معظم رهبری و مسئولان عالیرتبه جمهوری اسلامی ایران بوده است. وی افزود: شرکت پتروشیمی

دکتر امین امرازی، مدیرعامل و عضو هیئت مدیره شرکت پتروشیمی مارون، از مدیران باسابقه و برجسته صنعت نفت و پتروشیمی کشور است. وی دانش آموخته کارشناسی ارشد مهندسی نفت از دانشگاه تهران و دارای دکترای مدیریت مهندسی و ساخت از دانشگاه علوم و تحقیقات است. در کارنامه اجرایی وی، سمت هایی چون مدیرعامل پتروشیمی شیراز، مدیرعامل شرکت مدیریت

دکتر امین امرایی، مدیرعامل پتروشیمی مارون در گفت‌وگو با ما، ضمن تشریح تاریخچه این شرکت اظهار داشت: پتروشیمی مارون در بهمن ماه ۱۳۷۷ با هدف راماندازی الفین هفتم تأسیس شد. وی گفت: با اجرای این طرح، مارون به یکی از بزرگترین تولیدکنندگان الفین در جهان تبدیل شده و اکنون با ظرفیت تولید سالیانه ۱.۱ میلیون تن اتیلن، نامدار این عرصه است.



بیست و نهمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی



الجمعية الفنية لتنمية و تطوير الصناعات البترولية في إيران



پارس پگاه تجارت



شرکت سهام تبلیغاتی ایران
جمهوری اسلامی ایران
Iran International Exhibitions Co.

29th INTERNATIONAL
OIL, GAS, REFINING
& PETROCHEMICAL
EXHIBITION

8-11 May 2025 - International Permanent Fairground, Tehran

www.iranolshow.ir



بیست و نهمین نمایشگاه بین‌المللی
نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی

اردیبهشت ۱۴۰۴ | ۸-۱۱ می ۲۰۲۵ | پارک صنعتی تهران

ادامه رشد اقتصادی در حوزه نفت، گاز و پالایش با سرمایه‌گذاری در این حوزه ممکن

Investment in the Oil Industry Ensures Economic Growth and Development



بارکاو آرایین تجارت

تامین کننده مجاز و دارای صلاحیت و اوراق ثبوت

<https://barcav.co>

بازار ملک



بانک صادرات ایران
بانک تجارت



ENERGYIRAN



برادری پرشا



ZPC



شرکت پلیمر
آریا ساسول
ARYA SASOL
POLYMER COMPANY



DELTA
delta gas mobin group

گروه دلتا گاز میان

دانش بنیان



TIV ENERGY
Engineering and Construction Company

RNPAP
Ravan Karan Novin Andish Paydar Company



ZAGROS.
COMPRESSOR
زاغرس کمپرسور ایرانیان

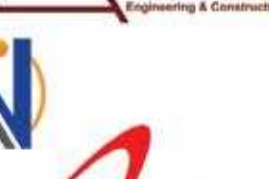


شرکت سرمایه‌گذاری تجاری شهرستان

SHASTAN Trading Investment Co.



Turbine Machine m.e. Group
تولیدی ماشین خاورمیانه
Steam & Gas Turbines Technology



Golnoor



Light up Your Life



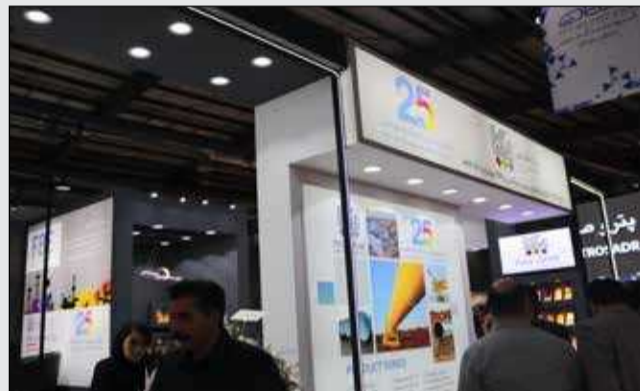
کروه رسانه‌های نمایشگاه‌های نمایار



namayeshgahha.ir



بیست و نهمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی به روایت تصویر







حسام خوشبین فر، مدیرعامل پتروشیمی مروارید

گام‌های بلندپژوهشی مروارید در مسیر توسعه پایدار؛ از سرمایه‌گذاری داخلی تا ارتقای بهره‌وری عملیاتی



انجام شده است. این رویداد بستر مناسبی برای تبادل دانش، تعامل با تأمین‌کنندگان داخلی و خارجی و آشنایی با اخرين روندهای فناورانه در زنجیره پتروشیمي به شمار می‌رود.

وی افزود: در این دوره، تمرکز ما بر معرفی توان بالای عملیاتی و دستاوردهای اخیر شرکت از فرمت‌های همکاری مشترک

وی گفت: افزایش ظرفیت تولید محصولات کلیدی مانند اتیلن و مشتقات آن در حال برنامه‌ریزی است. این توسعه به منظور پاسخگویی به نیاز بازار داخلی و صادراتی انجام بلندمدت پتروشیمی مروارید برای رشد پایدار و تثبیت جایگاه خود در ایالات.

وی افزود: اجرای پروژه‌های جدید بر اساس برنامه‌های توسعه‌ای صنعت پالایش و پتروشیمی اطهار داشت: این حضور با هدف نمایش توانمندی‌های تولیدی، فنی و مهندسی، تقویت ارتباط با فعالان صنعت و بهره‌گیری از فرصت‌های همکاری مشترک

مروارید و آینده صنعت پتروشیمی ایران سخن گفت. وی بهره‌گیری از ظرفیت‌های داخلی، اتکابه دانش بومی و نگاه راهبردی به رشد پایدار تأکید کرد.



تمرکز اصلی
من همواره
بر توسعه
متوازن، ایجاد
زیرساخت‌های
پایدار، و
حرکت به سمت
نهادن‌هازی
بهره‌وری در
سازمان‌ها
بوده است. در
همین راستا،
تلاش کرده‌ام با
تلقیق نگاه کلان
اقتصادی، رویکرد
مهندسی، و
مدیریت‌منابع
انسانی، تحولات
قابل توجهی در
حوذه تولید،
صادرات،
سرمایه‌گذاری و
نوآوری رقم‌بزنم

شناخته می‌شود و در سال‌های اخیر توسعه است رکورد تولید اتیلن را در میان پتروشیمی‌های الفینی کشور به ثبت برساند. همچنین پتروشیمی مروارید با شرکت‌های دانش‌بنیان تأکید روز دنیا و همکاری با شرکت‌های معابر بین‌المللی به کی از مدرن‌ترین واحدهای پتروشیمی کشور تبدیل شده است.

وی ادامه داد: پتروشیمی مروارید با استفاده از فناوری‌های نوین و سیستم‌های کنترل دقیق، تلاش کرده تا کمترین آزادیگی را به محیط زست وارد کند و در راستای یکی از شرکت‌های مهم در صنعت پتروشیمی کشور شناخته می‌شود. پتروشیمی مروارید در سال ۱۳۸۴ تأسیس شد و به عنوان مسئولیت اجتماعی خود گام برداشت.

وی افزود: تمرکز اصلی من همواره بر توسعه متوازن، ایجاد زیرساخت‌های پایدار، و حرکت به سمت نهادن‌هازی بهره‌وری در سازمان‌ها بوده است. در همین راستا، تلاش کرده‌ام با تافقی گلایکول (MEG)، دی اتیلن گلایکول (DEG)، تری اتیلن گلایکول (TEG) فعالیت دارد که با هدف شفافیت مالی، جذب سرمایه‌گذاری و تأمین منابع مالی برای طرح‌های توسعه‌ای پتروشیمی، از دیگر اقدامات در دست انجام می‌شود. این اقدام به شرکت کمک می‌کند تا پروژه‌های جدید را با سرعت بیشتری اجرای کند و جایگاه خود را در صنعت پتروشیمی تثبیت نماید.



گروه کیمیا بعنوان اولین و تنها هلدینگ پترو‌دارویی کشور با هدف تکمیل زنجیره ارزش از پتروشیمی به دارو بخش‌های مختلف این زنجیره نقش آفرینی می‌نماید.

این گروه با راهبری استراتژی مذکور در راستای تکمیل حلقه‌های تولید از محصولات پتروشیمی تا داروهای نهایی، به دنبال خلق ارزش و ایجاد بستر پایدار برای سرمایه‌گذاری هوشمندانه، نوآوری و ارتقای توان صادراتی می‌باشد.

Petrochemicals

Pharmaceuticals



P2P



151 Products

HATCO
Compression & Separation

Premium Quality Made in Iran 

Pioneering Technology
Efficient Energy

Our solutions

Cryogenic Air separation Plants

- Compression unit
- Purification & Pre-cooling Unit
- Cold box
- Expansion Turbine
- Cryogenic storage Tanks
- Ambient Vaporizers

Mini LNG Plant & Balance of Plant

- Air & Gas Receivers
- Storage & Regasification unit
- Piping, Steel Structure
- Instrumentation & Control System

Pressure Swing Adsorption plants (PSA)

- Hydrogen Purification Package
- Nitrogen Generation Package
- Instrument Air Dryer Package

Air & Process Gas compressors

- Centrifugal Series
- Oil Free Screw Series
- Reciprocating Series

Full Discipline Engineering & Project Services

دفتر مرکزی: بلوار آفریقا، خیابان کاج آبادی، ساختمان ۱۱۴، طبقه هفتم
تلفن: +۹۸ ۲۱ ۲۲۶۶۴۱۱۶ | شماره: ۰۲۱ ۲۸۱۱۱۰۱۹ | www.hatco.ir





گروه صنعتی ایرسا

طراح و تولید کننده انواع توربین و کمپرسور
در صنایع نفت، گاز، پتروشیمی و فولاد
دانش بنیان تولیدی سطح يك

HONESTY is the best POLICY

☎ +98 21 5657 6599 | www.irsaindustrialgroup.com
📍 Factory: No 89, 18th Km Tehran-Savez highway, Tehran

dibaj | DIBAJ SANAT PASARGAD

شرکت دیباچ صنعت پاسارگاد




سیستم‌های انتقال مواد
پنوماتیک (PCS) و سیلوها




اکسیترودر و قطعات یدکی

سالن B / ۳۸. غرفه شماره ۱
تلفن: ۰۲۱-۹۱۰۵۹۳۷۹ | www.dibasanat.com

سیستم‌های فیلتراسیون
خود تمیز شونده

ZAGROS COMPRESSOR
زاگرس کمپرسور ایرانیان

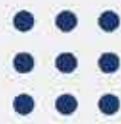


زاگرس کمپرسور ایرانیان سازنده‌ی:

- انواع کمپرسورهای گاز و هوای
- بکیج‌های سرمایشی فرآیندی
- بلندی‌های تولید گاز نیتروژن و اکسیژن
- درایرهای هوای گاز

کیفیت و تهدیف نیک است

Tel 25, Kavir Building,
Mokhtari St, Keshvar Blvd;
Exit 8 Baker South Hwy, Tehran, Iran
+98 21-88123490, 81029496
www.zagroscompressor.com



شرکت رسا کابل پیشگاهان تولید کننده تخصصی انواع سیم و کابل نسوز



محصولات شرکت

انواع سیم نسوز سیلیکونی در ابعاد مختلف ، انواع سیم نسوز سیلیکونی با بافت ابریشم در ابعاد مختلف انواع کابل های فرمان و کنترل ، شماره دار و رنگبندی سیلیکونی ، انواع کابل های مخصوص اعلام حریق با فویل و ارت تخلیه، انواع سیم و کابل تفلون نقره اندود و قلع اندود، انواع کابل های فویل و شیلد سیلیکونی انواع کابل های فایر با نوار میکا



آدرس: دفتر مرکزی فروش لاله زار جنوبی کوچه شاهچراغی
(کیهان) نبش پاساز تجارت پلای ۶ فروشگاه شفیعی

تلفن: ۰۲۱ - ۳۳۱۱۳۷۳۸ www.silcable-co.com www.silcable.com

www.silcable.com



درباره ما

کاتالیست سرو کار خود را با فعالیت‌های بازگانی آغاز کرد، اما با گذشت زمان متوجه شدیم که پتانسیل‌های زیادی در کشور در رمیمه تکنولوژی و تولید کاتالیست و حبوبات کاتالیستی دارد. به همین دلیل، از پنج سال پیش تصمیم گرفتیم تمرکز خود را به تحقیقات و توسعه تخصصی در زمینه تولید کاتالیست‌ها معطوف کنیم.

ما بجهة‌گیری از تجربه متخصصین و همپنطون‌بروهای جوان و پر انرژی خود، همواره در تلاش هستیم تا تکنولوژی روز دنیا را زیر آن خود کنیم و مسیر پیشرفت را ادامه دهیم. در این راستا، در آینده‌ای نزدیک محصولات جدیدی را به زنجیره کاتالیست‌هایمان اضافه خواهیم کرد. یکی از این محصولات، سیلیکاژل‌ها هستند که تاکنون ا نوع مختلفی از آن‌ها در ایران تولید شده‌اند، اما سیلیکاژل‌هایی که در صنعت نفت و گاز استفاده می‌شوند به طور تخصصی تنها توسط شرکت کاتالیست سرو تولید خواهد شد.

هدف ما همواره این بوده که با استفاده از برترین تکنولوژی‌های روز دنیا، گامی مؤثر در جهت ارتقاء این صنعت برداریم. خوشبختانه، موفق شدیم که به تولید یک سری کاتالیست‌های خاص که در صنایع مختلف کاربرد قراران دارند، دست یابیم.

یکی از این گوهرهای کاتالیستی، کاتالیست‌های هیدروتریینگاست که شامل کاتالیست‌های هیدروتریینگ نفت، کروسن و گسولین می‌شود. این پیشرفت، نشان‌دهنده تلاش مستمر و تعهد ما به پیشرفت و نوآوری در این حوزه است.



- تأمین لوله‌های فولادی و تجهیزات صنایع نفت، گاز، پتروشیمی و انتقال آب
- تولید سازه‌های فولادی نفت و گاز، پتروشیمی، صنعتی و ساختمانی
- تأمین ورق‌های فولادی API و گالوانیزه، مقاطع و میلگرد های فولادی
- تولید انواع جرثقیل های سقفی و دروازه‌ای



دفتر مرکزی: تهران، سعادت آباد، خیابان سرو غربی، خیابان صدف، ساختمان هرمندان، طبقه ۸، واحد ۲۹
تلفکس: ۰۲۶۵۳۵۶۱۳۰ و ۰۲۶۵۰۳۹۸

کارخانه: تهران، جاده ساوه، شهرک صنعتی پرند، فاز ۲، خیابان سپیدار، پلاک ۴

تلفکس: ۰۲۶۶۵-۳۴۶۶ صندوق پستی: تهران ۱۴۶۶۵-۳۴۶۶

وب سایت: www.btech.ir

پست الکترونیک: info@btech.ir



Professional Producer of:

- | ILPG HDS
- | Naphtha Hydrotreating
- | NHT, LNHT, HNHT, FNHT
- | Gas Oil Hydrotreating
- | Kerosene Hydrotreating
- | Diesel Hydrotreating
- | Vacuum Gas Oil Hydrotreating

Professional Supplier of:

- CATALYSTS**
- | FCC & RFCC Catalyst
- | FCC & CRU Catalyst
- | Isomerization Catalyst
- | Claus Catalyst

- CHEMICALS**
- | Oil Additive
- | Oil Dye
- | DMDS
- | KCl
- Amine Series (MDEA & a-MDEA, DGA, Morpholine, ...)

- ADSORBENTS**
- | Silica Gel (H, WS, A, ...)
- Water Treatment Series
- (Activated Carbon, Anthracite, ...)
- Drying Series Molecular Sieve (3A, 4A, 5A, 13X, ...)
- Chloride Adsorbent



۲۹th نمایشگاه بین المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی

۱۸ الی ۲۱ اردیبهشت
 محل دائمی نمایشگاه‌های بین المللی تهران
 سالن ۳۸B | غرفه ۴۸

اعتباری نو

در تأمین مالی زنجیره‌ای



بانک تجارت؛ رتبه نخست در حوزه تأمین مالی و نقدینگی در ایران



با راهکارهای تأمین مالی زنجیره‌ای

tejaratbank
tejaratbank.ir
155K

شرکت نفت سپاهان (بزرگترین تولید کننده روغن پایه در کشور) در سال ۱۳۷۱ با پهنه‌گیری از آخرین فناوری‌های داشتنی قرقیت تولید حدود ۷۶ هزار تن اندوخته محصولات روغنی و روانکار، بزرگترین تولیدکننده روغن پایه گروه ۱ در ایران و خاورمیانه است.

شرکت نفت سپاهان با بیش از ۲۰ نوع محصولات نهایی روغن و روانکار توانسته است ت Bias متابع و هم چنین روغن‌های موتوری در رده‌ها و سطوح مختلف را تأمین نماید.

www.sepahanoil.com
info@sepahanoil.com



مهندس حسن هلالی، مدیرعامل شرکت توربین ماشین خاورمیانه:

شرکت توربین ماشین خاورمیانه مسیر پیشرفت را با تکیه بر دانش بومی پیموده است



مهندس هلالی درباره برنامه‌های آتی شرکت گفت: طی ۵ سال آینده، تمرکز ما بر توسعه پکیج‌های توربین گاز نسل جدید TEEDA+ و TEEDA، تولید توربین‌های خارج و اکسترودرهای صنایع دادایم تا محصولات و خدمات خود را با دانش روز تطبیق دهیم. مهندس هلالی تصريح کرد: پاسخ به نیازهای نیروی انسانی، از جمله برگزاری دوره‌های آموزشی تخصصی در داخل و خارج کشور و ارتقاء امکانات رفاهی در سرایط دشوار اقتصادی، از اولویت‌های ما بوده است.

تجهیزات دوار یکی از بروزترین حوزه‌های مهندسی برق، مکانیک و متالورژی است و ما همواره ۲۰ درصد بودجه را به تحقیق و توسعه اختصاص دادیم تا محصولات و خدمات خود را با تکیه بر دانش بومی خواهد بود. توسعه بازارهای صادراتی در شرق آسیا، آفریقا و امریکای جنوبی نیز در چشم انداز ما قرار دارد. وی در پیان اظهار داشت: بزرگترین درس مدیریتی در این ۲۵ سال برای ما این بود که شناخت عمیق از توانمندی‌های درونی و بازار به تیم مهندسی می‌تواند مسیرهای غیرممکن را هموار سازد. این مجموعه صنعتی همچون سیمرغ اسطوره‌ای، حوزه خلیج فارس و خرد جمعی، روحیه تیمی و جستجوی هوشمندانه، توانسته مسیر پیشرفت را طی کند. توصیه ما به مدیران جوان و نیروهای بالگیره این است که با تمرکز، کار تیمی و پایداری در مسیر، هر تامکتی را ممکن سازند. موقفیت نه یک اتفاق، بلکه نتیجه استمرار در مسیر توسعه است.

انجام صحیح فرآیندهای مهندسی با تکیه بر نیروهای انسانی متخصص داخل کشور بوده است. جذب نیروهای نخبه از همترین دانشگاه‌ها، آموزش عملی به آن‌ها و استفاده از دانش اساتید دانشگاهی از اصول ما بوده و ترکیب تجربه و دانش تخصصی نسل‌های مختلف در کنار هم باعث شده سرمایه انسانی، بزرگ‌ترین دارایی شرکت باشد. مهندس هلالی تصريح کرد: پاسخ به نیازهای نیروی انسانی، از جمله برگزاری دوره‌های آموزشی تخصصی در داخل و خارج کشور و ارتقاء امکانات رفاهی در سرایط دشوار اقتصادی، از اولویت‌های ما بوده است.

وی گفت: طی ۵ سال گذشته، این شرکت توانسته تولید توربین‌های نسل سازنده‌گان اصلی تجهیزات دوار مانند توربین، کمپرسور، پمپ و اکسترودر از کشورهای اروپایی، ژاپن و آمریکا هستند و به دلیل تحریمهای امکان انتقال فناوری وجود نداشت. ما با تکیه بر توان داخلی کلاته در راستای یافته‌های مهندسین برآمده‌دند: با توجه به اینکه سازنده‌گان اصلی تجهیزات دوار مانند توربین، کمپرسور، پمپ و اکسترودر از کشورهای اروپایی، ژاپن و آمریکا هستند و به دلیل تحریمهای امکان انتقال فناوری وجود نداشت. ما با تکیه بر توان داخلی کلیه قطعات، مجموعه‌ها و مدارک فنی مورد نیاز را تولید و به مشتریان صنعت نفت، گاز و پتروشیمی عرضه کردیم. وی افزود: رقابت با برندۀای مهواره جالش برانگیز بود، اما این گروه صنعتی با تکیه بر فناوری پیشرفت، نیروی انسانی چندرشته‌ای و شناخت عمیق از پیاره‌های صنعت، توانسته خدماتی در تراز جهانی با قیمت راقی باشد. و سرعت بالا ارائه دهد. مزیت ما نه تنها در دسترسی سریع به منابع داخلی، بلکه در توانمندی اثبات شده مهندسان ایرانی است که ما را در موقعیتی ممتاز نسبت به رقبا قرار داده‌اند. وی در ادامه کرد: تمکن اصلی ما بر

این شرکت دانش‌بنیان و نقش آن در بومی‌سازی فناوری‌های پیشرفته صنعت تجهیزات دوار برداخت.



در این شرکت،
کلیه فعالیت‌ها
بومی‌سازی شده
و حتی در برخی
موارد ارتقاء
یافته‌های
برنامه‌ریزی‌های
کلاته در راستای
بومی‌سازی
فناوری‌های
روز طراحی،
مهندسى و
تولید در حوزه
تجهیزات دوار و
اخذ سهم از بازار
خارجی در دست
اجراست

در استفاده بهینه از مواد اولیه به روز، پروژه‌های منحصر به‌فردی را بدون افزایش توان و زندگانی محصولات تولیدی نسبت به محصولات خارجی و افزایش دوره‌های گارانتی، همراه با ارائه خدمات تخصصی شرکت توربین خدمات پیش‌روش بلندمدت، باعث ایجاد اطمینان در حوزه بهره‌برداری شده است. مهندس هلالی درباره پروژه‌های شاخص شرکت گفت: ساخت توربین‌های گاز صنعتی تبدیل و تیبا پلاس زیر ۱۰ مگاوات، ساخت بیش از ۳۰۰ عنوان روتور گاز، بخار و کمپرسور، ۱۳D ABB ساخت روتور توربین گاز گاز و میتسوبیشی با توان ۷۶ مگاوات برای اولین بار در کشور، تولید قطعات و مجموعه‌های کمپرسورهای اینتلگال گیر زینمنس و ارتقاء آن‌ها در صنایع فولادی، ساخت انواع روتورهای توربین فولادی، ارتقاء آن‌ها در نیروگاه‌ها و بخار، کمک در رفع مشکلات ناترازی اولیه، تولید سالانه بیش از ۳۰ هزار قطعه پدکسی در حوزه تجهیزات دوار، به‌وزیرسازی و نوسازی سیستم‌های فناوری، تولید تجهیزات دوار در نیروگاه‌ها و ایستگاه‌ها، و همچنین تعمیرات اساسی مهندسی و ارتقاء توربین کمپرسورهای زینمنس در صنایع گاز و فولادی کشور فعالیت‌های مهندسی در حوزه تجهیزات دوار و نیروگاه‌ها و ایستگاه‌ها، و همچنین تعمیرات اساسی و نوسازی تجهیزات دوار بخشی از تکنولوژی از خارج فعال گردید. وی افزود: در حال حاضر، این شرکت به عنوان تنها سازنده توربین‌های گاز این شرکت شد، افزود: بود شرکت‌های شناخته می‌شود که دستاوردهای منحصر به فرد برای کشور، آن هم بدون فناوری خارجی و مهندسی در حوزه تجهیزات دوار و نیاز روزافزون کشور به شرکت‌های صاحب تکنولوژی به دلیل تحریم‌ها و عدم پشتیبانی شرکت‌های خارجی، باعث شد تا این شرکت شکل آنها، توانمندی تولید بخار و ارتقاء اجراست. وی در پاسخ به سوالی درباره نقش نیروی انسانی متخصص در موقفيت‌های ایجاد کرد: تمکن اصلی ما بر

وی ادامه داد: نوآوری‌های شرکت

که در پاسخ به این پرسش که چه خلاصه ای نیازی در صفت باعث شکل گیری این شرکت شد، افزود: بود شرکت‌های مهندسی در بخش خصوصی در حوزه تجهیزات دوار و نیاز روزافزون کشور به شرکت‌های صاحب تکنولوژی به دلیل تحریم‌ها و عدم پشتیبانی شرکت‌های خارجی، باعث شد تا این شرکت شکل آنها، توانمندی تولید خطوط لوله و سکوهای دریابی افزایش داشته باشد. وی در پاسخ به سوالی درباره نقش نیروی انسانی متخصص در موقفيت‌های ایجاد کرد: تمکن اصلی ما بر



گروه افق میزان شما در
بیست و نهمین نمایشگاه بین المللی
نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی
سالن ۸ و ۹ غرفه شماره ۸۳۹

۱۸ الی ۲۱ اردیبهشت ۱۴۰۴، محل دائمی نمایشگاه بین المللی تهران



The image is a promotional brochure for Exir Pouyan Chemical Industries Co. It features a large background photograph of a complex industrial chemical plant under a cloudy sky. In the top left corner, there is a red hexagonal logo with three smaller hexagons inside, containing the letters 'E', 'X', and 'P'. Below the logo, the company name is written in English and Persian. The main title 'EXIR POUYAN' is prominently displayed in large white letters, with 'Chemical Industries Co.' and 'شرکت دانش بنیان اکسیر پویان' below it. The brochure is divided into several sections with headings in Persian, each listing various products or services offered by the company.


HAVAYAR
Tomorrow Needs Innovation.

تولید کننده پیشرو تجهیزات صنعت هوا و گاز فشرده

محصولات:

- (Membrane) Air Separation Unit پکیج های اکسیژن، نیتروژن و آرگون
- (Gas Cold Box) Gas Separation Unit پکیج های تولید و جداسازی انواع گازهای پروسسی
- (Steam Reformer and H2 Electrolyzes) پکیج های تولید و ریکاوری هیدروژن (HRU)
- (Reciprocating Compressor) کمپرسور رفت و برگشتی هوا و گاز
- (Centrifugal Compressor) کمپرسور سانتریفیوژ هوا و گاز
- (Screw Compressor) کمپرسور اسکرو هوا و گاز
- (Refrigeration Unit Package) پکیج های خنک سازی تبریدی
- Magnetic Bearing توربین اکسپندرهای هوا و گاز با تکنولوژی
- EPCF and EPC اجرای یونیت های پروسسی به صورت EP
- Drivelines درایبرهای هوا و گاز فشرده
- Engineering, Installation, Commissioning and Maintenance مهندسی، طراحی و نوسازی، نصب و راه اندازی، تعییرات و نگهداری
- Supply of Components and Equipment تأمین قطعات و لوازم یدکی، روانکارهای صنعتی، مواد جاذب و غربالهای مولکولی

+ ۶۰۰۰
مشتری

+ ۱۰۰۰
پرورده

۵۰۰
پرسنل

تهران، خیابان ولیعصر، نرسیده به میدان ونک، خیابان ۱۴ کاندی، شماره ۱۲، ساختمان هواپار

www.havayar.com

Havayar Industrial Group (Official)

۱۹۷۶ - ۱۴۰۲



پارس کیهان

PARS KAYHAN DEVELOPMENT GROUP

Experience, Expertise, Excellence

سرمایه‌گذار و شرکت مجری طرح‌های اکتشاف و تولید (E&P) . دارای رتبه طرح و ساخت (EPC) در حوزه نفت، گاز و پتروشیمی، با بیش از سه دهه تجربه در طرح‌های بالا دستی و پایین دستی از جمله خطوط انتقال نفت و گاز مخازن و ایستگاه‌های انتقال، واحد‌های پتروشیمی و پالایشگاهی و تسهیلات سرچاهی و بازیافت گاز‌های فلز

Investor and Contractor of Exploration and Production (E&P) Projects. Having EPC Top-Grade in the Oil, Gas and Petrochemical Sectors, with more than three decades of experience in Upstream and Downstream Projects, including Oil and Gas Transmission Lines, Tanks and Transfer Stations, Petrochemical and Refinery Units, Wellhead and Flare Gas Recovery Facilities



Ariyan Energy



ویدرا گاز



parsiS
solution



PK Tajziz
Pars Kayhan



مبارکه مصالح مال
Mobarakeh Metal



Ariyadis
آریادیس



بنیان



پارس کیهان

info@parskayhan.org

#10, 14th St., Ahmad Ghazi Boulevard, Tehran, IRAN

تهران - خیابان احمد قصیر (باختر) - خیابان جهاد دهنام - شماره ۱۰

• (+98) 21 88 50 57 10

• (+98) 21 88 50 57 11

• +91 - 88 50 57 11

• +91 - 88 50 57 11

The image features the Fateh Sanat logo, which consists of a stylized orange flame rising from behind a grey gear, with a blue 'D' shape partially visible. Below the graphic, the word "FATEH SANAT" is written in a large, bold, sans-serif font. Underneath that, "A FATEH GROUP COMPANY" is written in a smaller, all-caps sans-serif font. In the top right corner, a portion of the Iranian national flag is visible, showing its red, white, and green colors and the Shahnameh inscription. The entire logo is set against a light grey background that has a subtle, rounded rectangular shape. At the bottom left, the website "www.FatehSanat.com" is displayed in a white sans-serif font. In the bottom right corner, there is a standard black and white QR code.



مهندس محمد معنوی مدیرعامل شرکت ناردیس:

نار دیس، نماد تخصص و توان ایرانی در صنعت انرژی است

مهندسان محمد معنوی، مدیر عامل شرکت ناردیس، در گفت و گوای با تشرییح سوابق حرفه‌ای خود و برنامه‌های توسعه‌ای این شرکت فعال در صنعت نفت، گاز و انرژی پرداخت. وی گفت: از سال ۱۳۷۱ تاکنون در بخش‌های مختلف صنعت فعالیت داشته‌ام. و بیش از ۲۸ سال از این مسیر راه طور تخصصی در حوزه انرژی، به ویژه صنعت برق، گذرانده‌ام. هم‌اکنون نیز حدود یک سال است که افتخار همکاری با شرکت ناردیس و همراهی با پرسنل مجروب و توانمند این مجموعه را دارم.



فعالیت‌ها در خارج از کشور در دستور کار قرار دارد تا نارادیس را ز یک شرکت موفق داخلی به یک ازیگر توانمند در عرصه بین‌المللی نبديل کنیم.

و در پایان اظهار داشت: حضور
در نمایشگاههای تخصصی این
فرصت را فراهم می‌آورد که علاوه
بر معرفی توانمندی‌های شرکت
به کارفرمایان داخلی و خارجی،
با آخرین دستاوردهای صنعتی و
فناورانه سایر شرکت‌ها نیز آشنا
شویم. ما بر این باوریم که با
هم‌افزایی و همکاری سالم با دیگر
مجموعه‌های توانمند، می‌توانیم
گام‌هایی مؤثر در مسیر رشد و
شکوفایی صنعت کشور برداریم.

ارتقای محصول، یوتیلیتی LNG خارک و همچنین واحدهای میعادن پالایشگاه ستاره خلیج فارس و واحد نرمال هگران پالایشگاه تهران اشاره کرد.

وی افزود: بزرگترین دستاورد ناردیس، ایجاد یک تیم تخصصی و مجرب در بخش‌های مختلف مهندسی، تأمین و اجراست. همکاران من در ناردیس با بهره‌گیری از دانش فنی بالا، روحیه کار تیمی و تعامل سازنده، توانسته‌اند پروژه‌های صنعتی مهم کشور را با کیفیت بالا و در زمان مقرر به سرانجام برسانند. بدون تردید، نیروی انسانی مجرب و متخصص بزرگ‌ترین سرمایه این شرکت است و من به بودن در کنار این عزیزان افتخار می‌کنم.

در ادامه، مهندس معنوی به برنامه‌های توسعه‌ای شرکت اشاره کرد و گفت: مطابق با استراتژی تدوین شده، هدف ما این است که با تداوم اجرای پروژه‌های جاری به بهترین شکل ممکن و هم‌افزایی تیم‌های داخلی، نقش شرکت ناردیس را در بازارهای خارجی پرزنگتر کنیم. در این مسیر، اخذ پروژه‌های بین‌المللی و توسعه

وی افزود: شرکت ناردیس در سال ۱۳۸۵ با هدف ایجاد مجموعه‌ای توانمند در صنعت نفت و گاز تأسیس شد. سهامداران اصلی این شرکت شامل گروه فراب، شرکت مهندسی و ساخت تأسیسات دریابی و گروه آریا هستند. از آغاز تاکنون، ناردیس در پروژه‌های متعدد نفت، گاز، پتروشیمی و انرژی نقش آفرینی کرده و به عنوان یک پیمانکار حرفه‌ای در حوزه‌های مهندسی (P)، اجرا (E)، تأمین (C) و EPCC راهاندازی (C) یا همان شناخته می‌شود.

مدیرعامل ناردیس در ادامه به برخی از پروژه‌های شاخص این شرکت اشاره کرد و گفت: از جمله پروژه‌هایی که ناردیس در آن‌ها مشارکت داشته می‌توان به تعمیرات، بازسازی و نوسازی سکوهای نفتی فروزان، احداث کارخانه شیرین‌سازی گاز مایع ایران LNG، احداث واحدهای یوتیلیتی فازهای ۲۲ تا ۲۴ پارس جنوبی، تصفیه خانه پتروشیمی بیدبلند، واحدهای فرآیندی پالایشگاه بندرعباس در طرح

مهندس علی پور اسماعیل، مدیر عامل شرکت پتروصنعت عادل:

گام‌های مهم شرکت پتروصنعت عادل در توسعه صادرات و بومی‌سازی تجهیزات تخصصی صنعت نفت

در حاشیه برگزاری نمایشگاه بین المللی صنعت نفت و گاز، گفت و گویی داشتیم با علی پور اسماعیل، مدیرعامل شرکت بترو صنعت عادل، شرکتی که طی بیش از دو دهه فعالیت، جایگاه خود را به عنوان یکی از بزرگترین اصلی در حوزه طراحی و تولید فلنج های منعطف تخصصی در کشور تثبیت کرده است.

استراتژیک مار در سال های آینده خواهد بود. و در تشرییع برنامه های توسعه ای شرکت عنوان کرد: در مسیر آینده بر افزایش ظرفیت تولید رینگ های بزرگ صنعتی، بومی سازی فلنج های خاص موردنیاز پروژه های استراتژیک کشور و راه اندازی مرکز تحقیق و توسعه (R&D) با تمرکز بر ارتفاعه فناوری تمرکز داریم. همچنین شومندسانسازی فرآیندهای تولید و سیستم های کنترل کیفیت نیز در اولویت ما قرار دارد. مدیر عامل پترو منست عادل با اشاره به هدف این شرکت از حضور در نمایشگاه تخصصی گفت: حضور ما در این نمایشگاه با هدف معرفی توانمندی های فنی شرکت، پویایی در تولید فلنج های خاص و رینگ های فوجر با عباد بزرگتر از استاندارد، صورت گرفته است. تعامل با فعالان صنعت، ایجاد ارتباط های مؤثر و شناسایی فرصت های جدید همکاری نیز از دیگر اهداف ما در این رویداد مهم است و در پایان خاطرنشان کرد: در این نمایشگاه از نسل جدید رینگ های فوجر با قطر بالا و متربال مقاوم در برابر خوردگی و فشار رونمایی می کنیم؛ محمولاتی که با هدف استفاده در پروژه های حساس نفتی، گازی، پتروشیمی و نیتروگاهی طراحی شده اند. پار داریم که با تکیه بر تخصص، نوآوری و تعهد، می توانیم نقش مؤثری در خود کفایی صنعتی کشور و توسعه صادرات ایفا کنیم.

A professional portrait of Dr. S. S. Sankar, a man with dark hair and a well-groomed beard, wearing a light-colored suit jacket, a white shirt, and a patterned tie. He is seated in an office chair against a plain, light-colored wall.

در مسیر آینده، بر افزایش طرفیت تولید رینگ‌های بزرگ صنعتی، بومی‌سازی فلنج‌های خاص موردنیاز پروژه‌های استراتژیک کشور و راه‌اندازی مرکز تحقیق و توسعه (R&D) با تمرکز بر ارتقاء فناوری تمرکز داریم. همچنین هوشمندسازی فرآیندهای تولید و سیستم‌های کنترل کیفیت نیز در اولویت ماقرار دارد.



پیمehro
سپهه‌رگا نه
پلتفرم بانکداری دیجیتال بانک صادرات ایران

بانک صادرات ایران

فingerprint scanner

Services: افتتاح حساب (Open Account), منتقال وجه (Face Transfer), مدیریت کارت (Card Management), خدمات دیگر (Other Services), کارت به کارت سایر بانک‌ها (Card-to-Card with other banks), آپلود ویدیو از کارت سایر بانک‌ها (Upload video from other bank cards), هدایه دیجیتال (Digital Gift).

Golnoor

Light up Your Life

شرکت گلنور

پیشرو در تولید چراغ‌های ضدانفجار و صنعتی در ایران و خاورمیانه

Explosion Proof

www.golnoor.com

سaba باطّری

شرکت توسعه‌منابع انرژی توان

ما به ایران انرژی می‌دهیم

Catalogues

محصول جدید شرکت سبا باطّری
باتّری های سلید ضد استعمال

محصول جدید شرکت سبا باطّری
باتّری های لیتیومی

باتّری های ۲ و ۶ و ۱۲ ولتی سلد

باتّری های سل و پک باتّری لیتیومی

باتّری های توبولار OPzS

باتّری های کنسلی کادمیوم باکسی

باتّری های عنیبلوک کاربرد در انرژی های تجدید پذیر

PzS & PzB

www.SABABATTERY.IR

بانک ملت bank mellat

انتخاب کارت از دنیای ملت کارت

Card designs: Dragon, Ocean, Owl, Marble.

بانک ملت bank mellat

استقبال هدینگ‌های پتروشیمی از تکمیل زنجیره ارزش

کرد: هرچه از محصولات میانی به سمت پایین دست حرکت کنیم قیمت‌ها بعضاً ۴ تا ۵ برابر به ازای هر تن می‌شود و اساساً ارزش افزوده بسیار بیشتر می‌شود، اما در این حوزه محدودیت‌هایی داریم از جمله محدودیت لاینسنس، چرا که برای صادرات باید لاینسنس معتبر داشته باشیم.

وی با اشاره به لزوم توجه به موضوع تأمین خوارک و کریدور یوتیلیتی در زمینه‌های جدید، تصریح کرد: در صورتی که قرار است منطقه جدیدی ایجاد شود و نیازها و زیرساخت‌ها را در نظر بگیرند، مدیر سرمایه‌گذاری و توسعه کسبوکار گروه انرژی تدبیر با اشاره به استقبال از تکمیل زنجیره و توسعه پایین دست صنعت بیان کرد: هرچه به سمت محصول نهایی برومی در واقع به سوی جامد شدن محصولات تولیدی رفتاریم و حمل و نقل و شرایط نگهداری آسان‌تر می‌شود. از طرف دیگر مشتریان محصولات بیشتر می‌شوند که فرصل مناسی برای کشور است.



در پایین دست راهکاری بین‌دیشیم حالی است که تولید آبزیوباتان در تا به تولید با صرفه اقتصادی برسیم. اگر نتوانیم الی چی تولیدشده را باشد با توجه به ظرفیت‌های فعلی و چالش‌های اقتصادی کشور، بتوانیم با همان‌دینی و حمایت شرکت ملی که مدنه ماست نمی‌رسیم. مدیر سرمایه‌گذاری و توسعه کسبوکار گروه انرژی تدبیر با بخش سرمایه‌گذاری و حوزه R&D این شرکت، به واسطه مطلوب دست یابیم.

بسنان منش با استقبال از سیاست استقبال بیشتری می‌شود، که در خارج از کشور برای تولید بنزین با کیفیت، از محصول آبزیوباتان پرویان و چالش موجود در زمینه دست صنعت برای کشور کرد: امیدواریم بتوانیم

مدیر سرمایه‌گذاری و توسعه کسبوکار گروه انرژی تدبیر بر لزوم توجه به ایجاد زیرساخت‌های لازم و تأمین یوتیلیتی و حمایت شرکت ملی صنایع پتروشیمی از عالان صنعت برای تکمیل زنجیره با تدبیر اندیشمندانه تأکید کرد.

آرش بستان منش روز (پنجشنبه، ۱۸ اردیبهشت) در حاشیه بیست و نهمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی با تأکید بر اینکه گروه انرژی تدبیر هم‌اکنون در حوزه صنعت پتروشیمی فعالیت دارد و زنجیره ارزش را از الادست تا میان دست و پایین دست طی می‌کند، گفت: یکی از طرح‌هایی که در دست داریم مربوط به PDH (تبدیل پروپان به پروپیلن) است و در صدد هستیم تا زمانی که این واحد به بهره‌برداری اینکه بوتان به واسطه مسؤولان اینکه بوتان و آبزیوباتان تولید می‌شود که محصول نهایی زنجیره نزدیک شویم.

وی با اشاره به تکمیل زنجیره پرویان و چالش موجود در زمینه دست صنعت می‌شود و تغییرات عمیقی را در ماهیت عملیات صنعتی به همراه دارد.

تحول دیجیتال در صنعت نفت: معادل یک انقلاب صنعتی است



رئیس مرکز مانیتورینگ شرکت ملی نفت ایران، ابعاد تحول دیجیتال در صنایع بزرگی همچون نفت و گاز را به مثابه یک انقلاب صنعتی دانست. به گزارش نشریه اقتصاد و نمایشگاه به نقل از شرکت ملی نفت ایران، امید زاده‌باقری روز (پنجشنبه، ۱۸ اردیبهشت) در نشست «آینده صنعت نفت و انرژی در عصر هوش مصنوعی» با محوریت «نقش صنعت نفت در رهبری توسعه اقتصاد ایران» در حاشیه بیست و نهمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی با بیان اینکه تحول دیجیتال تنها به معنای به کارگیری فناوری نیست، تصریح کرد: این تحول شامل ابعاد مختلفی از جمله ساختار و فرهنگ سازمانی نیز می‌شود و تغییرات عمیقی را در ماهیت عملیات صنعتی به همراه دارد.

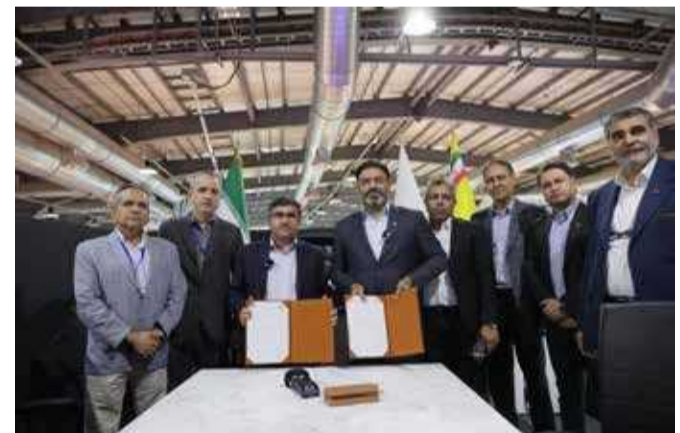
وی با اشاره به اینکه در مدل DOT، تمام مؤلفه‌های فیزیکی باید به داده‌های دیجیتال تبدیل شوند تا بتوان زنجیره ارزش را تکمیل فیزیکی گردآوری شده و در اتفاق‌های کنترل مورد پاییش قرار گیرند تا به مرحله پردازش دیجیتال برسند.

رئیس مرکز مانیتورینگ شرکت ملی نفت ایران به نقش فناوری عملیاتی (OT) در صنعت اشاره کرد و گفت: فناوری OT شامل مجموعه‌ای از سامانه‌ها، تجهیزات و نرم‌افزارهایی است که مسئولیت کنترل مستقیم فرآیندهای فیزیکی و نظارت بر عملکرد تجهیزات میدانی را به عهده دارد. این فناوری، ستون فقرات عملیات صنعتی به شمار می‌رود.

زاده‌باقری با بیان اینکه اطلاعات حاصل از OT باید در حوزه فناوری اطلاعات (IT) تحلیل شوند، ادامه داد: اما تفاوت‌های ساختاری این دو حوزه، از جمله چرخه عمر طولانی و پرتوکل‌های اختصاصی در OT در مقابل به روزرسانی‌های سریع در IT، مانع اصلی در مسیر هم‌گرایی این دو فناوری است.

وی در پایان تأکید کرد: امروزه اتصال و هم‌افزایی میان OT و IT یک ضرورت اجتناب‌ناپذیر برای تحقق کامل تحول دیجیتال در صنعت نفت است و عدم تحقق این هم‌گرایی، بزرگ‌ترین گلوگاه این مسیر به شمار می‌آید.

امضای تفاهم‌نامه اچ‌اس‌ئی بین پژوهشگاه صنعت نفت و پالایش گاز سرخون



پژوهشگاه صنعت نفت و شرکت چینی کی‌آن (Keyon) پژوهشگاه صنعت نفت و شرکت‌های همکاری امضا کردند.

تفاهم‌نامه کی‌آن (Keyon) در نخستین روز از برگزاری بیست و نهمین نمایشگاه بین‌المللی نفت ایران (پنجشنبه، ۱۸ اردیبهشت) با هدف همکاری فناورانه در زمینه تبدیل زغال‌سنگ به گاز طبیعی امضا شد. این تفاهم‌نامه با رویکرد رفع ناترازی گاز در کشور و بهره‌گیری از سوخت‌های چایگزین امضا شده است. در این آیین، عظیم کلانتری‌اصل، رئیس پژوهشگاه صنعت نفت و آرتوكری روان رو، در این آیین، حمید گنجی، رئیس پژوهشکده گاز پژوهشگاه صنعت نفت با اشاره به ضرورت امضای این فاصله شرکت چینی کی‌آن، این تفاهم‌نامه را امضا کردند.

شروع پنجم قرارداد تولید بار اول و یک تفاهم‌نامه همکاری با شرکت‌های دانش‌بنیان داخلی امضا کرد.

به گزارش نشریه اقتصاد و نمایشگاه به نقل از شانا، آینین اضافی مجموعه‌ای از قراردادها و تفاهم‌نامه‌ای فناورانه شرکت پمپسازان تدبیر ارونده و ساخت کمپرسورهای گازی سینگل‌شافت در حاشیه نخستین روز از بیست و نهمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی با حضور حسین افشن، معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان رئیس جمهوری و امید شاکری، معاون وزیر نفت در امور مهندسی،

کاری اینم، بهره‌ور و پایدار و بهره‌گیری از فناوری‌های نو برای جلوگیری از آسیب‌های محیط زیستی و رفع آلودگی‌های موجود تفاهم‌نامه همکاری امضا کردند.

تفاهم‌نامه همکاری پژوهشگاه صنعت نفت و شرکت پالایش گاز سرخون و قشم با هدف توسعه خدمات تخصصی در حوزه اینمی، بهداشت و محیط زیست (اج‌اس‌ئی) در نخستین روز بیست و نهمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی (پنجشنبه، ۱۸ اردیبهشت) امضا شد. این تفاهم‌نامه برای پنچ سال و با اضافی عظیم کلانتری‌اصل، به نایندگی از پژوهشگاه صنعت نفت، و فواد حمزوی، به نایندگی از شرکت پالایش گاز سرخون و قشم، با هدف ایجاد محیط کاری اینم، بهره‌ور و پایدار، تقویت سازوکارهای اچ‌اس‌ئی و بهره‌گیری از فناوری‌های نو برای جلوگیری از آسیب‌های محیط زیستی و رفع آلودگی‌های موجود امضا شد.

پژوهشگاه صنعت نفت با خودروی از نیروی انسانی متخصص و بهره‌مندی از تجهیزات پیشرفته آزمایشگاهی و عملیاتی، آمادگی کامل خود را برای اجرای پروژه‌های کاربردی و تخصصی در این حوزه اعلام کرده است.

رونمایی از استودیوی بر نامه زنده «هوش مصنوعی و پالایش نفت»

پیرامون، مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب و مدیران عامل این شرکت‌های دانش‌بنیان رسیده است.

خاورمیانه برای بومی‌سازی توربومپرسور در رده توانی ۴ تا ۵ مگاوات امضا شد. این قراردادها و تفاهم‌نامه به امضای ابراهیم

برگزار شد، اظهار کرد: هدف از این برنامه، بررسی راهکارهای به کارگیری هوش مصنوعی در بهبود فرآیندها و حل مشکلات کشور است. این فناوری توانسته است در عرصه‌های مختلف، از تشخیص داده‌های پردازشی گرفته تا تحلیل اطلاعات صنعتی، تحولات بزرگی ایجاد کند.

وی با بیان اینکه سیاست‌گذاری در این زمینه باید طوری انجام شود که هوش مصنوعی برای توسعه کشور و راه عمومی به کارگرفته شود، افزود: با توجه به ظرفیت‌های موجود در هوش مصنوعی، بسیاری از شرکت‌ها توانسته‌اند فرآیندهای تعمیم‌گیری را بهبود بخشند، بهره‌وری را افزایش و هزینه‌های عملیاتی را کاهش

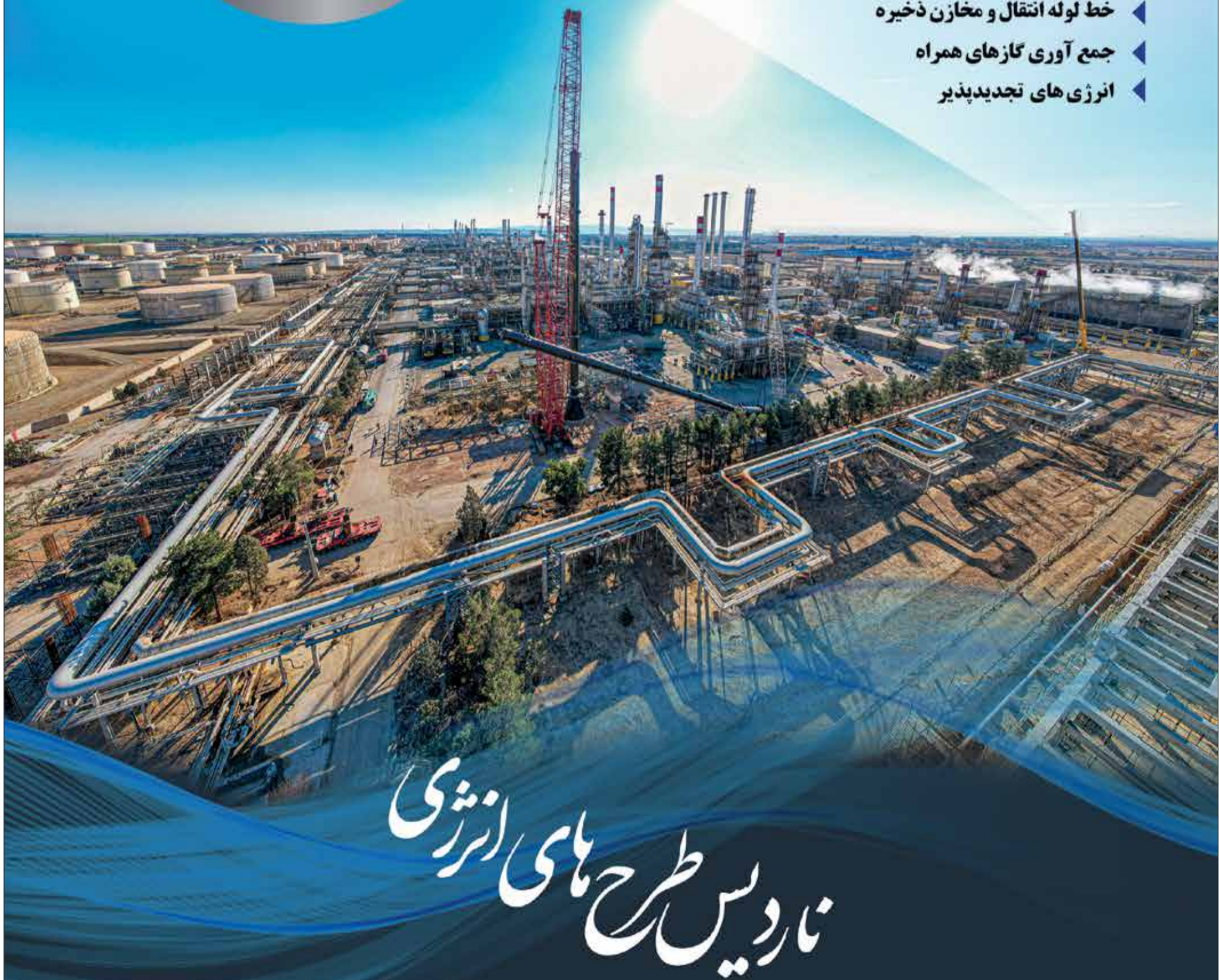
دهند. این فناوری همچنین بهینه‌سازی مصرف منابع را ممکن‌پذیر می‌کند که یکی از اهداف مهم صنایع مختلف به شمار می‌رود. اینکه صنعت نفت به عنوان یک صنعت پیشرو، باید در فرآیندهای پالایش و پتروشیمی (پنجشنبه، ۱۸ اردیبهشت) در نخستین روز بیست و نهمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی (پنجشنبه، ۱۸ اردیبهشت) امضا شد. این تفاهم‌نامه برای پنچ سال و با اضافی عظیم کلانتری‌اصل، به نایندگی از پژوهشگاه صنعت نفت، و فواد حمزوی، به نایندگی از شرکت پالایش گاز سرخون و قشم، با هدف ایجاد محیط کاری اینم، بهره‌ور و پایدار، تقویت سازوکارهای اچ‌اس‌ئی و بهره‌گیری از فناوری‌های نو برای جلوگیری از آسیب‌های محیط زیستی و رفع آلودگی‌های موجود امضا شد.

پژوهشگاه صنعت نفت با خودروی از نیروی انسانی متخصص و بهره‌مندی از تجهیزات پیشرفته آزمایشگاهی و عملیاتی، آمادگی کامل خود را برای اجرای پروژه‌های کاربردی و تخصصی در این حوزه اعلام کرده است.



زمینه فعالیت:

- ▶ توسعه میدادین نفت و گاز
- ▶ تاسیسات فراساحلی
- ▶ پالایشگاه‌های نفت و گاز
- ▶ سیستم‌های یوتیلیتی و آفسایت
- ▶ مجتمع‌های پتروشیمی و صنایع وابسته
- ▶ ایستگاه‌های تلمبه خانه و تقویت فشار
- ▶ خط لوله انتقال و مخازن ذخیره
- ▶ جمع آوری گازهای همراه
- ▶ انرژی‌های تجدیدپذیر



ناردیس طرح‌های ارزشی

تهران، خیابان سید جمال الدین اسدآبادی، خیابان ششم، پلاک ۲۹ تلفن: ۸۸۵۵۶۷۳۴-۸

mailbox@nardisco.com

WWW.NARDISCO.COM