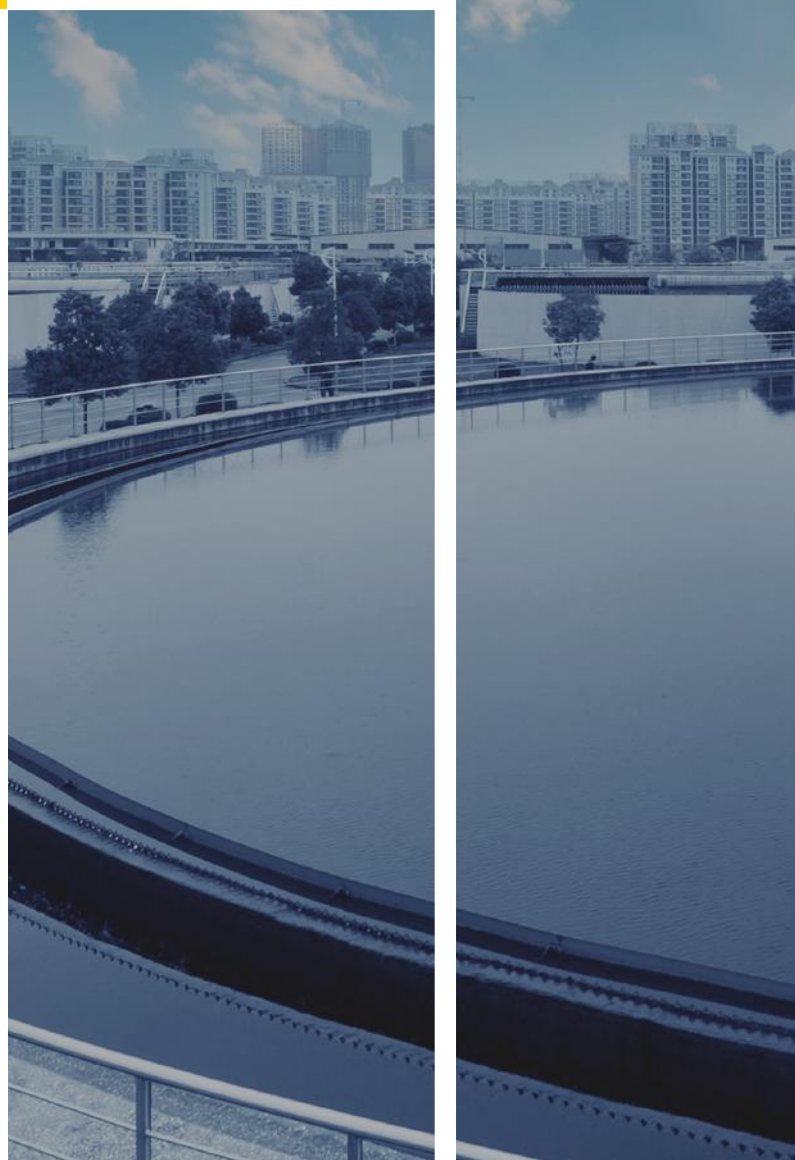




هلدينگ آتیه پردازان شریف
Atieh Pardazan Sharif Holding

هلدينگ آتیه پردازان شریف

توليدکننده، طراح و مجری سيستم های تصفيه آب و پساب
در صنايع نفت، گاز و پتروشيمي، آب و فاضلاب، فولاد،
معدن و نيروگاه



هلدینگ آتیه پردازان شریف، گروهی متشکل از چندین شرکت تابعه از جمله شرکت های دانش بنیان تولیدی نوع یک (دارای تائیدیه از معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری) می باشد که فعالیت خود را در حوزه آب و انرژی کشور با گروهی از متخصصان فارغ التحصیل دانشگاه صنعتی شریف، از سال ۱۳۸۹ آغاز کرده است.



در زمان تاسیس، موسسان این هلدینگ هدف خود را ساخت تجهیزات صنعتی با تکنولوژی سطح بالا (High-Tech) در صنعت قرار دادند که مشابه آن تا پیش از این در کشور وجود نداشته است. در راستای این هدف، تاکنون در حدود ۱۰ تجهیز، توسط این گروه برای اولین بار در کشور بومی سازی شده است که به عنوان نمونه می توان به سیستم های الکتروکلرینیشن آب دریا (Sea Water Electrochlorination) و تجهیز راپچر دیسک (جهت تخلیه فشار در سیستم های تحت فشار یا خلاء اضافی در صنایع نفت و گاز) اشاره نمود.

در حال حاضر، هلدینگ آتیه پردازان شریف با در اختیار داشتن حدود ۲۰۰ نیروی زبده در تمام سطوح سازمانی، خود در زمینه امکان سنجی، مشاوره های تخصصی، طراحی، ساخت و مونتاژ، مهندسی، تامین، نصب و راه اندازی، راهبری و نگهداری کلیه سیستم های تصفیه خانه های آب، پساب و فاضلاب و تجهیزات وابسته فعالیت می نماید. مشارکت فعالانه در پروژه های EPC در حوزه آب و انرژی صنایع مختلفی چون نفت و گاز، پتروشیمی، معدن و فولاد از اهداف اصلی و کنونی این مجموعه می باشد.

طی ۱۰ سال اخیر، هلدینگ آتیه پردازان شریف با صرف بیش از ۴ میلیون نفر ساعت نیروی انسانی، اقدامات ارزنده ای را از قبیل توسعه منابع انسانی، ایجاد اشتغال و زیرساخت های صنعتی و اقتصادی در مسیر رشد مجموعه خود و شرکت های همکار انجام داده است. مدیریت آتیه پردازان شریف با نگاهی عمیق و تاریخی، تعهد به ارزش های انسانی و شایسته سالاری و بومی سازی تکنولوژی های روز دنیا را به عنوان با ارزش ترین و اصلی ترین سرمایه یک سیستم اجتماعی اقتصادی می داند و اولویت های راهبردی خود را براساس آن پایه ریزی کرده است.

شرکت ها و گروه های زیر نظر هلدینگ

شتابدهنده نفت اکسین (NAFT OXIN)

شتابدهنده ی تخصصی دارای مجوز و مورد تائید معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری با هدف تسهیل سازی بومی سازی محصولات و تکنولوژی های پیشرفته حوزه آب و انرژی مورد نیاز استان خوزستان.

وب سایت: naftoxin.ir



آتیه پردازان شریف (برند تجاری APCLOR – آب گل)

تولیدکننده انواع سامانه های گندزدایی آب از نوع تولید هیپوکلریت سدیم در محل یا الکتروکلرینیشن / اکترولیز (Electrochlorination) در دو نوع آب دریا و براین (آب نمک)

وب سایت: apclor.com



آتیه سازان آب و انرژی نوین (شتابدهنده آبان)

شتابدهنده تخصصی دارای مجوز و مورد تائید معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری با هدف تسهیل سازی بومی سازی محصولات و تکنولوژی های پیشرفته در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی با تمرکز بر حوزه آب و انرژی

وب سایت: abanaccelerator.ir



آتیه سازان الکتروود شریف (برند تجاری XENODE)

تولیدکننده انواع آیندهای حوزه الکتروشیمی از جمله آندهای اکسید فلزی مختلط یا MMO که در صنایع کلر آلکالی، تولید هیدروژن، مس، آبکاری و حفاظت کاتدی

وب سایت: xenode.co



مندوق پژوهش و فناوری مواد پیشرفته و انرژی

نهاد دارای مجوز با هدف حمایت های مالی، علمی و پشتیبانی از فناوران در تبدیل ایده های فناورانه به محصولات تجاری، نوآوران و محققان حوزه مواد پیشرفته، آب و انرژی

وب سایت: admfund.ir



اطمینان صنعت نوین شریف (برند تجاری IRRUP)

تولید کننده تجهیزات ایمنی با سطح تکنولوژی بالا در حوزه آب و انرژی با هدف تخلیه فشار اتصالات و مخازن از جمله تجهیزات: Rupture Disc، Flame Arrestor، Foam Chamber، Explosion Vent، Breather Valve، Vacuum Breaker و ...

وب سایت: irrup.com



شتابدهنده تفتان (TAFTAN)

شتابدهنده ی تخصصی دارای مجوز و مورد تائید معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری با هدف تسهیل سازی بومی سازی محصولات و تکنولوژی های پیشرفته حوزه آب و انرژی مورد نیاز استان سیستان و بلوچستان

وب سایت: taftanaccelerator.ir



شرکت ره آوران آینده دریا (برند تجاری RAD – راد)

طراح و تولید کننده سیستم های مدیریت آب توازن کشتی ها و شناورهای دریایی یا BWMS (Ballast Water Management System)

وب سایت: radmaritime.com



کارگزاری صادرات به کشورهای حاشیه خلیج فارس

کارگزاری دارای مجوز رسمی از مرکز تعاملات بین الملل معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری با هدف صادرات محصولات حوزه آب و انرژی به کشورهای حاشیه خلیج فارس



شرکت آتیه سازان معدن شریف

شرکت تخصصی فعال در بازیابی پسماندهای ارزشمند نظیر باطله های تولید فولاد و تولید مس و همینطور اکتشاف و بهره برداری معادن آهنی و غیر آهنی کشور



شرکت دانش پردازان آتیه فولاد

شرکت تخصصی فعال در بازیابی پسماندهای صنایع فولادسازی به خصوص سرباره های فولادی



گروه آتیه سازان تامین شریف

گروه فعال در حوزه تامین تجهیزات خاص و دارای تکنولوژی سطح بالا مورد نیاز صنعت نفت و گاز، پتروشیمی و فولاد



اعضا هیئت مدیره

رئیس هیئت مدیره

دکتر محمد علی مصطفایی

فارغ التحصیل رشته مهندسی مواد از
دانشگاه صنعتی شریف

مدیر عامل و عضو هیئت مدیره

دکتر مهدی شفيعی قاسمی

فارغ التحصیل رشته مهندسی صنایع از
دانشگاه صنعتی شریف

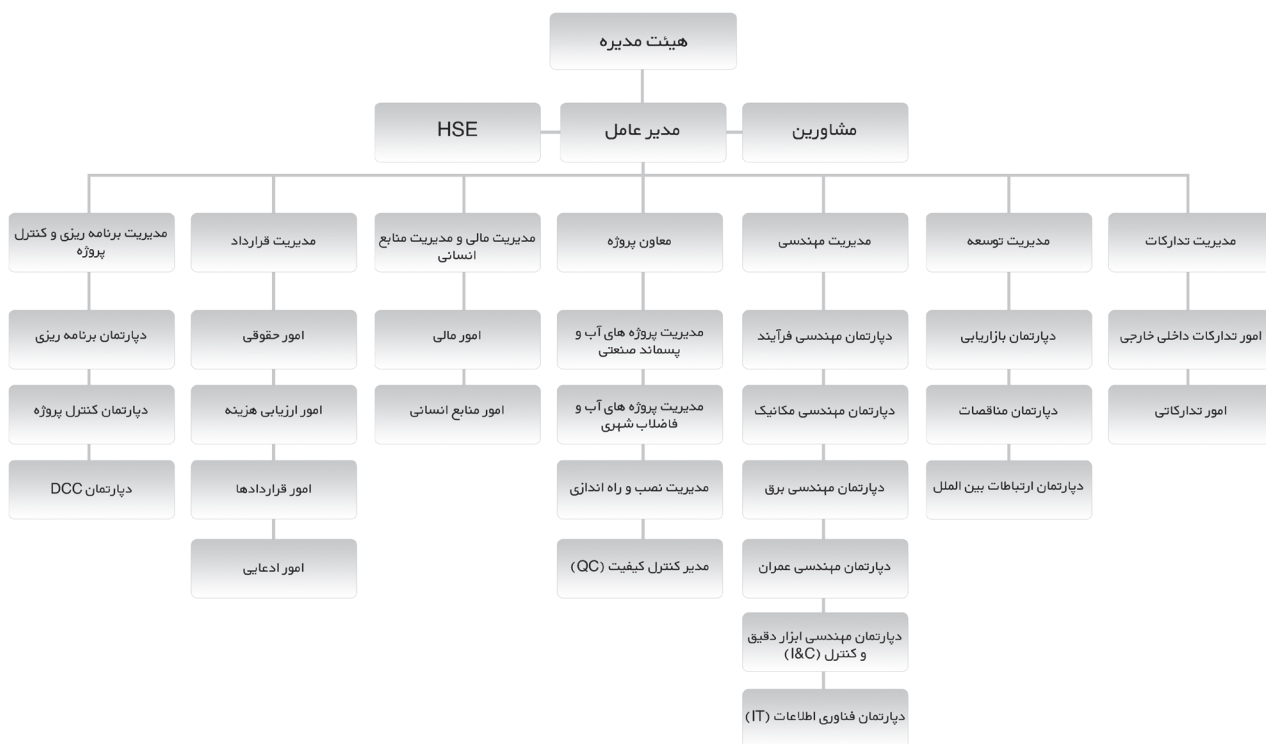
عضو هیئت مدیره

دکتر موسی الرضا ابوچناری

فارغ التحصیل رشته مهندسی صنایع از
دانشگاه صنعتی شریف



نمودار ساختار سازمانی



فعالیت های مشاوره ای

- مطالعات مقدماتی (شناسایی و بررسی اولیه، تهیه طرح مقدماتی)
- انجام مطالعات تفصیلی و تهیه اسناد مناقصه
- نظارت
- مدیریت پروژه
- مهندسی خرید
- برنامه ریزی و کنترل پروژه

صنایع هدف

۱. صنایع آب و فاضلاب
۲. صنایع نفت، گاز و پتروشیمی
۳. صنایع نیروگاهی و تولید انرژی
۴. صنایع فولادی
۵. صنایع معدنی
۶. صنایع کشاورزی، دامداری و غذایی
۷. صنایع دارویی و شیمیایی

حوزه های اصلی فعالیت

- گندزدایی آب و فاضلاب
- تولید آب فوق خالص (DM)
- تصفیه خانه های آب و فاضلاب
- تصفیه خانه های پساب صنعتی
- بازچرخانی آب (اعم از سیستم های MLD، ZLD)
- شبکه توزیع آب
- خط انتقال آب و ایستگاه پمپاژ
- شبکه جمع آوری و انتقال فاضلاب
- شبکه آبهای سطحی و کنترل سیلاب
- سیستم های آبیاری و زهکشی
- سیستم های آبگیری (Dewatering)

فعالیت های فنی و مهندسی

- مهندسی
- ساخت و تولید
- نصب و نگهداری
- تست و راه اندازی



واحد مهندسی خرید

بخش بازرگانی هلدینگ آتیه پردازان دارای شبکه‌ای گسترده و منسجم در بسیاری از کشورهای اروپایی و آسیایی است که به واسطه آن قادر است تقریباً تمامی تجهیزات مورد نیاز خود را حتی در شرایط تحریم، خریداری نماید.



حوزه های اصلی

- انواع ورق های پلیمری (PVC) در ضخامت های مختلف
- انواع ورق های نیکل و تیتانیوم
- نمک های فلزات گرانبها از جمله ایریدیوم و روتنیوم و تانتالوم
- انواع تجهیزات میترینگ و ابزار دقیق
- انواع پمپ های افقی، عمودی و طبقاتی، سانتریفوژ، جابجایی مثبت، رفت و برگشتی، دیافراگمی و هیدرولیک
- برای کاربردهای عمومی و خاص
- الکتروموتورهایی با توان های مختلف
- انواع پایپ و فیتینگ UPVC
- انواع سیستم های کنترل ولو
- انواع ترانسفورماتورهای توان بالا
- سیستم رکتیفایر
- شیرها و اتصالات UPVC در انواع و سایزهای مختلف
- انواع فیلترهای خودشستشو (اتوبکواس)

دفاتر خارج از ایران هلدینگ



عمان



ترکیه



اسپانیا

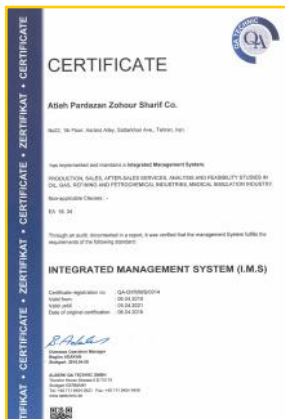
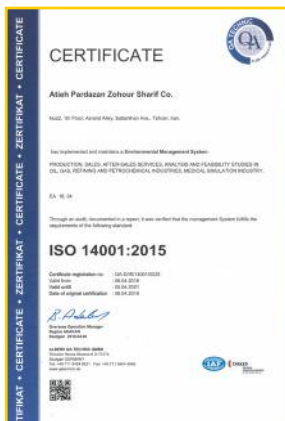


کانادا

عضویت در وندورلیست



گواهینامه های بین المللی



پروژه های شاخص هلدینگ



پتروشیمی مروارید



پتروشیمی دماوند
(کارفرما: قرارگاه خاتم الانبیا)



پروژه انتقال آب خلیج فارس
(کارفرما: شرکت توسعه آب آسیا)



نیروگاه آب و برق قشم
(کارفرما: مینا O&M)



پروژه انتقال آب خلیج فارس
(کارفرما: شرکت واسکو)



واحد کلرآکالی پتروشیمی اروند



نیروگاه شهید سلیمی نکا



واحد تصفیه آب توازن کشتی
(کارفرما: شرکت ملی نفت کش)



پتروشیمی مبین



پالایشگاه ستاره خلیج فارس



پتروشیمی پردیس



سکوی نفتی سلمان
(کارفرما: شرکت نفت فلات قاره)



پالایشگاه هفتم پارس جنوبی



پالایشگاه اول پارس جنوبی

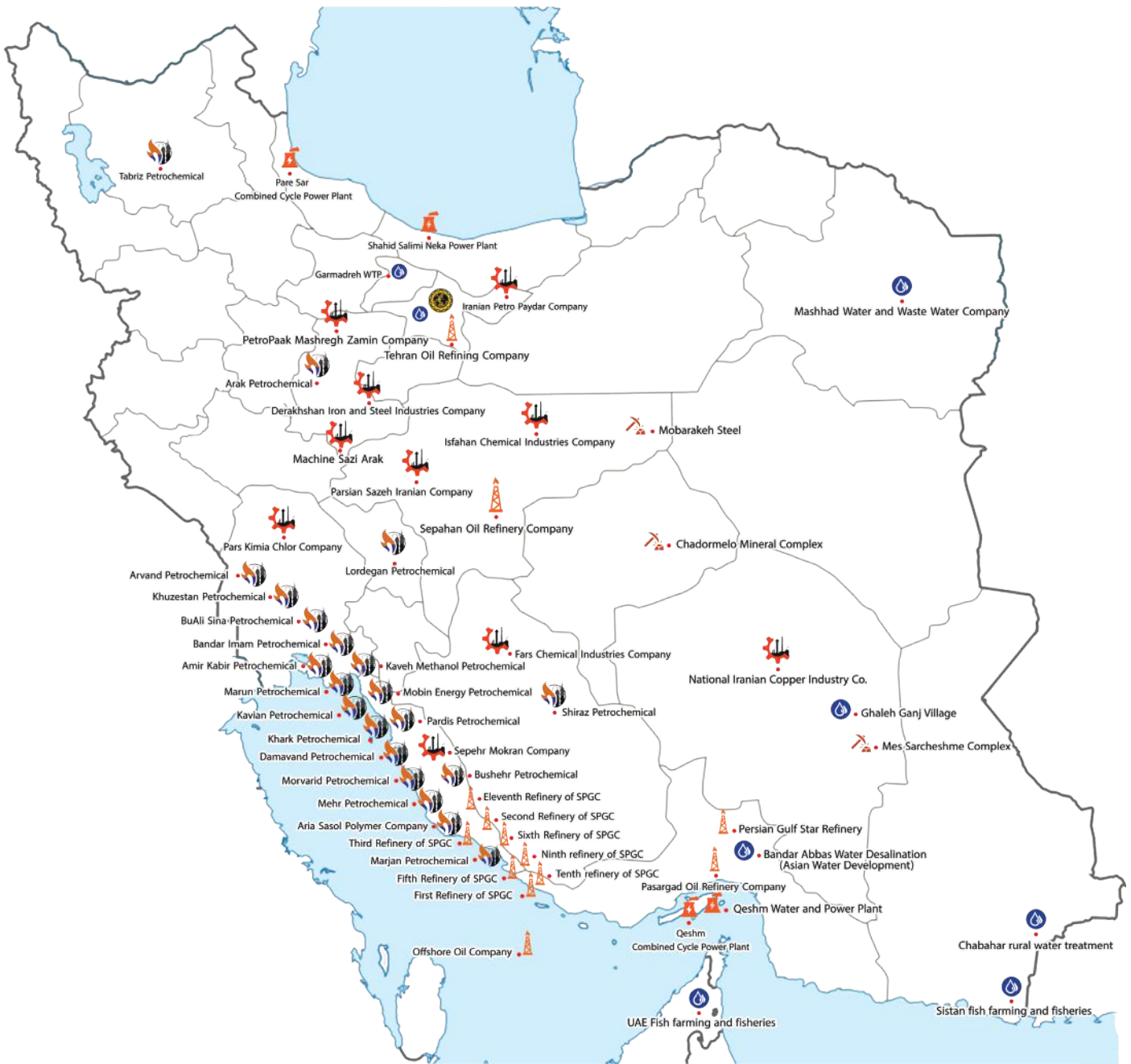


پتروشیمی پارس



پتروشیمی شازند

نقشه پروژه های هلدینگ



نیروگاه



پالایشگاه



پتروشیمی



فولاد و معدن



شرکت های صنعتی

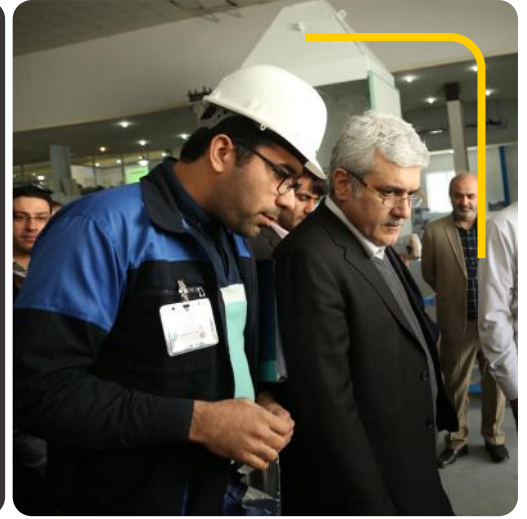


آب و فاضلاب و شیلات





بازدید مهندس بیژن زنگنه (وزیر وقت نفت) و دکتر سورنا ستاری (معاون علمی و فناوری ریاست جمهوری) از کارخانه آتیه پردازان شریف



امضای تفاهم نامه همکاری مشترک مابین شرکت پتروشیمی اروند و هلدینگ آتیه پردازان شریف



حضور مدیرعامل هلدینگ آتیه پردازان شریف در جلسه دیدار نخبگان با مقام معظم رهبری (سال ۱۳۹۹)

امضای تفاهم نامه همکاری مشترک مابین قرارگاه سازندگی خاتم الانبیا (س) و هلدینگ آتیه پردازان شریف





آپتیه پردازان شریف

دفتر مرکزی: تهران، خیابان ستارخان، خیابان آفرند، پلاک ۲۲

دفتر فنی و مهندسی: پونک، میدان عدل، خیابان شهید مخبری، پلاک ۲۹

کارخانه: تهران، کیلومتر ۲۴ جاده مخصوص، بعد از نفت پارس، بین

کارخانه به پرور و داروسازی پورسینا

دفاتر خارجی: کانادا، عمان، اسپانیا و ترکیه

تلفن: ۰۲۱۶۶۹۳۵۴۳۷

فکس: ۰۲۱۶۶۹۳۵۷۴۵

سایت: www.apzsharif.com

ایمیل: Info@apzsharif.com

