



مرکز پژوهش متالورژی رازی در سال ۱۳۶۱ با هدف انجام پژوهش‌های علمی، فنی و اقتصادی، تهیه نرم‌افزارهای

تخصصی، ارائه خدمات آزمایشگاهی و اطلاع‌رسانی در حوزه مهندسی و علم مواد تاسیس گردید. زمینه‌های اصلی فعالیت مرکز، مهندسی مواد، متالورژی، شیمی، پلیمر، سرامیک، مواد نو، نانو مواد، طراحی محصول و فرایندهای تولید مواد فلزی و غیرفلزی، شبیه‌سازی فرایندهای طراحی و تولید مواد مهندسی می‌باشد.

این مرکز به عنوان اولین موسسه پژوهشی بخش خصوصی در حال حاضر با زیربنایی در حدود ۴۵۰۰ متر مربع، ۱۷۰ نفر نیروی انسانی متخصص و حدود ۴۰ نفر مشاور از دانشگاه‌ها و مراکز پژوهشی و صنعتی، با طیفی وسیع از صنایع ایران همکاری پژوهشی دارد و دارای ۱۲ دفتر در تهران و شهرستان‌های کشور است.

مرکز پژوهش متالورژی رازی به عنوان اولین آزمایشگاه همکار از طرف سازمان ملی استاندارد ایران (ISIRI) انتخاب شده و دارای اکرودیته این موسسه است. این مرکز در سال ۱۳۸۲ موفق به کسب گواهینامه مدیریت کیفیت ISO 9001/2000 از شرکت DNV گردید. همچنین در سال ۱۳۸۶ گواهینامه بین‌المللی مدیریت آزمایشگاه‌ها را براساس استاندارد ISO/IEC 17025 از مرکز ملی تایید صلاحیت ایران (NACI) و در سال ۱۳۸۷ از موسسه DAKKS آلمان دریافت نمود. مرکز پژوهش متالورژی رازی از سال ۱۳۸۳ اکرودیته موسسه استاندارد عربستان سعودی (SASO) را دریافت نمود و خدمات پژوهشی مهندسی و آزمایشگاهی را به کشورهای تحت پوشش SASO نظیر کویت، سوریه، لبنان، امارات متحده عربی، بحرین و قطر و دیگر کشورهای حوزه خلیج فارس ارائه داد. مرکز پژوهش متالورژی رازی در راستای توسعه فناوری‌های نوین از سال ۱۳۸۴ به عضویت شبکه آزمایشگاه‌های نانو تحت نظارت ستاد فناوری نانو کشور درآمد و ۱۱ سال عنوان رتبه اول در مجموعه آزمایشگاه‌های نانو را کسب نموده است. این مرکز دارای پروانه فعالیت مرکز پژوهشی از وزارت صنعت، معدن و تجارت و همچنین وزارت علوم و فناوری است. مرکز پژوهش متالورژی رازی، ۶ سال متوالی از طرف وزارت صنعت، معدن و تجارت به عنوان "مرکز پژوهش برتر" انتخاب گردید. علاوه بر این سال‌های ۹۳، ۹۴، ۹۵، ۹۶، ۹۷، ۹۹، ۱۴۰۰، ۱۴۰۱ عنوان رتبه اول و در سال ۹۸ عنوان رتبه دوم شبکه آزمایشگاهی فناوری‌های راهبردی را کسب نموده است. از دیگر دست‌اوردهای این مرکز، کسب عنوان "آزمایشگاه تایید صلاحیت شده نمونه از طرف سازمان ملی استاندارد ایران" و "کسب رتبه اول مرکز آموزشی همکار" در ارزیابی سازمان ملی استاندارد ایران می‌باشد.

دامنه فعالیت مرکز پژوهش متالورژی رازی شامل دو بخش است:

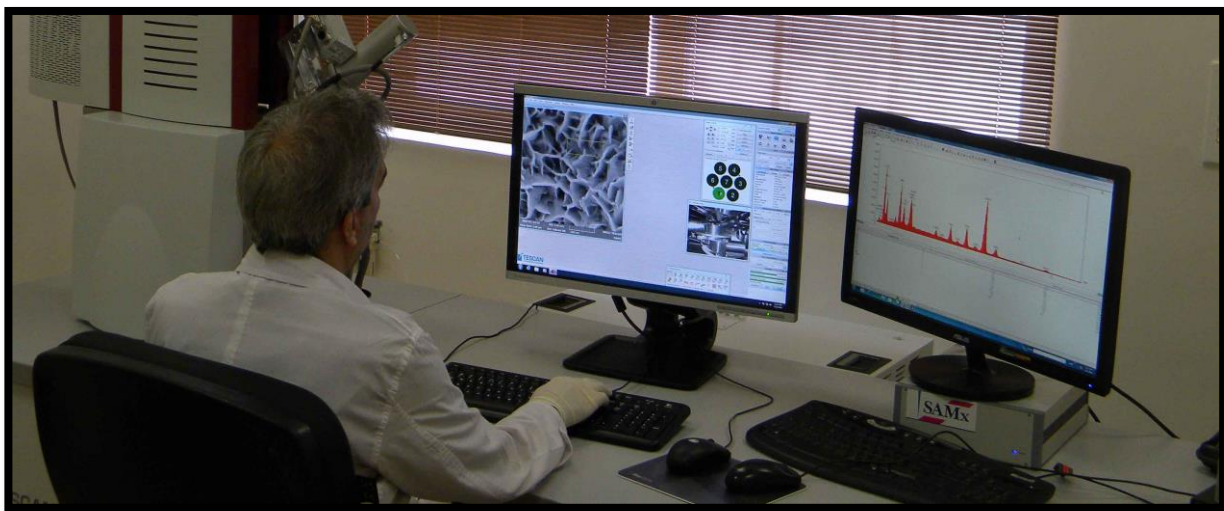
- خدمات پژوهشی آزمایشگاهی
- پروژه‌های پژوهشی صنعتی در بخش معاونت پژوهشی

خدمات پژوهشی آزمایشگاهی

مرکز پژوهش متالورژی رازی با دارا بودن ۱۴ آزمایشگاه، محدوده وسیعی از آزمون‌های پژوهشی مواد و عملکرد روی نمونه‌های فلزی، پلیمری، معدنی، کامپوزیتی و سرامیکی را انجام می‌دهد. با توجه به وجود دفاتر نمایندگی، تجهیزات پیشرفته، مکانیزه بودن سیستم و کارکنان متخصص، نتایج اغلب آزمون‌های پژوهشی یک تا دو روزه تحویل می‌شود.

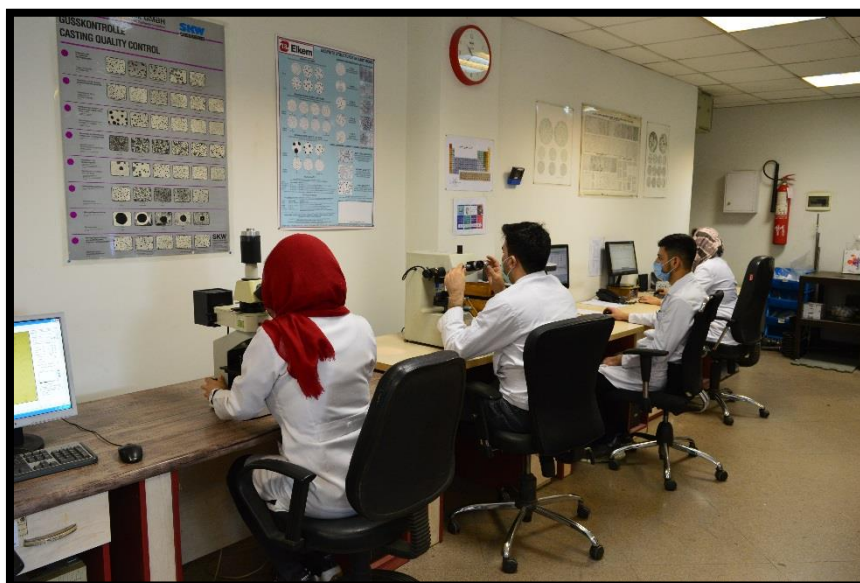
فهرست آزمایشگاه‌ها به شرح زیر است:

آزمایشگاه میکروسکوپ الکترونی



با بهره‌گیری از یک میکروسکوپ الکترونی روبشی گسیل میدانی (FE-SEM) پیشرفته و دو میکروسکوپ الکترونی روبشی (SEM) به عنوان پیشرفته‌ترین و مجهزترین آزمایشگاه میکروسکوپ الکترونی روبشی کشور شناخته می‌شود.

آزمایشگاه متالوگرافی



با ۴۱ سال تجربه و به‌کارگیری تجهیزات پیشرفته، این آزمایشگاه از معتبرترین آزمایشگاه‌های بررسی ساختار با متالورژیکی است.

آزمایشگاه خواص مکانیکی



با استفاده از طیف گسترده‌ای از تجهیزات اندازه‌گیری خواص مکانیکی مانند دستگاه کشش، سختی، خستگی، خزش، کشش گرم، ضربه و خمش امکان انجام اغلب آزمون‌های اندازه‌گیری خواص مکانیکی مواد در این آزمایشگاه وجود دارد.

آزمایشگاه شیمی و محیط زیست



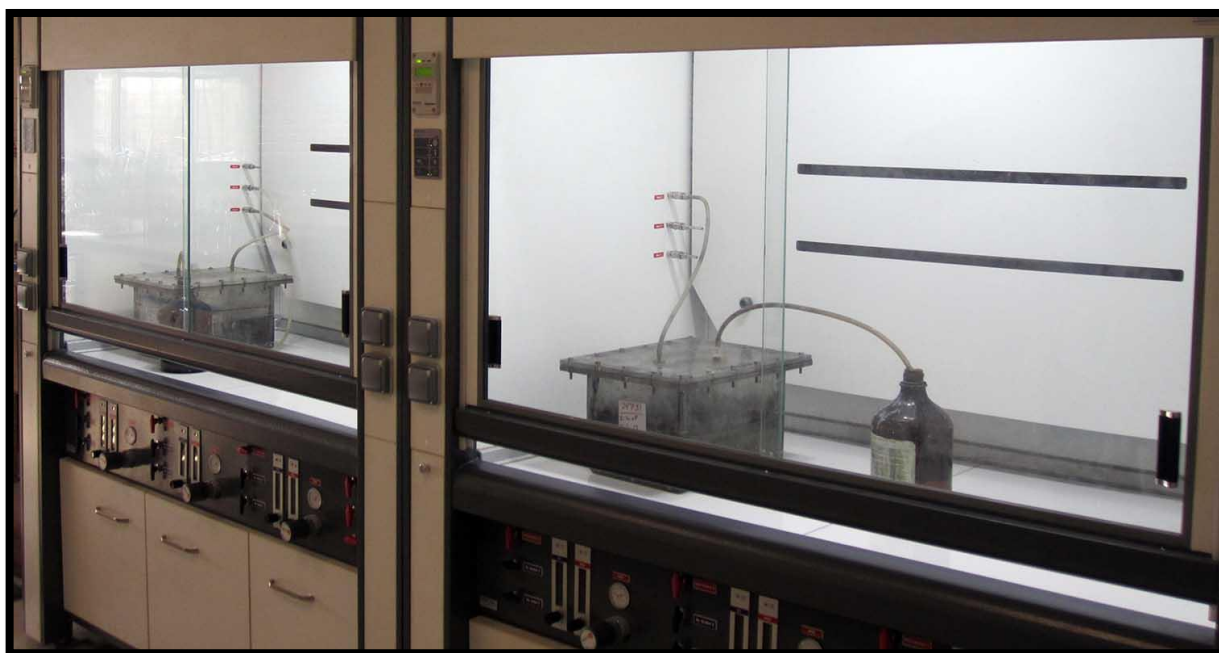
با به‌کارگیری روش‌های مختلف آنالیز مواد، مرکز پژوهش متالورژی رازی امکان ارائه خدمات پژوهشی بسیار گسترده آنالیز شیمیایی مواد را دارد. بخش‌های مختلف این آزمایشگاه عبارتند از:

- کوانتومتری
- XRF, XRD (طیف‌سنج فلئورسانس و تفرق اشعه ایکس)
- شیمی تر: مجهز به دستگاه‌های ICP، اتمیک ابزوربشن، HPLC، اندازه‌گیری کربن و گوگرد و دستگاه پیشرفته اندازه‌گیری خواص آب و فاضلاب

آزمایشگاه کانی شناسی

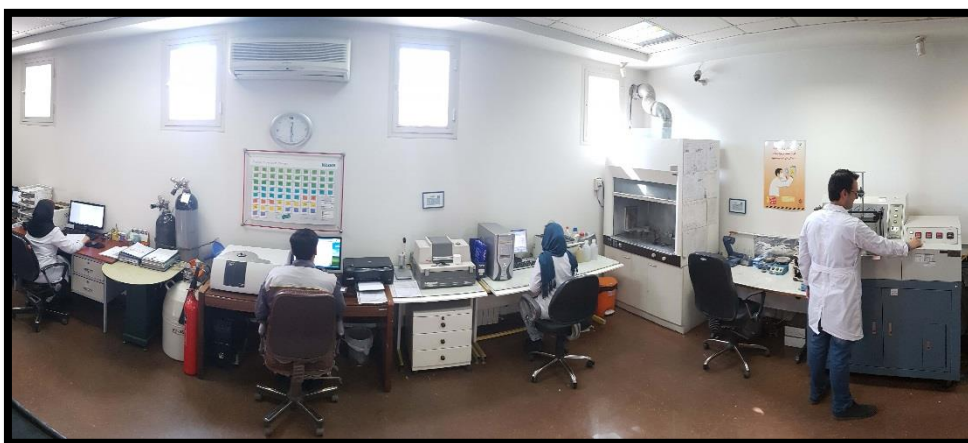


آزمایشگاه خوردگی



این آزمایشگاه به عنوان پیشروترین آزمایشگاه در زمینه خوردگی در حال فعالیت است و طیف وسیعی از آزمایش‌های خوردگی به خصوص در زمینه صنایع نفت، گاز و پتروشیمی مانند آزمون‌های SCC, Salt Spray HIC, و UV را پوشش می‌دهد.

آزمایشگاه پلیمر



طیف بسیار گسترده‌ای از آزمون‌های مواد پلیمری روی ترموست‌ها، ترموپلاست‌ها و الاستومرها، از آنالیز مواد گرفته تا خواص مکانیکی و فیزیکی مواد پلیمری در این آزمایشگاه قابل انجام است.

آزمایشگاه عملکرد



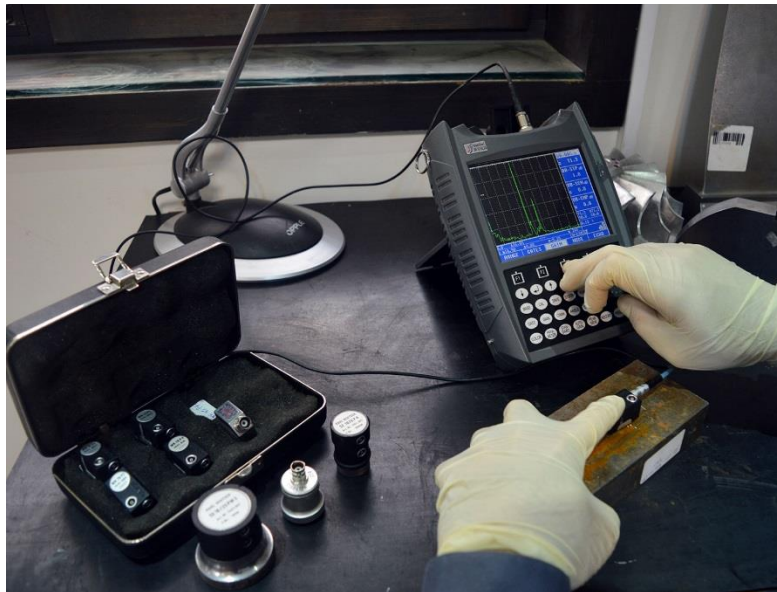
رفتار تجهیزات و قطعات صنعتی مانند ابزارآلات تجهیزات مولدهای الکتریکی، شیر، شیلنگ، فندک، دیسک ترمز و غیره در این آزمایشگاه، بررسی و عملکرد واقعی آنها طبق استاندارد مورد ارزیابی قرار می‌گیرد.

آزمایشگاه کوانتومتری



آزمایشگاه آزمون‌های غیرمخرب

طیف وسیعی از آزمون‌های غیرمخرب مانند UT, RT, MT, PT و Phased Array در آزمایشگاه و در سایت قابل انجام است.



بخش آماده‌سازی نمونه‌ها

در این بخش، انواع نمونه‌های فلزی، پلیمری، معدنی، کامپوزیتی، سرامیکی و غیره برای آزمون‌های مختلف و بر اساس استانداردهای جهانی آماده‌سازی می‌شود.

آزمون‌های پرتابل



بازه گسترده‌ای از آزمون‌های متالورژیکی به صورت پرتابل قابل ارائه در محل می‌باشند از جمله متالوگرافی، تهیه رلیکا، سختی سنجی، آنالیز شیمیایی، اندازه‌گیری ضخامت و میزان چسبندگی پوشش‌ها به صورت پرتابل قابل ارائه در محل می‌باشند.

آزمایشگاه مواد مرجع و ریخته گری



1. تولید نمونه های مرجع (RM, CRM) دستگاه های اسپکترومتری نشری (کوانتومتر)
2. ذوب و ریخته گری در کوره تحت خلا (VIM) سوپر آلیاژهای پایه نیکل، کبالت، آهن و ...
3. ذوب و ریخته گری در کوره القایی برای پروژه های پژوهشی در زمینه آلیاژهای صنعتی نظیر انواع فولادهای کربنی و زنگ نزن، فولاد های منگنزی، چدن های خاکستری و نشکن، چدن های نایهارد و نای رزیست، برنج ها و برنزها، آلیاژهای آلومینیوم، آلیاژهای پایه رویو ...
4. عملیات حرارتی نمونه ها در مقیاس آزمایشگاهی و نیمه صنعتی با ابعاد کوره 20*20*20 Cm با قابلیت برنامه ریزی سرعت گرمایش و حرارت دهی سیکلی و تزریق گاز خنثی تا دمای 1200 درجه سانتیگراد

*** برای جزئیات بیشتر در خصوص آزمون های آزمایشگاه های مرکز پژوهش متالورژی رازی لطفا به سایت مرکز به آدرس زیر مراجعه کنید:



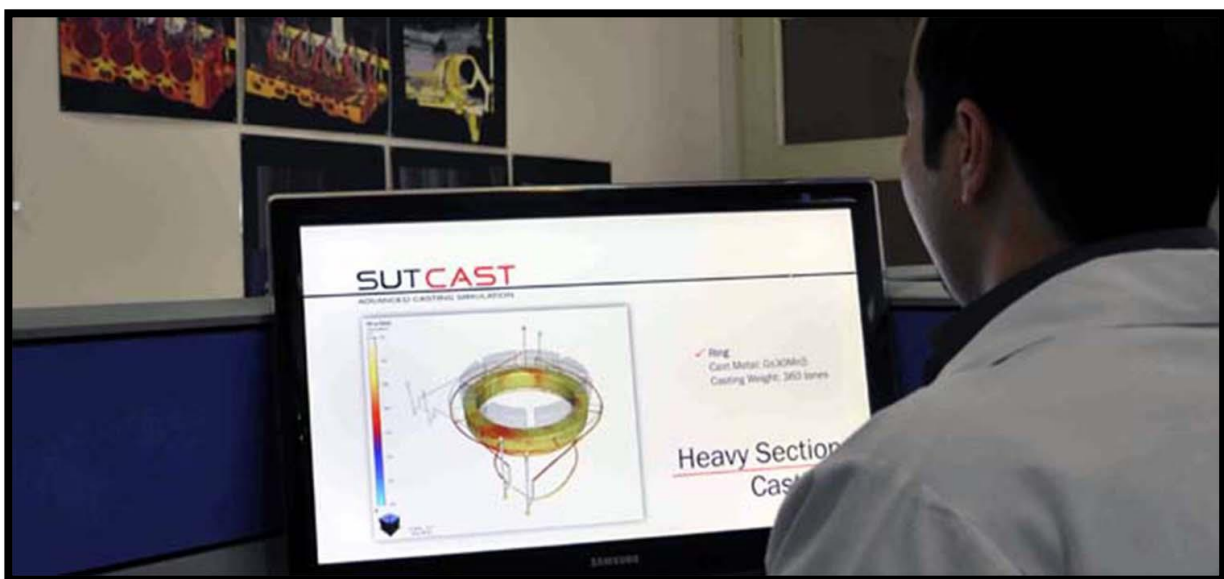
[WWW.RAZI-CENTER.NET](http://www.RAZI-CENTER.NET)

معاونت پژوهشی مرکز پژوهش متالورژی رازی

فعالیت‌های انجام شده در معاونت پژوهشی مرکز تبلور تجربیات چهل ساله این مرکز است. در این معاونت علاوه بر خدمات آموزشی و اطلاع‌رسانی، انواع پروژه‌های پژوهشی و صنعتی مثل تدوین دانش فنی تولید، استخراج شناسنامه فنی قطعات، جایگزینی مواد، مهندسی معکوس، بررسی علل شکست و تخمین عمر باقی‌مانده و پروژه‌های بهبود فرایندهای تولید به صورت پژوهشی انجام می‌شود. همچنین معاونت پژوهشی مرکز پژوهش متالورژی رازی صدها پروژه پژوهشی و صنعتی را تاکنون با موفقیت به انجام رسانده است. این معاونت دارای گروه‌های پژوهشی زیر است:

✓ گروه پژوهشی ریخته‌گری شامل:

طراحی مهندسی و بخش شبیه‌سازی



تولید مواد مرجع استاندارد



ساخت و تولید



✓ گروه پژوهشی انتخاب و شناسایی مواد شامل:

مواد پیشرفته و نانو مواد

بررسی علل تخریب و تخمین عمر باقیمانده قطعات صنعتی

✓ گروه پژوهشی خوردگی و پوشش شامل:

خوردگی

پوشش‌های صنعتی

مشتریان ما

مرکز پژوهش متالورژی رازی بیش از ۸۰۰۰ مشتری فعال دارد. عمده‌ترین مشتریان مرکز عبارتند از:

صنایع نفت و گاز و پتروشیمی	صنایع ماشین‌سازی
موسسات استاندارد و گمرکات کشور	صنایع ساختمان
شرکت‌های بازرسی کالا و مهندسی	صنایع پلیمر، لاستیک و پلاستیک
صنایع نیروگاهی	صنایع حرارتی و برودتی
دانشگاه‌ها و مراکز پژوهشی	صنایع هوا و فضا
صنایع سیمان و مصالح ساختمانی	صنایع معدنی
صنایع ریخته‌گری و متالورژی	صنایع حمل و نقل
صنایع محیط زیست، آب و فاضلاب	صنایع نورد، فورج و شکل دادن

نحوه ارتباط با مرکز پژوهش متالورژی رازی

مرکز پژوهش متالورژی رازی (ساختمان اصلی)

آدرس: تهران، کیلومتر ۲۱ جاده مخصوص کرج، جنب نفت پارس، ورودی شهر قدس (سرخه حصار)، بلوار حاج قاسم اصغری، خیابان فرنان، پلاک، ۸ صندوق پستی: ۳۷۵۱۵/۳۸۶
تلفن: ۰۲۱-۶۳۰۷ و ۰۲۱-۶۸۳۱۵۷۰
فاکس: ۰۲۱-۶۸۳۱۵۹۷ و ۰۲۱-۶۸۴۳۳۷۱
شماره تلگرام و واتس اپ: ۰۹۱۲۷۹۹۰۸۷۰
پست الکترونیکی: Info@razi-center.net

دفتر نمایندگی میدان فاطمی

نام و نام خانوادگی مسئول دفتر: آقای مهندس حسن بابایی
آدرس: بزرگراه شهید گمنام، میدان گلها، خیابان کاج جنوبی
خیابان شهید فکوری، پلاک ۱۲، طبقه ۵، واحد ۹
تلفن: ۰۲۱-۸۱۹۶۵۳۷۰ فکس: ۸۱۹۶۵۶۴۴
تلفن همراه: ۰۹۱۲۳۰۲۵۳۲۵
شماره تلگرام: ۰۹۹۰۰۲۱۷۱۲۶
پست الکترونیکی: Tehran1_agency@razi-center.net

دفتر نمایندگی شرق تهران

نام و نام خانوادگی مسئول دفتر: آقای محمد امیری محمود حق
آدرس: تهران، بزرگراه شهید زین الدین، حکیمیه، خیابان بابائیان (سازمان آب)، خیابان پنجم شیدایی، جنب بانک صادرات، مجتمع شیدایی، طبقه سوم، واحد ۳۰۴، تلفن و فاکس: ۷۷-۰۲۱
تلفن و فاکس: ۰۲۱-۷۷۹۶۳۲۳۷
شماره همراه و تلگرام: ۰۹۹۰۰۲۱۷۱۲۷
پست الکترونیکی: Tehran2_agency@razi-center.net

دفتر نمایندگی فرودگاه مهرآباد تهران

نام و نام خانوادگی مسئول دفتر: خانم پریوش عبدالوند
آدرس: فرودگاه مهر آباد - قبل از ترمینال ۴ و ۶ داخل پارکینگ
شماره ۳ جنب تعاونی مصرف کارکنان هواپیمایی کشوری و سالن غذاخوری پارادایس

دفتر میدان آزادی

نام و نام خانوادگی مسئول دفتر: آقای علیرضا بابایی
آدرس: تهران، میدان آزادی، ابتدای خیابان آزادی، جنب پمپ بنزین، بن بست نورانی، پلاک ۷، طبقه سوم
تلفن: ۰۲۱-۶۳۹۹۷-۶۶۰۱۲۳۷۵-۶۶۰۲۴۹۰۷
تلفکس: ۰۲۱-۶۶۰۲۲۹۰۵ شماره تلگرام: ۰۹۹۰۰۲۱۷۱۲۴
تلفن همراه: ۰۹۱۲۱۹۳۰۴۳۲ شماره تلگرام: ۰۹۱۲۸۶۹۶۶۸۶
پست الکترونیکی: Azady_agency@razi-center.net

دفتر نمایندگی جنوب غرب تهران

نام و نام خانوادگی مسئول دفتر: -
آدرس: تهران، کیلومتر ۳ بزرگراه فتح، ما بین پارس غدیر و شیر پاستوریزه، مجتمع تجاری تهران، طبقه فوقانی، واحد ۱۱۶
تلفن: ۰۲۱-۶۶۸۱۰۶۵۰
شماره همراه و تلگرام: ۰۹۹۰۰۲۱۷۱۲۵
فاکس: ۶۶۸۱۰۶۴۹
پست الکترونیکی: Tehran3_agency@razi-center.net

دفتر نمایندگی عسلویه و کنگان

نام و نام خانوادگی مسئول دفتر: سرکار خانم قهرمانی
آدرس: خیابان ساحلی، جنب نیروی انتظامی، خیابان فرهنگ، روبروی گروه تبلیغات نابند
تلفن: ۰۷۷-۳۷۲۶۴۶۱۵
فاکس: ۰۷۷-۳۷۲۶۴۶۱۶
آدرس دفتر کنگان: خیابان دارایی، امیرکبیر، فرعی ۳
تلفکس: ۰۷۷-۳۷۲۲۷۲۶۳
تلفن همراه: ۰۹۱۲۵۵۰۹۲۵۷-۰۹۱۲۷۹۳۳۹۴۸
پست الکترونیکی: asalouyeh_agency@razi-center.net

تلفن : ۰۶۶۰۷۲۳۵۴ - ۰۲۱ تلفن همراه : ۰۹۱۲۸۶۸۸۷۰۸

دفتر نمایندگی ماهشهر

نام و نام خانوادگی مسئول دفتر: خانم پروش عبدالوند

آدرس: ماهشهر، ناحیه صنعتی، خیابان صنایع پتروشیمی، نرسیده به بانک ملی، نبش خیابان عیوضی، پلاک ۱

تلفکس: ۰۶۱-۵۲۳۴۴۸۰۷ و ۰۶۱-۵۲۳۴۲۷۷۸

تلفن همراه: ۰۹۱۲۸۶۸۸۷۰۸

پست الکترونیکی: Mahshahr_agency@razi-center.net

دفتر نمایندگی اصفهان

نام و نام خانوادگی مسئول دفتر: خانم نغمه غفاریان

آدرس: اصفهان، خیابان بزرگمهر، نبش کوچه ۱۶، مجتمع

تجاری ساحل، طبقه همکف، واحد ۲۰

تلفن: ۰۳۱-۳۲۶۷۳۱۸۱

فاکس: ۰۳۱-۳۲۶۶۳۹۷۳ شماره تلگرام: ۰۲۱۷۱۲۸-۰۹۹۰

تلفن همراه: ۰۹۳۸۷۰۰۱۵۵۹ و ۰۹۱۳۱۱۵۸۳۷۵

پست الکترونیکی: Esfahan_agency@razi-center.net

دفتر نمایندگی خراسان

نام و نام خانوادگی مسئول دفتر: شرکت پوششگران کیفیت پارس

آدرس: مشهد، بلوار استقلال، بین استقلال ۲ و ۴، جنب بانک

ملی، پلاک ۱۶

شرکت پوششگران کیفیت پارس تلفن: ۰۵۱-۳۶۰۴۰۲۴۰ و

۰۵۱-۳۶۰۶۵۲۸۱

فاکس: ۰۵۱-۳۶۰۷۱۴۹۴

پست الکترونیکی: Khorasan_agency@razi-center.net

دفتر نمایندگی یزد

نام و نام خانوادگی مسئول دفتر: آقای مهندس محمدتقی

بحری زاده

آدرس: یزد، خیابان سه راه حکیمیان، ابتدای خیابان مطهری،

روبروی صنعت یدک

تلفن و فکس: ۰۳۵۱-۵۲۴۶۴۳۲

پست الکترونیکی: Yazd_agency@razi-center.net

دفتر نمایندگی اهواز

مسئول دفتر: خانم عبدالوند

آدرس:

اهواز، محله زیتون کارمندی، خیابان علاف (مناطق)، خیابان

حجت، پلاک ۲۳۸، طبقه همکف

تلفن: ۰۶۱۳۴۴۳۳۳۳۳

شماره همراه: ۰۹۱۲۸۶۸۸۷۰۸ و ۰۹۱۶۸۱۶۱۵۰۰

دفتر نمایندگی قم

مسئول دفتر: جناب آقای مجید مهرآرا

آدرس: قم، مجتمع ناشران، پلاک ۲۱۰

تلفن: ۰۳۷۸۳۲۶۹۲-۰۲۵، فکس: ۰۳۷۸۳۲۶۹۲ (۰۲۵)

پست الکترونیکی : Qom_agency@razi-center.net
تلفن همراه، شماره تلگرام و واتس اپ: ۰۹۱۲۲۵۳۹۷۲۶