



شرکت بازرگانی مهندسی و صنعتی ایران
(سهامی عام)

I.E.I.

مطمئن، جهانی، برترین





بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ

فهرست مطالب

صفحه	عنوان
۱	I.E.I درباره
۱	● مقدمه
۱	● تاریخچه
۳	● ماموریت، چشم انداز و ارزش های محوری
۴	● خط مشی سیستم مدیریت
۵	● منشور اخلاقی
۶	● ارائه خدمات بازرگانی فنی
۷	● بازرگانی نفت، گاز و پتروشیمی
۷	● بازرگانی صنایع دریایی
۸	● بازرگانی کالاهای صادراتی و وارداتی
۸	● مدیریت یکپارچگی دارایی‌ها (AIM)
۹	● بازرگانی صنایع ذوب آهن و فولاد
۹	● بازرگانی صنایع خودروسازی و قطعات مرتبط
۱۰	● بازرگانی صنایع ریلی، راه آهن و مترو شهری
۱۰	● بازرگانی صنایع سد و نیروگاه حرارتی، آبی و گازی
۱۱	● بازرگانی جرثقیل و لیفتراک
۱۱	● بازرگانی ماشین آلات کشاورزی و راهسازی
۱۲	● بازرگانی صنایع پزشکی و دارویی
۱۲	● بازرگانی صنایع غذایی و کشاورزی
۱۳	● بازرگانی صنایع سیمان
۱۳	● بازرگانی آسانسور
۱۴	● ارائه خدمات بهداشت، ایمنی، محیط زیست، مدیریت بحران و پدافند غیرعامل
۱۸	● ارائه خدمات آموزشی
۳۰	● سوابق و گواهی‌نامه‌ها
۳۱	● پروژه‌های انجام شده و در دست اقدام
۴۴	● عضویت در انجمن‌های داخلی و بین‌المللی
۴۵	● گواهی‌نامه‌ها، لوح‌ها و پروانه‌های بازرگانی
۴۶	● ارتباط با ما
۴۷	● دفتر مرکزی
۴۸	● نمایندگی‌های داخل کشور
۴۹	● شبکه خارج از کشور



شرکت بازرگانی مهندسی و صنعتی ایران
(سهامی عام)

درباره I.E.I





شرکت بازرسی مهندسی و صنعتی ایران

Industrial & Engineering Inspection Co. of IRAN

مقدمه

شرکت بازرسی مهندسی و صنعتی ایران (Industrial & Engineering Inspection Company of Iran) که به اختصار IEI نامیده می شود، در سال ۱۳۶۲ بعنوان اولین و قدیمی ترین شرکت ایرانی با ماهیت مستقل و ملی در حوزه بازرسی فنی تأسیس و موفق گردیده است با مدیریت و ساماندهی ۶ شعبه استانی و گمرکات در داخل کشور و ۸ شعبه خارجی در کشورهای آلمان، کانادا، روسیه، ترکیه، امارات متحده عربی، چین (شانگهای و پکن) و ژاپن، خدمات بسیار ارزنده ای را در صنایع مختلف ارائه نماید.

این مجموعه با شبکه ای متشکل از ۶۰۰ نفر نیروی ستادی و بازارس در ایران و ۱۰۰۰ نفر بازارس مقیم خارج از ایران و با حضور گستره در پروره های مختلف، تا کنون بیش از ۱۰۰ هزار نوبت بازرسی تجهیزات صنایع نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی، صنایع فولاد، ماشین آلات، ارتباطات و مخابرات، سد و نیروگاه، حمل و نقل و ... را در قریب به ۶۰ کشور جهان با موفقیت به انجام رسانده و نه تنها کارنامه ای درخشان در صنایع ملی به یادگار گذاشته بلکه حضور مقدرانه ای در بین رقبای خارجی خود در سطح بین المللی نیز داشته است.

تاریخچه

پس از انقلاب اسلامی بعلت محدودیت های اقتصادی که از سوی برخی کشورهای صنعتی علیه ایران بوجود آمد و به لحاظ شروع جنگ تحمیلی و کمبود منابع ارزی، موضوع بازرسی کالای وارداتی به کشور توسط بخش خصوصی و دولتی مورد توجه خاص قرار گرفت.

از سال ۱۳۶۰ موضوع تشکیل یک شرکت بازرگانی کننده ایرانی با ماهیت مستقل و ملی، که در روابط فیما بین خریدار و فروشنده کالا، حالت بی طرفی داشته و با نظارت بر اجرای دقیق قراردادهای خرید بتواند مصالح و حقوق دولت و ملت ایران را حفظ نماید مورد توجه مستولین کشور قرار گرفت.

در همین راستا اولین شرکت بازرگانی ایرانی در تاریخ ۱۳۶۲/۹/۱ به نام اولیه شرکت بازرگانی مهندسی و صنعتی ایران (سهامی خاص) به ثبت رسید. این شرکت در سال ۱۳۶۵ بنام شرکت بازرگانی مهندسی ایران (سهامی خاص) تغییر نام یافت.

در سال ۱۳۶۴ نیز وزارت صنایع سنگین وقت، اقدام به تشکیل شرکت بازرگانی مهندسی و صنعتی ایران نمود، که در جلسه مورخ ۱۳۶۵/۰۱/۶ هیأت وزیران، اساسنامه آن به تصویب رسید.

در تاریخ ۱۳۶۵/۰۴/۱۶ کلیه سهام شرکت بازرگانی مهندسی ایران (سهامی خاص) به شرکت بازرگانی مهندسی و صنعتی ایران (متعلق به وزارت صنایع سنگین) انتقال یافت.

شرکت بازرگانی مهندسی و صنعتی ایران (سهامی خاص) تا پایان سال ۱۳۸۳ جزو واحدهای فرعی سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران به شمار می آمد. در تاریخ ۱۳۸۴/۰۱/۲۴ سهام شرکت IEI به شرکت سرمایه گذاری فرهنگیان و اگذار گردید و مالکیت شرکت به صندوق ذخیره فرهنگیان انتقال یافت.

ماموریت، چشم انداز و ارزش‌های محوری

شرکت بازرگانی مهندسی و صنعتی ایران



ارزش‌های محوری

- مشتری: تلاش هوشمندانه جهت افزایش درک خود از مشتریان تا رسیدن به خشنودی مشتری
- منابع انسانی: ایجاد زیرساخت‌های پایدار در جهت شکوفایی سرمایه‌های انسانی سازمان و تحقق سازمانی یادگیرنده
- صاحبان سهام: ایجاد ارزش افزوده پایدار از طریق توسعه فراگیر
- جامعه: تعهد به اخلاق حرفه‌ای و اجتماعی جهت ایقای هرچه بهتر نقش شهروندی
- آرمان مشترک: عزم راسخ و انسجام ارکان سازمانی جهت قرار گرفتن در راه سازمان‌های کلاس جهانی و ایقای نقش رهبری در خدمات بازرگانی

چشم انداز

- ما بر آنیم تا بعنوان سازمانی یادگیرنده و پویا، خدمات بازرگانی هر کالا و خدمات را در اقصی نقاط جهان محقق نماییم.
- قابلیت اساسی ما برخورداری از کارکنانی خلاق و شبکه‌ای توانمند و منعطف است که ما را قادر به ارائه خدمات با بهترین کیفیت، در سریعترین زمان و با قیمت رقابتی می‌نماید.
- آرمان ما تعهد به پیمودن مسیر تعالی تا دستیابی به کلاس جهانی است.

ماموریت

- ماموریت شرکت I.E.I به عنوان اولین شرکت ارائه دهنده خدمات بازرگانی عبارت است از:
- تضمین انطباق کالا و خدمات با خواست مشتری در سطح جهانی از طریق صحه گذاری علمی و بسی طرفانه با تکیه بر سرمایه‌های انسانی دانشگر خود و در نتیجه ارزش افزایی برای مشتریان، کارکنان، جامعه و سهامداران.
 - ارائه خدمات بهداشت، ایمنی، محیط زیست، مدیریت بحران و پدافند غیرعامل
 - ارائه خدمات آموزشی درون سازمانی و برون سازمانی

خط مشی کیفیت

شرکت بازرگانی مهندسی و صنعتی ایران

شرکت بازرگانی مهندسی و صنعتی ایران اولین و بزرگترین شرکت ایرانی فعال در زمینه بازرگانی فنی کالا، تجهیزات و پروره های صنعتی می باشد و بعنوان سازمانی یادگیرنده در جهت ارتقاء سطح کیفیت خدمات و در راستای تأمین انتظارات سازمان استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران ، مشتریان و سایر ذینفعان، مدل نظام مدیریت کیفیت خود را ب اساس استاندارد ISO/IEC 17020 (2008) ، ISO 9001 (2004) و ISO 14001 (2004) و OHSAS 18001 (2007) انتخاب کرده و اعتقاد دارد که احترام به انسانها از هر قوم و قبیله ای که هستند وظیفه است و برای تک تک افراد درون سازمانی و برونو سازمانی ارزش قائل است.

لذا مدیریت ارشد خود را متعهد می داند که نهایت تلاش خود را در راستای رسیدن به اهداف زیر به کار ببرد :

- ۱- پایبندی به اخلاق حرفه ای و اجتماعی با تأکید بر درستکاری، رازداری و رعایت بی طرفی و استقلال در بازرگانی ها
- ۲- درک بیشتر نیازمندی های مشتریان و تلاش جهت دستیابی به افزایش سطح خشنودی آنان
- ۳- توسعه توانمندی سرمایه های انسانی از طریق آموزش کار تیمی مشارکت و تلاش جهت افزایش دانش سازمانی به منظور ارتقاء کیفیت خدمات و بهداشت شغلی، ایمنی و محیط زیست و سطح رضایتمندی کارکنان
- ۴- ایجاد مکانیزم هایی در جهت افزایش سهم بازار، افزایش کیفیت ارائه خدمات و انجام به موقع تعهدات
- ۵- استقرار دیدگاه فرآیندی در جهت افزایش بهره وری، اثر بخشی و بهبود مستمر
- ۶- استفاده از روشها و تکنیک های نوین بازرگانی
- ۷- مدیریت منابع و هزینه ها
- ۸- ایجاد آرمان مشترک و فراهم نمودن زمینه حرکت در مسیر تعالی
- ۹- جلوگیری از آلودگی محیط زیست و صرفه جویی در منابع در چهارچوب قوانین و مقررات در ارائه خدمات
- ۱۰- افزایش ضربی ایمنی و بهداشت کارکنان و پیشگیری از بروز حوادث و بیماری های شغلی در چهارچوب قوانین و مقررات در انجام عملیات بازرگانی و دفتر مرکزی
- ۱۱- شناسایی، اولویت بندی و ارزیابی کلیه عوامل بالقوه و آسیب رسان در شرایط عادی و اضطراری

منشور اخلاقی

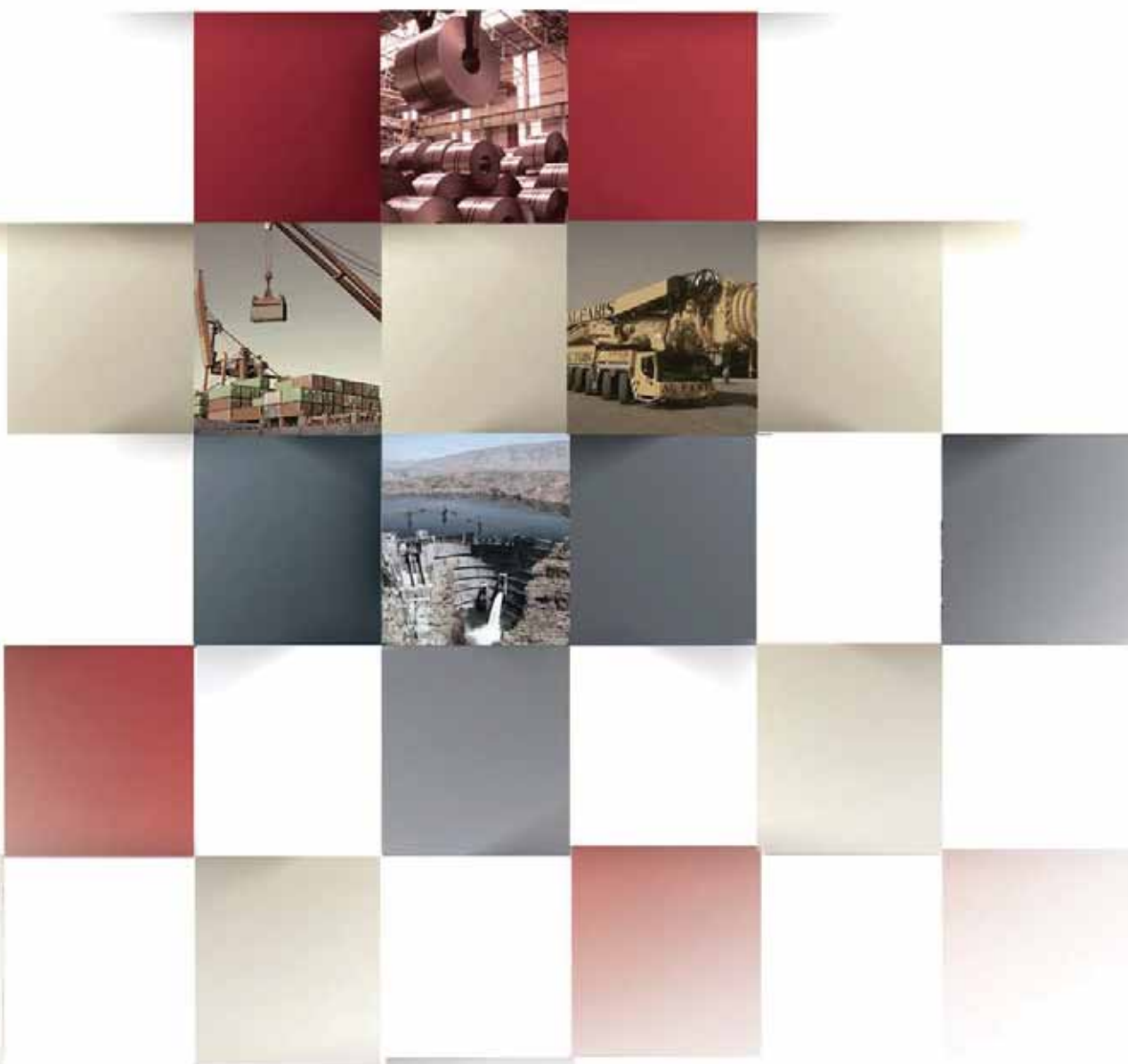
شرکت بازرگانی مهندسی و صنعتی ایران

- ۱- رعایت اخلاق و رفتار مناسب و درخور کلاس جهانی در ارتباط با همکاران و مشتریان
- ۲- ارائه خدمات مطلوب (با کیفیت و سرعت مناسب) به عنوان عضوی از یک سازمان متعالی
- ۳- توجه خاص به مقوله مشتری محوری در جهت اعتلای خشنودی مشتریان
- ۴- رازداری اطلاعات بدست آمده در جریان فعالیت‌های بازرگانی و حفظ حقوق مالکیت مادی و معنوی مشتریان و ذینفعان
- ۵- توجه ویژه به آموختن و یادگیری مستمر به عنوان عضوی از یک سازمان یادگیرنده و کمک به توسعه و انتقال مهارت‌ها و آموزش احراز شده به سایر پرسنل
- ۶- حضور به موقع در جلسات و دوره‌های آموزشی مربوطه
- ۷- مشارکت در انجام کارهای تیمی و همکاری مداوم با تیم و گروه‌های کاری مربوطه
- ۸- انجام صحیح کارهای محوله طبق شرح وظایف سازمانی (کارایی) و سایر امور تعیین شده توسط مسئولین مربوطه
- ۹- حفظ و استفاده بهینه از وسائل و تجهیزات تحت اختیار گذاشته شده از سوی شرکت
- ۱۰- حضور به موقع و مرتب و حفظ نظم و انضباط عمومی و رعایت اصول 5S در محیط کار



شرکت بازرگانی مهندسی و صنعتی ایران
(سهامی عام)

ارائه خدمات بازرگانی فنی



صنایع نفت، گاز و پتروشیمی

Oil, Gas and Petrochemical Industries



- ارائه مشاوره و بازرسی فنی حین ساخت، قبل از حمل و بارگیری برای تجهیزات مربوط به صنایع نفت، گاز و پتروشیمی
- بازرسی و نظارت بر انجام پروژه‌های نفت، گاز و پتروشیمی
- بازرسی فنی تجهیزات حفاری و سرچاهی
- بازرسی فنی و بررسی پوشش خطوط لوله و پیگ رانی خطوط لوله
- کنترل کیفی محصولات پتروشیمی
- بازرسی تجهیزات مورد نیاز ایستگاه‌های تقویت فشار گاز
- بازرسی فنی ایستگاه‌های توزیع گاز فشرده طبیعی (CNG-Station)
- بازرسی فنی مواد اولیه مورد نیاز صنایع نفت، گاز و پetroشیمی
- بازرسی فنی تجهیزات اکتشاف منابع نفت و گاز
- بازرسی حین سرویس تجهیزات پالایشگاهی، نیروگاهی و پتروشیمی
- بازرسی در حین تعمیرات اساسی واحدهای مجتمع‌های پتروشیمی و پالایشگاهی
- بازرسی دوره‌ای دستگاه‌ها پس از نصب
- کنترل خوردنگی و روش‌های جلوگیری از خوردنگی
- بازرسی پروژه‌های Offshore و Onshore

صنايع دريائي

Marine Industries



- بازرسی فنی کمی و کیفی کالاهای صادراتی و وارداتی جهت حصول اطمینان از مطابقت کالا و تجهیزات خریداری شده با مشخصات فنی سفارش داده شده
- بازرسی فنی حین ساخت، قبل از حمل و بارگیری برای تجهیزات، ماشین آلات و سازه‌های دریایی و صدور گواهینامه بین‌المللی بازرسی
- بازرسی فنی در مراحل تامین، ساخت، نصب و راهاندازی تجهیزات، ماشین آلات و سازه‌های دریایی
- بازرسی فنی در زمینه تعمیر و نگهداری ماشین آلات، تجهیزات برقی، مکانیکی و ناوبری و سازه‌های دریایی



کالاهای صادراتی و وارداتی

Imported and Exported Goods

- بازرگانی کمی و کیفی کالاهای صادراتی و وارداتی جهت حصول اطمینان از مطابقت کالا و تجهیزات خریداری شده با مشخصات فنی سفارش داده شده
- نظارت بر انجام آزمایشات کیفی مطابق با استانداردهای بین المللی
- انجام بازرگانی های حین ساخت ، قبل از حمل ، نظارت بر بارگیری و صدور گواهینامه بین المللی بازرگانی
- نظارت بر نمونه گیری و انجام آزمون
- تعیین خسارت واردہ بر کالاهای وارداتی
- تعیین ارزش واقعی پیش فاکتورهای اخذ شده جهت بانک ها و اشخاص حقیقی و حقوقی
- ارائه خدمات مشاوره جهت صادرات و واردات انواع کالا
- تصدیق قیمت پروفربما



مدیریت یکپارچگی دارایی ها

Asset Integrity Management

- خدمات بازرگانی فنی بر مبنای ریسک (RBI)
- خدمات آنالیز خرابی به روش FFS و RCA
- خدمات نگهداری و تعمیرات بر پایه قابلیت اطمینان (RCM)
- خدمات طرح و برنامه ریزی تعمیرات اساسی واحد های تحت بهره برداری خدمات آنالیز ریسک به روش SIL HAZOP، HAZID، FMECA
- طراحی و پیاده سازی نرم افزارهای مدیریت بازرگانی فنی بر مبنای ریسک
- انجام ضخامت سنجی ، پایش وضعیت خوردگی و بازرگانی فنی از ظروف تحت فشار ، مخازن ذخیره و خطوط لوله
- خدمات مشاوره ای در زمینه مطالعات خوردگی ، انتخاب مواد و مصالح، پوشش و رنگ و استقرار سامانه حفاظت کاتدی
- انجام آزمون های غیرمخرب معمول و پیشرفته

صنايع ذوب آهن و فولاد

Steel Industries



- بازرگانی قبل از حمل تجهیزات و مواد اولیه
- کنترل کیفی و کمی تجهیزات و ماشین آلات
- بازرگانی تجهیزات مشعل کوره های خط تولید

صنعت خودروسازی و قطعات مرتبط

Automotive Industry



بازرگانی قطعات خودرو :

- بازرگانی کالای وارداتی: نظارت و صحنه گذاری بر اقلام ورودی مندرج در BOM
- بازرگانی حین فرآیند: نظارت بر فرآیند تولید، ریشه یابی علل بروز عیوب
- صحنه گذاری محصول نهایی بر اساس استانداردها
- ارائه مشاوره و شناسایی مشکلات و عوارض موجود در فرآیند تولید

تائید نوع خودرو :

- تأیید نوع خودروهای وارداتی: با هدف نظارت بر کیفیت خودروهای وارداتی
- تأیید نوع خودروهای ساخت داخل: IEI به عنوان یکی از ارکان مهم ارتقاء کیفیت در زمینه تطابق خودروهای داخلی با استانداردهای ملی فعالیت نموده که این کار با استقبال گسترده خودروسازان داخلی مانند پارس خودرو، گروه خودروسازی سایپا، کرمان خودرو و ایران خودرو در زمینه کلیه محصولاتشان مواجه گردیده است.

آدیت:

- آدیت محصول: کمی کردن کیفیت محصولات تولیدی از طریق ارزیابی دوره ای محصول آماده به تحویل با بهره گیری از مدل SQFE و نیز مشخص نمودن سیر حرکت کیفی محصول نهایی
- آدیت فرآیند: کمی کردن کیفیت فرآیند تولید سازندگان با بهره گیری از استانداردهای SOGEDOC فرانسه



صنایع ریلی، راه آهن و مترو شهری

Railway Industries

- بازرگانی حین ساخت، پیش از حمل و نصب ریل، ریل سوم، سوزن و ادوات مربوطه، انواع تراورس بتنی، فولادی و چوبی
- بازرگانی حین ساخت و انجام تست‌های نهایی واگن‌های مترویی، مسافربری، رستوران، لوکوموتیو، ریل باس و باری
- بازرگانی ادواری حین بهره برداری و نظارت بر مراحل تعمیرات اساسی ناوگان و خطوط ریلی
- بازرگانی قطعات مصرفی و لوازم یدکی شامل چرخ، محور، لنت ترمز و ... در محل کارخانه‌های سازنده در داخل و خارج از کشور بر اساس استانداردهای بین‌المللی EN, UIC و ... و صدور تأییدیه‌های مربوطه
- بازرگانی تجهیزات سیگنالینگ، مخابرات، برق رسانی، روشنایی و سایر تجهیزات ایستگاه‌های مترو و راه‌آهن



صنایع سد و نیروگاه حرارتی، آبی و گازی

Dam industries and Power Plants

بازرگانی حین ساخت و قبل از حمل تجهیزات مربوط به انواع نیروگاه‌های حرارتی، آبی و گازی و همچنین سایر منابع تولید برق مانند نیروگاه‌های بادی، خورشیدی و ... که عبارتند از:

- انواع دیزل‌ها
- انواع موتورها و ژنراتورها
- سیستم‌های سوئیچینگ و تجهیزات سوئیچ یارد، سیستم‌های ابزار دقیق و کنترلی، سیستم‌های کنترل دیسپاچینگ و شبکه، تجهیزات پست‌ها، توزیع و قدرت، UPS ها
- بویلهای خنک کننده‌ها و سیستم تجهیزات شامل اطفاء حریق، پمپ‌های آبرسانی، مخازن تحت فشار، کولینگ تاورها و تأسیسات مربوطه
- سیستم تأمین سوخت مخازن
- سازه‌های فولادی و زیرساخت
- برج‌های انتقال نیرو
- قطعات یدکی و راه اندازی نیروگاهی

جرثقیل و لیفتراک

Crane & Lift Truck



- ارائه خدمات بازرگانی انواع جرثقیل و لیفتراک و ماشین آلات ساختمانی:
- نظارت بر کمیت و کیفیت انجام تعمیرات اساسی موتور و اجزای قابل تعمیر
- نظارت بر قطعات موتور و تعویض قطعات
- نظارت بر رنگ آمیزی قطعات
- کنترل تجهیزات ایمنی، شاسی، اجزای ثابت، اجزای چرخشی و مکانیکی و اجزای هیدرولیک و بادی
- بازرگانی واپرها و نحوه حرکت آنها
- ارزیابی نهایی حداقل ظرفیت مجاز باربرداری و صدور گواهینامه بازرگانی در صورت تأیید
- بازرگانی ظاهروی دستگاه
- بازرگانی و تأیید قابلیت بازدارنده و راه انداز
- بازرگانی و تأیید جکهای پایه های نگه دارنده
- بازرگانی و تأیید سیم کابل ها و قلاب های واسطه
- بازرگانی تأیید سیستم های برقی و ابزار دقیق
- بازرگانی و تأیید کلیدهای قطع و وصل و راه اندازی دستگاهها
- بازرگانی و تأیید حفاظهای ایمن بالابر و شمع کوب
- ارائه گواهینامه سلامت به جرثقیل های موبایل، سقفی و برجی

ماشین آلات کشاورزی و راهسازی

Road Construction & Agricultural Machinery



- انجام بازرگانی فنی و تأیید نوع ماشین آلات راهسازی و کشاورزی ساخت داخل و وارداتی نظیر بیل مکانیکی، لودر، گریدر، غلطک و ...
- انجام بازرگانی فنی و تأیید نوع ماشین آلات خاص راهسازی و کشاورزی شامل: تراکتور، کمباین و ...
- انجام کلیه امور مربوط به تطابق (COP)



صنایع پزشکی و دارویی

Medical & Pharmaceutical Industries

- نظارت بر اجرای GMP در مراحل تولید دارو و مواد اولیه دارویی و آزمایشگاهی
- نظارت بر انجام آزمایشات کنترل کیفیت مواد اولیه
- نظارت بر آزمایشها فیزیکی، شیمیایی و میکروبیولوژیکی توسط آزمایشگاههای مجهز و معتبر در سراسر دنیا
- نظارت بر نحوه بسته بندی و کنترل لیست کالا در مبداء حمل
- نظارت بر رعایت الزامات موجود در استانداردهای تولید کالا و تجهیزات پزشکی
- بازرگانی تجهیزات پزشکی و تولیدی دارویی



صنایع غذایی و کشاورزی

Food & Agricultural Industries

- نظارت بر اجرای GMP در مراحل تولید محصولات غذایی
- نمونه برداری از انواع محموله های فله و بسته بندی شده غذایی و کشاورزی
- نظارت بر انجام آزمایشها فیزیکی، شیمیایی و میکروبیولوژی
- نظارت بر نحوه بسته بندی و کنترل وزن محموله بارگیری شده
- انجام عملیات و محاسبات Ullage Survey ، Draft Survey

صنایع سیمان

Cement Industry



- بازرسی خط تولید مواد خام، انواع سنگ شکن ها و خطوط انتقال مواد
- بازرسی غبار گیر ها و فیلترها، سیلوها، کوره های پخت و آماده سازی
- بازرسی تجهیزات آزمایشگاهی و آنالیز مواد (نصب شده بر روی خط و مستقل)
- بازرسی قطعات یدکی مورد نیاز خطوط تولید
- بازرسی سیستم های ابزار دقیق، تابلوهای HV و LV، سیستم مانیتورینگ و تبادل اطلاعات کنترلی و مرکزی، سیستم های جانبی، پست های تأمین نیروی برق، بازرسی سیستم نمونه برداری کلینکر
- بازرسی سیستم های بارگیری، ذخیره مواد و ریکلایمر، پسته بندی و توزیع
- بازرسی سازه های فولادی و زیرساخت

آسانسور

Elevator



- بازرسی فنی دوره ای انواع بالابرهاي صنعتي و ساختماني و آسانسورهاي مسافري و باري
- بازرسی ايمني آسانسورهاي الکترونيکي و هيدروليک
- بازرسی آسانسورهاي خدماتي، باربر، خودروبر و مسافري
- بازرسی قطعات و اجزاء آسانسورهاي نصب شده
- بازرسی ادواري و پس از نصب انواع آسانسورها
- بازرسی آسانسورهاي بدون موتورخانه (room less)



شرکت بازرگانی مهندسی و صنعتی ایران
(سهامی عام)

ارائه خدمات بهداشت، ایمنی، محیط‌زیست مدیریت بحران و پدافند غیر عامل



ارائه خدمات بهداشت، ایمنی، محیط زیست مدیریت بحران و پدافند غیرعامل

Health, Safety, Environment



امروزه پیشرفت چشمگیر صنایع، بالا رفتن تولید و افزایش سرمایه گذاری، باعث توجه ویژه این صنایع به مسئله ایمنی شده است. زیرا در صورت وقوع حادثه، شدت مخاطرات بسیار بالا و خدمات ناشی از آن غیرقابل جبران می باشد.

شرکت بازرگانی مهندسی و صنعتی ایران (IEI) با افتخار بیش از ۳۰ سال سابقه خدمات رسانی به جامعه صنعتی کشور همواره تلاش بر ارائه بهترین خدمات اجرایی و مشاوره ای در راستای همسو شدن با صنایع در حل مسائل جامعه صنعتی کشور را داشته است.

در همین راستا شرکت بازرگانی مهندسی و صنعتی ایران (IEI) با تشکیل کارگروه های فنی - تخصصی و ارائه خدمات مهندسی و مشاوره در حوزه بهداشت، ایمنی و محیط زیست (HSE) آمادگی خود را جهت ارائه خدمات ذیل اعلام می دارد:

- استقرار سیستم های مدیریت HSE
- خدمات ایمنی و آتش نشانی
- خدمات مدیریت ایمنی فرآیند (PSM)
- خدمات بهداشت و محیط زیست

استقرار سیستم های مدیریت HSE

HSE Management Systems



- استقرار، مشاوره در اخذ گواهینامه و نگهداری سیستم مدیریت HSE (HSE-MS: OGP1994)
- استقرار، مشاوره در اخذ گواهینامه و نگهداری سیستم مدیریت محیط زیست (ISO 14001 : 2015)
- استقرار، مشاوره در اخذ گواهینامه و نگهداری سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت شغلی (OHSAS 18001 : 2007)
- استقرار، مشاوره در اخذ گواهینامه و نگهداری نظام آر استگی محیط کار 5S
- مشاوره در تهییه مدارک لازم جهت اخذ گواهینامه تأیید صلاحیت ایمنی بیمانکاران



خدمات ایمنی و آتش نشانی

Fire & Safety Services

- انجام ممیزی ایمنی ساختمان های مرتفع
- انجام ارزیابی ریسک حریق FRA در مجتمع های نفت، گاز و پتروشیمی
- طرح ریزی برنامه واکنش در شرایط اضطراری (ERP)
- انجام بازرگانی و ممیزی های ایمنی فرآیندی از کلیه خطوط لوله، مخازن و برج های قابل اشتعال و ...
- انجام ارزیابی ریسک و تحلیل کمی و کیفی خطر با هدف تعیین نقاط حادثه خیز با روش های HAZOP، HAZID، ETA، FTA و ...
- مدلسازی پیامدهای تجزیه و تحلیل حوادث با استفاده از مدل های تحلیلی و مدلسازی پخش آلاینده های جوی نظیر PHAST و ...
- مشاوره و اجرا در زمینه خرید و نصب تجهیزات ایمنی و آتش نشانی و جانمایی و تعیین محل آشکارسازهای گاز سمی و آتش گیر (Detector)
- آموزش و برگزاری دوره های کاملاً تخصصی در حوزه های بهداشت، ایمنی و محیط زیست (HSE) بویژه برگزاری دوره تخصصی فرماندهی اطفای حریق توسط مدرسان بین المللی
- تأمین نیروی متخصص ایمنی، بهداشت و محیط زیست و آتش نشانی و پیاده سازی ساختار HSE



خدمات مدیریت ایمنی فرآیند (PSM)

Process Safety Management



ایجاد آتش سوزی های اخیر در صنایع پتروشیمی و پیامدهای غیرقابل جبران این حوادث، هشداری برای سایر مجمع ها محسوب می گردد که اهمیت انجام پروژه های اجرایی در زمینه مدیریت ایمنی فرآیند (PSM) را بیش از پیش نمایان ساخته است.

در همین راستا شرکت بازرگانی مهندسی و صنعتی ایران (IEI) با تشکیل کارگروه های فنی - تخصصی که برگرفته از دانش و توان متخصصان مهندسی، اساتید و نخبگان صنعتی داخلی و خارجی و تجربه حاصل از انجام چندین پروژه اجرایی می باشد، آمادگی کافی جهت ارائه خدمات مدیریت ایمنی فرآیند (PSM)، برای اولین بار در کشور را دارد. تیم مذکور متشکل از شرکت های بام فرآیند، Treecon و Riskonet هلند می باشد.



شرکت بازرگانی مهندسی و صنعتی ایران
(اسپرسو نیو)

خدمات بهداشت و محیط زیست

Health & Environment Services



- مدیریت محیط زیست
- مدیریت پسماند
- مدل سازی مکانی در سیستم اطلاعات جغرافیایی GIS
- (Environment Impact Assessment) EIA مطالعات
- پیاده سازی سیستم مدیریت محیط زیست ISO 14001
- مشاوره بهداشت روان محیط کار
- مشاوره انجام معاینات دوره ای
- اندازه گیری مخاطرات شیمیایی محیط کار
- اندازه گیری مخاطرات فیزیکی محیط کار
- انجام مطالعات ارگونومی



شرکت بازرگانی مهندسی و صنعتی ایران
(سهامی عام)

ارائه خدمات آموزشی



ارائه خدمات آموزشی

Training Services



مرکز آموزش شرکت بازرگانی مهندسی و صنعتی ایران (IEI) دارای تأثید صلاحیت آموزش از سازمان ملی استاندارد ایران و تشکیل کارگروه های فنی - تخصصی که برگرفته از دانش و توان متخصصان مهندسی، اساتید و نخبگان دانشگاهی و صنعتی بوده آمادگی ارائه خدمات آموزشی زیر به کلیه مجموعه های علاقه مند را دارد :

- دوره های تخصصی بازرگانی فنی، خودگی و تست های غیر مخرب
- دوره های تخصصی ایمنی، بهداشت، محیط زیست، مدیریت بحران و پدافند غیر عامل
- دوره های سیستم های مدیریتی



دوره های تخصصی بازرسی فنی، خورдگی و تست های غیرمخرب
دوره های بازرسی فنی در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی

ردیف	عنوان دوره	مدت (روز)	کد دوره
۱	بازرسی جوش (CWI)	۷	iei-ins-01
۲	بازرسی دوره ای مخازن تحت فشار (API 510)	۴	iei-ins-02
۳	بازرسی دوره ای مخازن ذخیره (API 653)	۴	iei-ins-03
۴	بازرسی ساخت مخازن تحت فشار مطابق با ASME Sec VIII	۴	iei-ins-04
۵	بازرسی حین ساخت و نصب مخازن ذخیره مطابق با API 650	۳	iei-ins-05
۶	بازرسی ساخت و حین سرویس مبدل های حرارتی صفحه ای و تیوب پوسته ای بر اساس API و TEMA	۴	iei-ins-06
۷	بازرسی تعمیرات ظروف تحت فشار و سیستم های لوله کشی بر اساس ASME PCC 2	۴	iei-ins-07
۸	بازرسی خطوط لوله انتقال مواد نفتی API 1104	۴	iei-ins-08
۹	بازرسی و تست شیر های صنعتی و اطمینان	۳	iei-ins-09
۱۰	بازرسی بر مبنای ریسک (RBI)	۴	iei-ins-10
۱۱	اصول بازرسی کالا و تجهیزات در صنایع نفت ، گاز و پتروشیمی	۳	iei-ins-11
۱۲	بازرسی کوره ها و دیگ های بخار بر اساس API 573	۴	iei-ins-12
۱۳	ارزیابی قابلیت سرویس دهی FFS بر اساس API PR 579	۴	iei-ins-13
۱۴	بازرسی دوره ای مخازن CNG	۴	iei-ins-14
۱۵	آنالیز شکست تجهیزات ثابت و دوار	۱۰	iei-ins-15
۱۶	بازرسی تولید و نصب لوله های پلی اتیلن و پلی پروپیلن بر اساس EN 1555	۳	iei-ins-16
۱۷	بازرسی خطوط لوله کشی فرآیندی بر اساس API 570	۴	iei-ins-17
۱۸	بازرسی سازه ها ، اسکله و تاسیسات دریایی	۴	iei-ins-18
۱۹	بازرسی زیر آب کشتی ها، سازه ها و شناورها	۳	iei-ins-19
۲۰	بازرسی تجهیزات ایمنی و سیستم های پیشگیری از حریق	۴	iei-ins-20

ردیف	عنوان دوره	مدت (اروز)	کد دوره
۲۱	مدیریت یکپارچگی خطوط لوله های خشکی و دریابی بر اساس DNV	۴	iei-ins-21
۲۲	مدیریت یکپارچگی تجهیزات در صنایع نفت و گاز	۴	iei-ins-22
۲۳	بازررسی مخازن ذخیره سازی و توزیع گاز مایع	۳	iei-ins-23
دوره های تست های غیرمخرب			
۱	آزمون آلتراسونیک UT سطح I و II	۱۰	iei-ins-24
۲	تفسیر فیلم های رادیوگرافی RTI سطح I و II	۶	iei-ins-25
۳	آزمون رادیوگرافی سطح I و II	۵	iei-ins-26
۴	آزمون مایعات نافذ PT سطح I و II	۳	iei-ins-27
۵	بازررسی ذرات مغناطیسی MT سطح I و II	۴	iei-ins-28
۶	آشنایی با تست های پیشرفته NDT	۵	iei-ins-29
۷	بازررسی چشمی VT سطح I و II	۶	iei-ins-30
۸	آزمون نشت مغناطیسی MFL	۷	iei-ins-31
۹	آزمون جریان های گردابی ET سطح I و II	۷	iei-ins-32
۱۰	تست آلتراسونیک پیشرفته TOFD سطح I و II	۱۰	iei-ins-33
۱۱	تست آلتراسونیک پیشرفته Manual Phased Array سطح I و II	۸	iei-ins-34
۱۲	بازررسی غیر مخرب بتن	۵	iei-ins-35
دوره های خوردگی			
۱	اصول و مبانی خوردگی	۳	iei-ins-36
۲	بازدارنده های خوردگی	۳	iei-ins-37
۳	روش های پیشگیری و کنترل خوردگی در صنایع نفت و گاز و مواد غذایی	۳	iei-ins-38
۴	بازررسی رنگ و پوشش های صنعتی بر اساس NACE سطح I و II	۵	iei-ins-39
۵	حفاظت کاتدیک سطح I و II	۳	iei-ins-40

ردیف	عنوان دوره	مدت (روز)	کد دوره
۶	کنترل خوردگی در دیگ های بخار و سیستم های خنک کننده	۴	iei-ins-41
۷	پیگرانی هوشمند خطوط لوله	۴	iei-ins-42
۸	خوردگی میکروبی	۳	iei-ins-43
۹	آزمون و سیستم های پایش خوردگی	۳	iei-ins-44
۱۰	اصول خوردگی و حفاظت کاتدی سازه های دریابایی	۳	iei-ins-45
۱۱	رنگ آمیزی شناورها و سازه های دریابایی	۳	iei-ins-46
۱۲	آشنایی با رنگ ها، عایق های صنعتی و پوشش های مقاوم	۳	iei-ins-47
۱۳	mekanizm های تخریب تجهیزات در صنایع نفت و گاز بر اساس API RP 571	۴	iei-ins-48
۱۴	شناخت و انتخاب مواد در صنایع نفت و گاز	۵	iei-ins-49
۱۵	ارزیابی و رفع عیب سیستم های حفاظت کاتدی فعال در خشکی	۳	iei-ins-50

دوره های بازرگانی تجهیزات دوار

۱	بازرگانی انواع پمپ صنعتی بر اساس API و PTC	۷	iei-ins-51
۲	بازرگانی انواع کمپرسور بر اساس API و PTC	۷	iei-ins-52
۳	بازرگانی انواع توربین های بخاری و گازی	۸	iei-ins-53
۴	بازرگانی توربین های بادی	۷	iei-ins-54
۵	بازرگانی موتور های بنزینی و دیزلی	۷	iei-ins-55

دوره های بازرگانی تجهیزات در سایر صنایع

۱	AWS D1.1	۶	iei-ins-56
۲	بازرگانی تولید لوله های فلزی جوشی و بدون درز	۴	iei-ins-57
۳	بازرگانی تولید ورق های فلزی	۴	iei-ins-58
۴	آشنایی با استانداردهای بین المللی بسته بندی	۳	iei-ins-59
۵	بازرگانی و نمونه برداری از اقلام بسته بندی چوبی	۳	iei-ins-60

ردیف	عنوان دوره	مدت (روز)	کد دوره
۶	بازرسی و نمونه برداری از اقلام بسته بندی پلیمری	۳	iei-ins-61
۷	بازرسی تولید لوله و تجهیزات پلی اتیلن و پلی پروپیلن	۳	iei-ins-62
۸	بازرسی و نمونه برداری از اقلام بسته بندی فلزی	۳	iei-ins-63
۹	بازرسی و نمونه برداری از اقلام بسته بندی جامبوبگ ها	۳	iei-ins-64
۱۰	آشنایی خواص فیزیکی و مکانیکی پلیمرها	۳	iei-ins-65
۱۱	کنترل کیفی تولید و تجهیزات خودرو بازرسی تجهیزات ابزار دقیق	۳	iei-ins-66
۱۲	کنترل کیفی تولید و تجهیزات خودرو	۳	iei-ins-67
۱۳	بازرسی تجهیزات برقی و انتقال نیرو	۳	iei-ins-68
۱۴	بازرسی جرثقیل و تجهیزات بالابری	۵	iei-ins-69
۱۵	بازرسی دوره ای مخازن گاز کلر	۳	iei-ins-70
۱۶	تائید نوع خودروهای گازسوز	۳	iei-ins-71
۱۷	تائید نوع (TA) و تطابق تولید (COP) خودرو و نیرو محرکه	۳	iei-ins-72
۱۸	بازرسی آسانسورهای برقی و هیدرولیکی	۴	iei-ins-73
۱۹	بازرسی ماشین الات پخت نان و شیرینی	۳	iei-ins-74
۲۰	بازرسی تجهیزات زمین بازی	۳	iei-ins-75
۲۱	بازرسی تجهیزات بادی شهریازی	۳	iei-ins-76
۲۲	بازرسی تراکتور و ماشین الات کشاورزی	۳	iei-ins-77
۲۳	بازرسی ماشین الات راهسازی	۳	iei-ins-78
۲۴	بازرسی تجهیزات و خطوط ریلی	۳	iei-ins-79
۲۵	بازرسی لوگوموتیو و واگن های باری و مسافربری	۳	iei-ins-80

دوره های تخصصی ایمنی، بهداشت، محیط زیست، مدیریت بحران و پدافند غیر عامل
دوره های تخصصی ایمنی فرایند و ارزیابی ریسک

ردیف	عنوان دوره	مدت (روز)	کد دوره
۱	شناسایی مخاطرات به روشن HAZOP و آموزش نرم افزار PHA-Pro	۳	iei-hse-01
۲	ارزیابی کمی ریسک در صنایع فرآیندی (QRA)	۳	iei-hse-02
۳	مدیریت ایمنی فرآیند (PSM)	۳	iei-hse-03
۴	مدل سازی پیامد در صنایع فرآیندی با نرم افزار PHAST	۳	iei-hse-04
۵	مدل سازی پیامد در صنایع فرآیندی با نرم افزار ALOHA	۳	iei-hse-05
۶	دوره آموزشی خدشه ناپذیری ایمنی SIL Study	۲	iei-hse-06
۷	تکنیک های شناسایی خطرات و ارزیابی ریسک در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی مبتنی بر استاندارد ISO17776	۳	iei-hse-07
۸	طراحی و راه اندازی سیستم های فومینگ و کولینگ مخازن ذخیره	۲	iei-hse-08
۹	ایمنی مخازن ذخیره	۲	iei-hse-09
۱۰	طبقه بندی محیط های خطر (Hazardous Classification)	۲	iei-hse-10
۱۱	ارزیابی ریسک به روشن FTA	۲	iei-hse-11
۱۲	ارزیابی ریسک به روشن FMEA	۲	iei-hse-12
۱۳	ارزیابی ریسک به روشن William Fine	۲	iei-hse-13
۱۴	اثرات دومینو در حوادث فرآیندی	۲	iei-hse-14
۱۵	آنالیز ریشه ای و گزارش دهنی حوادث فرآیندی با روش های Bow Tie و Tripod Beta	۲	iei-hse-15

دوره های واکنش در شرایط اضطراری، مدیریت بحران و پدافند غیر عامل

۱	تهیه طرح واکنش در شرایط اضطراری (ERP)	۳	iei-hse-16
۲	مبانی پدافند غیر عامل	۲	iei-hse-17
۳	مدیریت بحران	۳	iei-hse-18
۴	کلیات طراحی اتاق بحران بر مبنای پدافند غیر عامل (EOC)	۲	iei-hse-19

ردیف	عنوان دوره	مدت (روز)	کد دوره
۵	آشنایی با پدافند غیرعامل ویژه مدیران	۱	iei-hse-20
۶	روشهای ارزیابی آسیب پذیری امنیتی (SAV)	۲	iei-hse-21
۷	امنیت اطلاعات و پیشگیری از حملات سایبر	۲	iei-hse-22
۸	اصول مدیریت بحران ویژه مدیران	۱	iei-hse-23
۹	سیستم فرماندهی حوادث	۲	iei-hse-24
۱۰	سیناریو نویسی و تجزیه و تحلیل شرایط اضطراری و مانورها	۲	iei-hse-25

دوره‌های تخصصی مدیریت حریق و آتش نشانی

۱	فرماندهی عملیات اطفای حریق	۲	iei-hse-26
۲	آتش نشانی عمومی	۲	iei-hse-27
۳	پمپ های آتش نشانی	۲	iei-hse-28
۴	تجهیزات و ادوات آتش نشانی	۲	iei-hse-29
۵	مواد اطفای حریق	۲	iei-hse-30
۶	طرح چیدمان کپسول های آتش نشانی در کارگاه	۲	iei-hse-31
۷	سیستم های اعلام و اطفای حریق خودکار بر اساس استانداردهای NFPA 72 و 10	۳	iei-hse-32
۸	طراحی سیستم های اعلام و اطفای حریق (S&G)	۲	iei-hse-33
۹	عملیات آتش نشانی	۲	iei-hse-34
۱۰	مبانی ایجاد حریق و راه های پیشگیری از آن	۲	iei-hse-35

دوره‌های تخصصی بهداشت حرفه‌ای و سلامت

۱	امداد و نجات و کمک های اولیه	۳	iei-hse-36
۲	اصول و روش های طراحی و اندازه گیری روشنایی محیط کار	۳	iei-hse-37
۳	بهداشت روانی در محیط کار	۳	iei-hse-38
۴	سرطان های شغلی	۳	iei-hse-39

ردیف	عنوان دوره	مدت (روز)	کد دوره
۵	آشنایی با عوامل ارگونومی و عوامل انسانی زیان آور محیط کار	۳	iei-hse-40
۶	نمونه برداری و آنالیز عوامل شیمیایی در محیط کار	۲	iei-hse-41
۷	آشنایی با انواع ماسک های تنفسی و نحوه استفاده از آن ها	۳	iei-hse-42
۸	سم شناسی صنعتی	۲	iei-hse-43
۹	آشنایی با عوامل زیان آور فیزیکی محیط کار	۲	iei-hse-44
۱۰	آشنایی با عوامل زیان آور شیمیایی محیط کار	۲	iei-hse-45

دوره های تخصصی الزامات ایمنی در عملیات عمرانی

۱	ایمنی گودبرداری	۲	iei-hse-46
۲	ایمنی باربرداری و کار با جرثقیل	۲	iei-hse-47
۳	ایمنی داربست بندی	۲	iei-hse-48
۴	ایمنی جوشکاری و برشکاری	۲	iei-hse-49
۵	کار در ارتفاع	۲	iei-hse-50
۶	آموزش اپراتوری ایمن جرثقیل	۲	iei-hse-51
۷	آموزش ریگری ایمن	۲	iei-hse-52
۸	ایمنی رادیوگرافی	۲	iei-hse-53

دوره های تخصصی محیط زیست و انرژی

۱	آشنایی با تکنیک های ارزیابی و مدیریت ریسک های زیست محیطی در صنعت نفت	۲	iei-hse-54
۲	آلودگی آب های زیرزمینی و روش های کنترل آن	۲	iei-hse-55
۳	آلودگی خاک و روش های کنترل آن	۲	iei-hse-56
۴	آلودگی دریا و روش های کنترل آن	۲	iei-hse-57
۵	آلودگی هوا و روش های کنترل آن	۲	iei-hse-58
۶	آنالیز سود و هزینه در محیط زیست	۲	iei-hse-59

ردیف	عنوان دوره	مدت (روز)	کد دوره
۷	شناسایی و ارزیابی جنبه های زیست محیطی EIA: Environmental Impact Assessment	۳	iei-hse-60
۸	اصول بهره برداری و انتخاب زیاله سوزها	۲	iei-hse-61
۹	اصول طراحی و بهره برداری از شبکه های جمع اوری و انتقال فاضلاب بهداشتی و صنعتی	۲	iei-hse-62
۱۰	اصول ممیزی انرژی مقدماتی	۲	iei-hse-63
۱۱	اصول ممیزی انرژی پیشرفته	۲	iei-hse-64
۱۲	اصول و مبانی تصفیه پساب و استفاده مجدد	۲	iei-hse-65
۱۳	اقتصاد محیط زیست	۲	iei-hse-66
۱۴	بهره وری سبز و توسعه پایدار	۲	iei-hse-67
۱۵	پایش و اندازه گیری پارامترهای زیست محیطی	۲	iei-hse-68
۱۶	پدیده تغییرات آب و هوا و اثرات گازهای گلخانه ای - مقدماتی	۲	iei-hse-69
۱۷	تصفیه فاضلاب های صنعتی	۲	iei-hse-70
۱۸	حقوق و قوانین زیست محیطی	۲	iei-hse-71
۱۹	اصول خانه داری صنعتی (MS)	۲	iei-hse-72
۲۰	کاربرد GIS در محیط زیست	۲	iei-hse-73
۲۱	مدیریت مواد زائد	۲	iei-hse-74
۲۲	مدیریت و برنامه ریزی محیط زیست EMS	۲	iei-hse-75
۲۳	مدیریت چرخه تصویب پروژه ها در محیط زیست	۲	iei-hse-76
۲۴	مدیریت بحران ها و حوادث زیست محیطی در صنعت نفت	۲	iei-hse-77
۲۵	روش های پایش اثرات زیست محیطی	۲	iei-hse-78
ساير دوره های تخصصی HSE			
۱	برگه اطلاعات ایمنی مواد (MSDS)	۲	iei-hse-79
۲	ایمنی کار در فضای بسته	۲	iei-hse-80

ردیف	عنوان دوره	مدت (روز)	کد دوره
۳	خطاهای انسانی در صنعت نفت	۲	iei-hse-81
۴	رانندگی تدافعی	۲	iei-hse-82
۵	سیستم های مجوز کار	۲	iei-hse-83
۶	ایمنی عمومی	۲	iei-hse-84
۷	استانداردها و کدهای رایج ایمنی	۲	iei-hse-85
۸	ایمنی مواد قابل اشتعال	۲	iei-hse-86
۹	OSHA بر مبنای HSE	۳	iei-hse-87
۱۰	آشنایی با نرم افزارهای HSE	۳	iei-hse-88
۱۱	ایمنی در آزمایشگاه	۲	iei-hse-89
۱۲	بررسی و تجزیه و تحلیل حوادث	۲	iei-hse-90
۱۳	ایمنی برق	۲	iei-hse-91
۱۴	آشنایی با وسائل حفاظت فردی	۲	iei-hse-92
۱۵	ایمنی و حمل نقل و بارگیری و تخلیه مواد شیمیایی	۲	iei-hse-93
۱۶	ایمنی خطوط لوله انتقال در صنعت نفت	۲	iei-hse-94
۱۷	آشنایی با خطرات گاز H2S	۲	iei-hse-95
۱۸	HSE و اصول	۲	iei-hse-96
۱۹	اصول بازرگانی HSE	۲	iei-hse-97
۲۰	اصول بهداشت، ایمنی و محیط زیست در بارگیری و حمل و نقل دریایی	۲	iei-hse-98
۲۱	اصول گزارش نویسی در HSE	۲	iei-hse-99
۲۲	اقتصاد HSE	۲	iei-hse-100
۲۳	مدیریت تغییر در سیستم HSE	۲	iei-hse-101
۲۴	آشنایی با شاخص های ارزیابی عملکرد HSE	۲	iei-hse-102

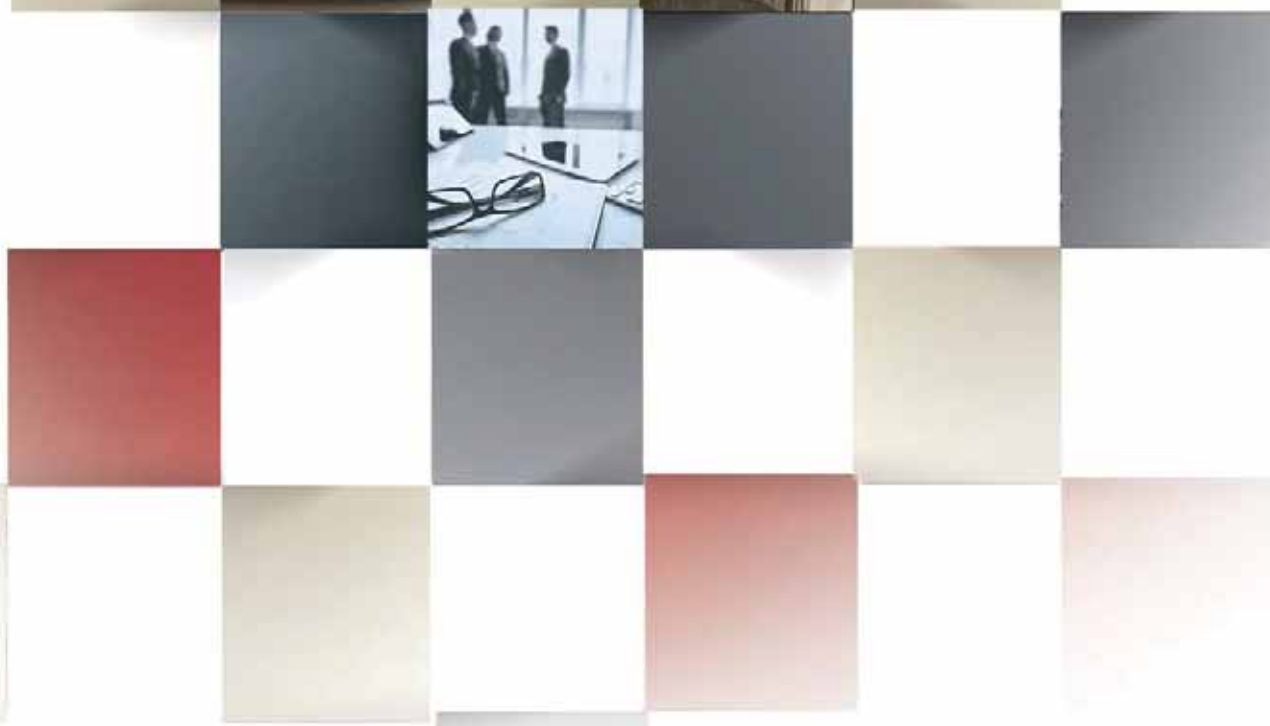
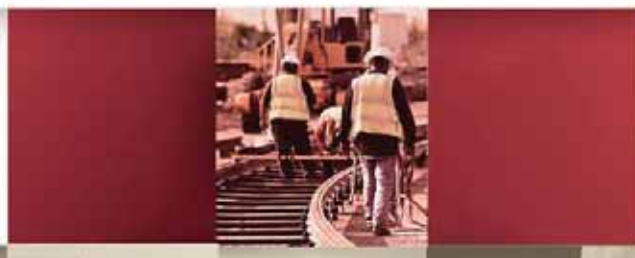
دوره های سیستم های مدیریتی

ردیف	عنوان دوره	مدت (روز)	کد دوره
۱	آشنایی با تغییرات در استاندارد ISO 9001:2015	۱	iei-iso-01
۲	مبانی تشریح الزامات و مستندسازی سیستم مدیریت کیفیت ISO 9001:2015	۳	iei-iso-02
۳	ممیزی داخلی بر مبنای ISO 9001:2015	۳	iei-iso-03
۴	مدیریت و بهبود فرایندها	۲	iei-iso-04
۵	چگونگی تعیین اهداف کیفی و تعیین شاخص های فرآیندی	۱	iei-iso-05
۶	مبانی، ممیزی داخلی و مستندسازی سیستم مدیریت کیفیت ISO /TS 29001:2010	۲	iei-iso-06
۷	مبانی تشریح الزامات و مستندسازی سیستم مدیریت انرژی ISO 50001:2011	۲	iei-iso-07
۸	آشنایی با تغییرات در سیستم مدیریت محیط زیست ISO14001:2015	۱	iei-iso-08
۹	مبانی تشریح الزامات و مستندسازی سیستم مدیریت محیط زیست ISO 14001:2015	۳	iei-iso-09
۱۰	آشنایی با تغییرات در سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت OHSAS 18001 به ISO 45001	۱	iei-iso-10
۱۱	مستندسازی در سیستم های مدیریت یکپارچه IMS	۳	iei-iso-11
۱۲	مبانی، تشریح الزامات، ممیزی داخلی و مستندسازی HSE-MS	۳	iei-iso-12



شرکت بازرگانی مهندسی و صنعتی ایران
(سهامی عام)

سوابق و گواهی‌نامه‌ها



پروژه های انجام شده و در دست اقدام

پروژه های نفت و گاز

ردیف	شرح پروژه	کار فرما	محل انجام بازرسی
۱	۴۵ جایگاه توزیع گاز فشرده CNG	شرکت ساخت تجهیزات گاز تامکار	ایران و سایر کشورها
۲	EPC1 فاز ۱۲ پارس جنوبی	کنسرسیوم نصر	اروپا-آسیا
۳	بهبود سیستم پساب های صنعتی مناطق خارک-لاوان-سیری	شرکت مهندسی هیرگان انرژی	عمان
۴	بهبود کیفی فراورده های نفتی پالایش نفت تهران	پالایش نفت تهران	ایران و سایر کشورها
۵	پروژه هیربدان	پالایشگاه بندر عباس	اروپا
۶	تجهیزات ایستگاه تقویت فشار گاز قم	OIEC مهندسی و توسعه نفت	المان
۷	تجهیزات پالایشگاه گاز ایلام	شرکت ملی گاز ایران	کانادا
۸	تجهیزات پالایشگاه گاز پارسیان	آریا پترو گاز	هلند
۹	تجهیزات پالایشگاه گاز پارسیان	شرکت مدیریت طرحهای صنعتی	کانادا
۱۰	تجهیزات پالایشگاه گاز پارسیان	شرکت نفت مناطق مرکزی ایران	هلند
۱۱	تجهیزات توسعه مناطق گازی، فاز ۶ و ۷ و ۸ پارس جنوبی	هیربدان	اروپا
۱۲	تجهیزات خط سراسری پنجم گاز	توربو کمپرسور نفت OTC	اروپا
۱۳	تجهیزات شرکت بهینه سازی سوت	بهینه سازی محصرف سوت	اروپا
۱۴	تجهیزات شرکت توسعه نفت	شرکت توسعه نفت	ژاپن
۱۵	تجهیزات صنعت نفت	مدیریت پشتیبانی ساخت و تأمین کالا	ایران و سایر کشورها
۱۶	تجهیزات گاز	شرکت پالایش فجر جم (LPG)	اروپا
۱۷	تجهیزات گاز	شرکت گاز تهران بزرگ	اروپا
۱۸	تجهیزات گاز	شرکت ملی گاز ایران	اروپا و کانادا
۱۹	تجهیزات گاز	شرکت نارگان	اروپا
۲۰	تجهیزات میادین نفتی	رامشیر	اروپا

ردیف	شرح پروژه	کارفرما	محل انجام بازرسی
۲۱	تجهیزات نیروگاه پروژه متراکز پارس جنوبی	نفت و گاز پارس	اروپا - ایران
۲۲	تجهیزات یوتیلیتی فاز ۱۵ و ۱۶ پارس جنوبی	شرکت سپانیر	اروپا - ایران
۲۳	تعییرات اساسی سکوهای نفتی جزیره سیبری	دریا ساحل	آسیا - اروپا
۲۴	تقویت فشار گاز	مهندسی و توسعه نفت OIEC	ایران و سایر کشورها
۲۵	خدمات بازرسی	مدیریت پشتیبانی ساخت و تأمین کالا	ایران و سایر کشورها
۲۶	زیمنس - توربو	شرکت نفت مناطق مرکزی ایران	هلند
۲۷	شرکت بهینه سازی سوخت	بهینه سازی مصرف سوخت	ژاپن
۲۸	طرح آمونیاک و اوره سوم شیراز	مدیریت توسعه صنایع پتروشیمی	ایران و سایر کشورها
۲۹	طرح افزایش ظرفیت پالایشگاه	پالایشگاه بندر عباس	اروپا
۳۰	طرح خط لوله پنجم سراسری گاز	قدس نیرو	اروپا
۳۱	گاز مرند و مرگانلر	شرکت ساختار فردا	اروپا
۳۲	نفت - توربو	توربو کمپرسور نفت	اروپا
۳۳	نمک زدایی تجهیزات نفت	هیربدان	اروپا
۳۴	توسعه میدان گازی فاز ۱۲ پارس جنوبی	تأسیسات دریایی	ایران و سایر کشورها
۳۵	توسعه میدان نفتی سروستان سعادت آباد	مشارکت ODCC و پترو تکسان	ایران و سایر کشورها
۳۶	نمک زدایی لب سفید	تسدید	اروپا
۳۷	بازرسی تجهیزات پروژه جفیر	توسعه پترو ایران کیش	ایران و سایر کشورها
۳۸	جداسازی واحد اکسیژن	آریا پیشرو قرن	چین
۳۹	بازرسی فنی و کنترل کیفیت کالاهای خریداری شده	شرکت ملی حفاری ایران	ایران و سایر کشورها
۴۰	شیرالات توبی	شرکت گاز استان همدان	چین
۴۱	۳ دستگاه دکل حفاری	جهاد دانشگاهی دانشگاه تهران	چین
۴۲	احداث خط لوله ششم سراسری گاز	مؤسسه نیروگستر - خاتم الانبیاء	ایران و سایر کشورها

ردیف	شرح پروژه	کارفرما	محل انجام بازرسی
۴۳	مجتمع بنزین سازی	پالایشگاه اصفهان	اروپا، دبی
۴۴	طراحی، خرید و نصب سیستمهای اندازه گیری نفت خام و ...	شرکت تبدیل انرژی پایا	اروپا، دبی
۴۵	تجهیزات گاز مایع	شرکت ملی گاز ایران	اروپا
۴۶	خط انتقال فرآورده پالایشگاه آبادان - ری	نیرو گستر - خاتم الانبیاء	ایران و سایر کشورها
۴۷	بازرسی پصب پروژه توسعه واحد بهره برداری چشمeh خوش	بهین سامان سرزمهin	ایتالیا
۴۸	بازرسی فنی شخص ثالث	ملی حفاری ایران	ایران و سایر کشورها
۴۹	بازرسی فنی سفارشات خرید یا ساخت کالا از خارج و داخل	مدیریت پشتیبانی ساخت و تأمین کالا	ایران و سایر کشورها
۵۰	پروژه طرح و احداث آبگیر و تصفیه خانه کیش	عمران ساحل	کره جنوبی
۵۱	کالاهای طرح NGL خارجی	مشارکت پترو ساحل و ایریتک	ایران و سایر کشورها
۵۲	پروژه بهینه سازی فرآورش میدان نفتی هفتگل	توسعه صنایع نفت و انرژی قشم	ایران و سایر کشورها
۵۳	نمک زدایی هفتگل و لب سفید	پترو پارت	ایران و سایر کشورها
۵۴	میدان نفتی یاد اوران	سینویک	ایران و سایر کشورها
۵۵	بازرسی لوله	شرکت مهندسی و ساخت تاسیسات دریابی	آلمان و فرانسه
۵۶	۱۶۰۰ کیلومتر خط لوله از آلمان و فرانسه	شرکت مهندسی و ساخت تاسیسات دریابی	آلمان و فرانسه
۵۷	دکل حفاری	شرکت مهندسی و ساخت تاسیسات دریابی	چین
۵۸	اقلام حفاری چاه های نفت	توسعه پترو ایران کیش	دبی و کیش
۵۹	بازرسی حین ساخت و قبل از حمل کالاهای خریداری شده	تون پیوند	چین
۶۰	بازرسی حین ساخت و قبل از حمل کالاهای خریداری شده	سپینتا	چین
۶۱	بازرسی حین ساخت و قبل از حمل	پرشین کیمیا کلر	چین
۶۲	پروژه نفتی یاد اوران	خلخال دشت	ایران و سایر کشورها
۶۳	بازرسی DRILLING EQUIPMENT	PEDEX	ایران و سایر کشورها
۶۴	۹ دستگاه مخزن سقف ثابت و دو دستگاه مخزن سقف شناور	نیک صنعت پارسیان	داخل کشور

ردیف	شرح پروژه	کارفرما	محل انجام بازرسی
۶۵	خدمات بازرسی شخص ثالث پالایشگاه فاز ۱۴ پارس جنوبی	مدیریت طرح های صنعتی ایران (IPMI)	ایران و سایر کشورها
۶۶	ورق و لوله فولادی	مخازن تحت فشار کاوش	چین
۶۷	بازرسی حین ساخت ، نصب برای تجهیزات صنعتی	SPEC	ایران و سایر کشورها
۶۸	بازرسی NDT	عمران صنعت	داخل کشور
۶۹	بازرسی حین ساخت و قبل از حمل	آذرپژوهان	ایران و سایر کشورها
۷۰	تجهیزات سر چاهی	وتکو	چین
۷۱	بازرسی TPA تجهیزات سرچاهی	حفاری نفت و گاز پرشیا	ایران و سایر کشورها
۷۲	ناظارت بر ساخت سکوهای فاز ۱۴	مبین سازه گستر خلیج فارس	داخل کشور
۷۳	بازرسی کالا	کیمیای پارس خاورمیانه	داخل کشور
۷۴	بازرسی فنی شخص ثالث	کود شیمیایی اوره لردگان	چین
۷۵	نمک زدایی اهواز	مشارکت پتروتکسان و فن ازایان بونده	داخل کشور
۷۶	پروژه بازیابی اتان	پتروپالایش کنگان	داخل کشور
۷۷	کلیه بازرسی های مجتمع	پتروکیمیای ابن سینا	ایران و سایر کشورها
۷۸	بازرسی تجهیزات	مهندسی و ساخت تأسیسات دریایی ایران	خارج کشور
۷۹	بازرسی فنی کالا و تجهیزات پروژه	پالایشگاه گاز بیدبلند خلیج فارس	ایران و سایر کشورها
۸۰	نیروگاه پایلوت ارزیابی مخزن زمین گرمایی سبلان (مشگین شهر) به ظرفیت ۵ مگاوات	پترو تکسان و مهندسی مشاور نیما	ایران و سایر کشورها
۸۱	بررسی ولتاژ AC ابتدای قطعه دهم از ایستگاه لانجر رسور سقز تا ایستگاه شیرکانی	ملی صنایع پتروشیمی (طرح خط لوله اتلن غرب کشور)	داخل کشور
۸۲	پروژه بازرسی حین ساخت تجهیزات تلمبد خانه ابادان	طراحی و ساختمان نفت	داخل کشور
۸۳	پروژه آزادگان جنوبی (فاز ۱) - منیفولد چاه های شمالی	دالان جنوب	ایران و سایر کشورها
۸۴	خرید کالا برای پروژه انجام اصلاحات و آماده سازی خطوط لوله گچساران برای توبکرانی هوشمند به روش PC	فراموج پویا	ایران و سایر کشورها

ردیف	شرح پروژه	کارفرما	محل انجام بازرسی
۸۵	پروژه ایستگاه تلمبه خانه گوره	فراموج پویا	ایران و سایر کشورها
۸۶	پروژه میدان نفتی آزادگان جنوبی ۲۰ حلقه چاه نفت	توسعه حفاری تدبیر	ایران و سایر کشورها
۸۷	بازرسی کالای خرید داخلی	گاز استان سمنان	داخل کشور
۸۸	قطعات محافظه احتراق توربین	مهندسی مواد کاران	داخل کشور
۸۹	بازرسی تجهیزات در خارج از کشور	ماشین سازی اراک	خارج کشور
۹۰	پروژه فاز ۱۷ و ۱۸	IPMI	ایران و سایر کشورها
۹۱	بازرسی فلنج	ماشین سازی اراک	داخل کشور
۹۲	تجهیزات نفت و گاز	گروه بهتا (صنعت سازه ثمین)	ایران و سایر کشورها
۹۳	پروژه بازیابی اتان	پتروپالایش کنگان	داخل کشور
۹۴	بازرسی کالایی داخل کشور طرح متنالو	کیمیای پارس خاورمیانه	داخل کشور
۹۵	بازرسی نصب در سایت طرح متنالو	کیمیای پارس خاورمیانه	داخل کشور
۹۶	پروژه هندیجان	مبین سازه گستر خلیج فارس (ایزوایکو)	ایران و سایر کشورها
۹۷	پروژه تزریق گاز سورجہ	خط لوله ایران	ایران و سایر کشورها
۹۸	تجهیزات عملیاتی و فنی حفاری و دکل حفاری	شرکت بین المللی حفاری	ایران و سایر کشورها
۹۹	ارائه خدمات بازرسی کلیه پروژه های خارج از کشور	صنعتی دریابی ایران (صدر)	خارج کشور
۱۰۰	بازرسی مدارک کیفی پیمانکاران صدرا مرتبط با کلید پروژه های مربوطه	صنعتی دریابی ایران (صدر)	داخل کشور
۱۰۱	بازرسی فنی پروژه احداث چند راهه اقماری و مستقل سازی خطوط لوله جریانی مشترک در واحد بهره برداری شماره ۲ اهواز	مهندسی بخارا فن اوران	داخل کشور

پروژه های پتروشیمی

۱	تجهیزات پتروشیمی	شرکت پتروشیمی ارondon	اروپا
۲	خدمات بازرسی کالاهای مکانیکی، برق و ابزار دقیق	پتروشیمی دماوند	ایران و سایر کشورها

ردیف	شرح پروژه	کارفرما	محل انجام بازررسی
۳	بازرسی تجهیزات خریداری شده پتروشیمی	پتروشیمی جم	ایران و سایر کشورها
۴	بازرسی تجهیزات خریداری شده پتروشیمی	پتروشیمی نوری (برزویه)	ایران و سایر کشورها
۵	خدمات بازررسی شخص ثالث	پتروشیمی بوشهر	ایران و سایر کشورها
۶	بازرسی فنی جوش، خطوط لوله، رنگ و عایق، تجهیزات واحد MEG	پتروشیمی مروارید	داخل کشور
۷	خدمات بازررسی حین ساخت و PSI	پتروشیمی کاویان	ایران و سایر کشورها
۸	طرح متابول	پetroشیمی کیمیای بارس خاورمیانه	ایران و سایر کشورها
۹	بازرسی حین ساخت یک دستگاه بویلر ۳۵۰ تن	پتروشیمی میبن	داخل کشور
۱۰	خدمات بازررسی فنی شخص ثالث	پتروشیمی مخازن سبز عسلویه	داخل کشور
۱۱	بازرسی کالا و تجهیزات	پتروشیمی میاندوآب	داخل کشور
۱۲	ضخامت سنجی از تعدادی از واحدهای تولیدی مجتمع	پتروشیمی رازی	داخل کشور
۱۳	بازرسی نصب تجهیزات	پتروشیمی بوشهر	داخل کشور
۱۴	ساخت مبدلهای TLE	پتروشیمی امیر کبیر	داخل کشور
۱۵	بازرسی تجهیزات	پetroشیمی مروارید	ایران و سایر کشورها
۱۶	مخازن تحت فشار و مبدلها و برخی اقلام ماشین آلات دور	پتروشیمی شهید رسولی	داخل کشور
۱۷	تعمیرات اساسی	پتروشیمی مارون	داخل کشور
۱۸	انجام امور بازررسی فنی خطوط لوله و تجهیزات واحد MEG	پتروشیمی مروارید	ایران و سایر کشورها
۱۹	پروژه OVERHALL	پتروشیمی خراسان	داخل کشور
۲۰	بازرسی تجهیزات	پتروشیمی کارون	خارج کشور
۲۱	تعمیرات اساسی	پتروشیمی مارون	داخل کشور
۲۲	انجام تستهای NDT بازررسی فنی تجهیزات مجتمع پتروشیمی مروارید	پetroشیمی مروارید	داخل کشور

پروژه های نفت ، گاز پتروشیمی که کارفرمای اصلی شرکت POGC بوده است

ردیف	شرح پروژه	کارفرما	محل انجام بازرسی
۱	پروژه مرکز پارس جنوبی	مپنا	آرuba - ایران
۲	تجهیزات یوتیلیتی فاز ۱۵ و ۱۶ پارس جنوبی	مپنا	آرuba - ایران
۳	عرشه های فاز ۱۲ پارس جنوبی	نفت فلات قاره	آلمان
۴	خطوط لوله فاز ۱۵ و ۱۶ پارس جنوبی	مهندسی و ساخت تأسیسات دریابی ایران	آلمان - فرانسه
۵	خطوط لوله فاز ۱۷ و ۱۸ پارس جنوبی	مهندسی و ساخت تأسیسات دریابی ایران	آلمان - فرانسه
۶	پروژه بازرسی ۱۶۰۰ کیلومتر خط لوله	مهندسی و ساخت تأسیسات دریابی ایران	آلمان
۷	ساخت قطعات سرچاهی (نفت و گاز پارس)	صنایع شهدایی حدید	داخل
۸	بازرسی فنی مرتبط با کلیه پروژه ها	مهندسی و ساخت تأسیسات دریابی ایران	داخل

پروژه های آزمون های غیر مخرب

۱	انجام تستهای NDT بازرسی فنی تجهیزات مجتمع و پتروشیمی مروارید	پتروشیمی مروارید	داخل کشور
۲	ضخامت سنجی تعدادی از واحدهای تولیدی مجتمع	پتروشیمی رازی	داخل کشور
۳	بازرسی و عیب یابی از پوشش خط لوله ۲۰ اینچ گاز ترش واحدهای عملیاتی (DCVG)	پتروشیمی رازی	داخل کشور
۴	بازرسی وضعیت پوشش های خطوط به منظور تعیین خوردگی داخلی و خارجی خطوط لوله بر اساس روش های C-SCAN ...	پتروشیمی مبین	داخل کشور
۵	بازرسی فنی بر مبنای ریسک RBI	پتروشیمی مروارید	داخل کشور
۶	بازرسی و کنترل جوش سازه های فلزی پروژه های ساختمانی مجتمع قضایی و دادسراهای	قوه قضائیه	داخل کشور
۷	بازرسی آزمون تست های غیر مخرب (NDT)	عمران صنعت	داخل کشور

پروژه های سد و نیروگاه

۱	۲۰۰ ست قطعات بره توربین	سازمان توسعه برق	هلند
---	-------------------------	------------------	------

ردیف	شرح پروژه	کارفرما	محل انجام بازرسی
۲	۳۰ توربین گازی	سازمان توسعه برق	آلمان
۳	البار - پرتو	سازمان توسعه برق	اروپا
۴	تجهیزات سد استور	سازمان آب منطقه ای اردبیل	اروپا
۵	تجهیزات سد طالقان	سازمان آب منطقه ای تهران	چین
۶	تجهیزات سد ملا صدر	سازمان آب منطقه ای فارس	چین
۷	تجهیزات نیروگاه (مپنا)	سازمان توسعه برق	هلند
۸	تجهیزات نیروگاه آبادان	سازمان توسعه برق	اروپا
۹	تجهیزات نیروگاه حرارتی سهند	سازمان توسعه برق	چین
۱۰	تجهیزات نیروگاه عسلویه	شرکت مپنا	ایران و سایر کشورها
۱۱	تجهیزات نیروگاه هرمزگان	سازمان توسعه برق	آلمان
۱۲	توربین (آنزالدو)	سازمان توسعه برق	اروپا
۱۳	توربین آبی (فرآب)	توسعه منابع آب	اروپا
۱۴	توربین گازی (توگا)	سازمان توسعه برق	آلمان
۱۵	توسعه نیروگاه مسجد سلیمان	توسعه منابع آب	ترکیه
۱۶	دن کسترو - پرتو	سازمان توسعه برق	اروپا
۱۷	زیمنس - ۲۲ واحد سیکل ترکیبی	سازمان توسعه برق	آلمان
۱۸	زیمنس - پرتو	سازمان توسعه برق	اروپا
۱۹	طرح جنوب اصفهان	سازمان توسعه برق	اروپا
۲۰	نیروگاه ۳۰۰۰ مگاوات	سازمان توسعه برق	اروپا
۲۱	نیروگاه گازی ۵۰۰ مگاواتی خرمشهر	شرکت برق و انرژی صبا	ایران و سایر کشورها
۲۲	پروژه تیشرین سورید	شرکت مپنا	ایران و سایر کشورها
۲۳	بازرسی تجهیزات نیروگاهی	شرکت مپنا	ایران و سایر کشورها

ردیف	شرح پروژه	کارفرما	محل انجام بازرسی
۲۴	تولید برق پره سر	شرکت مپنا	اروپا
۲۵	تجهیزات نیروگاه بیزد	شرکت مپنا	اروپا
۲۶	پروژه فجر ۲	سازمان توسعه برق	اروپا
۲۷	سد و نیروگاه رودبار لرستان	توسعه صنایع آب و نیرو ایران	چین

پروژه های ریلی

۱	۲۵۰۰۰ تن ریل عملیات روسازی اصفهان شیراز	شرکت خدمات مهندسی خط و ابته فنی راه آهن (تراورس)	اوکراین
۲	آسانسور و پله برقی های خط یک مترو اصفهان	سازمان قطار شهری اصفهان و حومه	چین
۳	دو هزار عدد ریل سگمنت دو دستگاه مجموعه کامل سوییج و سوزن دوراهی	سازمان قطار شهری تبریز و حومه	اسپانیا و ایتالیا
۴	تجهیزات پستهای کشنش خط یک مترو تبریز	سازمان قطار شهری تبریز و حومه	چک و سوئیس
۵	۱۸ دستگاه تابلو برق ۲۰ کیلو ولت	سازمان قطار شهری تبریز و حومه	ایتالیا
۶	۳۶۰۰ عدد طوقه چرخ و متعلقات	سازمان قطار شهری مشهد و حومه	آلمان و ایران
۷	سیستم سیگنالینگ مترو تهران خط یک	شرکت راه آهن شهری تهران و حومه	سوئیس
۸	۸۰۰۰ حلقه بانداز	راه آهن جمهوری اسلامی ایران	لهستان
۹	واگن های LRV	سازمان قطار شهری مشهد و حومه	چین
۱۰	۳۰ دستگاه واگن دو طبقه خط یک	شرکت راه آهن شهری تهران و حومه	چین
۱۱	سیستم سیگنالینگ مترو تهران	شرکت راه آهن شهری تهران و حومه	چین و سوئیس
۱۲	۴ دستگاه درزین	سازمان قطار شهری شیراز و حومه	ایتالیا
۱۳	۷۳۵ دستگاه بوزی	راه آهن جمهوری اسلامی ایران	اوکراین
۱۴	۱۰۰۰۰ متریک تن ریل UIC60	راه آهن جمهوری اسلامی ایران	ایتالیا
۱۵	۶۴ دستگاه واگن مسافری، رستوران و مولد	نور الرضا	چین
۱۶	۱۶۰ دستگاه سوزن	شرکت خدمات مهندسی خط و ابته فنی راه آهن (تراورس)	اتریش

ردیف	شرح پروژه	کارفرما	محل انجام بازرسی
۱۷	قطعات و لوکومتیوهای زیمنس	راه آهن جمهوری اسلامی ایران	اروپا
۱۸	۱۳۰ دستگاه سوزن	سازمان قطار شهری شیراز و حومه	ایران
۱۹	قطعات لوکومتیو GM	راه آهن جمهوری اسلامی ایران	کانادا
۲۰	۲۰ متریک تن ریل 60	راه آهن جمهوری اسلامی ایران	چین
۲۱	۳۲ متریک تن ریل 60	راه آهن جمهوری اسلامی ایران	چین
۲۲	پست های کشش	سازمان قطار شهری شیراز و حومه	آلمان و سوئیس
۲۳	تجهیزات خط سه متروی تهران	شرکت راه آهن شهری تهران و حومه	چین
۲۴	تجهیزات خط یک	سازمان قطار شهری تبریز و حومه	ایران و سایر کشورها
۲۵	تجهیزات سیگنالینگ مخابرات و تامین توان خط	سازمان قطار شهری اصفهان و حومه	ایران و سایر کشورها
۲۶	تجهیزات تهویه و دفع دود	سازمان قطار شهری اصفهان و حومه	ایران و اروپا
۲۷	تجهیزات قطار شهری قم	سازمان قطار شهری قم	ایران و سایر کشورها
۲۸	ریل بس های مسافری	شرکت حمل و نقل ریلی رجا	کره و ایران
۲۹	قطعات یدکی، ادوات و ماشین آلات ریلی	شرکت حمل و نقل ریلی رجا	ایران و سایر کشورها
۳۰	قطعات یدکی، ادوات و ماشین آلات ریلی	سازمانهای قطار شهری اصفهان، شیراز، تبریز و مشهد و مترو تهران	ایران و سایر کشورها
۳۱	قطعات یدکی، ریل، ادوات و ماشین آلات ریلی	راه آهن جمهوری اسلامی ایران	ایران و سایر کشورها
۳۲	بازرسی ریل	مؤسسه ولیعصر - قرب کربلا	چین
۳۳	تجهیزات خط ۲ و توسعه خط ۱	قطار شهری مشهد	چین
۳۴	۱۵۰۰۰۰ متریک تن ریل	راه آهن جمهوری اسلامی ایران	هند
۳۵	۱۰۳۰۰ تن ریل UIC60	راه سازی ایران	چین
۳۶	۱۰۰۰۰ تن ریل UIC60	سداد	خارج کشور
۳۷	۱۳۵۵۹۰ متریک تن ریل	راه آهن جمهوری اسلامی ایران	خارج کشور
۳۸	۴۸۵۰ تن ریل	شرکت ناورود	خارج کشور

ردیف	شرح پروژه	کارفرما	محل انجام بازرسی
۳۹	بازرسی تجهیزات فیبر نوری	ریل کام راهبر	خارج کشور
۴۰	حین ساخت، قبل از حمل و نظارت بر بارگیری ۱۰،۰۰۰ متریک تن ریل 60E1	گروه صنایع ریل فراز تیما	چین
۴۱	۴۷ دستگاه آسانسور فاز ۲ خط یک قطار شهری اصفهان	بیوگنگ تکنیک آسانبر-قطار شهری اصفهان	ایران و سایر کشورها

پروژه های سیمان

۱	تجهیزات تولید ۳۰۰۰ تن سیمان	سیمان فارس نو	هلند
۲	تجهیزات تولید ۶۷۰ تن سیمان	سیمان فارس نو	چین
۳	تجهیزات خط تولید سیمان زابل	سیمان زابل	اروپا
۴	تجهیزات خط تولید سیمان سپاهان	سیمان سپاهان	اروپا
۵	تجهیزات خط تولید سیمان سفید ساوه	سیمان سفید ساوه	اروپا
۶	تجهیزات کارخانه سیمان	سیمان ساروج اصفهان	آلمان
۷	طرح پروژه های سیمان و نزوئلا	سیمان سروآسول	ایران و اروپا
۸	ماشین آلات و تجهیزات	سیمان غرب تربت جام	آلمان
۹	تجهیزات خط تولید سیمان تیس چابهار	سیمان تیس چابهار	اروپا و چین

سایر پروژه ها

۱	۵۰۰ دستگاه آمبولاتس	وزارت بهداشت	اروپا
۲	بازرسی تجهیزات ساخت خارج از ایران	الومینیوم ایران	چین
۳	پرس ایران	پرس ایران(چک)	ترکیه
۴	تجهیزات الومینیوم المهدی	الومینیوم المهدی	ایران و سایر کشورها
۵	تجهیزات الومینیوم هزار	صناعع الومینیوم هزار	اروپا
۶	تجهیزات کارخانه چوب و کاغذ مازندران	چوب و کاغذ مازندران	ایران و سایر کشورها
۷	تجهیزات لوله سدید	لوله سدید	آلمان

ردیف	بازرگان	شرح پروژه	کارفرما	محل انجام بازرسی
۸	طرح کک سازی پالایش قطران زرند	شرکت ملی فولاد ایران		چین
۹	کوره های القائی و کارخانه اکسیژن و آهن	فولاد هرمزگان		اروپا
۱۰	نیشکر	شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی		اروپا و ترکیه
۱۱	نیشکر (بوبلر)	شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی		اروپا
۱۲	نیشکر (خمیرماهیه)	شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی		اروپا
۱۳	نیشکر (دروگر)	شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی		ژاپن
۱۴	نیشکر (طرح الکل)	شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی		اروپا
۱۵	طرح تکمیلی مجتمع صنعتی اسفلاین	مجتمع صنعتی اسفلاین		اروپا
۱۶	پروژه نوسازی هتل آزادی	هتل بین المللی آزادی		چین
۱۷	۲ دستگاه X-Ray کاتینیری	گمرک جمهوری اسلامی ایران		چین
۱۸	۶۰۰ دستگاه آمبولانس	وزارت بهداشت		کره جنوبی
۱۹	۱۰۰ دستگاه اتویوس آمبولانس	وزارت بهداشت		کره جنوبی
۲۰	ایساکو	ایساکو		ایران و سایر کشورها
۲۱	دستگاه X-Ray نیمه ثابت کاتینیری	گمرک جمهوری اسلامی ایران		چین
۲۲	بازرسی قبل از حمل کالا	فولاد کاوه جنوب کیش		اروپا
۲۳	تجهیزات آنتنالاین	ارتباطات سیار		چین
۲۴	بازرسی پمپ	شهید رجایی- خاتم الانبیا		کانادا
۲۵	قطعات CKD کامیون	سایپا دیزل		چین- فرانسه- سوئد
۲۶	بازرسی قبل از حمل	مخازن تحت فشار کاوش (سانکا)		چین
۲۷	بازرسی ساخت دو هوپچه تعمیرات کشتی	مدیریت طرح های صنعتی ایران (IPMI)		ایران و سایر کشورها
۲۸	بازرسی از قطعات منفصله ۴۵۰۰ کامیون از چین	سایپا دیزل		چین
۲۹	بازرسی قطعات	گروه صنعتی قطعات اتومبیل ایران		ایران و سایر کشورها

ردیف	شرح پروژه	کارفرما	محل انجام بازررسی
۳۰	تست جرثقیل - لیفتراک - سیلندر گاز مصرفی	مرکز مشاوره و آموزش کیفیت (صنعتی و بازرگانی صنایع)	داخل کشور
۳۱	تجهیزات الکترو مکانیکال تصفیه خانه آب شرب خطوط انتقال آب و تاسیسات آبرسانی شهر بافت	اب منطقه ای کرمان	ایران و سایر کشورها
۳۲	بازرسی تجهیزات داخل کشور	جهاد تحقیق توسعه	داخل کشور
۳۳	احداث ۵۰ کیلومتر خط انتقال برق ۲۳۰ ، ۴۰۰ کیلوولت غرب کارون	سازه های فلزی یاسان	داخل کشور
۳۴	بازرسی قطعات اتومبیل	شتابکار	خارج کشور
۳۵	بازرسی بیج و مهره در داخل کشور	پارت سازی مشهد	داخل کشور
۳۶	بازرسی کالای مخازن بتنی کوره	صنعتی فارس اسکات	ایران و سایر کشورها
۳۷	بازرسی تجهیزات داخل و خارج کشور پروژه ایران مال	جهان تجارت تات(ایران مال)	ایران و سایر کشورها
۳۸	پروژه مخازن بتنی کوره	فارس اسکات	داخل کشور
۳۹	بازرسی محمولات آسیایی ، اروپایی و گمرکات داخلی	سایپا یدک	ایران و سایر کشورها
۴۰	احداث ۵۰ کیلومتر خط انتقال برق ۲۳۰ ، ۴۰۰ کیلوولت - طرح احداث نیروگاه غرب کارون و تاسیسات جاتی	امکان الکتریک	داخل کشور
۴۱	خدمات بازررسی کمی، کیفی و بسته بندی و صدور گواهینامه بازررسی جهت قطعات منفصله ۲۵۰۰ دستگاه کامیون ولوو (CKD) از سوند	سایپا دیزل	خارج کشور
۴۲	بازرسی سطح ۴ تجهیزات خط تولید کنستانتره سنگ آهن سنگان به ظرفیت ۲/۵ میلیون تن	فولاد شرق کاوه	خارج کشور

عضویت در انجمن های داخلی و بین المللی

ردیف	عنوان
۱	انجمن صنفی کارفرمایی شرکت های بازرگانی فنی و آزمایشگاهی غیرمخرب ایران
۲	انجمن سازندگان تجهیزات صنعت نفت ایران
۳	انجمن مشاوران مدیریت ایران
۴	جامعه ممیزی و بازرگانی ایران
۵	انجمن دارندگان نشان استاندارد ایران
۶	GAFTA
۷	EFQM
۸	انجمن خوردگی ایران



گواهی نامه های اخذ شده

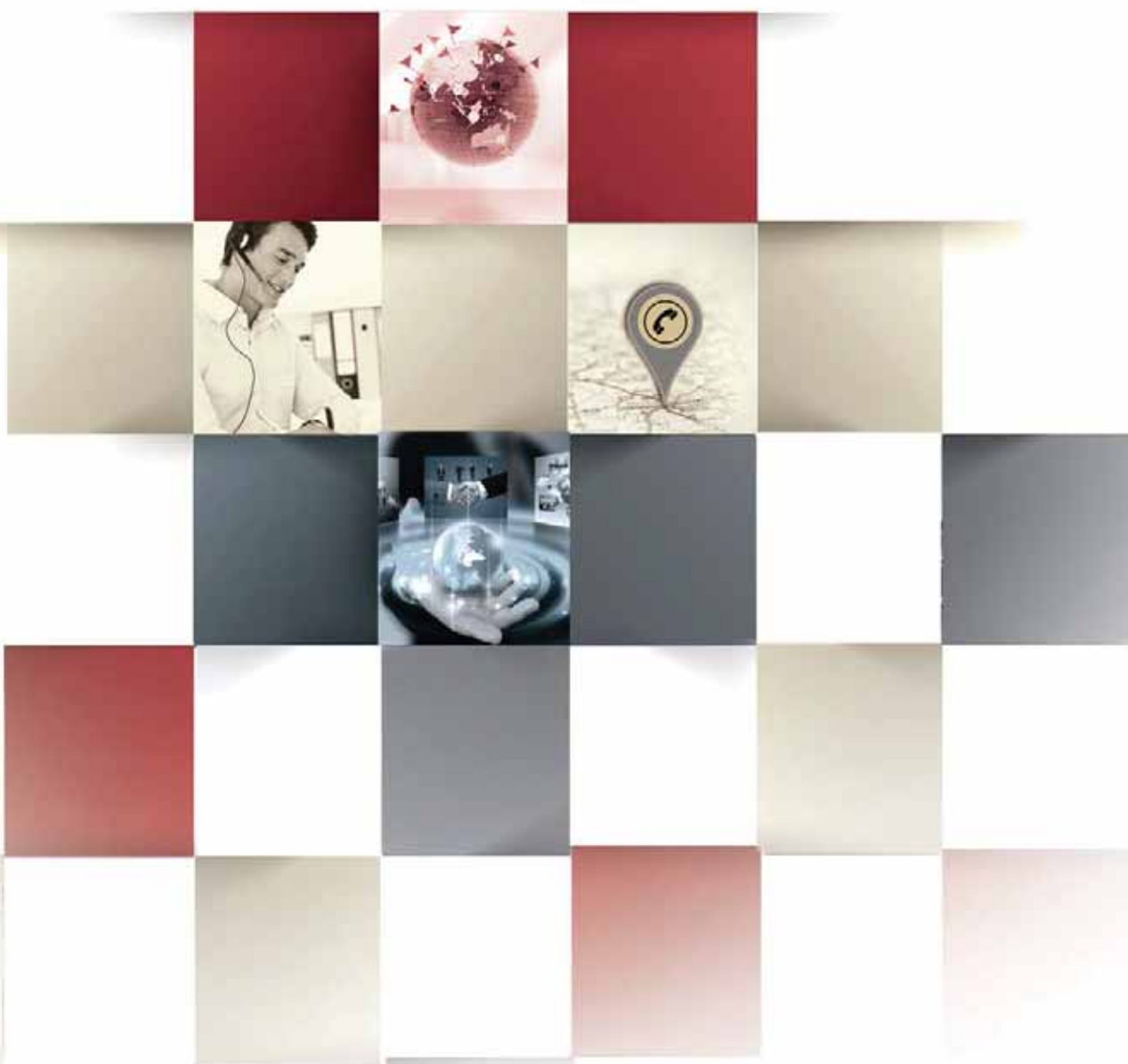
ردیف	عنوان
۱	اخذ رتبه در بانک صنعت و معدن - امور بازرگانی فنی
۲	تایید صلاحیت خدمات مشاوره - پایه یک تخصص بازرگانی فنی
۳	پروانه بازرگانی - بازرگانی کالاهای وارداتی و صادراتی
۴	ISO 9001:2008
۵	ISO 14001:2004
۶	OHSAS 18001:2007
۷	اخذ رتبه در شرکت ملی پالایش و پخش در زمینه های بازرگانی کالاهای وارداتی و صادراتی، بازرگانی فنی تجهیزات و صنایع نفت، گاز، پتروشیمی و نیروگاه
۸	ISIRI - ISO/IEC 17020 در زمینه بازرگانی کالاهای وارداتی و صادراتی
۹	اخذ رتبه در شرکت نفت و گاز پارس در زمینه بازرگانی شخص ثالث داخل و خارج از کشور
۱۰	گواهینامه تایید صلاحیت اینمنی





شرکت بازرگانی مهندسی و صنعتی ایران
(سهامی عام)

ارتباط با ما



دفتر مرکزی

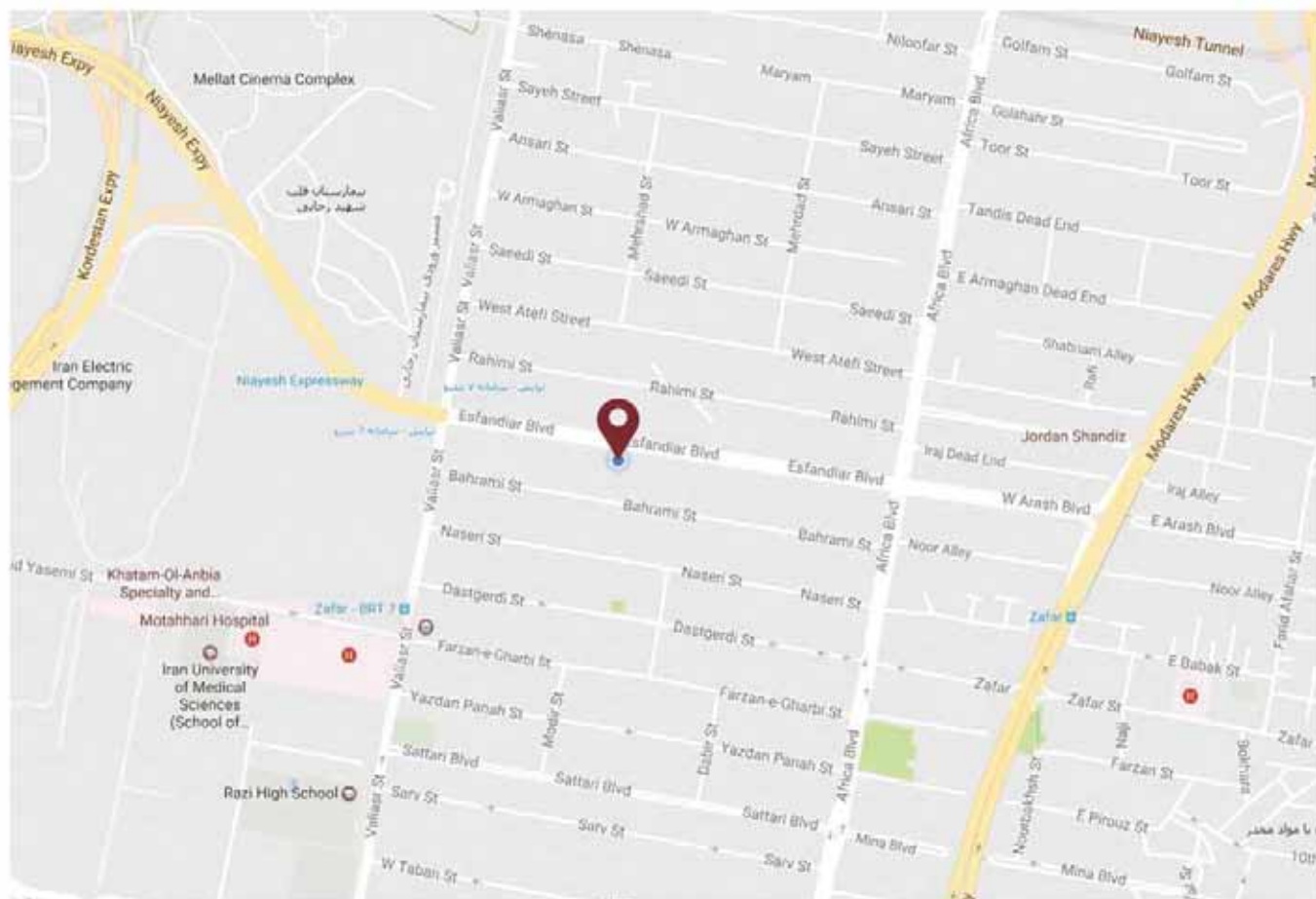


دفتر مرکزی شرکت بازرگانی مهندسی و صنعتی ایران در تهران ضمن نظارت و هماهنگی فیما بین شعب، وظیفه دریافت کار بازرگانی و ارجاع آن به شعب مربوطه در سرتاسر جهان را عهده دار می باشد. به علت افزایش حجم کار بازرگانی در داخل کشور و تفکیک وظایف واحدها، نسبت به افتتاح شعبه ایران اقدام گردیده تا مستقلا در خصوص بازرگانی کالاهای به استثناء پروژه ها در چارچوب شرح وظایف محوله انجام وظیفه نماید.

آدرس:

تهران، خیابان ولیعصر، تقاطع نیایش، بلوار اسفندیار، شماره ۵۴

+۰۲۱ ۸۸۷۷ ۸۸۹۲ +۰۲۱ ۸۸۷۷ ۲۳۰۰ info@iei-co.com



نمايندگی‌های داخل کشور

شعبه اصفهان

نام مدیر: امیرحسین رضایی

آدرس: خیابان مشتاق- خیابان مهر- خیابان مهران

تلفن تماس: +۹۱۳۳۰۲۶۵۴۱



شعبه عسلویه

نام مدیر: رضا مصطفی زاده

آدرس: بلوار بامیری- کد پستی: ۷۴۴۱۴۶۱۵۱۱

تلفن تماس: +۹۱۲۷۶۵۲۲۸۳ - +۹۱۶۹۹۰۴۴۷۴



شعبه اهواز

نام مدیر: محمد مهدی جمالی

آدرس: اهواز- کیانپارس- نبش خیابان ۱۴ غربی- مجتمع برج کیانپارس- طبقه ۳- واحد ۶

تلفن تماس: +۶۱-۳۳۳۷۹۲۷



شعبه ماهشهر

نام مدیر: اکبر خانی دخت

آدرس: ماهشهر- ناحیه صنعتی- کوچه نور سوم- پشت ورزشگاه میلاد- پلاک ۶

تلفن تماس: +۹۱۶۳۵۳۱۰۳۷



شعبه بندرعباس

نام مدیر: آقای غلام نژاد

آدرس: کیلومتر ۳۷ غرب بندرعباس- شرکت مهندسی فراساحلی ایزوایکو (ISOICO)

تلفن تماس: +۹۱۷۶۰۰۷۵۶۷



شعبه کرمانشاه

نام مدیر: مرتضی رضایی جدیدی

آدرس: فرهنگستان- ایستگاه یک- خیابان هفتم- ساختمان پارس- طبقه ۲

تلفن تماس: +۹۱۸۸۵۵۱۷۰۰



شعبه خارج از کشور

شعبه آلمان

شعبه آلمان براساس تصویب نامه شماره ۱۳۷۴/۱۰/۱۵ هیأت وزیران به علت حجم بالای مبادلات بازارگانی ایران و آلمان، در شهر دوسلدورف آلمان تأسیس گردید و بازرگانی کالاهای وارداتی و صادراتی ایران به کشور آلمان را بر عهده دارد.

Address:

Volkardeyer Weg 14, 40472, Dusseldorf



+49211 479 1160

+49211 479 1333

germany@iei-co.com

شعبه چین (دفتر پکن)

به علت ازدیاد حجم مبادلات بازارگانی بین جمهوری اسلامی ایران و کشور جمهوری خلق چین و به منظور تمرکز فعالیت‌های بازرگانی شرکت در کشور مذبور، مخصوصاً امور مربوط به پروژه‌های مترو، سیمان و شیشه، پس از بررسی‌های همه جانبی و اخذ مجوز شماره ۱۳۷۶/۸/۱۳، مورخ ۱۸۷۷۴ تا ۷۸۱۳، از هیأت محترم وزیران نسبت به تشکیل دفتر چین، پکن اقدام گردیده است که این شعبه امور مربوط به استان‌های شمالی کشور چین را انجام می‌دهد.

Address:

Beijing A2901, Phoenix Town, A-5Shu Guang Xi Li, Chao yang District, Beijing 100028



+8610 8451 4187

+8610 6464 9639

china@iei-co.com

شعبه چین (دفتر شانگهای)

با توجه به ازدیاد مبادلات بازارگانی بین جمهوری اسلامی ایران و کشور جمهوری خلق چین در سال‌های اخیر و با توجه به آثارهای بدست آمده توسط این شرکت، در دسامبر ۲۰۰۵ شعبه شانگهای تأسیس گردید و امور مربوط به استان‌های جنوبی کشور چین توسط این شعبه انجام می‌پذیرد.

Address:

Shanghai F24B, World plaza Bldg, No. 855
South Pudong Rd Pudong, Shanghai (200120)



+8621 6888 9284-6

+8621 6888 9287

china@iei-co.com

شعبه ترکیه

این شعبه که مسئول امور ارجاعی در رابطه با کار بازرگانی در کشور ترکیه، شرق اروپا و کشورهای عربی به استثناء حوزه خلیج فارس می باشد، به عنوان سومین و یکی از شعب فعال شرکت محسوب می گردد و بر اساس مجوز رئیس مجمع عمومی تحت شماره ۱۰۱۹۱۲۸ مورخ ۰۴/۰۵/۱۳۶۷ در شهر استانبول ترکیه تأسیس شده است و تحت شماره ۲۱۰۶۶ مورخ ۲۷/۰۴/۱۹۹۸ در وزارت صنایع و بازرگانی ترکیه به ثبت رسیده است.

Address:

Fulaya Mah, Pehlivan Sok, Aktan Apt, No. 30, K:6 D:18 Sisli, Istanbul, Turkey


☎ +90 212 212 3570 📠 +90 212 212 3573 ✉ turkey@iei-co.com

شعبه ژاپن

این شعبه مسئول کارهای ارجاعی در رابطه با عملیات بازرگانی در کشور ژاپن و خاور دور و آسیای جنوب شرقی و استرالیا به استثناء کشور چین است و در اول اوریل سال ۱۹۸۵ در کشور ژاپن به ثبت رسیده است.

Address:

No. 202 Parasision Bldg, 2-16-52 Takanawa
Minato-Ku, Tokyo, Japan
☎ +813 6450 3304 📠 +813 6450 3309 ✉ japan@iei-co.com

شعبه امارات متحده عربی

این شعبه که مسئول امور ارجاعی در رابطه با کارهای بازرگانی در کشورهای حوزه خلیج فارس می باشد، پس از انتقال دفتر شعبه از شارجه به دبی و اخذ مجوز شماره ۴۰۴۶۹ مورخ ۰۳/۰۸/۱۹۹۷ و پس از ثبت تحت شماره ۲۹۹۰ در امارات متحده عربی (دبی) به فعالیت خود ادامه می دهد.

Address:

Office No. 217, Sultan Business Center
Next to Lamey Plaza, Bur Dubai, Dubai, UAE
☎ +971 4336 5717 📠 +971 4336 5716 ✉ dubai@iei-co.com

شعبه کانادا

این شعبه جهت بازرگانی کالاهای و تجهیزات بر اساس مجوز شماره ۱۱۷۳۰۶۸۹۴۲، مورخ ۱۳۹۶/۶/۲۸ هیأت وزیران در شهر مونترال کانادا تأسیس شده و اخیراً به آدرس ذیل منتقل شده است که بازرگانی کالاهای و تجهیزات را در کشورهای حوزه قاره آمریکا بر عهده دارد.



Address:

651 Rue de la Montagne, Apt No.707, H3C 0G2, Montreal, QC, Canada

☎ +1 514 746 2740

✉ ieica@iei-co.com

شعبه روسیه

این شعبه مسئول امور ارجاعی در رابطه با کارهای بازرگانی در کشورهای آسیای میانه می‌باشد، و پس از ثبت در مهرماه سال ۱۳۸۶ به شماره ثبت ۱۱۲۷۷۴۶۱۲۸۲۴۵ در شهر مسکو فعالیت خود را آغاز نموده است.

Address:

Russia, Moscow, 108811, 22 km of kiev road,
Moscowovsky residential area, Property 4, Building 1, Block B
5th floor, office 13



☎ +7926 146 6500

☎ +7495 434 7137

✉ russia@iei-co.com





دفتر مرکزی: تهران، خیابان ولیعصر، تقاطع نیایش، بلوار اسفندیار، شماره ۵۴

تلفن: ۰۲۱-۸۸۷۷ ۸۸۹۲

فکس: ۰۲۱-۸۸۷۷ ۲۳۰۰

ایمیل: info@iei-co.com

وبسایت: www.iei-co.com