

شرکت سرمایه‌گذاری
صنایع پتروشیمی



شرکت سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمی

www.piicgroup.com

شرکت سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمی

(PIIC Group)



۱۳۷۰



جهش رشد، تولید و حضور مؤثر در بازارهای ملی و بین المللی با مشارکت تکتک کارکنان رقم می خورد. با ایجاد هم افزایی درون گروهی و مدیریت مبتنی بر دیتا، می توان به عنوان پایگاه متمرکز تولید و صادرات محصولات آبی، گازی و فاضلابی در داخل و کشورهای همجوار حضور پیدا کرد.

امیرحسین پهلوان

سرپرست و نایب رئیس
هیات مدیره



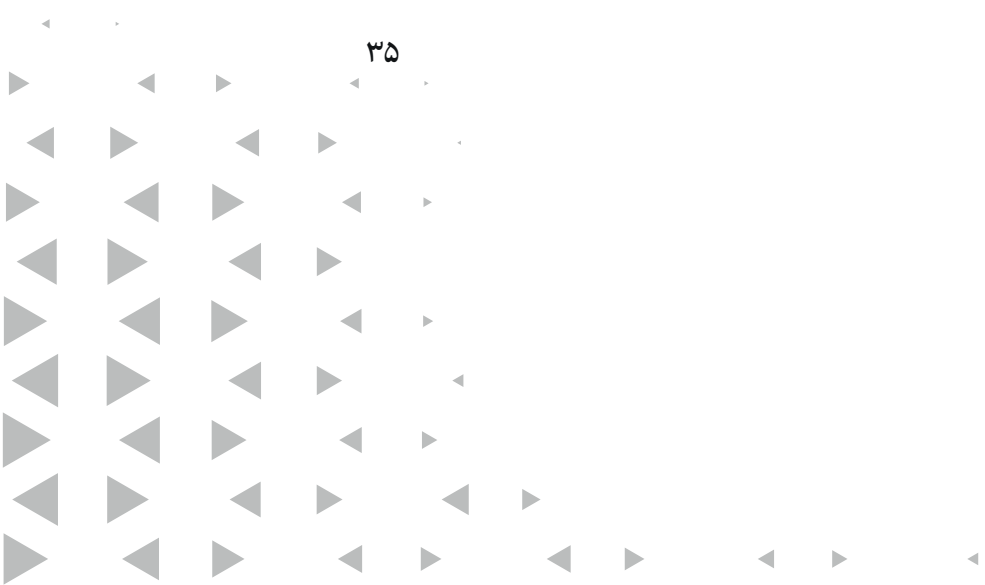
TK-101

MTBE 5200 M³

TK-102
METHANOL

فهرست

| | |
|----|--|
| ۱ | معرفی هلدینگ |
| ۵ | شرکت‌های تابعه‌ی هلدینگ |
| ۷ | شرکت پتروشیمی شیمی بافت |
| ۹ | شرکت فرآورده‌های شیمیایی تامین باختر (اسیدسیتریک کرمانشاه) |
| ۱۱ | شرکت کربن ایران |
| ۱۳ | شرکت دوده صنعتی پارس |
| ۱۵ | شرکت صنایع لاستیکی سهند |
| ۱۷ | شرکت تولیدی گازلوله |
| ۱۹ | شرکت سلسله آب حیات کرمان |
| ۲۱ | شرکت تولیدی لوله‌های دوجداره‌ی قدر |
| ۲۳ | شرکت شیمیایی فرآورد قشم |
| ۲۵ | شرکت بازرسی فنی و کنترل خوردگی تکین کو |
| ۲۷ | شرکت مهندسی و نصب فیرمکو پارس |
| ۲۹ | شرکت فنی مهندسی نگهداشت کاران |
| ۳۱ | شرکت سرمایه‌گذاری هامون کیش |
| ۳۳ | مرکز نوآوری رادیناس |
| ۳۵ | اقدامات راهبردی آتی |



معرفی هلدینگ

تاریخچه

سال ۱۳۷۰: تأسیس شرکت سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمی
سال ۱۳۷۴: پذیرفته شدن در بورس اوراق بهادار تهران
سال ۱۳۸۴: افزایش سرمایه ۴ برابری شرکت
سال ۱۴۰۱: حضور به عنوان یکی از بازیگران کلیدی صنعت پتروشیمی کشور
چشم انداز سال ۱۴۰۴: ثروت آفرینی و کسب سهام سودآور، با اولویت قرار دادن سرمایه‌گذاری‌های زودبازده در حوزه صنایع پایین دستی پتروشیمی

فعالیت‌ها

- سرمایه‌گذاری در پروژه‌های بالادستی و پایین دستی: سرمایه‌گذاری در استخراج، تولید، پالایش و تبدیل مواد خام به محصولات پتروشیمی.
- توسعه و مدیریت دارایی‌ها: مدیریت و بهینه‌سازی دارایی‌های موجود در حوزه نفت، گاز و پتروشیمی به منظور افزایش بازدهی و بهره‌وری.
- مشارکت در پروژه‌های بین‌المللی: سرمایه‌گذاری در پروژه‌های مشترک با شرکت‌های خارجی به منظور افزایش ظرفیت تولید و ورود به بازارهای جهانی.
- ایجاد و توسعه زیرساخت‌های پتروشیمی: تامین سرمایه برای ساخت و توسعه مجتمع‌های پتروشیمی و پالایشگاهی.
- تنوع بخشی به سبد سرمایه‌گذاری: سرمایه‌گذاری در بخش‌های مختلف زنجیره ارزش از استخراج تا تولید محصولات نهایی برای کاهش ریسک و افزایش درآمد.
- تحقیق و توسعه (R&D): سرمایه‌گذاری در تحقیق و توسعه فناوری‌های نوین برای بهینه‌سازی فرآیندها و کاهش هزینه‌های تولید.
- خرید و ادغام شرکت‌های پتروشیمی و انرژی: خرید سهام یا ادغام با شرکت‌های کوچک‌تر برای افزایش سهم بازار و تسلط بر بخش‌های مختلف صنعت.
- تامین مالی و جذب سرمایه‌گذاران: جذب منابع مالی و سرمایه‌گذاری‌های خارجی برای توسعه پروژه‌های بزرگ نفت و پتروشیمی.



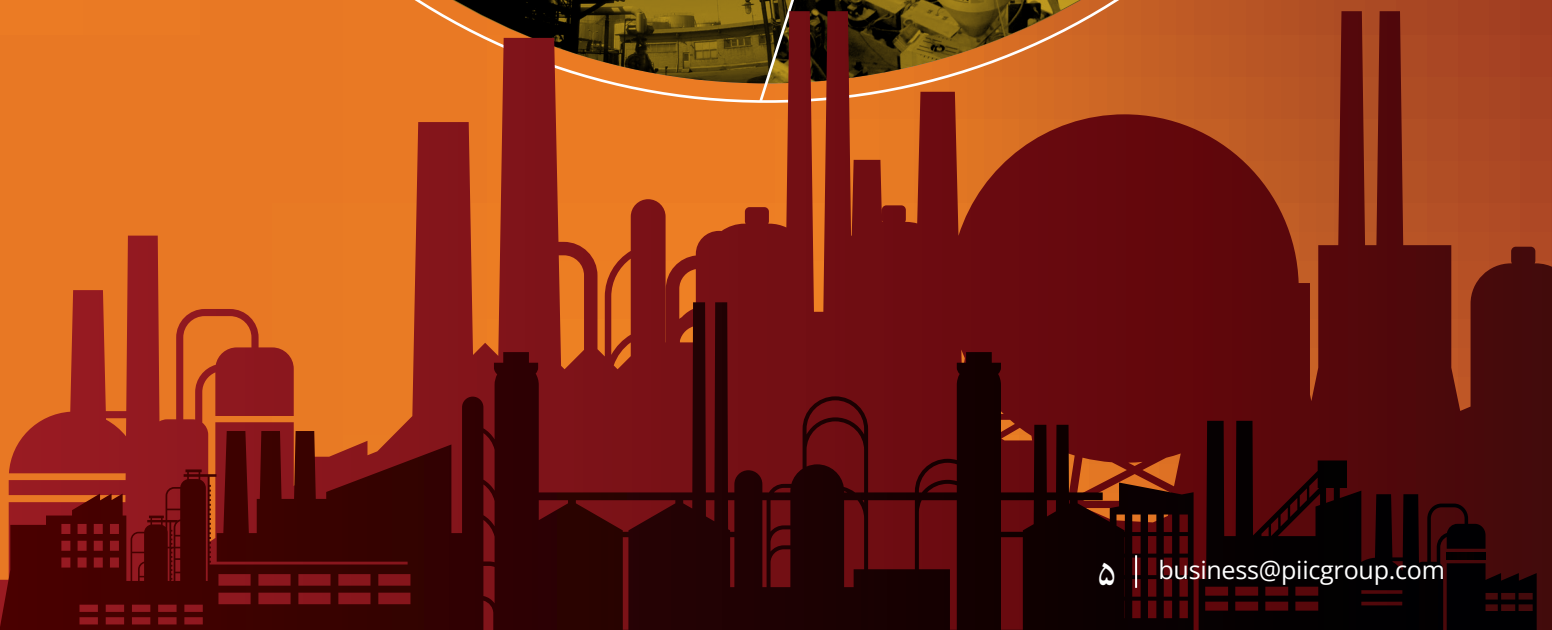
دستاوردها

- تولید برخی از محصولات پتروشیمی برای اولین بار در کشور
- تولید گرید P-TYPE در شرکت کربن ایران برای اولین بار در کشور
- راه اندازی دستگاه های تولیدی جدید
- فعال سازی شرکت های متوقف شده
- تأسیس اولین صندوق جسورانه در گروه شستا (مرکز رادیناس)
- راه اندازی دستگاه پالت زنی کراس مافای
- راه اندازی مجدد شرکت فرآورده های شیمیایی تامین باختر (اسیدسیتریک کرمانشاه) پس از ۱۴ سال
- پیش راه اندازی خط تولید تسمه نقاله استیل کورد

چشم انداز و اهداف آتی

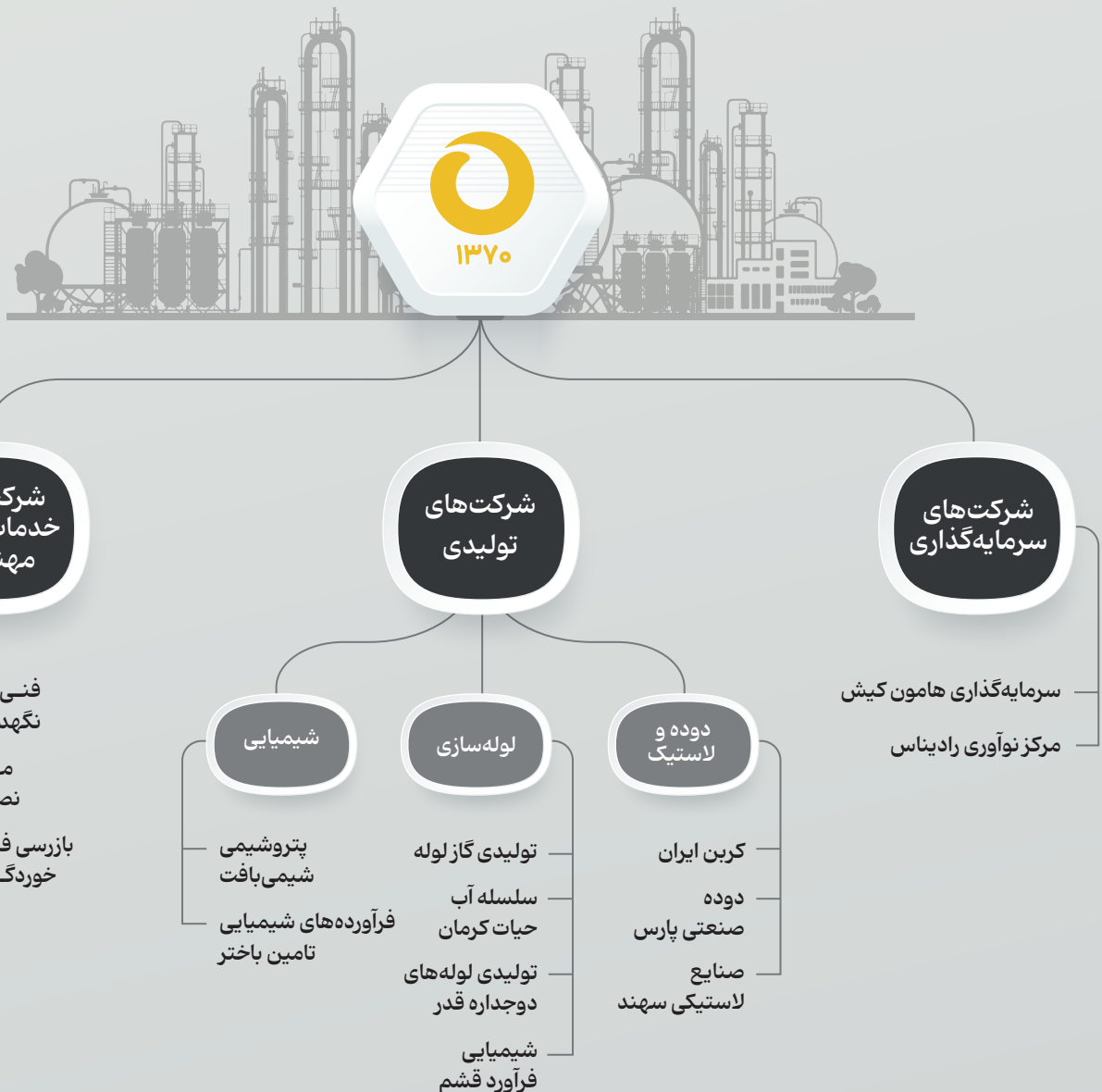
- پیش راه اندازی و راه اندازی کامل کارخانه های جدید
- جایابی بهینه کارخانه های فعلی
- اصلاح ساختار و ادغام شرکت های مجموعه
- بهبود مولدسازی دارایی ها
- سرمایه گذاری جدید در طرح های تولید محصولات شیمیایی و پتروشیمی با ارزش افزوده بالا
- افزایش درآمدهای عملیاتی شرکت ها با استفاده از بسترهای شفاف و عادلانه
- کاهش ظرفیت های بدون استفاده و مازاد در خطوط تولیدی کارخانجات و ایجاد جهش تولید
- هم افزایی با استفاده از امکانات شرکت های گروه با هدف گذاری مشترک در بازارهای خارجی
- خرید تجمیعی مواد اولیه در شرکت های با حوزه فعالیت مشابه
- توسعه مهارت ها و توانمندسازی کارکنان
- راه اندازی مرکز آموزش و پژوهش تخصصی در حوزه صنعت پتروشیمی
- ایجاد کمیته تامین منابع مالی متمرکز بین شرکت های هلدینگ

شرکت‌های تابعه هلدینگ



درختواره شرکت های تابع هلدینگ

شرکت سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمی (PIIC) یکی از بزرگترین هلدینگ‌های سرمایه‌گذاری ایران در حوزه پتروشیمی است. این شرکت در سه بخش اصلی که دارای ۱۴ زیرمجموعه است فعالیت می‌کند. بخش‌های اصلی شامل: تولیدی، خدمات فنی و مهندسی، و سرمایه‌گذاری است. سهامداران عمده این شرکت، شرکت سرمایه‌گذاری تامین اجتماعی (شستا) و شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین (تاپیکو) هستند. ساختار شرکت‌های زیرمجموعه این هلدینگ در شکل زیر ترسیم شده است.



شرکت پتروشیمی شیمی بافت

شرکت پتروشیمی شیمی بافت یکی از شرکت‌های مهم صنعت پتروشیمی ایران است. در سال ۱۳۷۳ تأسیس و با تولید محصول استراتژیک متیل ترشیری بوتیل اتر (MTBE) در سال ۱۳۷۸ فعالیت رسمی خود را آغاز کرد. این شرکت به عنوان دومین تولیدکننده این محصول در ایران، واحد اول خود را در سال ۱۳۸۱ با ظرفیت سالانه ۴۵ هزار تن راه انداخت. واحد دوم نیز در سال ۱۳۸۵ با همان ظرفیت به بهره‌برداری رسید.

علاوه بر این، سایت دوم این شرکت در منطقه ویژه اقتصادی بندرماهشهر واقع شده است. این سایت در سال ۱۳۹۲ به عنوان اولین و تنها تولیدکننده متیل اتیل کتون (MEK) در ایران و خاورمیانه با ظرفیت ۵ هزار تن در سال به بهره‌برداری رسید.



محصولات

- **MTBE** افزایشده عدد اکتان بنزین
- **MEK** حلال صنعتی در صنایع مختلف
- **SBA** محصول میانی
- **رافینیت ۲ و رافینیت ۳**: محصولات جانبی

کاربرد محصولات

- **MTBE** بهبود احتراق بنزین و کاهش آلاینده‌ها
- **MEK** کاربرد در پالایشگاه‌ها، صنایع رنگ و رزین چاپ و چرم مصنوعی

ارزش‌های محوری

- رضایت مشتریان
- بهبود بهره‌وری نیروی انسانی
- توسعه فرآیندهای تولید
- ایجاد محیط کاری ایمن و پایدار

گواهینامه‌ها و افتخارات

- لوح سپاس دوستدار محیط زیست
- گواهی iso 9001
- دریافت گواهینامه صنعت سبز در سال ۱۳۹۱
- گواهی iso 290011
- گواهی iso 14001
- گواهی HSE MS



شرکت فرآورده‌های شیمیایی تامین باختر (اسیدسیتریک کرمانشاه)

کارخانه اسیدسیتریک کرمانشاه تحت مدیریت شرکت فرآورده‌های شیمیایی تامین باختر از شرکت‌های تابعه هلدینگ سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمی، در سال ۱۳۸۶ در زمینی به مساحت ۱۱۰ هزار متر مربع احداث گردید و فعالیت خود را با ظرفیت تولید سالانه ۱۲ هزار تن اسیدسیتریک (ظرفیت اسمی) تحت لیسانس شرکت فوگل بوش اتریش آغاز نمود.

اسیدسیتریک

پودر کریستال سفید رنگ، دارای طعم خوش با خاصیت اسیدی، حلالیت بالا در آب و برخی دیگر از حلال‌ها عامل افزایش و اثربخشی در پایداری فرآورده‌ها، بهبود و تقویت کیفیت مواد غذایی و آنتی‌اکسیدان است. به طور کلی، اسیدسیتریک به دلیل خواص آنتی‌اکسیدانی اسیدیته و افزایش طعم و مزه، در صنایع مختلف مورد استفاده قرار می‌گیرد. اسیدسیتریک را می‌توان با کمترین هزینه به عنوان یک ماده شیمیایی در هر دو شکل در سطوح مختلف خلوص خریداری کرد. این ماده پایداری مواد فعال را حفظ کرده و به عنوان ماده نگهدارنده مورد استفاده قرار می‌گیرد. همچنین از این ماده به عنوان یک ضد عفونی کننده برای کنترل pH استفاده می‌شود و با تقویت کلسیم در خون به عنوان ضد انعقاد کننده عمل می‌کند.

اسیدسیتریک خشک بیشتر نقش تنظیم‌کننده اسیدی دارد و به عنوان طعم دهنده و ماده نگهدارنده شناخته می‌شود. اسیدسیتریک خشک معمولاً به صورت پورد در بازار موجود است. اسیدسیتریک خشک (بدون آب - anhydrous) از تبلور آب گرم بوجود می‌آید. اسیدسیتریک خشک یا آنهیدروز تنها محصول تولید شده در کارخانه اسیدسیتریک کرمانشاه است.



اسید سیتریک (Citric acid) کاربردهای گسترده‌ای در صنایع مختلف دارد. در زیر برخی از کاربردهای اسید سیتریک:

- **صنایع غذایی:** به عنوان اصلاح‌کننده طعم و مزه، افزایش‌دهنده عمر مفید مواد غذایی، ماندگاری رنگ و اثرات آنتی‌اکسیدانی است. به طور معمول، در مواد غذایی فراوری شده نوشیدنی‌ها، مربا و مارمالاد، آبمیوه‌ها، آب‌نبات‌ها و... کاربرد دارد.
- **صنایع نوشیدنی:** استفاده به عنوان یک عامل اسیدی در نوشیدنی‌ها که باعث ترشی و مزه مطلوب به نوشیدنی‌ها می‌شود و همچنین به عنوان یک ماده اصلاح‌کننده pH عمل می‌کند.
- **صنایع آرایشی و بهداشتی:** استفاده در تولید محصولات آرایشی و بهداشتی مانند شامپو، لوسیون، صابون و محصولات مراقبت از پوست، بهبود دهنده خواص محصول و تنظیم pH.
- **صنعت داروسازی:** استفاده به عنوان یک ماده فعال در فرآیندهای تولید داروهای فشرده‌سازی، داروهای آب‌پاش و داروهای حبوباتی استفاده می‌شود.
- **صنایع تمیزکاری:** استفاده به عنوان یک ترکیب ضد رسوب و ضد زنگ در محصولات تمیزکاری مانند مواد شوینده، محلول‌های شستشوی کشاورزی و مواد شستشوی صنعتی.
- **صنایع نفت و گاز:** استفاده به عنوان ماده شوینده و انحلال‌دهنده.
- **صنعت رنگ و رزین:** در تهیه رنگ‌ها، رزین‌ها و مواد لاستیکی استفاده می‌شود.
- **صنعت تولید کنسرو:** یک افزودنی در فرآیند تولید کنسروها است که به عنوان ماده اسیدیته‌دهنده در فرآیند ترش کردن و حفظ ماندگاری محصولات کنسروی مورد استفاده قرار می‌گیرد.
- **صنعت آب‌شیرین‌کننده‌ها:** یک اسید طبیعی در تهیه آب‌شیرین‌کننده‌ها که به عنوان عامل طعم‌دهنده و اسیدیته‌دهنده در فرآیند تولید آن‌ها به کار می‌رود.

شرکت کربن ایران

شرکت کربن ایران فعالیت خود را از سال ۱۳۵۳ آغاز کرده و به عنوان اولین و با سابقه ترین تولیدکننده دوده صنعتی (کربن بلک) در خاورمیانه شناخته می شود. این شرکت توانست محصولات خود را به ۱۹ کشور در چهار قاره جهان صادر کند. نماد این شرکت در بورس ایران شکرین است.

محصولات

دوده مسترچی (Carbon Black Masterbatch):

ترکیبی از دوده صنعتی و پلیمر پایه است که به عنوان افزودنی در تولید پلاستیک ها و لاستیک ها برای افزایش رنگ، مقاومت در برابر UV و بهبود خواص مکانیکی استفاده می شود.

دوده سخت (Hard Carbon Black):

نوعی دوده صنعتی با ساختار فشرده و سطح خاصیت سایشی بالاست که در تولید لاستیک های مقاوم و بادوام، به ویژه در تایرهای خودروهای سنگین و صنعتی، استفاده می شود.

دوده نرم (Soft Carbon Black):

نوعی دوده صنعتی با ساختار کمتر فشرده و سطح خاصیت سایشی پایین است که در تولید لاستیک های انعطاف پذیر، قطعات لاستیکی نرم و محصولاتی با نیاز به کشسانی بالا استفاده می شود.

به طور کلی دوده صنعتی (کربن بلک)، ماده ای حیاتی است که از پسماندهای نفتی استخراج شده و به عنوان ماده اولیه در صنایع لاستیک سازی استفاده می شود.



کاربرد محصولات

از کربن بلک و محصولات این شرکت عمدتاً به منظور بهبود مقاومت، دوام و کیفیت محصولات در موارد زیر استفاده می شود:

- تولید لاستیک و تایر
- قطعات لاستیکی
- جوهرها و رنگ های صنعتی
- کابل ها و سیم ها

ارزش های محوری

- مشتری مداری
- اخلاق محوری
- مسئولیت پذیری اجتماعی
- دانایی محوری

گواهینامه ها و افتخارات

- واحد نمونه صنعتی در سال ۱۳۹۹
- دارنده گواهینامه ISO9001 و ISO 14001 و ISO 18001
- دریافت گواهینامه و تندیس ملی رعایت حقوق مصرف کنندگان در ۵ دوره مختلف
- صادر کننده برتر سال در ۱۳۹۰ و ۱۳۸۰
- واحد نمونه کیفی در سطح ملی سال ۱۳۸۶



شرکت دوده صنعتی پارس

شرکت دوده صنعتی پارس در سال ۱۳۶۳ با هدف تولید دوده، کربن دوده و کربن بلک تأسیس شد. از سال ۱۳۷۳ با ظرفیت اولیه ۱۵ هزار تن تولید خود را آغاز کرد و هم‌اکنون به ۳۰ هزار تن در سال رسیده است. محصولات این شرکت در صنایع تولید تایر، قطعات لاستیکی، مسترچ و رنگ کاربرد گسترده‌ای دارند. علاوه بر تامین نیاز داخلی، موفق به صادرات به کشورهای آسیایی و اروپایی نیز شده است. چشم انداز دوده صنعتی پارس تکیه بر تکنولوژی روز رعایت استانداردهای جهانی و توجه به محیط زیست به توسعه پایدار است. نماد این شرکت در بورس شدووس است.

محصولات

دوده ۵۵۰ پی تایپ (P-TYPE):

یک نوع دوده با ساختار نرم است که به عنوان تقویت‌کننده در تولید لاستیک‌های خودرو، به‌ویژه برای بهبود انعطاف‌پذیری و مقاومت در برابر سایش، و همچنین در صنایع پلاستیک و رنگ استفاده می‌شود. دارای خاصیت توزیع یکنواخت در ترکیبات پلیمری است.

دوده سخت (hard):

یک ماده پودری سیاه‌رنگ است که به عنوان تقویت‌کننده در تولید لاستیک‌ها، به‌ویژه در تایر خودروها، و همچنین به عنوان رنگ‌دانه در صنایع پلاستیک، جوهر و رنگ استفاده می‌شود. این ماده به بهبود مقاومت در برابر سایش و افزایش دوام محصولات کمک می‌کند.

دوده نرم (soft):

دوده با ساختار بزرگ‌تر و سطح خاص کمتر است که در تولید لاستیک‌ها و محصولات پلیمری استفاده می‌شود. این نوع دوده باعث افزایش انعطاف‌پذیری و کاهش سفتی محصول نهایی می‌شود.



کاربرد محصولات

- تولید تایر خودرو
- قطعات پلاستیکی
- مسترچ و پلاستیک‌ها
- جوهر و رنگ
- کفپوش‌ها و لاستیک‌های صنعتی

ارزش‌های محوری

- حفظ برتری در کیفیت
- نوآوری و توسعه تکنولوژی
- رعایت ایمنی، بهداشت و محیط زیست

رویکردها

- شناسایی بازارهای جدید
- افزایش بهره‌وری
- توسعه سرمایه‌گذاری و ارتقای کارکنان

گواهینامه‌ها و افتخارات

- دریافت گواهینامه استاندارد بین المللی IATF 16949
- دریافت گواهینامه استاندارد ISO 45001، ISO 14001، ISO 9001 و ISO 50001
- دریافت گواهینامه استاندارد سیستم مدیریت یکپارچه IMS
- دریافت گواهینامه عضویت در شبکه جهانی کیفیت IQNet



شرکت صنایع لاستیکی سه‌هند

شرکت صنایع لاستیکی سه‌هند در سال ۱۳۳۸ در نزدیکی تهران، برزمینی به مساحت ۱۸۰۰۰ متر مربع تأسیس شد. این شرکت با هدف تولید انواع کفپوش، قطعات و نوارهای لاستیکی شروع به کار کرد و طی سه دهه توانسته است به اولین و بزرگترین تولیدکننده تسمه نقاله، کفپوش‌های ورزشی و قطعات لاستیکی در ایران تبدیل شود. سه‌هند، به عنوان تنها مجری آستر کردن سطوح با ورق‌های مات لاستیکی در ایران، نقش مهمی در تامین نیازهای صنایع سبک و سنگین کشور ایفا می‌کند. این شرکت با نماد پسه‌هند از سال ۱۳۷۰ در بازار بورس حضور دارد.



محصولات

- **تسمه نقاله:** شرکت سه‌هند انواع مختلفی از این محصول از جمله مقاوم در برابر سایش، مقاوم به ضربه و پارگی، مقاوم به حرارت، مقاوم به مواد شیمیایی و مقاوم در برابر روغن‌ها را تولید می‌کند.
- **ورق‌های لاستیکی:** تولید انواع ورق‌های لاستیکی مثقال دار با عرض ۱۰۰ تا ۱۵۰ سانتی متر و ضخامت‌های ۱/۵ تا ۱۲ میلی متر بصورت دور و صاف و دور و آج‌دار.
- **کفپوش لاستیکی**
- **قطعات لاستیکی:** از جمله شیلنگ‌های لاستیکی منجیددار (فشارقوی) و بدون منجید (فشارضعیف).

کاربرد محصولات

تسمه نقاله: صنایع معدن، فولاد و سیمان، حمل بار با سایش بالا، حمل اجسام سنگین و تیز، حمل بارهای شیب دار و کاهش لغزش.
محصولات لاستیکی: صنایع خودروسازی، پتروشیمی و ساخت و ساز.

ارزش های محوری

- مشتری مداری و ارتقای کیفیت محصولات
- حفظ محیط زیست و بهینه سازی مصرف انرژی
- رعایت اصول اخلاقی و تعهد به تعالی سازمانی

گواهینامه ها و افتخارات

- دریافت استاندارد ISO 14001
- دریافت استاندارد ISO 9001
- گواهی OHSAS 18001
- کسب لوح برترین و کوشاترین شرکت در راستای توسعه و شکوفایی اقتصاد کشور از اتاق بازرگانی صنایع و معادن ایران
- اخذ امتیاز ۷۵ در گرید B سازندگان ساپکو از شرکت سازه گستر
- کسب رتبه اول ابتکار در سومین جشنواره خوارزمی
- اخذ رتبه سوم از پنجمین جشنواره خوارزمی
- دریافت لوح تقدیر از انجمن مخترعین کشور



شرکت تولیدی گازلوله

شرکت تولیدی گازلوله (سهامی عام) که از سال ۱۳۷۶ فعالیت خود را آغاز کرده، به عنوان یکی از بزرگترین تولیدکنندگان لوله و اتصالات پلی اتیلن در خاورمیانه شناخته می‌شود. این شرکت عضو گروه سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمی است و تولید و تامین نیازهای شبکه‌های آبرسانی، گازرسانی و فاضلابی کشور را بر عهده دارد. گازلوله با تمرکز بر کیفیت و نوآوری، جایگاه مهمی در صنایع زیرساختی ایران به دست آورده است. این شرکت در بورس ایران حضور دارد و نماد آن پلوله است.

محصولات

- **لوله‌های آبی:** برای انتقال و توزیع آب در شبکه‌های آبرسانی.
- **لوله‌های گازی:** مناسب برای استفاده در خطوط انتقال گاز شهری و صنعتی.
- **لوله‌های پلی اتیلن:** جهت مصارف آبرسانی، جمع‌آوری و انتقال پساب‌های صنعتی و شیمیایی، انتقال سیالات شیمیایی (اسیدی، بازی و...)، آبیاری اراضی کشاورزی، استفاده در پالایشگاه‌های پتروشیمی‌ها، اسکله‌های نفتی برای خطوط آتش‌نشانی و استفاده در شبکه‌های توزیع گازهای سوختی.
- **اتصالات پلی اتیلن:** در تمامی خطوط لوله پلی اتیلن مورد استفاده قرار می‌گیرد.

کاربرد محصولات

زیرساخت‌های شهری، کشاورزی و صنعتی.
کمک به انتقال گاز در شبکه‌های گازرسانی شهری و کشوری.

ارزش‌های محوری

- انجام به موقع تعهدات
- مشارکت فعال در مناقصات
- ارتقای سطح خدمات و تبدیل شدن به بازیگر اصلی صنعت لوله و اتصالات



رویکردها

- گسترش فعالیت‌های صادراتی به بازارهای بین‌المللی
- کاهش هزینه‌های انرژی و مواد اولیه از طریق بهینه‌سازی زنجیره تامین
- تولید پایدار و باکیفیت برای تامین نیازهای داخلی
- خودکفایی در تولید اتصالات تزریقی
- گسترش تنوع محصولات
- ایجاد همکاری‌های بین‌المللی و مشارکت‌های استراتژیک برای توسعه بازار

گواهینامه‌ها و افتخارات

- دریافت گواهینامه IMS در سیستم مدیریت یکپارچه
- دریافت گواهینامه ISO 9001، ISO 14001، ISO 18001 و ISO 17025
- دریافت گواهینامه ISO/TS 29001
- دریافت گواهینامه 10002 در ایران

شرکت سلسله آب حیات کرمان

شرکت سلسله آب حیات کرمان (سهامی عام) وابسته به شرکت سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمی از سال ۱۳۸۲ فعالیت خود را آغاز نموده است. این شرکت با ظرفیت تولید ۲۳,۰۰۰ تن فعالیت می‌کند و انواع لوله و اتصالات پلی‌اتیلن به مشتریان خود در صنایع آب فاضلاب و گازرسانی تحویل داده است. محصولات این شرکت تحت استانداردهای بین‌المللی و با ضمانت کیفیت ۱۰ ساله به مشتریان ارائه می‌شود.



محصولات

- لوله‌های آبرسانی: مناسب برای انتقال آب در شبکه‌های آبرسانی شهری و کشاورزی.
- لوله‌های فاضلابی: مقاوم و دوجداره، برای انتقال و دفع فاضلاب در سیستم‌های شهری و صنعتی.
- لوله‌های گازرسانی: جهت انتقال ایمن گاز در خطوط گازرسانی شهری و صنعتی.

کاربرد محصولات

- آبرسانی در شبکه‌های شهری و روستایی
- فاضلاب‌کشی در صنایع و مناطق مسکونی
- گازرسانی در شبکه‌های شهری و صنعتی

ارزش‌های محوری

- مشتری‌مداری و مسئولیت‌پذیری
- کیفیت و نوآوری در تولید
- پایبندی به استانداردهای بین‌المللی
- تعهد به محیط زیست

اهداف

- افزایش تنوع و توسعه محصولات جدید
- کاهش قیمت با استفاده از فناوری‌های نوین
- جذب مشتریان جدید و توسعه بازار
- تقویت صادرات و تکمیل سبد محصولات فاضلابی

گواهینامه‌ها و افتخارات

- دریافت گواهینامه ISO 18001
- دریافت گواهینامه ISO 9001
- دریافت گواهینامه ISO 14001

شرکت تولیدی لوله‌های دوجداره‌ی قدر

فعالیت شرکت تولیدی لوله‌های دوجداره‌ی قدر، در سال ۱۳۸۲، با تمرکز بر تولید لوله‌های آب و فاضلاب آغاز شد. این شرکت در حال حاضر با ظرفیت اسمی ۲۹ هزار تن، یکی از پیشگامان تولید لوله‌های پلی‌اتیلن فاضلابی (کاروگیت) در ایران و خاورمیانه است.

محصولات

- لوله‌های پلی‌اتیلن فاضلابی (کاروگیت): لوله‌های دوجداره با مقاومت بالا در برابر فشار و خوردگی. انواع لوله دوجداره کاروگیت در قالب ۵ خط تولید در سایز و قطرهای مختلف از ۲۰۰ میلی‌متر تا ۱۰۰۰ میلی‌متر.

کاربرد محصولات

- مدیریت سیستم فاضلاب شهری
- انتقال مایعات در صنایع نفت و گاز
- مدیریت سیستم‌های فاضلاب و انتقال مایعات صنعتی
- جمع‌آوری و دفع آب‌های سطحی در پروژه‌های زیرساختی

ارزش‌های محوری

- استفاده از مواد اولیه مرغوب برای تضمین کیفیت و ماندگاری محصولات
- بهره‌گیری از آزمایشگاه‌های پیشرفته برای کنترل کیفیت و بهینه‌سازی فرآیند تولید
- تولید محصولاتی با قابلیت رقابت در بازارهای داخلی و خارجی
- مشتری‌مداری و ارائه خدمات پشتیبانی مناسب



مأموریت

- ارزش‌آفرینی برای مشتریان، سهامداران و سایر ذی‌نفعان
- تولید محصولات مطابق با استانداردهای روز جهانی
- پایبندی به اصول زیست‌محیطی و تعهد به توسعه پایدار
- کاهش ضایعات و بهینه‌سازی فرآیندهای تولید برای افزایش بهره‌وری

شرکت شیمیایی فرآورد قشم

شرکت شیمیایی فرآورد قشم در سال ۱۳۷۴ توسط شرکت سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمی در منطقه آزاد قشم تأسیس شد. این شرکت با هدف مشارکت مردم در صنایع پتروشیمی فعالیت خود را با تمرکز بر تولید محصولات پلی‌اتیلنی آغاز کرد. شرکت فرآورد قشم در حال حاضر با بهره‌گیری از فناوری‌های پیشرفته، جایگاه مهمی در صنایع پتروشیمی ایران به دست آورده است.

محصولات

- **فیلم سه‌لایه (کیسه) پلی‌اتیلنی FFS:** یک نوع فیلم بسته‌بندی مقاوم و چندلایه است که برای پرکردن، شکل‌دهی و آب‌بندی (Form-Fill-Seal) محصولات پودری و گرانولی در صنایع پتروشیمی و مواد اولیه استفاده می‌شود. این فیلم به دلیل استحکام و قابلیت حفظ شکل، برای بسته‌بندی ایمن و مطمئن محصولات حجیم مناسب است.
- **فیلم سه‌لایه شرینگ:** نوعی فیلم پلاستیکی است که هنگام حرارت‌دهی جمع شده و محکم دور محصولات بسته می‌شود. این فیلم برای بسته‌بندی، محافظت و تثبیت محصولات در صنایع مختلف مانند غذایی، نوشیدنی و پتروشیمی استفاده می‌شود.

کاربرد محصولات

- **فیلم FFS:** در بسته‌بندی خودکار مواد پودری و گرانولی مانند محصولات پتروشیمی، کود و مواد اولیه صنعتی استفاده می‌شود. این فیلم به دلیل استحکام و قابلیت آب‌بندی، بسته‌بندی ایمن و مقاومی برای حمل و نقل و نگهداری این مواد فراهم می‌کند.
- **فیلم شرینگ:** برای بسته‌بندی و محافظت از محصولات در صنایعی مانند مواد غذایی، نوشیدنی و لوازم خانگی استفاده می‌شود. با حرارت‌دهی، این فیلم دور محصولات جمع شده و آن‌ها را برای حمل و نقل و ذخیره‌سازی محکم و ایمن نگه می‌دارد.

ارزش‌های محوری

- مشتری‌مداری و مسئولیت‌پذیری
- کیفیت و کارایی
- نوآوری و خلاقیت
- توجه به ایمنی، بهداشت و محیط زیست

اهداف

- ایجاد سود پایدار
- توسعه بازار و محصولات جدید
- افزایش بهره‌وری و ایمنی کارکنان



شرکت بازرسی فنی و کنترل خوردگی تکین کو

شرکت تکین کو (سهامی عام) در سال ۱۳۷۲ افتتاح شد. این شرکت با چندین دهه تجربه در زمینه بازرسی فنی، کنترل کیفیت، و کنترل خوردگی در صنایع بزرگ مانند نفت، گاز، پتروشیمی، و انرژی، یکی از پیشگامان این حوزه در ایران است. این شرکت با بهره‌گیری از فناوری‌های نوین و نیروی انسانی متخصص به‌طور مستمر در حال ارائه خدماتی با بالاترین استانداردهای جهانی است.

با توجه به سرمایه‌گذاری کلان صورت گرفته از سوی این شرکت و خرید ادوات و تجهیزات مدرن آزمون‌های غیرمخرب از معتبرترین سازندگان دنیا و همچنین دارا بودن بازرسین مجرب به عنوان برترین شرکت ارائه‌کننده خدمات بازرسی فنی و کنترل خوردگی در ایران محسوب می‌شود.

تکین کو تا به امروز پروژه‌های موفق و مهمی در زمینه کاری خود به انجام رسانده است. استقرار دفاتر نمایندگی در برخی کشورهای منطقه و کشورهای اروپایی از جمله آلمان این شرکت را قادر ساخته تا در خصوص بازرسی‌های خارجی توانمندتر از قبل عمل نماید. نماد این شرکت در بازار بورس ایران رتکو است.

خدمات

- بازرسی کالا و تجهیزات
- مدیریت و کنترل خوردگی
- نظارت و مدیریت اجرایی پروژه‌های صنعتی
- بازرسی حین بهره‌برداری
- بازرسی مبتنی بر ریسک
- حفاظت کاتدی

حوزه‌های فعالیت

شرکت تکین کو در حوزه‌های مختلف صنعتی از جمله نفت، گاز، پتروشیمی صنایع نیروگاهی، و صنایع دریایی فعالیت دارد. این شرکت با تخصص در زمینه مدیریت خوردگی و بازرسی فنی قادر به ارائه راهکارهای جامع و نوآورانه برای حفاظت از تأسیسات صنعتی و افزایش طول عمر آنها است.

ارزش های محوری

- مشتری مداری
- کارگروهي
- مسؤليت پذيری
- شايسته سالاری
- نتیجه گرایی
- نوآوری
- حفاظت محیط زیست

مأموریت

- تضمین ایمنی، پایداری، و بهبود مستمر پروژه های صنعتی
- ارتقاء سطح کیفیت خدمات صنعتی
- رعایت استانداردهای بین المللی
- تمرکز بر کاهش خطرات ناشی از خوردگی و نقص فنی



نمونه پروژه ها

- **پتروشیمی خلیج فارس:** بازرسی و نظارت بر پروژه ها
- **پالایش نفت اصفهان:** بازرسی شخص ثالث پروژه RHU
- **پتروشیمی مارون:** خدمات بازرسی فنی محموله ها و بسته بندی محصولات صادراتی
- **پتروشیمی مروارید:** تست و ارزیابی خوردگی پایل های موجود در سکوی های آبگیر

شرکت مهندسی و نصب فیرمکو پارس

شرکت مهندسی و نصب فیرمکو پارس در سال ۱۳۷۲ در زمینه سرمایه‌گذاری صنایع و حوزه کاری فنی مهندسی آغاز به کار نموده است. در حال حاضر این شرکت به عنوان یکی از فعالان برجسته این حوزه شناخته می‌شود.

بطور کلی عملیات اجرای یک طرح از مرحله مطالعه فنی، مهندسی پایه و تفصیلی و اجرای عملیات نصب در زمینه‌های سیویل، مکانیک، برق، ابزار دقیق، پیش راه‌اندازی و راه‌اندازی و سپس انجام عملیات تعمیر و نگهداری روزمره، اضطراری و تعمیرات اساسی واحدهای صنعتی مجموعه عملیاتی این شرکت را شامل می‌گردد. شرکت فیرمکو با استفاده از متخصصین کارآزموده و با تجربه خود در بخش اجرایی و خدمات فنی و با پشتیبانی بخش‌های ستادی قادر به اجرای طرح‌های بزرگ صنعتی از ابتدای شروع طرح تا مرحله راه‌اندازی می‌باشد. این شرکت با استفاده از خدمات تخصصی، فنی و مهندسی خود توانایی انجام کلیه عملیات مربوط به مطالعات فنی و اقتصادی و همچنین طراحی پایه و تفصیلی طرح‌ها را دارا می‌باشد.



خدمات

نگهداری، تعمیرات، ساخت و نصب تجهیزات در صنایع نفت و گاز و پتروشیمی.

کاربرد محصولات

- کاهش خرابی‌ها و بهینه‌سازی عملکرد تجهیزات.
- جلوگیری از خرابی‌های غیرمنتظره و افزایش عمر مفید تجهیزات.
- اطمینان از عملکرد صحیح تجهیزات حیاتی و جلوگیری از وقوع حوادث.
- پیشگیری از آلودگی محیط زیست.
- نصب و بروزرسانی تجهیزات جهت بهره‌برداری بهتر و کارآمدتر.

ارزش‌های محوری

- حفظ ارزش‌های اسلامی و کرامت انسانی.
- توسعه ارتباطات مؤثر با محوریت کارکنان و انضباط سازمانی.
- خلاقیت و نوآوری.
- تعهد و وفاداری، تعلق سازمانی و مسئولیت‌پذیری.
- یادگیری و افزایش توانمندی.
- توسعه فرهنگ حفظ محیط زیست و ایمنی و بهداشت.

گواهینامه‌ها و افتخارات

- اجرای پروژه‌های مهندسی، ساخت، نصب، بازسازی، تعمیر و نگهداری تجهیزات در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی.
- ساخت و نصب تمامی دستگاه‌ها و ماشین‌آلات مطابق آخرین استانداردهای جهانی.
- تهیه، تولید و توزیع انواع محصولات شیمیایی.
- تامین نیروی انسانی متخصص درحوزه‌های مختلف فنی و مهندسی.
- ارتقاء توانمندی‌ها و دانش فنی نیروی انسانی.
- جذب و نگهداری نیروهای متخصص و کارآمد.
- اجرای طرح‌های توسعه در راستای برنامه‌های توسعه اقتصادی اجتماعی کشور.
- تلاش در جهت کنترل ریسک‌های غیر قابل تحمل ایمنی و بهداشتی.
- پایبندی به اصول زیست محیطی و توسعه پایدار.

شرکت فنی مهندسی نگهداشت کاران

شرکت فنی مهندسی نگهداشت کاران در سال ۱۳۷۳ فعالیت‌های خود در زمینه حوزه تامین نیرو، تعمیرات و بازسازی فعالیت دارد و خدمات متنوعی در نگهداری و تعمیر مجتمع‌های پتروشیمی، نیروگاهی و صنایع سیمان آغاز نموده است. این شرکت در حال حاضر با مأموریت ارائه خدمات تامین نیروی انسانی و اجرای پروژه‌های تعمیراتی در حوزه نفت، گاز و پتروشیمی، فعالیت دارد. علاوه بر این شرکت فنی مهندسی نگهداشت کاران در بورس ایران حضور دارد و نماد آن نکاران است.

خدمات

- ایجاد، توسعه، راه‌اندازی، اداره، مشاوره، اجرای طرح‌ها و واحدهای تولیدی در بخش‌های مختلف صنعت گاز، صنایع شیمیایی، نیروگاهی و پتروشیمی.
- انجام پروژه‌های تعمیراتی دوره‌ای و میان دوره‌ای، بازدید داغ و تعمیرات اساسی در صنایع نفت، گاز، پتروشیمی و نیروگاهی.
- مدیریت اجرای پروژه‌های صنعتی، آبی، ابنیه و سیویل.
- تامین ماشین‌آلات، تجهیزات و لوازم یدکی صنایع نفت، گاز پتروشیمی و نیروگاهی.
- O&M و تعمیرات مجتمع‌های پالایشگاهی، پتروشیمی و خطوط لوله.
- نصب، پیش‌راه‌اندازی و راه‌اندازی پروژه‌های نفت و گاز پتروشیمی و پالایشگاهی.
- اجرای پروژه‌ها بصورت MC.

حوزه‌های فعالیت

- تعمیرات تجهیزات در صنایع نفت، گاز، پتروشیمی و نیروگاهی.
- توسعه و راه‌اندازی واحدهای تولیدی و صنعتی.
- تامین ماشین‌آلات، تجهیزات و لوازم یدکی صنعتی.
- راه‌اندازی خطوط لوله در پروژه‌های نفت و گاز.

ارزش‌های محوری

- تضمین کیفیت در ارائه تجهیزات و خدمات، با توجه به حساسیت بالای عملیات پالایشگاهی
- آموزش و توسعه مهارت‌های کارکنان در زمینه‌های تکنیکی و مدیریتی
- ارائه خدمات سریع و به‌موقع برای کاهش زمان توقف در مجتمع‌های پالایشگاهی
- بهره‌گیری از نیروی انسانی ماهر و متخصص با دانش به‌روز
- اولویت‌بندی نیازهای مشتریان و ارائه خدمات پشتیبانی
- استفاده از فناوری‌های جدید در تامین تجهیزات و روش‌های تعمیراتی به‌روز

رویکردها

- پیاده‌سازی سیستم‌های مدیریت ریسک برای کاهش آسیب‌پذیری در برابر تغییرات
- تمرکز بر ارائه محصولات با کیفیت بالا و پاسخگویی به نیازهای مشتریان
- توسعه خدمات متناسب با نیازهای صنایع

گواهینامه‌ها و افتخارات

دریافت استاندارد:

- ISO 9001
- ISO 14001
- ISO 45001

تعدادی از پروژه‌ها

- پتروشیمی اروند
- پتروشیمی پردیس
- پتروشیمی ارومیه
- شرکت چوب و کاغذ چوکا
- سیمان بجنورد
- تاپیکو
- سیمان شمال



شرکت سرمایه‌گذاری هامون کیش

شرکت سرمایه‌گذاری هامون کیش که در سال ۱۳۸۲ تأسیس شد، یکی از شرکت‌های پیشرو در زمینه سرمایه‌گذاری‌های کلان و مدیریتی در ایران است. این شرکت با بهره‌گیری از دانش و تخصص کارشناسان مجرب، سرمایه‌گذاری‌های خود را در بخش‌های مختلف اقتصادی گسترش داده و همواره در تلاش است تا به اهداف بلندمدت خود در رشد اقتصادی کشور دست یابد. عضویت این شرکت در گروه سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمی نیز نشان‌دهنده جایگاه برجسته آن در صنایع مهم و کلیدی کشور است.

زمینه‌های فعالیت

شرکت هامون کیش در طیف گسترده‌ای از فعالیت‌های اقتصادی مشغول است که شامل حوزه‌های تولیدی، صنعتی، بازرگانی، خدماتی و مالی می‌شود. این شرکت به‌طور فعال در فعالیت‌های زیر نیز نقش دارد.

- خرید و فروش سهام
- مدیریت دارایی‌ها
- معاملات املاک و مستغلات
- واردات و صادرات کالاهای داخلی و خارجی

یکی از اهداف کلیدی این شرکت بهینه‌سازی سبد سرمایه‌گذاری‌ها است تا از این طریق بتواند بازدهی بلندمدت و پایدار برای سهامداران خود فراهم کند.

شرکت سرمایه‌گذاری
هامون

حوزه‌های سرمایه‌گذاری

هامون کیش به سرمایه‌گذاری در بخش‌های کلیدی اقتصادی توجه ویژه‌ای دارد. از جمله سرمایه‌گذاری‌های شرکت هامون کیش می‌توان به موارد زیر اشاره کرد:

- صنعت ساختمان
- صنایع شیمیایی
- صنایع لاستیک و پلاستیک
- فلزات اساسی
- بانکداری

استراتژی شرکت بر این است که به یکی از نهادهای مالی معتبر تبدیل شود و در این راستا تلاش‌هایی برای ثبت شرکت نزد سازمان بورس و اوراق بهادار ایران انجام داده است. هدف شرکت حضور گسترده‌تر در بازارهای مالی داخلی و بین‌المللی است تا از این طریق بتواند به رشد اقتصادی بیشتر و افزایش ارزش دارایی‌های خود دست یابد.

سرمایه‌گذاری
کیش

مرکز نوآوری رادیناس

مرکز نوآوری رادیناس در راستای توسعه زیست‌بوم نوآوری شرکت‌های دانش‌بنیان در سال ۱۴۰۱ با تیمی از متخصصان و فعالان زیست‌بوم نوآوری کشور، فعالیت خود را آغاز کرد.

مرکز نوآوری رادیناس با توجه به توانمندی‌های خود در زمینه نیازسنجی فناورانه امکان‌سنجی‌های تخصصی، تامین مالی نوین و سرمایه‌گذاری در صنایع پایین‌دستی خدمات خود را به سایر صنایع و هلدینگ‌ها نیز ارائه می‌دهد.

پروژه‌ها

• **بهم‌رسانی و نیازسنجی:** تسمه ناو هوابرد شرکت سهند، ارتقاء سیستم تصفیه خانه

• **امکان‌سنجی و ارزش‌گذاری:** طرح‌های توسعه‌ای جدید زنجیره متانول، طرح‌های توسعه‌ای جدید زنجیره اوره-آمونیاک امکان‌سنجی فنی و اقتصادی پیرولیز پسماند پلاستیکی

• **ایجاد دانش فنی:** دانش فنی تولید نیتریل بوتادین رابر (nbr)، کسب دانش فنی تولید دوده با استفاده از فناوری‌های نوظهور

• **تامین مالی و سرمایه‌گذاری:** تامین مالی دوده صنعتی پارس، تامین مالی دانش بنیان سهند، تاسیس صندوق جسوارنه CVC حوزه کربن، دوده و لاستیک

• **همکاری در اجرا:** طرح تأسیس مرکز تحقیق و توسعه پلیمر و الیاف مصنوعی، دانش بنیان کردن شرکت‌های نفت ایرانول، پتروشیمی خراسان و پتروشیمی غدیر. اخذ مجوز دانش بنیان برای دوده تولیدی از راکتور جدید شرکت دوده صنعتی پارس



حوزه‌های فعالیت

- شناسایی بازارهای جدید
- توسعه محصولات نوآورانه
- کاهش ریسک سرمایه‌گذاری
- افزایش جذب سرمایه‌گذاران
- تسریع رشد و توسعه
- دسترسی به منابع مالی تخصصی
- افزایش همکاری‌های استراتژیک

ارزش‌های محوری مرکز نوآوری رادیناس

- تمرکز بر به‌کارگیری فناوری‌های نوین و پیش‌رفته برای حل مشکلات صنایع
- جلب مشارکت و همکاری گسترده با شرکت‌های دانش‌بنیان و تولیدی
- کمک به توسعه صنایع پایین‌دستی و زنجیره ارزش با بهره‌گیری از نوآوری
- ارتقای بهره‌وری و اقتصادی کردن طرح‌های نوآورانه با ارزش‌گذاری دقیق و تامین مالی مناسب
- ارائه خدمات با شفافیت در تامین مالی و ارزش‌گذاری طرح‌ها

رویکردهای مرکز نوآوری رادیناس

- **رویکرد حل مسئله مبتنی بر نوآوری:** تمرکز بر حل چالش‌های صنعتی از طریق به‌کارگیری فناوری‌های جدید
- **رویکرد شبکه‌سازی و همکاری:** تقویت شبکه‌های نوآوری از طریق ایجاد ارتباطات مستمر بین شرکت‌های تولیدی و دانش‌بنیان
- **رویکرد تسهیل‌گری مالی:** توسعه ابزارهای نوین مالی که تامین مالی طرح‌های دانش‌بنیان را تسهیل می‌کند

اقدامات راهبردی آتی

شرکت سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمی با نگاهی به آینده چشم‌اندازهای استراتژیکی را برای توسعه و بهینه‌سازی فعالیت‌های خود تدوین کرده است. این برنامه‌ها بر افزایش بهره‌وری، سرمایه‌گذاری در طرح‌های نوآورانه و تقویت جایگاه در بازارهای داخلی و خارجی است.

مهم‌ترین اقدامات

- تقویت حضور در بازارهای جهانی و توسعه همکاری‌های بین‌المللی
- شناسایی فرصت‌های حضور سرمایه‌گذاران بین‌المللی در بازار پتروشیمی ایران
- راه‌اندازی کامل کارخانه اسیدسیتریک کرمانشاه
- اصلاح ساختار و ادغام شرکت‌های گروه
- مولدسازی دارایی‌های غیرمولد
- سرمایه‌گذاری جدید در طرح‌های تولید محصولات شیمیایی و پتروشیمی
- افزایش درآمدهای عملیاتی شرکت‌ها با استفاده از بسترهای شفاف و عادلانه
- کاهش ظرفیت‌های بدون استفاده و مازاد در خطوط تولیدی کارخانجات
- هم‌افزایی با استفاده از امکانات شرکت‌های گروه با هدف گذاری مشترک در بازارهای خارجی
- مدیریت بهای تمام شده در شرکت‌های تابعه
- خرید تجمیعی مواد اولیه در شرکت‌های با حوزه فعالیت مشابه
- مدیریت هزینه انرژی و جلوگیری از اتلاف آن در کارخانجات و شرکت‌ها
- تدوین و بروزرسانی طرح طبقه بندی مشاغل در هلدینگ و شرکت‌های تابعه
- توسعه مهارت‌ها و توانمندسازی کارکنان با هدف ارتقاء و افزایش بازدهی آن‌ها
- راه‌اندازی مرکز آموزش و پژوهش تخصصی در حوزه صنعت پتروشیمی
- ایجاد کمیته تامین منابع مالی متمرکز بین شرکت‌های هلدینگ



شرکت سرمایه‌گذاری تامین اجتماعی

تاپیکو
TAPPICO



شرکت سرمایه‌گذاری
صنایع پتروشیمی
(PIIC Group)



ایمیل: info@piicgroup.com

تلفن: ۸۸۵۵۱۳۷۱ | ۸۸۵۵۱۳۷۰

نمبر (فکس): ۸۸۵۵۱۳۷۶

آدرس: تهران، سید جمال الدین اسد آبادی (یوسف آباد)، نبش خیابان بیست و پنجم، پلاک ۲۱۹