



نمایه اطلاعات شرکت
با رویکرد پروژه‌های فلزی
بازرسی فنی و پایش خوردگی
آزمایشگاه‌های متالورژی و خوردگی

شرکت آزمونه فولاد

از کجا شروع کردیم و چه کاری انجام می‌دهیم

آزمونه فولاد از سال ۱۳۴۸ به عنوان آزمایشگاه واحد ساختمانی ذوب‌آهن اصفهان جهت آزمایش، بازرسی و تایید مصالح ورودی ساخت کارخانه تاسیس گردید و در پی سیاست های خصوصی سازی از شهریورماه ۱۳۷۱ فعالیت مستقل خود را در قالب شرکت سهامی خاص آغاز نمود .

این شرکت دانش بنیان به صنایع مولد در حوزه‌های نفت، گاز و پتروشیمی ، معدن، فولاد و انرژی و همچنین راه و ساختمان خدمات آزمایشگاهی، بازرسی خاص و پیشرفته را جهت تأیید موارد اطمینان از صحت عملکرد فرایندها و تجهیزات ارائه می نماید.

آزمونه با تنوع سبد خدمات در حوزه‌های مختلف خدمات بازرسی فنی و کالا ، مدیریت پایش و حفاظت از خوردگی ، آزمایش‌های غیر مخرب پیشرفته، مطالعات ژئوتکنیکی و زمین شناسی، با برخورداری از مجتمع آزمایشگاهی در زمینه‌های متالورژی و مکانیک شکست ، خوردگی و علل تخریب ، آنالیز شیمی، مقاومت مصالح، مکانیک خاک و سنگ و همراهی مستقیم بیش از ۴۵۰ نفر سرمایه انسانی متخصص، جزء معدود شرکت‌های ایرانی است که توانسته با حفظ یکپارچگی، طیف وسیعی از خدمات مهندسی مورد نیاز صنایع را پاسخگو باشد.



چشم انداز

قرار گرفتن در جمع پنج
شرکت اول ایران در
سپد خدمات تخصصی
تا سال ۱۴۰۵

بیانیه ماموریت

پایش، سنجش و پیشگیری مستمر
مخاطرات فنی و انسانی در همه
صنایع به گونه‌ای که سلامت جامعه،
محیط زیست و ایمنی ادوات،
همواره پویا و پایدار بماند.

| عناوین | رتبه | شماره | صدور | انقضاء | مرجع صدور |
|---|------|----------------|------------|------------|---|
| تأیید صلاحیت آزمایشگاه (۱۷۰۲۵) | - | | ۱۴۰۰ ۰۲ ۲۰ | ۱۴۰۲ ۰۸ ۲۵ |  National Accreditation Center of Iran مرکز ملی تایید صلاحیت ایران |
| تأیید صلاحیت نهاد بازرسی (۱۷۰۲۰) | - | NACI/IB1017-04 | ۹۷ ۰۴ ۳۱ | ۱۴۰۲ ۱۰ ۳۱ | |
| پروانه بازرسی کالای ملی | - | ۲۴۵-۱۰ | ۱۴۰۲ ۰۴ ۱۰ | ۱۴۰۲ ۰۷ ۳۰ | سازمان ملی استاندارد ایران |
| تاییدیه مرکز آموزش همکار | | | ۱۴۰۰ ۰۸ ۲۲ | ۱۴۰۳ ۰۸ ۲۲ | اداره کل استاندارد استان اصفهان |
| تأیید صلاحیت آزمایشگاه همکار متالورژی | - | | ۱۴۰۱ ۱۲ ۱۶ | ۱۴۰۳ ۱۲ ۱۶ | |
| تایید صلاحیت خدمات مشاوره (بازرسی فنی و ژئوتکنیک) | ۱ | | ۱۴۰۰ ۱۱ ۱۵ | ۱۴۰۴ ۱۱ ۰۱ | سازمان برنامه و بودجه کشور |
| تایید صلاحیت پیمانکاری | ۵ | | ۱۴۰۰ ۰۸ ۰۳ | ۱۴۰۴ ۰۷ ۲۶ | |

| مرجع صدور | انقضاء | صدور | شماره | رتبه | عناوین |
|---|------------|------------|-------|------|---|
|  شرکت ملی گاز ایران | ۱۴۰۲ ۰۶ ۲۱ | ۱۴۰۱ ۰۹ ۰۹ | | | ارزیابی صلاحیت ارائه خدمات بازرسی فنی |
| | ۱۴۰۳ ۰۶ ۰۱ | ۱۴۰۱ ۰۶ ۰۱ | | | ارزیابی صلاحیت ارائه خدمات بازرسی فنی - تفسیر فیلم رادیو گرافی |
| | ۱۴۰۳ ۱۰ ۱۲ | ۱۴۰۱ ۱۰ ۱۲ | | | ارزیابی صلاحیت ارائه خدمات بازرسی فنی (رادیوگرافی) |
| | ۱۴۰۲ ۱۲ ۲۳ | ۱۴۰۱ ۱۲ ۲۳ | | | آموزش شرکت ملی گاز ایران |
| سازمان صنعت، معدن و تجارت استان اصفهان | ۱۴۰۵ ۱۲ ۱۷ | ۱۴۰۰ ۱۲ ۱۷ | | | پروانه تحقیق و توسعه |
| | ۱۴۰۲ ۱۰ ۱۷ | ۹۹ ۱۰ ۱۷ | | | پروانه فنی مهندسی |

| عناوین | رتبه | شماره | صدور | انقضاء | مرجع صدور |
|---|------|-------|------------|------------|--|
| گواهی تایید صلاحیت جهت ارائه خدمات بازرسی فنی | | | ۱۴۰۱ ۱۲ ۰۹ | ۱۴۰۲ ۱۲ ۰۹ | شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران |
| پروانه اشتغال رادیوگرافی صنعتی | | | ۱۴۰۱ ۱۰ ۱۱ | ۱۴۰۶ ۱۲ ۰۱ | سازمان انرژی اتمی ایران |
| آزمایشگاه معتمد (بخش خاک و بخش شیمی) | | | ۱۴۰۲ ۰۴ ۲۷ | ۱۴۰۴ ۰۴ ۲۷ | سازمان حفاظت محیط زیست |
| تایید صلاحیت ایمنی | | | ۱۴۰۲ ۰۱ ۲۷ | ۱۴۰۴ ۰۱ ۲۷ | وزارت تعاون، کار و امور اجتماعی |
| پروانه تاسیس آموزشگاه | | | ۱۳۹۸ ۰۴ ۱۷ | ۱۴۰۳ ۰۴ ۱۷ | سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور |
| مجوز تعمیر و نگهداری | | | ۱۴۰۱ ۰۲ ۲۱ | ۱۴۰۳ ۰۲ ۲۱ | وزارت تعاون ، کار و رفاه اجتماعی |

| مرجع صدور | انقضاء | صدور | شماره | رتبه | عناوین |
|---|-------------|-------------|-------|------|-----------|
|  HSE HSE0968300120  ACCREDITED Management Systems Certification Body  ISO 14001:2015 EMS0968300120 | Jan 20 2026 | Jan 20 2023 | | - | HSE |
| | Jan 20 2026 | Jan 20 2023 | | - | IMS |
| | Jan 20 2026 | Jan 20 2023 | | - | ISO 9001 |
| | Jan 20 2026 | Jan 20 2023 | | - | ISO 14001 |
| | Jan 20 2026 | Jan 20 2023 | | - | ISO 45001 |

| عناوین | شماره | صدور | انقضاء | مرجع صدور |
|---|------------|------------|------------|--|
| عضویت انجمن آزمونهای غیرمخرب ایران (IRNDT) | - | - | ۱۴۰۲/۱۲/۲۹ | انجمن آزمونهای غیرمخرب ایران |
| پروانه عضویت انجمن صنفی شرکت های بازرسی فنی و آزمایشهای غیرمخرب ایران (IRSNT) | - | - | ۱۴۰۲/۱۲/۲۹ | عضویت انجمن صنفی شرکت های بازرسی فنی و آزمایشهای غیرمخرب ایران |
| گواهی عضویت انجمن کارفرمایی آزمایشگاه های اکرودیتته استان اصفهان | ۱۴۰۰/۰۹/۱۸ | ۱۴۰۰/۰۹/۱۸ | ۱۴۰۲/۰۹/۱۸ | انجمن کارفرمایی آزمایشگاه های اکرودیتته استان اصفهان |
| گواهینامه عضویت جامعه ممیزی و بازرسی ایران | - | - | ۱۴۰۳/۰۱/۰۱ | جامعه ممیزی و بازرسی ایران |
| کارت عضویت اتحادیه حفاران غیرنفتی | - | - | ۱۴۰۲/۱۲/۲۹ | اتحادیه حفاران غیرنفتی |



| عناوین | شماره | صدور | انقضاء | مرجع صدور |
|---------------------------|------------|--|-----------------------------|-----------|
| عضویت انجمن خوردگی ایران | ۱۴۰۱ ۰۶ ۲۳ | ۱۴۰۳ ۰۶ ۲۲ | انجمن خوردگی ایران | |
| مجوز شهرک علمی و تحقیقاتی | ۱۴۰۲ ۰۳ ۳۱ | ۱۴۰۳ ۰۲ ۳۱ | شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان | |
| عضو اتاق بازرگانی اصفهان | ۱۳۷۱ | اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی اصفهان | | |
| عضویت شبکه آزمایشگاهی | ۱۳۹۵ ۰۸ ۰۱ | شبکه آزمایشگاهی فناوری های راهبردی | | |
| انجمن شرکت های دانش بنیان | ۱۳۹۸ ۱۱ ۱۹ | کارگروه ارزیابی شرکت ها و موسسات دانش بنیان | | |



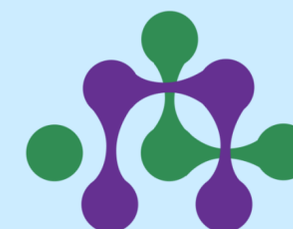
انجمن خوردگی ایران



شرک علمی و تحقیقاتی اصفهان



اتاق بازرگانی
 صنایع، معادن و کشاورزی
 اصفهان
 ISFAHAN CHAMBER OF COMMERCE
 INDUSTRIES, MINES AND AGRICULTURE



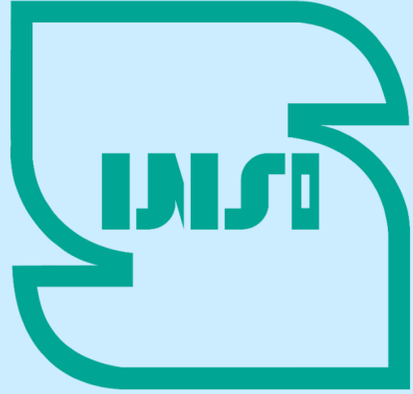
شبکه آزمایشگاهی فناوری های راهبردی

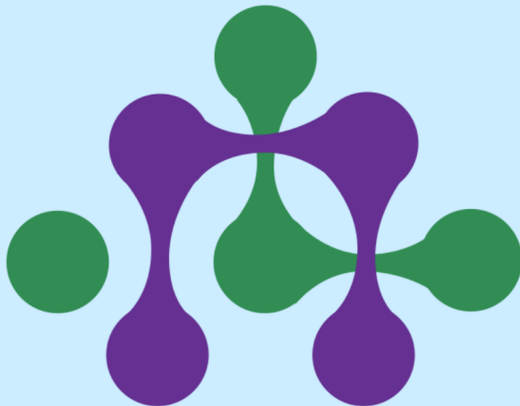


دانش بنیان

| عناوین | شماره | صدور | انقضاء | مرجع صدور |
|----------------------------------|-------|------------|------------|----------------------------------|
| انجمن آهن و فولاد ایران | | ۱۴۰۲ ۰۳ ۰۱ | ۱۴۰۳ ۰۳ ۰۱ | آهن و فولاد ایران |
| انجمن ژئوتکنیک ایران | | - | ۱۴۰۲ ۱۲ ۲۹ | ژئوتکنیک ایران |
| کارت کارفرمایی | | ۱۴۰۱ ۱۱ ۱۵ | ۱۴۰۲ ۱۱ ۱۵ | وزارت تعاون ، کار و رفاه اجتماعی |
| شبکه پژوهش و فناوری استان اصفهان | | ۱۴۰۱ ۰۴ ۱۲ | ۱۴۰۲ ۰۴ ۱۲ | شبکه پژوهش و فناوری استان اصفهان |

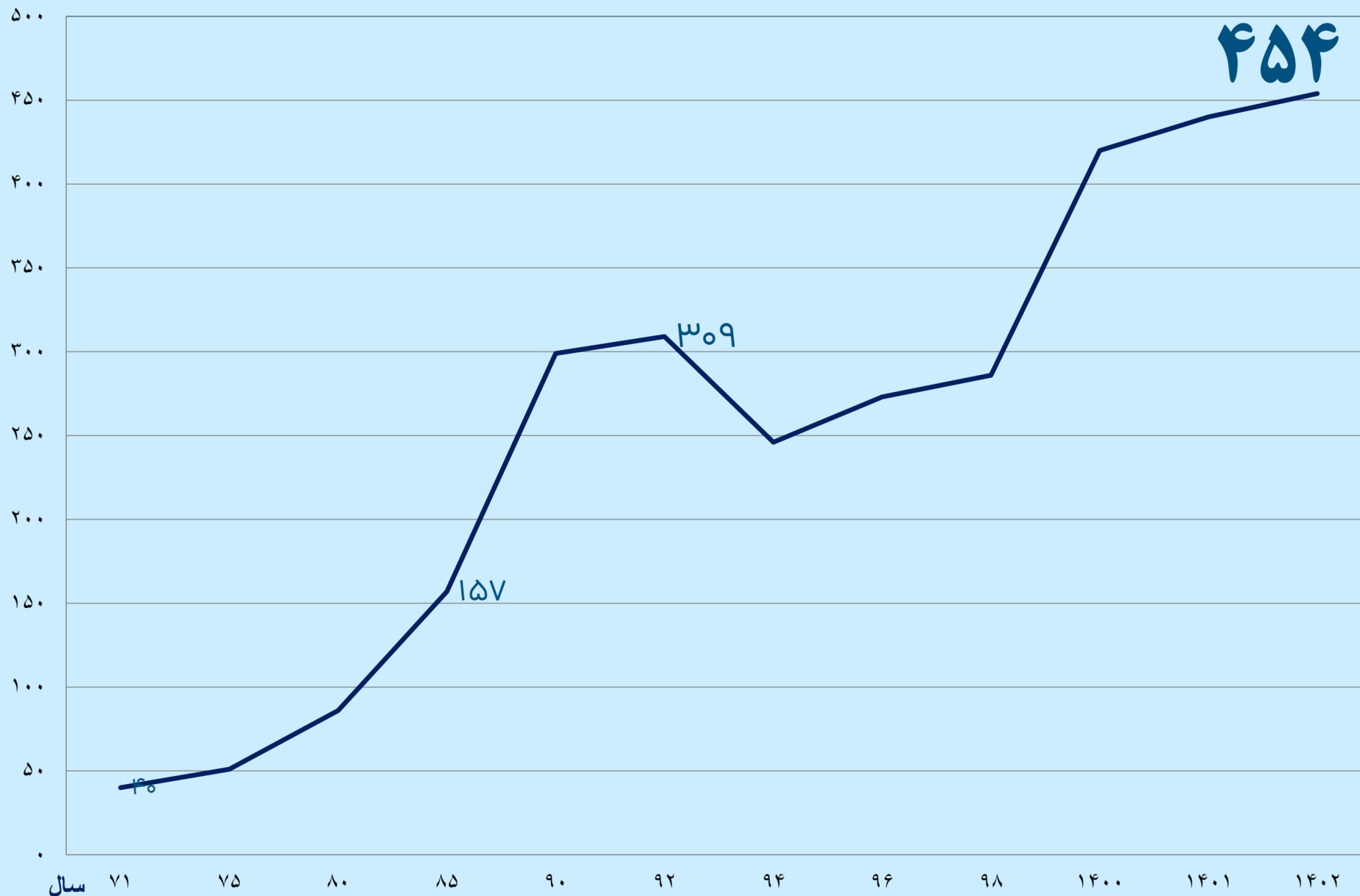


| صادر کننده | سال | شرح |
|--|------|--|
|  | ۱۴۰۰ | مرکز آموزشی همکار نمونه (کشوری) |
| | ۱۳۹۹ | مرکز آموزشی همکار نمونه (استانی) |
| | ۱۳۹۶ | نهاد بازرسی تایید صلاحیت شده (کشوری) |
| | ۱۳۹۲ | آزمایشگاه کالیبراسیون نمونه در سطح ملی |
|  انجمن جوشکاری و آذایش های غیر فرب ایران | ۱۳۹۴ | پیشکسوت آزمایش و ارزیابی مواد |

| صادر کننده | سال | رتبه استانی | رتبه کشوری |
|---|------|---------------|-----------------|
|  <p>شبکه آزمایشگاهی فناوری‌های راهبردی</p> | ۱۴۰۱ | رتبه اول کیفی | رتبه چهارم کیفی |
| | ۱۴۰۰ | رتبه اول کیفی | رتبه سوم کیفی |
| | ۱۳۹۹ | رتبه اول کیفی | رتبه ششم کیفی |
| | ۱۳۹۸ | رتبه اول کیفی | رتبه هفتم کیفی |

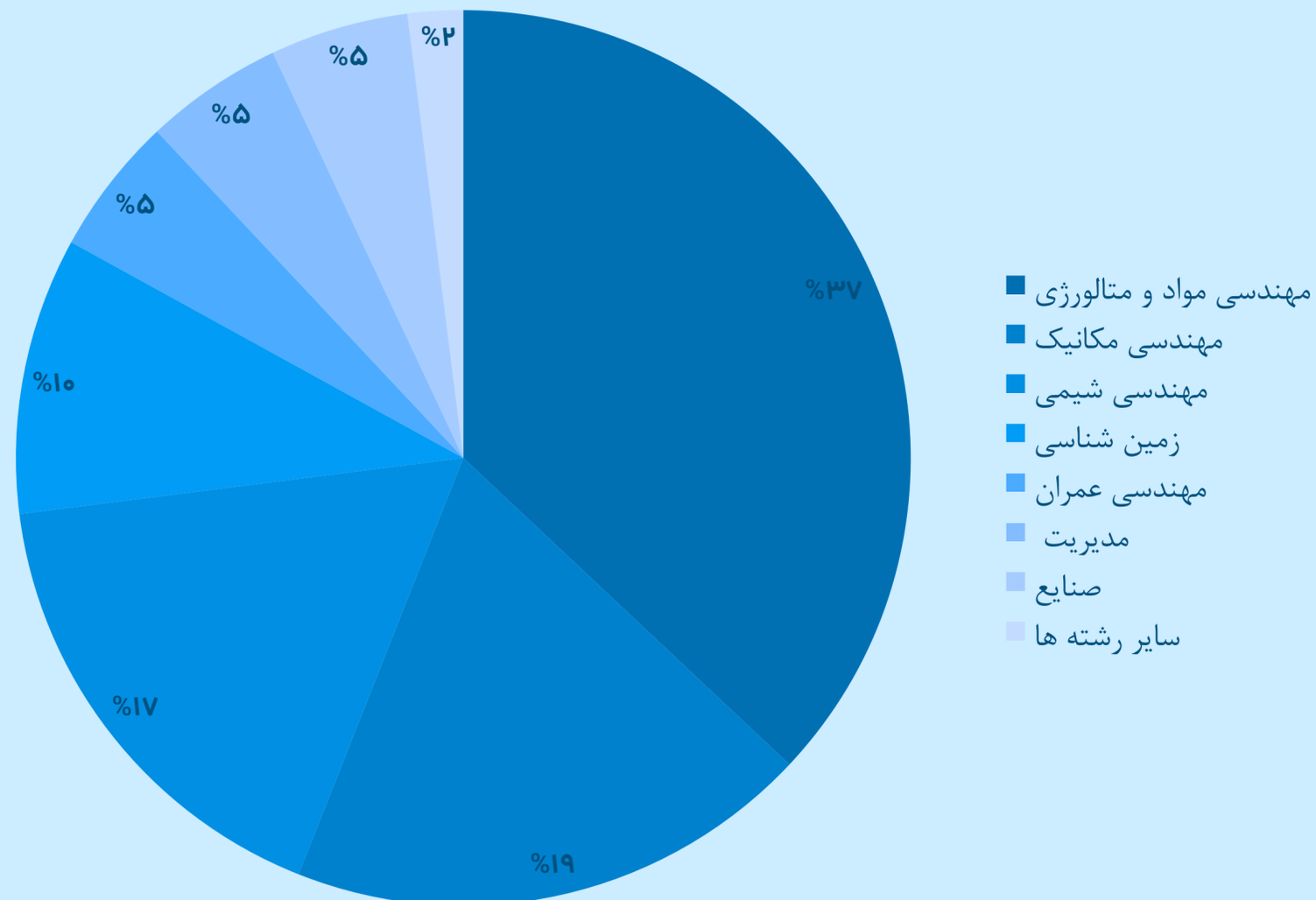
سرمایه‌های انسانی

توسعه منابع انسانی از ۱۳۷۱ تا اکنون



برابر **۱۲**

فراوانی و پراکندگی رشته‌های تحصیلی، مقاطع دکتری و فوق لیسانس؛ سال ۱۴۰۲



۶۲%

مجتمع خدمات آزمایشگاهی



آزمایشگاه متالورژی

آزمایشگاه خوردگی

آزمایشگاه محلی

آزمایشگاه ژئوتکنیک و مقاومت مصالح

آزمایشگاه شیمی

ژئوتکنیک



خدمات مهندسی ژئوتکنیک

حفاری گمانه‌های ژئوتکنیکی و اکتشافی

آزمایش‌های صحرایی

خدمات

سبد یکپارچه در یک نگاه

پایش خوردگی و بازرسی فنی



پایش خوردگی

آزمایش‌های غیر مخرب پیشرفته

آزمایش‌های غیر مخرب متداول

بازرسی فنی (حین ساخت، نصب، تعمیر و نگهداری)

بازرسی کالا



پایش خوردگی و بازرسی فنی

- آزمایش غیرمخرب پیشرفته (پایش خوردگی)
- آزمایش غیرمخرب متداول
- بازرسی فنی (حین ساخت، نصب، تعمیر و نگهداری)
- بازرسی کالا



پایش خوردگی

پایش خوردگی و بازرسی های فنی



مشاوره، نظارت و پایش سیستم مدیریت یکپارچه

خطوط لوله (PIMS)

ارزیابی خوردگی خارجی خطوط لوله زیر زمینی :

- DCVG آنالوگ
- PCM/ACVG
- Digital DCVG – CIPS

طراحی و بازرسی

سیستم های حفاظت کاتدی

در پروژه های صنعتی

پایش خوردگی

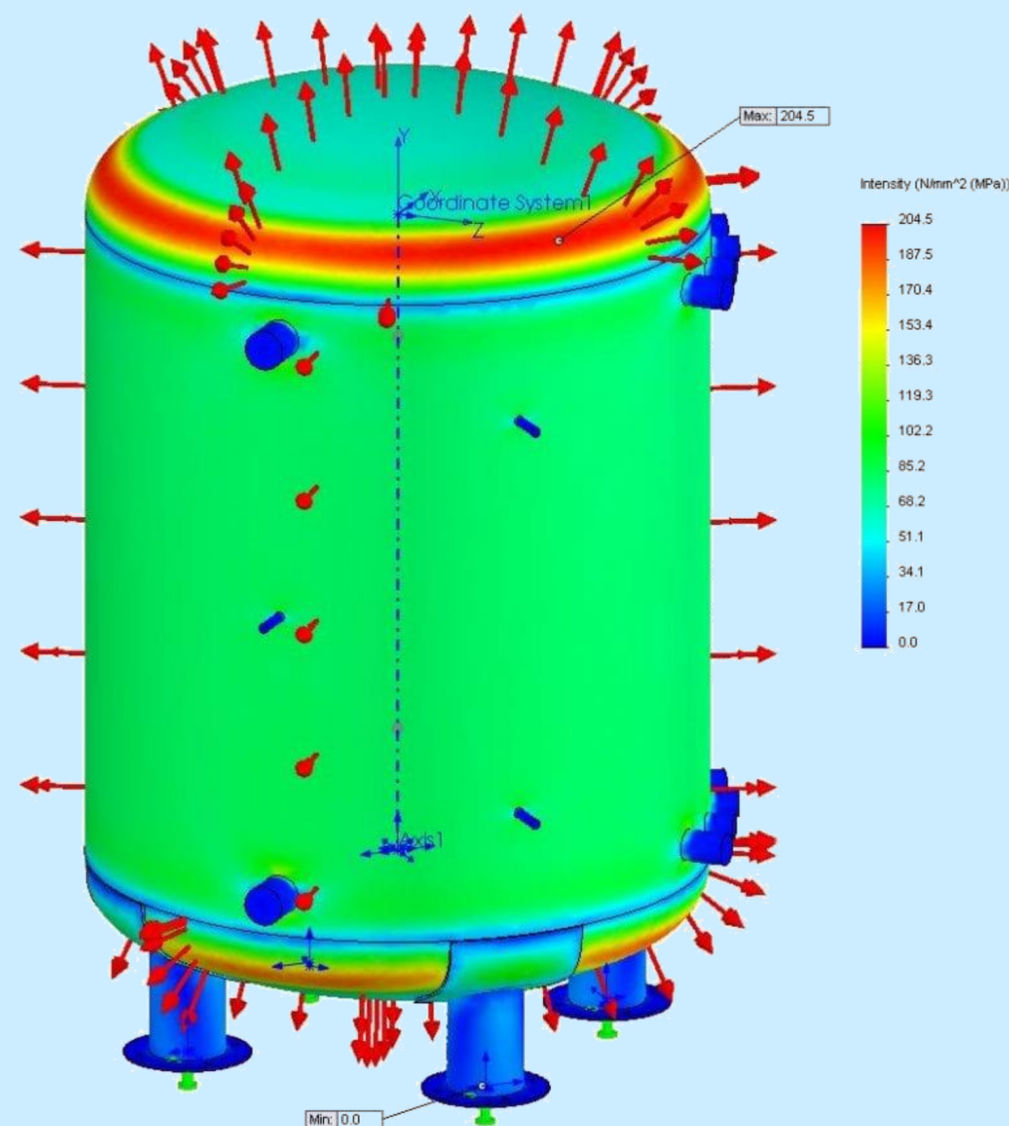
پایش خوردگی و بازرسی های فنی

آنالیز و تحلیل علل خوردگی و
 شکست قطعات و تجهیزات صنعتی

مشاوره و اجرای
 بازرسی (FFS)

تخمین عمر باقیمانده
 قطعات و تجهیزات صنعتی

مشاوره و اجرای بازرسی
 بر مبنای ریسک (RBI)



آزمایش‌های غیرمخرب پیشرفته

پایش خوردگی و بازرسی‌های فنی

بورسکوپ

- از اندازه ۵ میلیمتر به بالا
- برای بررسی داخلی تیوب‌ها در سایزهای مختلف

آزمون فراصوتی به روش آرایه‌های فازی

- روش PAUT برای سلامت جوش و بررسی خوردگی فلز پایه با بهره‌مندی از اسکنر دوبعدی
- آزمون فراصوتی با تکنیک TOFD برای بررسی سلامت جوش
- تکنیک و فن‌آوری TFM برای بررسی دقیق میکروتکرک‌های HIC و HTHA و نیز اندازه‌گیری دقیق عیوب

آنالیز مواد با روش XRF

- قابل حمل برای انواع فلزات پایه
 - آهنی آلیاژی
 - غیرآهنی
 - فلزات قیمتی

جریان گردابی پالسی PEC

- برای بررسی و تخمین میزان خوردگی زیر عایق (CUI)
- بدون نیاز به عایق برداری و ارایه نقشه دقیق خوردگی قطعات

آزمایش‌های غیرمخرب متداول

پایش خوردگی و بازرسی های فنی

آزمایش آلتراسونیک (U.T)

- جوش، قطعات ریخته گری، فورجینگ و تورق ورق
- ریل و جوش ریل با دستگاه نیمه اتوماتیک

رادیوگرافی (R.T)

- با اشعه X
- با اشعه Gamma
- تفسیر فیلم های رادیوگرافی
- اسکن فیلم های رادیوگرافی

ضخامت سنجی

- فلزات به روش آلتراسونیک
- رنگ و پوشش

آزمایش ذرات مغناطیسی (M.T)

- با روش‌های Visible و Fluorescent

آزمایش مایعات نافذ (P.T)

- با روش‌های Visible و Fluorescent

سختی سنجی پرتابل (H.T)

- HB ○ HS
- HRA ○ HLD
- HRB ○ HV
- HRC



آزمایش‌های غیرمخرب متداول

پایش خوردگی و بازرسی های فنی



آزمایش چسبندگی رنگ



بازرسی چشمی (V.T)



آزمایش خلاء مخازن (Vacuum Test)

بازرسی حین نگهداری و تعمیر

- تعمیرات اساسی صنایع

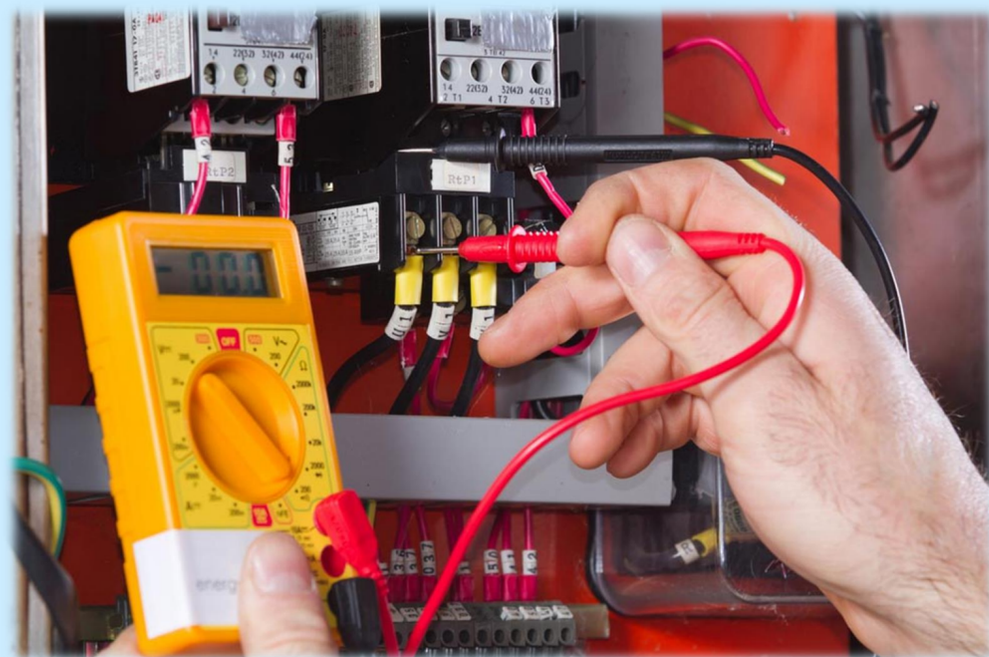


بازرسی حین ساخت و نصب

- مخازن تحت فشار
- مخازن ذخیره
- دیگ‌های بخار
- لوله و اتصالات پلی اتیلنی
- خطوط انتقال
- لوله کشی صنعتی
- اسکلت فلزی
- رنگ و پوشش های صنعتی

بازرسی کالا (صادراتی ، وارداتی و داخلی)

پایش خوردگی و بازرسی های فنی



لوازم و تجهیزات برقی، اجزا و قطعات آنها



لوازم و تجهیزات مکانیکی، اجزا و قطعات آنها

بازرسی کالا (صادراتی ، وارداتی و داخلی)

پایش خوردگی و بازرسی های فنی



محصولات معدنی غیر فلزی و مصالح ساختمانی



تجهیزات اندازه گیری و ابزار دقیق

بازرسی کالا (صادراتی ، وارداتی و داخلی)

پایش خوردگی و بازرسی های فنی



کانی های معدنی



سایر مصنوعات



فلزات معمولی و مصنوعات آنها

بازرسی ادواری تجهیزات

پایش خوردگی و بازرسی های فنی



- مخازن ذخیره ثابت و مخازن تحت فشار
- مبدل‌های حرارتی
- دیگ‌های بخار
- کوره های فرایندی
- خنک‌کننده‌های هوایی
- تجهیزات دوار
- توربین
- کمپرسورها
- پمپ ها
- الکتروموتورها

تدوین انواع دستورالعمل‌ها

پایش خوردگی و بازرسی های فنی



- صدور دستورالعمل جوشکاری (WPS)
- صدور فرم (PQR)
- صدور گواهینامه جوشکار (WQT)
- مدارک کنترل پروژه‌ها و بررسی نقشه‌ها از جمله (ITP, QCP, QCTM)

- دستگاه پالس ادی کارنت (PEC)
- دستگاه عیب یاب Phased Array
- دستگاه XRF
- بروسکوپ
- Analog DCVG
- PCM/ACVG
- Digital DCVG/CIPS
- دستگاه عیب یاب آلتراسونیک و متعلقات
- تست بلوک کالیبراسیون
- ضخامت سنج آلتراسونیک پرتابل و متعلقات
- ضخامت سنج رنگ و پوشش
- ضخامت سنج رنگ تر
- ضخامت سنج رنگ خشک
- دستگاه چسبندگی رنگ
- ارت سنج کلمپی
- ارت تستر
- حرارت سنج مادون قرمز
- ترکمتر
- سختی سنج پرتابل
- دستگاه سختی سنج فلز
- دستگاه هالیدی دیتکتور
- ارتعاش سنج EX
- تراز
- دستگاه تستر عایق CE-IF
- دستگاه تستر عایق RF-IF
- متر و شیب سنج لیزری
- دستگاه اندازه گیری نقطه شبنم
- دستگاه تست آلودگی نمک
- دستگاه اندازه گیری آلودگی سطح برسل
- ابزار تست چسبندگی هیدرولیکی اتوماتیک دیجیتال
- رطوبت سنج
- گیج کمبریج
- پیت گیج
- آینه بازرسی
- سختی سنج پوشش
- کراس کات
- هافسل
- جاروبک رادار
- ترمومتر

تجهيزات بازرسی

پایش خوردگی و بازرسی های فنی

- لامپ UV
- زاویه سنج
- دستگاه PH METER
- دستگاه میکرو مالتی متر
- سشوار صنعتی
- وسایل اندازه گیری
- دتکتور گاز
- تجهیزات تست وکیوم
- گچ حرارتی
- کانکس
- لودسل
- چراغ قوه ضد انفجار
- دستگاه مولد اشعه ایکس
- دوربین پرتونگاری اشعه گاما
- لوازم ظهور و ثبوت فیلم پرتونگاری
- مولتی متر
- دستگاه مالتی متر کلمپی
- دستگاه مالتی متر
- صداسنج EX
- آمپر متر کلمپی
- آمپر متر انبری
- پوک مغناطیسی
- دستگاه میگر
- لوکس متر
- گیج جوشکاری
- گیج فشار
- شعاع سنج
- عمق سنج
- دانسیتومتر
- دستگاه نشت یاب FID
- دستگاه نشت یاب BW
- دوربین عکاسی
- دستگاه جمع آوری داده
- جی پی اس دستی
- ویوور

پروژه‌های منتخب مرتبط در بازرسی فنی (نفت، گاز و پتروشیمی)

| ردیف | شرح | کارفرما | شماره قرارداد | شروع | خاتمه |
|------|---|------------------------------|---------------------|------------|------------|
| ۱ | انجام خدمات بازرسی فنی و حفاظت از خوردگی فلزات در محل مشهد ، شهر سرخس و منطقه عملیاتی خانگیران | شرکت بهره‌داری نفت و گاز شرق | ۳۰۸۲۶-۸۴-۲۹ | ۱۴۰۲/۰۲/۲۶ | ۱۴۰۳/۰۴/۳۱ |
| ۲ | انجام آزمایشهای غیرمخرب معمول و پیشرفته - PHASED ARRAY TOFD بر روی راکتورها و مبدل‌های تحت فشار واحد آیزوماکس پالایش نفت اصفهان | شرکت پالایش نفت اصفهان | ۳۰۰۰۰/۱۲۱۱۰/پ ن الف | ۱۴۰۱/۰۲/۱۹ | ۱۴۰۱/۰۲/۲۹ |
| ۳ | انجام خدمات آزمایشهای متالورژی ، غیرمخرب (NDT و بازرسی فنی شیرگاز آذران | شرکت شیرگاز آذران | ۳۰۴۱/آ ف ق | ۱۴۰۱/۰۳/۲۸ | ۱۴۰۱/۱۲/۲۹ |
| ۴ | بازرسی سیستمهای حفاظت کاتدی شرکت گاز تهران | شرکت گاز استان تهران | ۰۳۵۹۴۵ | ۱۴۰۱/۱۰/۲۰ | ۱۴۰۱/۱۲/۲۹ |
| ۵ | انجام خدمات بازرسی فنی سالیانه و پایش خوردگی پالایش گاز هاشمی نژاد | شرکت پالایش گاز هاشمی نژاد | ۲۷۵۹۹۲ | ۱۴۰۱/۰۱/۲۳ | ۱۴۰۳/۰۲/۱۷ |
| ۶ | انجام تست های غیرمخرب پیشرفته در پالایشگاه نهم مجتمع گاز پارس جنوبی | شرکت بازرسی فنی لیان راگ | ۴۸۰/آ ف | ۱۴۰۱/۰۲/۰۱ | ۱۴۰۲/۰۱/۳۱ |
| ۷ | انجام خدمات سالیانه بازرسی فنی سایت یک غربی A1 | شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی | ۳۰۶۹۰۳ | ۱۴۰۱/۰۵/۰۹ | ۱۴۰۳/۰۴/۳۱ |

پروژه‌های منتخب مرتبط در بازرسی فنی (نفت، گاز و پتروشیمی)

| ردیف | شرح | کارفرما | شماره قرارداد | شروع | خاتمه |
|------|--|--|---------------|------------|------------|
| ۸ | انجام خدمات بازرسی، حفاظت و امور فنی در مناطق و ستاد شرکت | شرکت بهره برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی | ۲۰۸۳۵-۸۴-۰۶۷ | ۱۴۰۱/۰۳/۱۶ | ۱۴۰۲/۰۳/۱۶ |
| ۹ | انجام آزمایشات غیر مخرب جوش شرکت مجتمع پتروشیمی بندر شرق منطقه آزاد چابهار | مجتمع پتروشیمی بندر شرق | BSPC/01-134 | ۱۴۰۱/۱۱/۲۵ | ۱۳۹۷/۱۲/۲۹ |
| ۱۰ | انجام آزمونهای غیرمخرب در شرکت پتروشیمی نوری واقع در منطقه عسلویه | شرکت پتروشیمی نوری | S-1401/06 | ۱۴۰۱/۰۹/۱۲ | ۱۳۹۹/۱۲/۳۰ |
| ۱۱ | انجام بازرسی فنی ، کنترل خوردگی و برق واحدهای عملیاتی تاسیسات پالایشگاهی و ذخیره سازی سراج | منطقه سه عملیات انتقال گاز | ۷۶۵۱۹۸ | ۱۴۰۱/۰۲/۱۹ | ۱۴۰۳/۰۴/۳۱ |
| ۱۲ | خدمات انجام تستهای غیرمخرب و تفسیر آنها ، عیب یابی و صدور دستورات عمل تعمیراتی و... جهت تعمیرات اساسی مخزن کاندانسیت TK-1001 | شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی | ۰۱/۰۸۴۰۴۱ | ۱۴۰۱/۰۲/۱۹ | ۱۴۰۲/۰۳/۱۶ |
| ۱۳ | انجام خدمات بازرسی فنی پروژه نیروگاه متمرکز پارس جنوبی | شرکت مدیریت تولید برق جنوب فارس | ۷۱۴-۱۴۰۱ | ۱۴۰۱/۰۸/۰۱ | ۱۴۰۲/۰۴/۳۱ |
| ۱۴ | انجام خدمات آزمایشهای متالورژی ، غیرمخرب (NDT) و بازرسی فنی | شرکت گاز سوزان | ۱۴۵۷/آف ق | ۱۴۰۱/۰۱/۱۵ | ۱۴۰۱/۱۲/۲۹ |

پروژه‌های منتخب مرتبط در بازرسی فنی (نفت، گاز و پتروشیمی)

| ردیف | شرح | کارفرما | شماره قرارداد | شروع | خاتمه |
|------|---|---|----------------------------|------------|------------|
| ۱۵ | خدمات بازرسی کالا و بازرسی فنی تجهیزات (بازرسی حین ساخت) داخل کشور شرکت IMICO | شرکت مدیریت ساخت تجهیزات معادن و صنایع معدنی ایرانیان IMICO | G999-IMI-TE-CC1-EN3-01-B00 | ۱۴۰۱/۰۵/۰۲ | ۱۴۰۱/۱۲/۲۹ |
| ۱۶ | انجام خدمات بازرسی کالا و تجهیزات گازرسانی توسط شرکتهای شخص ثالث | شرکت گاز استان بوشهر | ۳۹۱۰۴۳ | ۱۴۰۱/۱۲/۰۹ | ۱۴۰۲/۱۰/۲۴ |
| ۱۷ | انجام خدمات غیرمخرب (آزمایش رادیوگرافی و آزمایش التراسونیک به روش Lamination در محل پروژه بندرعباس | شرکت عمران سازان جوان | ۷۸۰۲۳۸ | ۱۴۰۱/۰۹/۲۵ | ۱۴۰۲/۰۳/۲۵ |
| ۱۸ | بازرسی سیستمهای حفاظت کاتدی شرکت گاز تهران | شرکت گاز استان تهران | ۰۳۵۸۷۶ | ۱۴۰۰/۰۵/۱۶ | ۱۴۰۱/۰۸/۳۰ |
| ۱۹ | انجام عملیات بازرسی کالا ، بازرسی پروژههای اجرائی و تاسیسات در حال بهره‌برداری در سطح شرکت گاز استان اصفهان | شرکت گاز استان اصفهان | ۰۲/۴۵۸۸ | ۱۴۰۰/۰۴/۲۸ | ۱۴۰۰/۰۷/۱۵ |
| ۲۰ | انجام عملیات بازرسی کالا ، نظارت و بازرسی پروژههای اجرائی و تاسیسات در حال بهره برداری سطح استان اصفهان | شرکت گاز استان اصفهان | ۰۲/۴۶۳۷-۷۶۲۵ | ۱۴۰۰/۰۷/۲۸ | ۱۴۰۰/۱۰/۳۰ |
| ۲۱ | انجام خدمات آزمایشهای متالورژی ، غیرمخرب (NDT و بازرسی فنی شرکت پاکمن | شرکت پاکمن | ۱۴۰۰۰۱۰۰۱ | ۱۴۰۰/۰۱/۰۱ | ۱۴۰۰/۱۲/۲۹ |

پروژه‌های منتخب مرتبط در بازرسی فنی (نفت، گاز و پتروشیمی)

| ردیف | شرح | کارفرما | شماره قرارداد | شروع | خاتمه |
|------|---|---------------------------------|---------------|------------|------------|
| ۲۲ | تفسیر فیلمهای رادیوگرافی و ارائه گزارش به کارفرما ، اسکن و دیجیتال کردن و اعزام کارشناس تفسیر در مواقع خاص | شرکت گاز استان یزد | ۱۴/۰۹۰۳ | ۱۴۰۰/۱۱/۱۶ | ۱۴۰۱/۱۲/۰۱ |
| ۲۳ | تفسیر و دیجیتالی نمودن فیلمهای رادیوگرافی سرجوش ها | شرکت گاز استان کردستان | ۳۵۲۸۸/۰۰۰/۵۱ | ۱۴۰۰/۰۷/۰۳ | ۱۴۰۱/۱۲/۲۹ |
| ۲۴ | انجام خدمات بازرسی فنی پروژه نیروگاه متمرکز پارس جنوبی | شرکت مدیریت تولید برق جنوب فارس | ۱۴۰۰۷۱۱ | ۱۴۰۰/۰۷/۲۸ | ۱۴۰۱/۰۷/۳۰ |
| ۲۵ | اجرای سیستم حفاظت کاتدی خطوط لوله زیرزمینی و مخازن نفت سپاهان | شرکت نفت سپاهان | ۹۹-۰۷۴ | ۱۳۹۹/۰۷/۱۴ | ۱۳۹۹/۰۸/۳۰ |
| ۲۶ | انجام خدمات بازرسی فنی بر عملیات اجرائی ، پروژه‌های گازرسانی و نصب تجهیزات و تاسیسات و کارگاههای عایق کاری و .. در سطح استان خراسان رضوی و بازرسی کالا در کل کشور | شرکت گاز خراسان رضوی | ۰۴۴۹۰۰ | ۱۳۹۹/۰۴/۲۱ | ۱۴۰۲/۰۳/۳۱ |
| ۲۷ | انجام خدمات تفسیر فیلم های رادیوگرافی شده سرجوشهای شبکه های گازرسانی | شرکت گاز استان خوزستان | ۰۱۸۷۴ | ۱۳۹۹/۰۷/۰۱ | ۱۴۰۱/۰۸/۳۰ |
| ۲۸ | انجام خدمات نشت یابی از تاسیسات گاز سطح استان زنجان سال ۹۹-۱۴۰۰ | شرکت گاز استان زنجان | ۱۹۵۳۰۸ | ۱۳۹۹/۰۹/۲۳ | ۱۴۰۰/۰۸/۳۰ |

پروژه‌های منتخب مرتبط در بازرسی فنی (نفت، گاز و پتروشیمی)

| ردیف | شرح | کارفرما | شماره قرارداد | شروع | خاتمه |
|------|--|---------------------------------|---------------|------------|------------|
| ۲۹ | انجام عملیات بازرسی پیشرفته PCM,ACVG,DVCG در مجتمع گاز پارس جنوبی سایت 1 غربی و شرقی | شرکت بازرسی فنی RP | آف/۱۲۰۷۷ | ۱۳۹۹/۱۰/۲۱ | ۱۴۰۰/۱۰/۳۰ |
| ۳۰ | انجام خدمات سالیانه بازرسی فنی سایت ۱ شرقی ((B1 | شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی | ۳۰۶۷۷۸ | ۱۳۹۹/۱۰/۳۰ | ۱۴۰۰/۱۰/۳۰ |
| ۳۱ | انجام خدمات سالیانه بازرسی فنی سایت ۱ غربی ((A1 | شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی | ۳۰۶۷۷۷ | ۱۳۹۹/۱۰/۳۰ | ۱۴۰۰/۱۰/۳۰ |
| ۳۲ | انجام بازرسی فنی ، کنترل خوردگی و برق واحدهای عملیاتی تاسیسات پالایشگاهی و ذخیره سازی سراج | منطقه سه عملیات انتقال گاز | ۷۶۵۱۸۲ | ۱۳۹۹/۱۰/۲۱ | ۱۴۰۳/۰۴/۳۱ |
| ۳۳ | انجام آزمونهای غیرمخرب در شرکت پتروشیمی نوری واقع در منطقه عسلویه | شرکت پتروشیمی نوری | ۹۹/۰۲ | ۱۳۹۹/۰۴/۱۰ | ۱۴۰۰/۱۰/۳۰ |
| ۳۴ | انجام ضخامت سنجی و بازرسی بیرونی PIPING مجتمع پتروشیمی بیستون | شرکت پتروشیمی بیستون | ۹۹/۳۶۹-۳۱ | ۱۳۹۹/۰۹/۱۳ | ۱۴۰۱/۱۰/۳۰ |
| ۳۵ | انجام خدمات بازرسی فنی پروژه نیروگاه متمرکز پارس جنوبی | شرکت مدیریت تولید برق جنوب فارس | ۹۹۷۱۲ | ۱۳۹۹/۰۴/۳۰ | ۱۴۰۰/۰۷/۳۰ |

پروژه‌های منتخب مرتبط در بازرسی فنی (نفت، گاز و پتروشیمی)

| ردیف | شرح | کارفرما | شماره قرارداد | شروع | خاتمه |
|------|--|---------------------------------------|--------------------|------------|------------|
| ۳۶ | انجام خدمات آزمایشهای بازرسی جوش ، غیرمخرب (NDT و متالورژی DT)) | شرکت گازسوزان | ۹/۹/گ/۳۰۳ | ۱۳۹۹/۰۳/۳۱ | ۱۴۰۰/۱۲/۲۹ |
| ۳۷ | انجام عملیات رادیوگرافی پروژه خط لوله ۳۶ اینچ جاسک | شرکت راک زاگرس پاسارگاد | rzp-99-pl01-007 | ۱۳۹۹/۱۲/۱۴ | ۱۳۹۹/۱۲/۳۰ |
| ۳۸ | انجام خدمات ضخامت سنجی به وسیله دستگاه ضخامت سنج KRAUTKRAMER بر روی تعداد تقریبی ۵۰ دستگاه ثابت و ۹۰۰ خط واحدهای فرآیندی به روش التراسونیک | شرکت سرمایه گذاری صنایع شیمیائی ایران | ص/۱۱۳۶ | ۱۳۹۹/۰۳/۲۶ | ۱۳۹۹/۰۷/۱۰ |
| ۳۹ | خدمات تفسیر فیلمهای رادیوگرافی از سرجوشهای خطوط لوله گاز سطح استان کردستان | شرکت گاز استان کردستان | ۹۸۱۰۸۷ | ۱۳۹۸/۰۵/۰۸ | ۱۴۰۰/۰۴/۳۱ |
| ۴۰ | تفسیر فیلم های رادیوگرافی شده سرجوشهای شبکه های گازرسانی در سطح استان خوزستان | شرکت گاز استان خوزستان | ۰۱۷۹۳ | ۱۳۹۸/۰۴/۱۱ | ۱۳۹۹/۰۷/۰۱ |
| ۴۱ | اجرای عملیات پرتونگاری صنعتی در محل پروژه احداث تقویت فشار گاز ارسنجان | شرکت فنی و ساختمانی سکاف | AKTS-C.98157 | ۱۳۹۸/۱۲/۲۱ | ۱۴۰۰/۰۴/۲۰ |
| ۴۲ | انجام رادیوگرافی صنعتی شرکت پالایش نفت اصفهان | شرکت پالایش نفت اصفهان | ۱۶۴۸-۸۴/۹۸ پ/ن الف | ۱۳۹۸/۰۳/۱۲ | ۱۳۹۹/۰۴/۳۱ |

پروژه‌های منتخب مرتبط در بازرسی فنی (نفت، گاز و پتروشیمی)

| ردیف | شرح | کارفرما | شماره قرارداد | شروع | خاتمه |
|------|---|--------------------------------|-------------------|------------|------------|
| ۴۳ | انجام عملیات نشت یابی از خطوط تغذیه و توزیع شبکه های گازرسانی و تاسیسات وابسته گازرسانی در سطح مناطق ششگانه | شرکت گاز استان اصفهان | ۰۲/۷۴۷۹ | ۱۳۹۸/۰۵/۰۷ | ۱۳۹۹/۱۰/۱۳ |
| ۴۴ | انجام خدمات بازرسی فنی و حفاظت از خوردگی فلزات به همراه آزمونهای فیزداری ، آلتراسونیک ، رادیوگرافی و ... | شرکت بهره‌برداری نفت و گاز شرق | ۳۰۶۸۰-۸۴-۲۹ | ۱۳۹۸/۰۱/۰۱ | ۱۳۹۹/۱۲/۳۰ |
| ۴۵ | انجام آزمایشهای غیرمخرب معمول و پیشرفته بر روی راکتورها و مبدلهای تحت فشار آیزوماکس و تعیین شرایط و نحوه ادامه کارکرد راکتورها((FFS | شرکت پالایش نفت اصفهان | ۱۶۷۱-۹۸-۷۳/پن الف | ۱۳۹۸/۰۶/۲۰ | ۱۳۹۸/۰۷/۱۹ |
| ۴۶ | انجام بازرسی Pulsed Eddy Current (PEC) بر روی پایه های دارای پوشش ضد حریق مخازن کروی آریاساسول | شرکت پلیمر آریا ساسول | ASPC-98/2245/op | ۱۳۹۸/۰۷/۲۲ | ۱۳۹۸/۱۰/۱۴ |
| ۴۷ | پرتونگاری صنعتی احداث خط لوله ۳۶ اینچ کوهدشت / خرم آباد | شرکت فنی و ساختمانی سکاف | 36TK-C.98137 | ۱۳۹۸/۰۷/۰۱ | ۱۳۹۸/۱۲/۲۹ |
| ۴۸ | بازرسی تجهیزات در داخل کشور در سطوح مختلف پروژه ساخت تصفیه خانه شماره دو اصفهان | شرکت شیمبار | ۰۸۶۰-۱ ص-ح.ش | ۱۳۹۸/۰۸/۱۸ | ۱۴۰۱/۱۲/۲۹ |
| ۴۹ | انجام آزمونهای غیرمخرب در شرکت پتروشیمی نوری واقع در منطقه عسلویه | شرکت پتروشیمی نوری | 97/15-S | ۱۳۹۷/۱۲/۱۲ | ۱۳۹۸/۱۱/۱۴ |

پروژه‌های منتخب مرتبط در بازرسی فنی (نفت، گاز و پتروشیمی)

| ردیف | شرح | کارفرما | شماره قرارداد | شروع | خاتمه |
|------|--|------------------------------|---------------|------------|------------|
| ۵۰ | انجام عملیات بازرسی کالا ، بازرسی پروژه‌های اجرائی و تاسیسات در حال بهره‌برداری در سطح شرکت گاز استان اصفهان | شرکت گاز استان اصفهان | ۰۲/۴۲۷۴ | ۱۳۹۷/۰۸/۲۸ | ۱۴۰۰/۰۴/۳۱ |
| ۵۱ | استقرار استاندارد مدیریت کیفیت جوش ذوبی ایزو ۳۸۳۴-۲ در شرکت پالایش گازبیدبلند | شرکت پالایش گاز بیدبلند | ۳۹۵۲۵۸-۹۷ | ۱۳۹۷/۰۴/۲۵ | ۱۳۹۸/۰۷/۳۰ |
| ۵۲ | انجام خدمات بازرسی فنی کالا و پروژه‌های اجرائی و تاسیسات در حال بهره‌برداری در سطح شرکت گاز استان اصفهان | شرکت گاز استان اصفهان | ۰۲/۴۱۲۳ | ۱۳۹۶/۰۴/۰۴ | ۱۳۹۷/۰۷/۳۰ |
| ۵۳ | انجام خدمات تفسیر فیلمهای رادیوگرافی سرجوشهای خطوط لوله گاز در سطح استان کردستان | شرکت گاز استان کردستان | ۹۶۰۹۸۲ | ۱۳۹۶/۰۸/۱۳ | ۱۳۹۶/۰۶/۳۱ |
| ۵۴ | انجام خدمات بازرسی فنی سالیانه شرکت پالایش گاز هاشمی نژاد | شرکت پالایش گاز هاشمی نژاد | ۲۷۵۸۲۳ | ۱۳۹۶/۱۲/۲۲ | ۱۳۹۹/۰۳/۰۱ |
| ۵۵ | انجام بازرسی فنی و آزمایشهای غیرمخرب اسکلت فلزی ساختمان مرکزی منطقه ۹ عملیات انتقال گاز-ساری | شرکت زیباسازان افزند | ۹۶/ق.زپ/۴۵ | ۱۳۹۶/۰۹/۲۶ | ۱۳۹۷/۰۳/۲۶ |
| ۵۶ | انجام خدمات بازرسی فنی و خوردگی فلزات و آزمونهای غیرمخرب و تستس پوشش به روش (DCVG+CIPS/GPS) | شرکت بهره‌داری نفت و گاز شرق | ۳۰۵۹۲-۸۴-۲۹ | ۱۳۹۶/۱۱/۰۳ | ۱۳۹۷/۱۲/۲۹ |

پروژه‌های منتخب مرتبط در بازرسی فنی (نفت، گاز و پتروشیمی)

| ردیف | شرح | کارفرما | شماره قرارداد | شروع | خاتمه |
|------|---|------------------------------------|----------------|------------|------------|
| ۵۷ | عملیات رادیوگرافی صنعتی در محل پالایشگاه اصفهان | شرکت پالایش نفت اصفهان | ۱۵۲۴-۹۶-۸۴ | ۱۳۹۶/۰۳/۰۲ | ۱۳۹۸/۰۳/۱۰ |
| ۵۸ | انجام خدمات بازرسی جوش ، پرتونگاری صنعتی ، نظارت خوردگی فلزات ، ضخامت سنجی و خدمات آزمایشگاهی پایش خوردگی | شرکت بهره‌برداری نفت و گاز آغاچاری | ۱۰۸۲۳-۸۴-۷۹ | ۱۳۹۵/۰۴/۰۱ | ۱۳۹۶/۰۶/۳۱ |
| ۵۹ | انجام خدمات تفسیرها فیلمهای رادیوگرافی سرجوشهای خطوط لوله گاز در سطح استان کردستان | شرکت گاز استان کردستان | ۹۴۰۸۹۲ | ۱۳۹۴/۰۸/۱۰ | ۱۳۹۶/۰۶/۳۱ |
| ۶۰ | رادیوگرافی پایپینگ پالایشگاه نفت ستاره خلیج فارس بندرعباس | گروه بین‌المللی آبادراهان پارس | ۹۳/۴۰۱/ARP | ۱۳۹۳/۰۳/۰۱ | ۱۳۹۳/۰۶/۳۱ |
| ۶۱ | ارائه خدمات بازرسی و نظارت بر ساخت و آزمایشهای مخرب و غیرمخرب مخازن تحت فشار شرکت نفت سپاهان | شرکت آرمان انرژی | ۱۳۱۳۲ | ۱۳۹۳/۱۲/۱۳ | ۱۳۹۳/۱۲/۲۹ |
| ۶۲ | عملیات رادیوگرافی صنعتی پالایشگاه اصفهان | شرکت پالایش نفت اصفهان | ۱۳۳۵-۹۳-۸۴/پ ن | ۱۳۹۳/۰۳/۱۰ | ۱۳۹۶/۰۳/۰۹ |
| ۶۳ | رادیوگرافی خط لوله گاز هشتم سراسری حد فاصل عسلویه-پالایشگاه پارسیان | شرکت ایران آروین | آف/۸۳۶۰ | ۱۳۹۱/۰۸/۲۹ | ۱۳۹۱/۰۸/۱۸ |

پروژه‌های منتخب مرتبط در بازرسی فنی (نفت، گاز و پتروشیمی)

| ردیف | شرح | کارفرما | شماره قرارداد | شروع | خاتمه |
|------|--|--------------------------|---------------|------------|------------|
| ۶۴ | رادیوگرافی خط لوله انتقال گاز پتاوه پل-کله (قرارداد دوم) | موسسه اروندان | ۹۰۴۸۶ | ۱۳۹۰/۰۴/۰۱ | ۱۳۹۱/۰۶/۳۱ |
| ۶۵ | نظارت و بازرسی فنی دوره تعمیرات اساسی مجتمع صنایع شیمیایی | شرکت صنایع شیمیایی ایران | ۸۷۴۸۹ | ۱۳۹۰/۰۲/۲۶ | ۱۳۹۰/۰۳/۱۲ |
| ۶۶ | پرتونگاری پتروشیمی آریاساسول و سایت‌های مجاور در عسلویه | شرکت طوبی تاک | ۹۱/۱۰۰۰ | ۱۳۹۱/۱۱/۲۴ | ۱۳۹۲/۰۳/۳۱ |
| ۶۷ | عملیات رادیو گرافی خط لوله ۵۶ انتقال گاز (پتاوه-پل کله) | موسسه اروندان | ۸۹/۱۵۷ | ۱۳۸۹/۰۳/۰۶ | ۱۳۹۰/۱۲/۲۹ |
| ۶۸ | رادیوگرافی خطوط گاز ۵۶ اینچ انتقال گاز سراسری پتاوه و پل کله | موسسه اروندان | ۸۹/۱۵۷ | ۱۳۸۹/۰۳/۰۶ | ۱۳۹۰/۰۲/۲۹ |
| ۶۹ | رادیو گرافی صنعتی پالایش نفت اصفهان | شرکت پالایش نفت اصفهان | ۱۰۰۹-۸۸-۸۴ | ۱۳۸۸/۱۲/۰۲ | ۱۳۹۰/۰۱/۱۴ |
| ۷۰ | رادیوگرافی پالایشگاه اصفهان | پالایش نفت اصفهان | ۸۷۲-۸۶-۸۴ | ۱۳۸۶/۱۱/۲۷ | ۱۳۸۷/۱۲/۱۵ |

پروژه‌های منتخب مرتبط در بازرسی فنی (نفت، گاز و پتروشیمی)

| ردیف | شرح | کارفرما | شماره قرارداد | شروع | خاتمه |
|------|---|----------------------------|---------------|------------|------------|
| ۷۱ | نظارت بر ساخت اسکلت فلزی شرکت پالایش گاز هاشمی نژاد | شرکت پالایش گاز هاشمی نژاد | ۲۷۰۲۷۴ | ۱۳۸۵/۱۲/۲۲ | ۱۳۸۶/۰۶/۲۲ |
| ۷۲ | شرکت پالایش نفت اصفهان | پالایش نفت اصفهان | ۸۴-۸۵-۷۸۷ | ۱۳۸۵/۱۱/۳۰ | ۱۳۸۶/۱۲/۱۵ |
| ۷۳ | نظارت بر ساخت اسکلت فلزی شرکت پالایش گاز هاشمی نژاد | شرکت پالایش گاز هاشمی نژاد | ۲۷۰۲۷۴ | ۱۳۸۵/۱۲/۲۲ | ۱۳۸۶/۰۶/۲۲ |
| ۷۴ | پرتونگاری ایستگاه گاز دهق | ایران آروین | | ۱۳۸۲/۰۹/۱۲ | ۱۳۸۳/۱۲/۲۹ |

پروژه‌های منتخب مرتبط در بازرسی فنی (انتقال آب)

| ردیف | شرح | کارفرما | شماره قرارداد | شروع | خاتمه |
|------|---|-----------------------------------|---------------|------------|------------|
| ۱ | عملیات بازرسی-پرتونگاری لوله های انتقال آب از سد تالوار به همدان | شرکت آب منطقه ای همدان | ۱۱۴۳۲/۱۰۱ | ۱۳۹۰/۰۷/۱۰ | ۱۳۹۲/۰۷/۳۰ |
| ۲ | بازرسی خط انتقال آب شرب شهر ساری-قرارداد دوم | شرکت آب منطقه ای مازندران | ۲۵۷۳۸/۴۲۰ | ۱۳۹۰/۰۹/۰۹ | ۱۳۹۲/۰۳/۳۱ |
| ۳ | کنترل کیفی و آزمایشهای خاک ، بتن و جوش پروژه شیرخانه‌ها و خط دوم انتقال آب به اصفهان بزرگ | شرکت آب منطقه ای اصفهان | ۹۵/۱۵۵ | ۱۳۹۵/۰۹/۲۹ | ۱۳۹۷/۰۴/۰۷ |
| ۴ | انجام خدمات پرتونگاری و آلتراسونیک طرح سامانه انتقال آب و شبکه پایاب سدشرفشاه | شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه | ۲۹۴۸۶/۱۰۰/۲۲۰ | ۱۳۹۶/۰۶/۲۹ | ۱۳۹۸/۰۶/۲۸ |
| ۵ | بررسی و آزمون سیستم حفاظت کاتدی، پوشش مقاوم به خوردگی طرح انتقال آب به شرکت فولاد مبارکه | شرکت بهره‌برداری میرآب زاینده‌رود | ۱۶۹۶/۳۹۱ | ۱۳۹۶/۰۸/۲۰ | ۱۳۹۷/۰۷/۳۰ |
| ۶ | انجام خدمات جنبی بازرسی فنی سامانه انتقال آب ژاوه | شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران | ۹۶۳۱۴۳ | ۱۳۹۶/۱۲/۰۲ | ۱۳۹۹/۱۲/۲۹ |
| ۷ | اجرای عملیات پرتونگاری پروژه خط انتقال آب طرح گرمسیری قطعه ۲ | موسسه اروندان | ۹۷/۶۰/۴۶۸ | ۱۳۹۷/۰۹/۱۰ | ۱۳۹۸/۰۹/۳۰ |

پروژه‌های منتخب مرتبط در بازرسی فنی (انتقال آب)

| ردیف | شرح | کارفرما | شماره قرارداد | شروع | خاتمه |
|------|---|-----------------------------------|---------------|------------|------------|
| ۸ | بازرسی مواد و مصالح ، ساخت و پوشش خط لوله احداث خط دوم انتقال آب به زاهدان | شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران | ۹۸۵۲۰۱ | ۱۳۹۸/۰۳/۱۱ | ۱۴۰۰/۰۳/۱۱ |
| ۹ | انجام خدمات بازرسی و آزمایشهای مواد و مصالح ، یاخت و پوشش خط احداث خط دوم انتقال آب به زاهدان | شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران | - | ۱۴۰۲/۰۲/۱۸ | - |
| ۱۰ | عملیات بازرسی-پرتونگاری لوله های انتقال آب از سد تالوار به همدان | شرکت آب منطقه ای همدان | ۱۱۴۳۲/۱۰۱ | ۱۳۹۰/۰۷/۱۰ | ۱۳۹۲/۰۷/۳۰ |
| ۱۱ | عملیات رادیوگرافی آبراهه ورودی سد و نیروگاه داریان | فن آوری نوین نیرو | E-MD-92-1474 | ۱۳۹۲/۰۳/۰۱ | ۱۳۹۲/۰۷/۱۵ |
| ۱۲ | بازرسی ساخت حمل و نصب تجهیزات هیدرومکانیکال سد گلورد | شرکت آب منطقه ای مازندران | ۲۹۰۲۴/۴۰۴ | ۱۳۹۴/۱۰/۰۱ | ۱۳۹۷/۱۰/۰۳ |
| ۱۳ | خدمات بازرسی تجهیزات، برقی، کنترل و ابزار دقیق طرح ابرسانی به شهرهای استهبان و فسا از سد رودبال | شرکت شیمبار | ۶۰۹-ف س-س | ۱۳۹۴/۱۱/۱۲ | ۱۳۹۸/۱۱/۳۰ |
| ۱۴ | بازرسی ساخت ، حمل و نصب تجهیزات هیدرومکانیکال و الکتریکیال سد گلورد | شرکت آب منطقه ای مازندران | ۳۶۹۴۱/۴۰۴ | ۱۳۹۷/۱۱/۰۸ | ۱۳۹۸/۱۲/۲۹ |

پروژه‌های منتخب مرتبط در بازرسی فنی (انتقال آب)

| ردیف | شرح | کارفرما | شماره قرارداد | شروع | خاتمه |
|------|--|---------------------------|---------------|------------|------------|
| ۱۵ | لوله های سیفون خیرود مسیر کانال انتقال آب چالوس | شرکت آب منطقه ای مازندران | ۳۳۰۳۳/۴۲۰ | ۱۳۸۹/۱۱/۰۲ | ۱۳۹۰/۰۲/۳۱ |
| ۱۶ | بررسی و آزمون سیستم حفاظت کاتدی، پوشش مقاوم به خوردگی طرح انتقال آب به شرکت فولاد مبارکه | شرکت میر آب زاینده رود | ۲۳۸۱/۳۹۱ | ۱۳۹۷/۰۷/۱۷ | ۱۳۹۸/۰۹/۳۰ |
| ۱۷ | بازرسی فنی و نظارت بر شیر آلات سد سیوند | آب فارس- بوشهر - کهگیلویه | ۴۰۸/۲۸۰۱ | ۱۳۸۳/۰۹/۰۵ | ۱۳۸۴/۰۵/۰۵ |
| ۱۸ | بازرسی و نظارت بر ساخت و نصب دریچه‌های سرریز سد سیوند | آب فارس- بوشهر - کهگیلویه | ۴۰۳/۲۸۳۴ | ۱۳۸۴/۰۵/۰۹ | ۱۳۸۵/۰۸/۱۸ |
| ۱۹ | بازرسی فنی تجهیزات هیدرومکانیکال سد تنگاب فیروزآباد | آب منطقه ای فارس | ۴۰۳/۲۸۳۴ | ۱۳۸۳/۰۹/۰۵ | ۱۳۸۴/۰۵/۰۵ |
| ۲۰ | پروژه آبرسانی به شهر های خلیج فارس (سدید) | لوله و تجهیزات سدید | ۰۲/۱۱۶۴/۸۴ | ۱۳۸۴/۰۶/۳۰ | ۱۳۸۵/۰۲/۳۱ |
| ۲۱ | انجام خدمات پرتونگاری و آلتراسونیک لوله های طرح سامانه انتقال و شبکه پایاب سد مخزنی شرفشاه | شرکت آب منطقه ای کرمانشاه | ۳۵۶۳۶/۱۰۰/۲۲۰ | ۱۳۹۶/۰۶/۲۰ | ۱۳۹۸/۰۶/۲۸ |

پروژه‌های منتخب مرتبط در بازرسی فنی (انتقال آب)

| ردیف | شرح | کارفرما | شماره قرارداد | شروع | خاتمه |
|------|--|---------------------------------------|---------------|------------|------------|
| ۲۲ | عملیات تکمیلی بازرسی و کنترل کیف جوش تجهیزات هیدرومکانیکال تونل سوم کوه‌رنگ | شرکت آب منطقه ای اصفهان | ۹۴/۱۴۵ | ۱۳۹۴/۰۸/۱۶ | ۱۳۹۷/۰۶/۰۱ |
| ۲۳ | بازرسی حین ساخت لوله های تولیدی در کارخانه ایران اسپیرال | شرکت تأمین آب خمین | ۵۹۳-خ.م.ح.ش | ۱۳۹۴/۰۹/۰۱ | ۱۳۹۵/۱۲/۲۹ |
| ۲۴ | خدمات بازرسی فنی جوش و انجام آزمایش رادیوگرافی طرح گرمسیری | شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران | ۹۵۴۰۰۷ | ۱۳۹۵/۰۵/۰۶ | ۱۳۹۷/۱۲/۲۸ |
| ۲۵ | کنترل کیفی و آزمایشهای خاک ، بتن و جوش پروژه شیرخانه‌ها و خط دوم انتقال آب به اصفهان بزرگ | شرکت آب منطقه ای اصفهان | ۹۵/۱۵۵ | ۱۳۹۵/۰۹/۲۹ | ۱۳۹۷/۰۴/۰۷ |
| ۲۶ | بازرسی حین ساخت لوله های ۱۲۰۰ میلیمتر در شرکت ایران اسپیرال | شرکت میرآب زاینده رود | ۶۸۴/۳ | ۱۳۹۶/۰۱/۰۵ | ۱۳۹۶/۰۶/۳۱ |
| ۲۷ | انجام خدمات جنبی بازرسی فنی سامانه انتقال آب ژاوه | شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران | ۹۶۳۱۴۳ | ۱۳۹۶/۰۶/۱۹ | ۱۳۹۹/۰۷/۳۰ |
| ۲۸ | انجام خدمات بازرسی از مصالح و کالای مورد استفاده در پروژه‌های آب و شرکت آب و فاضلاب روستایی استان اصفهان | شرکت آب و فاضلاب روستایی استان اصفهان | ۹۷/۱۰/۹۴/۱۶۰ | ۱۳۹۷/۰۶/۱۹ | ۱۳۹۹/۰۷/۳۰ |

پروژه‌های منتخب مرتبط در بازرسی فنی (انتقال آب)

| ردیف | شرح | کارفرما | شماره قرارداد | شروع | خاتمه |
|------|---|-----------------------------------|----------------------|------------|------------|
| ۲۹ | ادامه انجام خدمات بازرسی فنی جوش و انجام آزمایش رادیوگرافی طرح گرمسیری | شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران | ۹۷۴۰۱۲ | ۱۳۹۷/۰۸/۰۱ | ۱۳۹۹/۰۷/۳۰ |
| ۳۰ | بازرسی مواد و مصالح ، ساخت و پوشش خط لوله احداث خط دوم انتقال آب به زاهدان | شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران | ۹۸۵۲۰۱ | ۱۳۹۸/۰۳/۱۱ | ۱۴۰۰/۱۲/۲۹ |
| ۳۱ | کنترل کیفی عملیات خاک-بتن-جوش-رنگ و خطوط لوله طرح تکمیلی آبرسانی به ۱۴ شهرستان استان اصفهان | شرکت آب منطقه ای اصفهان | ۹۸/۱۱۴ | ۱۳۹۸/۰۳/۲۹ | ۱۳۹۸/۰۵/۲۹ |
| ۳۲ | طرح جامع آبرسانی به شهر تهران | شرکت آب و فاضلاب استان تهران | ۱۰۲۳۳-۱۰۴۰۱ | ۱۳۹۸/۰۴/۰۱ | ۱۴۰۲/۰۶/۳۱ |
| ۳۳ | بازرسی چشمی جوش و نظارت فرآیند جوشکاری پوشش فلزی تونل سوم کوه‌رنگ | شرکت تابلیه | KOH-1-۱۰۱-۸۷ | ۱۳۸۷/۰۳/۰۲ | ۱۳۸۸/۰۳/۰۱ |
| ۳۴ | نظارت بر ساخت لوله‌های فولادی لارستان | آب منطقه‌ای فارس | ۳۵۴/۱۶۷۱ | - | - |
| ۳۵ | خدمات نظارت و بازرسی ساخت شیرآلات و اتصالات فولادی | آب منطقه‌ای فارس | ۳۵۴/۱۳۱۳۷(۱۴۰۲/۲۶۶۴) | - | - |

پروژه‌های منتخب مرتبط در بازرسی فنی (صنایع فولاد)

| ردیف | شرح | کارفرما | شماره قرارداد | شروع | خاتمه |
|------|--|------------------------------------|---------------|------------|------------|
| ۱ | رادیوگرافی فولاد نی ریز - شرکت فولاد تکنیک | شرکت مهندسی بین المللی فولاد تکنیک | ۷۴۵ | ۱۳۸۷/۰۴/۱۱ | ۱۳۹۱/۰۱/۳۱ |
| ۲ | بازرسی فنی و کنترل کیفی محدوده‌های مسکن مهر فولادشهر | شرکت سهامی عمران شهر جدید فولادشهر | ص/۸۹/۱۱۳۲۴ | ۱۳۸۹/۱۱/۰۷ | ۱۳۹۰/۰۷/۳۰ |
| ۳ | آزمایشهای تست غیر مخرب پروژه اکسیژن فولاد مبارکه با شرکت صفانیکو | شرکت صفانیکو سپاهان | ۹۰/وب/۳۵/۴۶ | ۱۳۹۰/۰۹/۰۸ | ۱۳۹۱/۰۴/۳۱ |
| ۴ | بازرسی فنی اسکلت فلزی و تجهیزات فولاد سیرجان ایرانیان | شرکت فولاد سیرجان ایرانیان | ۹۰/س/۲۷۸۳ | ۱۳۹۰/۰۸/۱۵ | ۱۳۹۲/۰۲/۳۱ |
| ۵ | بازرسی پایپینگ و رادیوگرافی صبا فولاد زاگرس | شرکت صبا فولاد زاگرس | ۹۱/الف/۶۱۵ | ۱۳۹۱/۰۸/۰۷ | ۱۳۹۱/۱۱/۳۰ |
| ۶ | بازرسی قطعات بیدکی و تجهیزات ساخت داخل مجتمع فولاد مبارکه | شرکت فولاد مبارکه اصفهان | ۴۸۵۵۱۸۲۲ | ۱۴۰۱/۰۱/۳۰ | ۱۴۰۳/۰۱/۳۰ |
| ۷ | انجام خدمات آزمایشگاهی و بازرسی فنی پروژه‌های اجرائی فولاد تکنیک (کارگاه ساخت ۳) | شرکت مهندسی بین المللی فولاد تکنیک | ۴۰۱۶۳۸۷ | ۱۴۰۱/۱۱/۰۳ | ۱۴۰۲/۰۱/۳۱ |

پروژه‌های منتخب مرتبط در بازرسی فنی (صنایع فولاد)

| ردیف | شرح | کارفرما | شماره قرارداد | شروع | خاتمه |
|------|--|----------------------------|---------------|------------|------------|
| ۸ | بازرسی و نظارت بر ساخت قطعات فولادی تقاطع غیرهمسطح میدان امام حسین زنجان | مهندسین مشاور ره آزما | ۹۱۱۹۹/غ/۶۴۴ | ۱۳۹۱/۱۰/۰۲ | ۱۳۹۲/۰۸/۳۰ |
| ۹ | بازرسی و کنترل کیفی تجهیزات طرح توسعه شرکت فولادسیرجان ایرانیان | شرکت فولاد سیرجان ایرانیان | ۹۲-۳۲۴۰ | ۱۳۹۲/۰۶/۲۵ | ۱۳۹۶/۰۹/۳۰ |
| ۱۰ | آزمایشات رادیوگرافی پروژه توسعه فولادسازی و نورد پیوسته سبا | شرکت صفاقولاد سپاهان | ۹۲/وب/۲۰/۱۳۱ | ۱۳۹۲/۱۰/۳۰ | ۱۳۹۳/۰۹/۳۰ |
| ۱۱ | انجام آزمایشات غیرمخرب پروژه‌های شرکت صفاقولاد | شرکت صفاقولاد سپاهان | ۱۳۱۳۳/آف | ۱۳۹۲/۱۱/۳۰ | ۱۳۹۳/۰۱/۳۱ |
| ۱۲ | انجام عملیات رادیوگرافی پروژه سولفورزدائی فولاد مبارکه اصفهان | شرکت فنی و مهندسی برق آراء | ۰۲/۹۳/۲۱۷ | ۱۳۹۳/۰۶/۲۴ | ۱۳۹۳/۱۲/۲۹ |
| ۱۳ | نظارت ساخت و بازرسی فنی حین ساخت و نهائی قطعات یدکی و تجهیزات پروژه ماشین ریخته گری شماره ۵ مجتمع فولاد مبارکه | شرکت فولاد مبارکه اصفهان | MSE/۹۳۷۲ | ۱۳۹۳/۰۸/۰۳ | ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ |
| ۱۴ | عملیات تکمیلی خدمات بازرسی و نظارت بر ساخت قطعات فولادی پل روگذر تقاطع غیرهمسطح میدان امام حسین شهر زنجان | مهندسی مشاور ره آزما | ۹۳۱۹۹/غ/۳۴۲۳ | ۱۳۹۳/۰۹/۱۲ | ۱۳۹۳/۱۲/۲۹ |

پروژه‌های منتخب مرتبط در بازرسی فنی (صنایع فولاد)

| ردیف | شرح | کارفرما | شماره قرارداد | شروع | خاتمه |
|------|--|--------------------------------------|---------------|------------|------------|
| ۱۵ | عملیات فنی و آزمایشهای غیرمخرب و بررسی وضعیت سازه های فولادی مهمانسرای عباسی | مهمانسرای عباسی | ۵۰۱ | ۱۳۹۴/۰۱/۲۳ | ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ |
| ۱۶ | انجام آزمایشهای غیرمخرب شرکت پایدار فولاد آیریک | شرکت فنی و مهندسی پایدار فولاد آیریک | ۹۴/۱۰۰۰/۱۲۰ | ۱۳۹۴/۰۳/۰۱ | ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ |
| ۱۷ | آزمایشهای غیرمخرب جوش غیرمخرب در محل سایت فولاد سرداببرکوه | شرکت صنایع آهن و فولاد سرداببرکوه | ۹۴/۰۱۹ | ۱۳۹۴/۰۶/۲۳ | ۱۳۹۴/۰۹/۲۲ |
| ۱۸ | عملیات آزمایشهای غیرمخرب در محل کارخانه پایدار فولاد آیریک | شرکت فنی و مهندسی پایدار فولاد آیریک | ۹۵/۱۰۰۰/۱۴۴ | ۱۳۹۵/۰۳/۲۹ | ۱۳۹۵/۱۲/۲۹ |
| ۱۹ | انجام آزمایشهای مخرب و غیرمخرب در محل شرکت ارس فولاد | شرکت ارس فولاد اصفهان | ف/۱/۵۲۰۳ | ۱۳۹۴/۰۸/۰۱ | ۱۳۹۶/۱۲/۲۹ |
| ۲۰ | عملیات آزمایشهای غیر مخرب شرکت پایدار فولاد آیریک | شرکت فنی و مهندسی پایدار فولاد آیریک | ۹۶/۱۰۰۰/۱۶۴ | ۱۳۹۶/۰۱/۰۱ | ۱۳۹۷/۱۲/۲۹ |
| ۲۱ | بررسی و آزمون سیستم حفاظت کاتدی، پوشش مقاوم به خوردگی طرح انتقال آب به شرکت فولاد مبارکه | شرکت بهره‌برداری میرآب زاینده‌رود | ۱۶۹۶/۳۹۱ | ۱۳۹۶/۰۸/۲۰ | ۱۳۹۷/۰۷/۳۰ |

پروژه‌های منتخب مرتبط در بازرسی فنی (صنایع فولاد)

| ردیف | شرح | کارفرما | شماره قرارداد | شروع | خاتمه |
|------|--|--------------------------------------|---------------|------------|------------|
| ۲۲ | انجام خدمات بازرسی حین ساخت لوله های فولادی و بازرسی رنگ و پوشش طرح آبرسانی به شهر خرامه | شرکت شیمبار | ۷۵۴-خ.ر-خ | ۱۳۹۷/۰۲/۲۳ | ۱۳۹۸/۰۲/۰۱ |
| ۲۳ | انجام آزمایشهای متالورژی و غیرمخرب جوش در محل شرکت ارس فولاد | شرکت ارس فولاد اصفهان | آف/۳۲۲۵ | ۱۳۹۷/۰۴/۰۲ | ۱۴۰۰/۰۳/۳۱ |
| ۲۴ | بررسی و آزمون سیستم حفاظت کاتدی، پوشش مقاوم به خوردگی طرح انتقال آب به شرکت فولاد مبارکه | شرکت میرآب زاینده رود | ۲۳۸۱/۳۹۱ | ۱۳۹۷/۰۷/۱۷ | ۱۳۹۸/۰۷/۳۰ |
| ۲۵ | بازرسی قطعات یدکی و تجهیزات ساخت داخل شرکت فولاد مبارکه | شرکت فولاد مبارکه اصفهان | ۴۸۷۰۷۸۵۱ | ۱۳۹۷/۰۷/۰۱ | ۱۴۰۱/۰۱/۳۱ |
| ۲۶ | انجام چقرمگی شکست و آزمون همراه با نمونه سازی شرکت فولاد اکسین خوزستان | شرکت فولاد اکسین خوزستان | ۱۲۷۲۴۰ | ۱۳۹۸/۰۹/۱۶ | ۱۳۹۹/۰۴/۳۱ |
| ۲۷ | ارائه خدمات مشاوره در زمینه عملیات آزمایشهای غیرمخرب شرکت پایدار فولاد آیریک | شرکت فنی و مهندسی پایدار فولاد آیریک | ۹۸/۲۰۰۰/۳۲ | ۱۳۹۸/۱۰/۰۳ | ۱۳۹۸/۱۲/۲۹ |
| ۲۸ | همکاری در زمینه پایش وضعیت تیوپ های ریفرمر نصب شده احیاء مستقیم مجتمع فولاد بردسیر (شرکت فولادسیرجان ایرانیان) | EVEREETT(INDIA) | ۲۲۹-۹۹ | ۱۳۹۹/۰۳/۰۸ | - |

پروژه‌های منتخب مرتبط در بازرسی فنی (صنایع فولاد)

| ردیف | شرح | کارفرما | شماره قرارداد | شروع | خاتمه |
|------|---|--------------------------------------|---------------|------------|------------|
| ۲۹ | انجام عملیات بازرسی جوش ، آزمایشهای مخرب (NDT و متالورژی شرکت پایدار فولاد آیریک | شرکت فنی و مهندسی پایدار فولاد آیریک | ۹۸/۲۰۰۰/۳۲ | ۱۳۹۹/۰۴/۲۴ | ۱۳۹۹/۱۲/۳۰ |
| ۳۰ | انجام خدمات آزمایشگاهی تستهای جوشکاری غیرمخرب و متالورژیکی پروژه‌های اجرائی فولاد تکنیک | شرکت مهندسی بین المللی فولاد تکنیک | ۹۹۵۰۷۴ | ۱۳۹۹/۰۸/۱۱ | ۱۴۰۰/۰۴/۳۱ |
| ۳۱ | انجام خدمات بازرسی جوش ، آزمایشهای غیرمخرب و متالورژی در آزمایشگاه شرکت آزمون فولاد | شرکت مهندسی آذرطیف | ۹۹/۱۵۷/ق | ۱۳۹۹/۱۰/۲۹ | ۱۳۹۹/۱۲/۲۹ |

پروژه‌های منتخب مرتبط در بازرسی فنی (صنایع فلزی)

| ردیف | شرح | کارفرما | شماره قرارداد | شروع | خاتمه |
|------|--|---------------------------|---------------|------------|------------|
| ۱ | کنترل کیفی جوش و اتصالات فلزی | مجتمع فولاد آلیاژی اصفهان | ۱۱۶۴ | ۱۳۷۴/۰۳/۲۹ | - |
| ۲ | بازرسی فنی خوردگی خطوط لوله گاز کک فرآیندی | شرکت سهامی ذوب آهن اصفهان | ۱۰۱۴۰۰۰۶۵۸۱ | ۱۴۰۰/۱۰/۰۷ | ۱۴۰۱/۱۲/۲۹ |
| ۳ | بازرسی فنی اسکلت فلزی سالن ریخته‌گری مداوم ذوب آهن | شرکت سهامی ذوب آهن اصفهان | ۸۸۰۱۰۱۰۴ | ۱۳۸۸/۰۷/۱۳ | ۱۳۸۹/۰۶/۳۱ |
| ۴ | بازرسی فنی اسکلت فلزی کتابخانه مرکزی | شهرداری شاهین شهر | ۴۱۸۲۰ | ۱۳۸۸/۱۱/۱۳ | ۱۳۸۹/۰۷/۳۰ |
| ۵ | بازرس فنی اسکلت فلزی شرکت دقیق (مجتمع خورشید) | شرکت دقیق | ۵/۸۹/۲۵۰۱ | ۱۳۸۹/۰۳/۲۶ | ۱۳۸۹/۰۷/۳۰ |
| ۶ | بازرس فنی اسکلت فلزی پل بعثت درچه (شهرداری درچه) | شهرداری درچه | ۸۹/۶۶۸۳ | ۱۳۸۹/۰۴/۰۸ | ۱۳۸۹/۱۱/۳۰ |
| ۷ | کنترل کیفی جوش سازه فلزی ساختمان اداری جهاد | جهادکشاورزی قم | ۲۰/۸۷/۱۲۷۹۲ | ۱۳۸۷/۰۳/۰۱ | ۱۳۸۷/۱۰/۰۱ |

پروژه‌های منتخب مرتبط در بازرسی فنی (صنایع فلزی)

| ردیف | شرح | کارفرما | شماره قرارداد | شروع | خاتمه |
|------|--|---------------------------------|---------------|------------|------------|
| ۸ | بازرسی فنی و کنترل جوش اسکلت فلزی ترمینال مسافر بری زرین شهر | شهرداری زرین شهر | ۱۰۵۵۱ | ۱۳۹۰/۰۴/۲۷ | ۱۳۹۱/۰۳/۳۱ |
| ۹ | خدمات آزمایشگاهی مخرب و غیرمخرب جوش و فلزات | شرکت مرآت فولاد | ۱۲۳۹۶ | ۱۳۸۷/۰۲/۳۱ | ۱۳۸۹/۱۲/۲۹ |
| ۱۰ | آزمایشهای مخرب و غیر مخرب سازه فلزی پلهای دشتک و کلکله | راه و ترابری چهارمحال و بختیاری | ۲۴/۱۰۰۷۸ | ۱۳۹۰/۰۷/۰۳ | ۱۳۹۲/۰۹/۳۰ |
| ۱۱ | بازرسی فنی اسکلت فلزی و تجهیزات فولاد سیرجان ایرانیان | شرکت فولاد سیرجان ایرانیان | ۹۰/س/۲۷۸۳ | ۱۳۹۰/۰۸/۱۵ | ۱۳۹۲/۰۲/۳۱ |
| ۱۲ | بازرسی فنی اسکلت فلزی ساختمان ستاد مرکزی شهرداری اصفهان | شهرداری اصفهان | س/۱۳۴۳۲۴/۹۰/س | ۱۳۹۰/۱۲/۰۶ | ۱۳۹۱/۰۳/۳۱ |
| ۱۳ | بازرسی فنی و کنترل جوش تکمیلی اسکلت فلزی ترمینال مسافر بری زرین شهر(ق دوم) | شهرداری زرین شهر | ۹۳۶۴ | ۱۳۹۱/۰۴/۲۸ | ۱۳۹۱/۱۰/۲۸ |
| ۱۴ | آزمایش جوش سازه فلزی پروژه چهارباغ خواجه | تعاونی مکسن جهادکشاورزی اصفهان | ۱۰۸۶-ت-م | ۱۳۹۲/۰۲/۰۴ | ۱۳۹۳/۱۲/۲۹ |

پروژه‌های منتخب مرتبط در بازرسی فنی (صنایع فلزی)

| ردیف | شرح | کارفرما | شماره قرارداد | شروع | خاتمه |
|------|--|--|-----------------|------------|------------|
| ۱۵ | بازرسی و کنترل کیفی اسکلت فلزی پارک سواربزرگ زرین شهر(ق سوم) | شهرداری زرین شهر | ۱۰۰۶۲ | ۱۳۹۲/۰۴/۱۵ | ۱۳۹۴/۰۴/۳۱ |
| ۱۶ | سی و کنترل کیفی اسکلت فلزی پارکینگ طبقاتی اهواز | سازمان بهسازی و نوسازی اهواز | ۵۲۳-ب ن | ۱۳۹۳/۰۲/۰۷ | ۱۳۹۴/۰۱/۲۷ |
| ۱۷ | بازرسی فنی و کنترل کیفی جوش اسلت فلزی پروژه طرح توسعه استریل شرکت داروسازی فارابی | شرکت داروسازی فارابی | ۹۲۰/۱۷۶ پ | ۱۳۹۳/۰۶/۱۷ | ۱۳۹۳/۱۲/۱۷ |
| ۱۸ | آزمایش کنترل کیفی ساخت اسکلت فلزی ساختمان بانک رفاه کارگران شعبه زرین شهر | بانک رفاه کارگران | ۶۰/۹۳/۷۱۱۶۳۰ | ۱۳۹۳/۰۹/۱۲ | ۱۳۹۳/۱۰/۱۲ |
| ۱۹ | انجام ادامه عملیات تکمیلی بازرسی فنی و کنترل کیفیت جوش و رنگ اسکلت فلزی پارک سوار زرین شهر | شهرداری زرین شهر | ۲۱۱۴۴ | ۱۳۹۴/۰۹/۱۲ | ۱۳۹۴/۱۰/۱۲ |
| ۲۰ | خدمات بازرسی فنی و آزمایشهای غیرمخرب جوشکاری ساخت و نصب اسکلت فلزی مرکز فرهنگی دفاع مقدس | بنیاد حفظ آثار دفاع مقدس استان چهارمحال و بختیاری | ۷۵۰۴۹/۱/۱۶/۱۳۷۵ | ۱۳۹۴/۱۱/۰۴ | ۱۳۹۵/۰۴/۳۱ |
| ۲۱ | عملیات بازرسی فنی اسکلت فلزی ساختمان کلینیک شهرستانهای تنکابن، بابلسر و بهشهر | دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی مازندران | د/۴/۱۴۴۱۵ | ۱۳۹۴/۱۲/۲۶ | ۱۳۹۵/۰۶/۳۱ |

پروژه‌های منتخب مرتبط در بازرسی فنی (صنایع فلزی)

| ردیف | شرح | کارفرما | شماره قرارداد | شروع | خاتمه |
|------|--|--|---------------|------------|------------|
| ۲۲ | انجام عملیات بازرسی فنی و آزمایشهای غیرمخرب اسکلت فلزی مجتمع تجاری پاستور ساری | آقای حسن بابویه دارابی | آف/۹۰۵ | ۱۳۹۵/۰۲/۰۴ | ۱۳۹۵/۰۱/۲۵ |
| ۲۳ | انجام عملیات بازرسی فنی و کنترل جوش و رنگ پروژه اسکلت فلزی گلزار شهدای زرین شهر | شهرداری زرین شهر | ۴۸۹۸ | ۱۳۹۴/۰۲/۳۰ | ۱۳۹۸/۰۷/۳۰ |
| ۲۴ | بازرسی فنی ساخت اسکلت فلزی پروژه خردایش مجدد | شرکت فولاد سیرجان ایرانیان | ۰/۶۰۶-S-۹۵ | ۱۳۹۵/۰۶/۱۳ | ۱۳۹۶/۱۲/۲۹ |
| ۲۵ | عملیات بازرسی و تست جوش اسکلت فلزی ساختمان اورژانس بیمارستان شهید بهشتی نوشهر | دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی مازندران | د/۴/۸۱۵۶ | ۱۳۹۵/۰۸/۰۴ | ۱۳۹۵/۱۲/۲۵ |
| ۲۶ | عملیات بازرسی و تست جوش سازه فلزی ساختمان کلینیک تخصصی شهرستان ساری | دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی مازندران | د/۴/۸۱۷۴ | ۱۳۹۵/۰۸/۰۴ | ۱۳۹۶/۰۵/۳۱ |
| ۲۷ | انجام بازرسی فنی و آزمایشهای غیرمخرب اسکلت فلزی ساختمان مرکزی منطقه ۹ عملیات انتقال گاز-ساری | شرکت زیباسازان افرند | ۹۶/ق.زپ/۴۵ | ۱۳۹۵/۰۹/۲۶ | ۱۳۹۷/۰۳/۲۶ |
| ۲۸ | اجرای عملیات بازرسی فنی و کنترل کیفی جوش و رنگ اسکلت فلزی ایستگاه آتش نشانی مرکزی زرین شهر | شهرداری زرین شهر | ۳۹۶۰ | ۱۳۹۶/۰۲/۳۰ | ۱۳۹۸/۰۷/۳۰ |

پروژه‌های منتخب مرتبط در بازرسی فنی (صنایع فلزی)

| ردیف | شرح | کارفرما | شماره قرارداد | شروع | خاتمه |
|------|---|--------------------------|---------------|------------|------------|
| ۲۹ | بازرسی از ۱۴۶۰ واحد صنفی در دامنه برق و الکترونیک - ساختمان و معدن - مکانیک و فلزشناسی - ایمنی و سلامت - انرژی و محیط زیست در منطقه شرق گیلان | اداره کل استاندارد گیلان | ۲۱۵۲۶۹/۲۰ | ۱۳۹۸/۰۹/۰۲ | ۱۳۹۸/۱۱/۱۵ |
| ۳۰ | بازرسی از محصولات واحد صنفی در حوزه شهرستانهای بندرانزلی، رضوانشهر، تالش، آستارا، صومعه سرا، فومن، شفت و ماسال در دامنه فعالیت صنایع برق و الکترونیک، مهندسی پزشکی، ساختمانی و معدنی، مکانیک و فلزشناسی، معیار مصرف انرژی | اداره کل استاندارد گیلان | ۱۱۶۹۳۹/۲۰ | ۱۳۹۹/۰۶/۰۱ | ۱۳۹۹/۰۷/۳۰ |



مجتمع آزمایشگاهی

- آزمایشگاه متالورژی
- آزمایشگاه خوردگی
- آزمایشگاه محلی
- آزمایشگاه شیمی
- آزمایشگاه مقاومت مصالح





عملیات حرارتی



متالوگرافی



خواص مکانیکی



نمونه سازی



مکانیک شکست



فلزشناسی

آزمایشگاه متالورژی | خواص مکانیکی

مجتمع آزمایشگاهی آزمون



- کشش
- خمش
- خمش مجدد
- ضربه
- سختی
- تخت کردن
- Flaring
- هیدرواستاتیک
- آزمون شکست Fillet Weld
- فشار قطعات خاص (اسلیو - مگنت)
- شکست شکافی (Nick Break)
- بار گواه پیچ تا نیروی ۵۰ تن
- بار گواه مهره تا نیروی ۲۰۰ تن
- چسبندگی پوشش
- تعیین ثابت فنر
- اندازه گیری تنش پسماند
- Buckling
- وزن واحد طول
- وزن مخصوص
- کنترل ابعادی
- سقوط وزنه تا حدود ۳۰۰۰ ژول
- پارگی دینامیکی (DWTT)



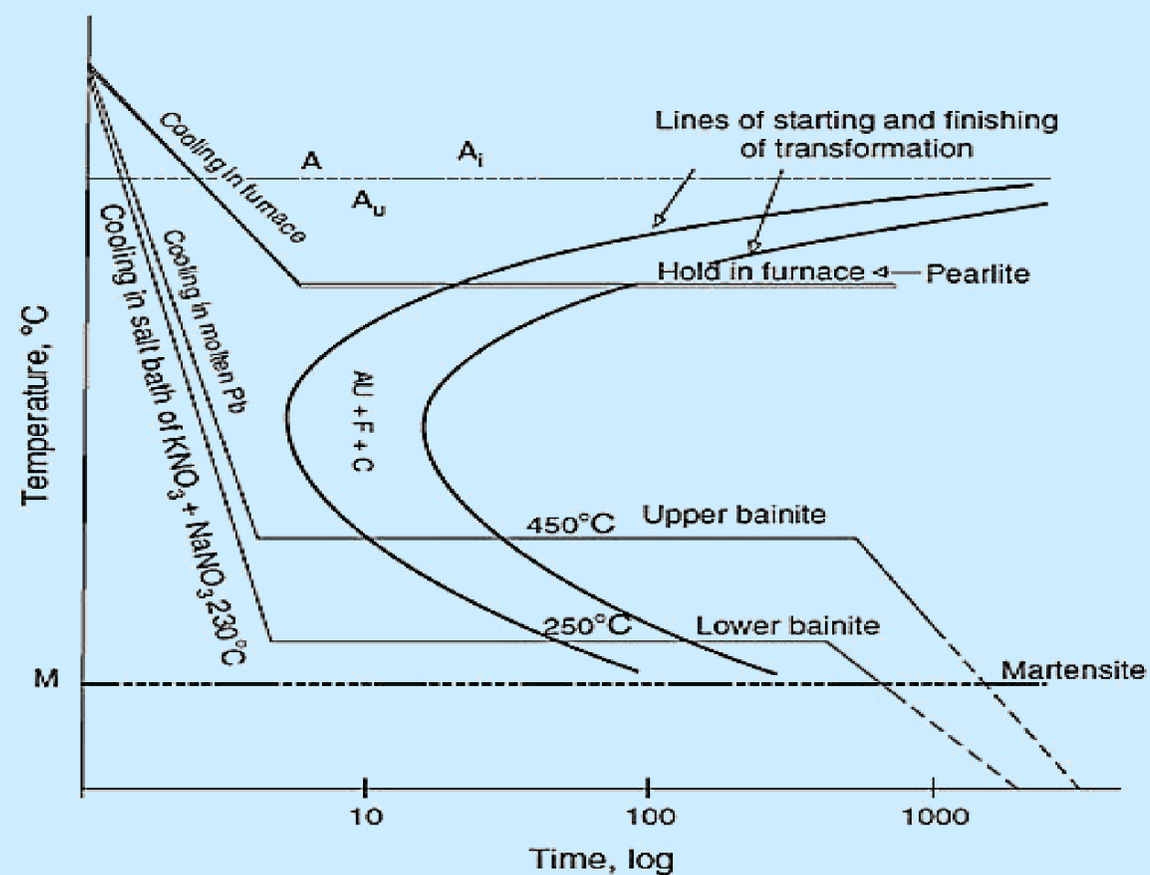
- کوانتومتری در چهار پایه Fe-Cu-Al-Ni
- آنالیز سرب، قلع، روی و بابیت به روش ICP
- تعیین ماهیت فلزات
- تعیین جرم و نوع پوشش

آزمایشگاه متالورژی | متالوگرافی

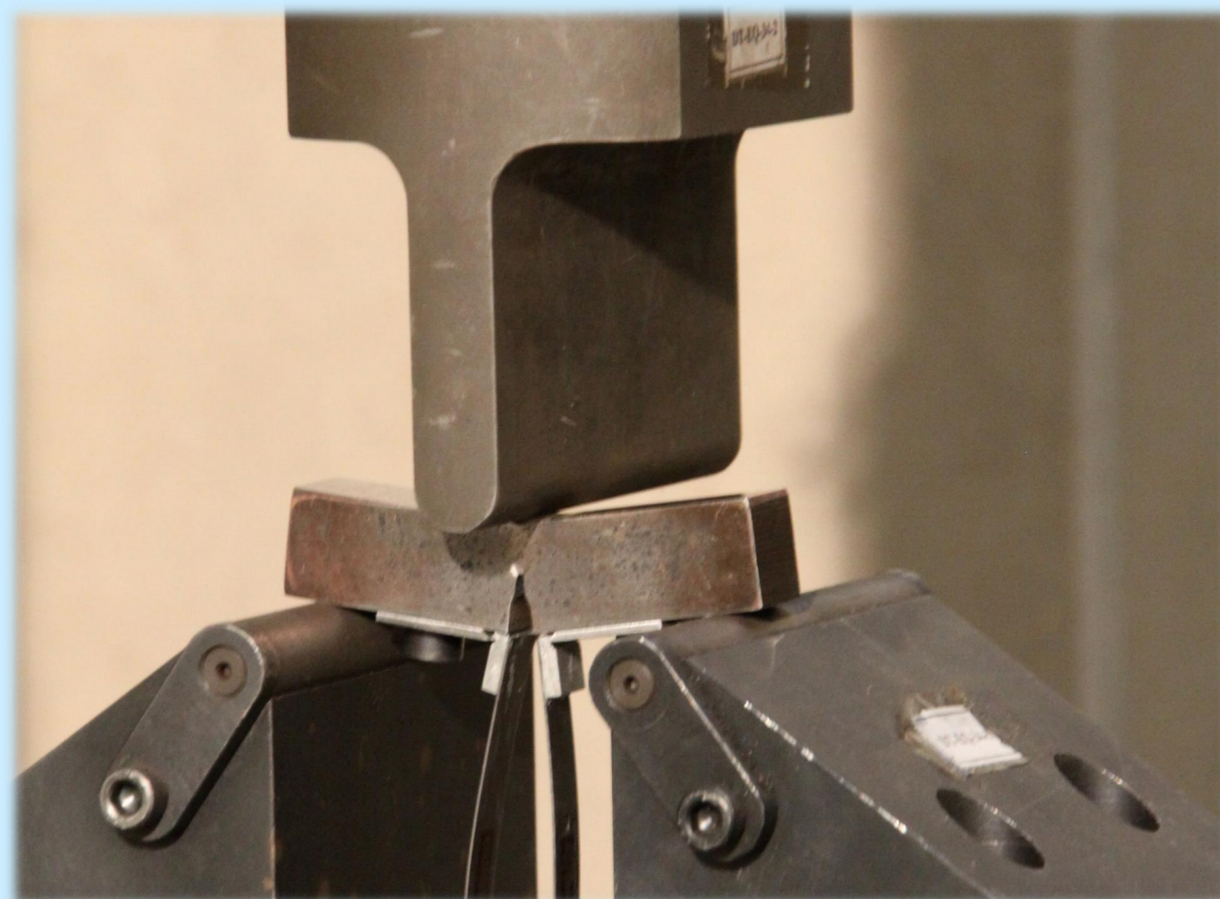
مجتمع آزمایشگاهی آزمون



- بررسی ریزساختار انواع فلزات آهنی و غیر آهنی
- جوشکاری شده
- تعیین نوع چدن و اندازه گیری میزان کرویت گرافیت ها
- اندازه گیری اندازه دانه
- اندازه گیری درصد فاز
- تعیین نوع فرآیند تولید
- سولفور پرینت
- مانیسمان
- متالوگرافی درمحل، متالوگرافی غیر مخرب (رپلیکا)
- تعیین ضخامت پوشش
- تعیین نوع ناخالصی
- Banding



- تعیین سیکل و انجام عملیات حرارتی
- تنش گیری بعد از جوشکاری PWHT



آزمون‌های

- خستگی
- CTOD و چقرمگی شکست
- نرخ رشد ترک خستگی
- اندازه گیری تنش پسماند

آزمایشگاه متالورژی | نمونه سازی و کنترل ابعادی

مجتمع آزمایشگاهی آزمون



- برای کشش های جوش کمتر از
 - ۱۰ میلیمتر تا بیش از ۴۰ میلیمتر
- برای کشش های کمتر از
 - ۱۰ میلیمتر تا بیش از ۴۰ میلیمتر
- پلاگ برای آزمایش کشش لوله
- سیم بکسل برای آزمایش کشش تا اندازه ۱۴ و بیشتر
- برای خمش معمولی کمتر از ۱۰ میلیمتر تا بیش از ۴۰ میلیمتر
- برای خمش جوش کمتر از ۱۰ میلیمتر تا بیش از ۴۰ میلیمتر

- برای فولاد معمولی (آزمایش ضربه)
- برای فولاد مخصوص (آزمایش ضربه)
- برای نمونه های جوشکاری شده
- ناچ زنی و بدون ناچ بر روی نمونه های ضربه
- نمونه سازی های عادی و خاص برای متالوگرافی
- آماده سازی متالوگرافی نمونه های جوشکاری شده
- آماده سازی متالوگرافی فلزات غیر آهنی
- آماده سازی پروفیل جوش جهت تعیین سختی
- برای آزمایش RT (حذف پشت بند)
- برای تعیین ضخامت گالوانیزه
- برای آزمایش کوانتومتری
- آماده سازی مانع
- برای آزمایش پیچ
- پولکی کردن نبرای آنالیز کوانتومتری
- ساخت پلیت جوشکاری برای آزمایش الکترو
- آماده سازی قطعات خاص
- ماشینکاری و برشکاری
- فولاد معمولی و جوش برای آزمایش CTOD
- برای آزمون خستگی

- ترمومتر
- میکرو متر
- شعاع سنج
- کوره عملیات حرارتی
- Oil Bath
- دوربین میکروسکوپی
- کشش ۲ تن
- کشش ۲۰ تن
- فشار سنج
- شیار زن ضربه
- ساعت اندیکاتور
- گیج جوش
- میکرومتر

- کشش-خمش ۵۰ تن
- ضربه ۳۰۰ ژول
- صفحه تراش تبریز
- کولیس دیجیتال
- دستگاه فرز
- سنگ مغناطیس
- دستگاه اره نواری
- دستگاه تراش ۲متری
- دنده سنج
- دستگاه اره نواری
- دستگاه خستگی تک محوره
- سختی سنج
- ترازوی دیجیتال

- پرس مانت گرم
- لام مدرج
- دستگاه میکرو هاردنس
- ثبات دما و رطوبت
- مالتی متر
- CLIP ON GAGE
- EXTENSIOMETER
- دستگاه تنش پسماند
- دستگاه میکروسکوپ پرتابل
- دستگاه پارگی دینامیکی
- فیلر
- ترکمتر
- دستگاه اره نواری
- فرز بزرگ
- ساعت اندیکاتور
- مانومتر
- کشش ۶۰ تن
- ثبات دما و رطوبت
- دستگاه کوانتومتری
- گونیا
- میکروسکوپ نوری
- دوربین عکس برداری متصل به میکروسکوپ نوری
- پولیشر

- ارزیابی آندهای (MMO) به روش استاندارد (NACE TM 0108)
- تحلیل آزمایش‌های پیشرفته الکتروشیمیایی:

- The Scanning Electrochemical Microscope (SECM)
- Scanning Vibrating Electrode Technique (SVET)
- Scanning Kelvin Probe (SKP)
- Local electrochemical impedance spectroscopy (LEIS)
- 3 - 5 - 4 - 2 Scanning Droplet System (SDS)
- Surface topography/ optical surface profiler (OPS)

- آزمایش‌های الکتروشیمیایی به روش‌های

- EIS
- Noise
- Tafel
- LPR
- Cyclic Voltammetry

- بررسی و ارزیابی خوردگی‌های ناشی از هیدروژن
- (SSCC, SCC, HTHA, HIC) انواع فولادها

- آزمایش‌های الکتروشیمیایی خوردگی

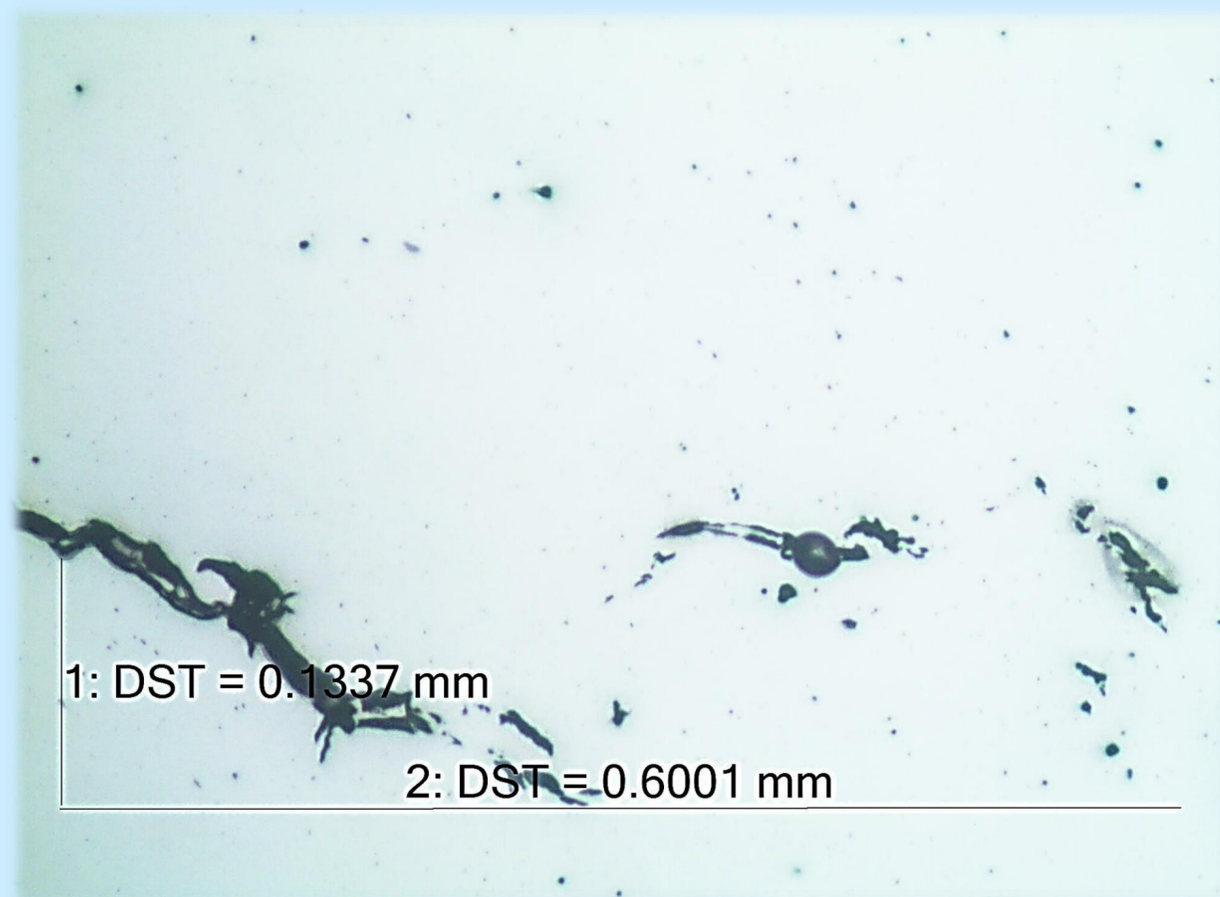
- آزمون‌های کاهش وزن و مه پاش نمک

- آزمون‌های شناسائی نوع خوردگی در محل

- آزمون‌های پژوهشی

- آزمایش‌های ارزیابی مقاومت به خوردگی مواد به روش غوطه‌وری:

- Pitting Test
- Crevice Test
- Critical Pitting Temperature
- Critical Crevice Temperature



تست HIC

- در دوره زمانی ۹۶ ساعته
- مطابق با استاندارد NACE TM0284

- تجزیه و تحلیل علل شکست قطعات صنعتی
- تخمین عمر باقیمانده قطعات صنعتی
- تجزیه و تحلیل علل خوردگی قطعات صنعت پتروشیمی، نفت و گاز

آزمون SSCC

- سنجش مقاومت متریال به ترک خوردگی در شرایط کششی
- شبیه سازی محیط واقعی
- در دوره زمانی ۷۲۰ ساعته
- مطابق با استاندارد NACE TM0177
- چمبر مخصوص

تجهيزات آزمایشگاه خوردگی

مجتمع آزمایشگاهی آزمون



- سالت اسپری
- پتانسیو استات
- هیتر
- فوردکاپ ویسکوزیته
- پولیش
- Top of line corrosion
- Rotating cage
- wheel test
- H2S lab

نفت، گاز و پتروشیمی

انتقال و ذخیره، پالایش و پتروشیمی

پتروشیمی اروند

پتروشیمی پارس

پتروشیمی شهید تندگویان

پتروشیمی خلیج فارس

پتروشیمی بندر امام

پتروشیمی پردیس

پالایش گاز بیدبلند خلیج فارس

شرکت بهره برداری نفت و گاز غرب

نفت و گاز پارس

نفت و گاز زاگرس جنوبی

مجتمع گاز پارس جنوبی

شرکت گاز استان خوزستان

شرکت مهندسی نفت کیش

صنایع شیمیایی ایران

شرکت گاز خراسان رضوی

شرکت بهره برداری نفت و گاز شرق

شرکت پالایش گاز شهید هاشمی
نژاد

شرکت گاز استان اصفهان

پتروشیمی نوری

پتروشیمی مرجان

شرکت گاز استان تهران

شرکت پالایش نفت اصفهان

شرکت گاز استان کردستان

شرکت شیمبار

پتروشیمی بدر شرق

فلزات اساسی

آهن و فولاد، آلومینیوم، مس و...

فولاد مبارکه صنایع ملی مس

فولاد خوزستان ذوب آهن

فولاد سیرجان فولاد هرمزگان

مجتمع فولاد گیلان فولاد خراسان

ایمیدرو

مدیریت ساخت تجهیزات معادن و صنایع معدنی
ایرانیان (ایمیکو)

نیروگاه زاگرس کوثر

شرکت مدیریت تولید برق جنوب فارس

شرکت سدید

شرکت ساخت تجهیزات سپاهان

نیرو

تولید و انتقال

توسعه منابع آب و نیروی ایران

شرکت های آب منطقه ای استان های کشور

شرکت های آب و فاضلاب استان های کشور

شرکت تعمیرات نیروی برق

شرکت تابان نیرو

مشتریان منتخب

منتخبی از آنهایی که به تخصص و تجربه ما اعتماد کرده اند

واحدهای زیربنایی

جاده ها، پلها، سیستم آب و فاضلاب، راه آهن، اسکله و...

آب نیرو

آب منطقه‌ای تهران

میرآب زاینده رود

آب منطقه‌ای اصفهان

آب منطقه‌ای بوشهر

آب منطقه‌ای مازندران

کانی های غیرفلزی

از جمله سیمان

شرکت فولاد سنگ

شرکت مهندسی یکتا اندیش سازه



ژئوتکنیک

- خدمات مهندسی ژئوتکنیک
- حفاری گمانه‌های ژئوتکنیکی و اکتشافی
- آزمایشات صحرایی





فولادشهر

مجتمع خدمات آزمایشگاهی

محله BV

جنب مخابرات

تلفن ۰۳۱-۵۲۶۲۹۶۲۷



تهران

دفتر پایتخت

پونک، خیابان سردار جنگل

نبش بهار غربی

ساختمان کلاسیک

تلفن ۰۲۱-۴۶۰۱۳۷۸۲



اصفهان

ستاد مرکزی

خیابان محتشم کاشانی

ساختمان ۱۱۰

تلفن ۰۳۱-۳۶۲۵۹۳۹۴



فارس

شعبه

شیراز، ملاصدرا
خیابان معدل غربی
خیابان فلسطین



گیلان

شعبه

بندر انزلی، غازیان
خیابان رضائی
ساختمان رادمان



امیرکبیر

نمایندگی خدمات آزمایشگاهی

خیابان قائم مقام فراهانی
ابتدای کار و کارگر
پلاک ۲۵، طبقه اول

شعب و نمایندگی‌های خارج از کشور

شرق و میانه آسیا | اروپای غربی



عمان

مسقط

نمایندگی



چین

جیانگسو

نمایندگی



آلمان

هانوفر

شعبه

نشانی دفتر مرکزی



اصفهان، خیابان محتشم کاشانی، کوچه فرزام (گازندلان)، پلاک ۶۲

نشانی دفتر تهران



تهران، پونک، سردار جنگل جنوبی، ساختمان کلاسیک، طبقه سوم، واحد ۵



مرکز تماس

| تلفن | داخلی | واحد |
|--------------|-----------|--------------------|
| ۰۳۱-۳۶۲۷۸۱۹۷ | ۲۳ | پایش خوردگی |
| ۰۳۱-۳۶۲۷۸۱۹۷ | | بازرسی کالا |
| ۰۳۱-۳۶۲۷۸۱۹۷ | ۱۰۹ - ۱۱۰ | بازرسی فنی |
| ۰۳۱-۵۲۶۲۹۶۲۷ | ۱۱۲ | آزمایشگاه متالورژی |
| ۰۳۱-۵۲۶۲۹۶۲۷ | ۱۱۵ | آزمایشگاه خوردگی |
| ۰۲۱-۴۶۰۱۳۷۸۲ | - | توسعه بازار |
| ۰۲۱-۴۶۰۱۵۹۰۳ | - | دفتر تهران |

دانش بنیان

آزمونه

فولاد

