

به نام خدا



خلاصه سوابق

(رزومه)

مشخصات فردی

نام و نام خانوادگی : سیدعلی اکبر میرقادری

پست الکترونیکی : Mirghadery@yahoo.com

آدرس : تهران خیابان انقلاب خیابان دانشگاه کوچه قدیری

تحصیلات : کارشناسی مهندسی شیمی از دانشکده نفت آبادان

کارشناسی ارشد مدیریت اجرایی دانشگاه اصفهان

سابقه کاری : سی و پنج سال

تلفن +98-9133163383

حوزه کاری:

مشاور صنایع نفت و گاز و پتروشیمی - مدیریت کارخانه - خدمات مهندسی، ساخت و طراحی صنایع -
مدیریت پروژه - مدیریت انرژی (صنایع نفت، گاز، پتروشیمی، نیروگاه های برق، صنایع کوچک) - ساخت
پالایشگاههای کوچک ، طراحی فرآیند و تجهیزات ، راه اندازی واحدهای صنعتی و پایلوت - فاینانس و
سرمایه گذاری

خلاصه سوابق حرفه ای:

- 1- مدیر عامل شرکت پالایش نفت آبادان و نایب رئیس هیئت مدیره پالایشگاه آبادان (97-98)
- 2- مشاور ارشد معاون مدیرعامل و معاون محترم وزیر نفت در شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران (95-96)
- 3- رئیس امور تولید برنامه ریزی تلفیقی پالایشگاههای نفت خام و میعانات گازی کشور (شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی کشور) (94-95)
- 4- نائب رئیس و عضو هیئت مدیره پالایشگاه میعانات گازی ستاره خلیج فارس و عضو تیم راه اندازی پالایشگاه ستاره خلیج فارس، (96)
- 5- رئیس کمیته فنی و بازرگانی شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران .
- 6- رئیس هیئت مدیره شرکت توسعه پالایشگاه ها (داخلی و خارجی)
- 7- رئیس امور برنامه ریزی مالی ، اقتصادی و جذب سرمایه گذاری داخلی و خارجی مدیریت تلفیقی شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران (94-95)
- 8- مدیرعامل، نائب رئیس هیئت مدیره و مسئول راه اندازی واحدهای طرح توسعه شرکت پالایش نفت امام خمینی^(ه) شازند اراک (راه اندازی و بهره داری موفق از 24 واحد عملیاتی به ارزش تقریبی 5 میلیارد دلار به عنوان بزرگترین طرح ماندگار صنعتی کشور (92-91)
- 9- مدیر مجتمع (معاون پالایشگاه) شرکت پالایش نفت اصفهان به مدت (89-90)
- 10- مدیر و مجری پروژه طرح توسعه بنزین سازی شرکت پالایش نفت اصفهان (این پروژه در حال حاضر در مدار تولید قرار دارد) (87-88)
- 11- مدیر تولید (رئیس کل بهره برداری) شرکت پالایش نفت اصفهان (86-77)
- 12- رئیس بهره برداری منطقه «الف» شرکت پالایش نفت اصفهان (72-76)
- 13- مدیر تحقیق و توسعه (R&D) شرکت پالایش نفت اصفهان (75)
- 14- رئیس واحدهای عملیاتی کنترل (1) شرکت پالایش نفت اصفهان (71-74)
- 15- مهندس ارشد فرآیند واحدهای تولیدی شرکت پالایش نفت اصفهان (69-70)
- 16- مهندس ارشد سوخت و ضایعات و انرژی شرکت پالایش نفت اصفهان (69)
- 17- کارشناس مهندسی فرآیند واحدهای عملیاتی شرکت پالایش نفت اصفهان (68-69)
- 18- مسئول اتاق کنترل واحدهای عملیاتی شرکت پالایش نفت اصفهان (66-67)

برخی مسئولیت ها و ماموریت های خارج کشور:

- 19- اسپانیا :تهیه گزارش امکانسنجی احداث پالایشگاه مشارکتی (ایران – اسپانیا) به ظرفیت صد و بیست هزار بشکه در روز با تامین نفت خام از ایران در جنوب اسپانیا . (بازدید میدانی و تشکیل جلسات مشترک با مسئولان وزارت انرژی و بخش خصوصی کشور اسپانیا)
- 20- افریقای جنوبی : سرپرست تیم اعزامی به منظور بازسازی ،نوسازی ، تعمیرات اساسی و راه اندازی پالایشگاه
- 21- شمال افریقا : بررسی خرید و یا مشارکت در راه اندازی و تعمیرات اساسی تنها پالایشگاه نفت کشور اریتره در شهر عاصب (بازدید میدانی و ارزیابی)
- 22- نیجریه : بررسی زمینه های مشارکت در صنایع نفتی پالایشگاهی ، پتروشیمی و گازی کشور نیجریه همراه با تهیه گزارش امکانسنجی و بازاریابی فروش محصولات نفتی (بازدید میدانی و تشکیل جلسات با مسئولین وزارت انرژی نیجریه)
- 23- سرپرست تیم های متعدد فنی از وزارت نفت به کشورهای فرانسه ، ژاپن جهت انتخاب فرآیندهای جدید پالایشی و طرحهای توسعه ایی پالایشگاههای کشور بخصوص در زمینه تکنولوژی های نوین به منظور تبدیل نفت کوره و نفت فوق سنگین به فرآورده های با ارزش و سبک . (تکنولوژیهای H-OIL و HYVAL و RCD و HRH)

برنامه ها و اهداف:

- تولید مطلوب و مستمر، کاهش هزینه ها و مصارف مواد و انرژی، به ثمر رساندن سریع تر پروژه ها، افزایش ایمنی تولید، افزایش طول عمر تجهیزات، برنامه ریزی جهت یکپارچگی سازمان
- برنامه ریزی جهت کاهش دو درصد از کل هزینه ها، انرژی، مواد مصرفی و سایر هزینه های سازمان در مدت سه ماه
- امکان کاهش یک و نیم درصد از کل هزینه های سوخت و ضایعات و مصرف انرژی و مواد و سایر هزینه های سازمان در هر سال
- امکان افزایش دوره کارکرد واحدهای تولیدی شیمیایی، گازی، نفتی و پالایشگاهی تا یک و نیم برابر دوره طراحی
- امکان افزایش خوراک واحدهای تولیدی با تغییرات محدود تجهیزاتی
- Full Recycling, Zero Waste, Zero Pollution
- بازنگری طراحی اولیه کارخانه، انجام مهندسی مجدد و اصلاح فرآیندهای تولید، فرآیندهای خرید و سایر چرخه های سازمانی
- طراحی و مشابه سازی واحدهای Upgrading به منظور کاهش میزان محصولات کم ارزش و نامرغوب

- طراحی، آماده سازی و راه اندازی پالایشگاه های با مقیاس کوچک (Mini- Refinery)
 - طراحی و بازننگری چارت سازمانی و کوچک کردن مؤثر و متناسب در شرکتهای نفتی و صنایع شیمیایی
 - استقرار و اجرای سیستمهای مدیریتی، مدیریت تعالی سازمانی و محیط زیست
- بررسی اقتصاد کارخانه و ارائه روشهای بهبود در کارخانجات نفتی و شیمیایی

مهارت های کامپیوتری:

عمومی: نرم افزارهای: میکروسافت، Word،Excel و ...

تخصصی: کار با نرم افزارهای مهندسی، طراحی، - ASPEN- HEXTRAN, PIPEPHASE, COMFARII... و PROII- HYSIS-

زبان های خارجی:

زبان	خواندن	نوشتن	مکالمه	درک مطلب
انگلیسی	عالی	عالی	خوب	عالی
عربی	عالی	عالی	متوسط	مقدماتی
فرانسه	متوسط	مقدماتی	مقدماتی	مقدماتی

تقدیرنامه ها، تشویق نامه ها، لوح ها و رتبه های مهم:

- مدیر نمونه صنعت نفت ایران در سال 1391 (وزیر نفت- شانزدهمین جشنواره شهید رجایی صنعت نفت)
- مدیر برتر پالایش صنعت نفت ایران (وزیر نفت)
- مدیر شرکت برتر صنعت نفت ایران (در شرکت های ملی نفت/ گاز/ پالایش و پخش/ پتروشیمی) در سال 1391 (وزیر نفت- شانزدهمین جشنواره شهید رجایی صنعت نفت)
- تندیش مشارکت برتر در سال 1391 (وزیر نفت)
- لوح تقدیر وزیر نفت به مناسبت راه اندازی موفق و بهره برداری از طرح ملی پالایشگاه امام خمینی^(۵) شازند اراک (وزیر نفت)
- لوح تقدیر معاون وزیر نفت به مناسبت رعایت استانداردهای ایمنی در راه اندازی موفق طرح ملی پالایشگاه امام خمینی^(۵) شازند اراک (معاون وزیر نفت)

جناب آقای سید علی اکبر میرقادری

مدیرعامل محترم شرکت پالایش نفت امام خمینی^(۵) شازند

اهتمام جنابعالی و کارکنان ساعی آن سازمان را ارج نهاده و از شما به عنوان "مدیر شرکت برتر پالایش نفت" سال 1391 صنعت نفت که با بهره گیری بهینه از منابع و سرمایه های انسانی موفق به تحقق رفتار مطلوب سازمانی گشته اید تجلیل به عمل آورده و با کمال افتخار این لوح تقدیر در سالی که مزین به نام "حماسه سیاسی و حماسه اقتصادی" است، تقدیم حضورتان میگردد. (سید کاظم وزیری همامانه، قائم مقام محترم وزیر نفت)

جناب آقای سید علی اکبر میرقادری

مدیرعامل محترم شرکت پالایش نفت امام خمینی^(۵) شازند

به شکرانه توفیق و پاسداشت همت جناب عالی / سرکارعالی در مسیر پر فراز و نشیب تحقق اولویت های صنعت نفت که بر مدار توسعه اندیشه حسن خلق و تعامل سازنده استوار بوده است از شما به عنوان "مدیر نمونه درون دستگاهی" سال 1391 صنعت نفت تجلیل به عمل آمده و این لوح تقدیر در سالی که مزین به نام «حماسه سیاسی و حماسه اقتصادی» است، تقدیم حضورتان میگردد. (سید کاظم وزیری همامانه، قائم مقام محترم وزیر نفت)

جناب آقای سید علی اکبر میرقادری

مدیرعامل محترم شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) شازند

تلاش صادقانه و دلسوزانه جنابعالی و دیگر همکاران محترمتان موجب شد تا طرح عظیم توسعه پالایشگاه اراک در سایه عنایت خداوند متعال و توجهات حضرت بقیه ا... (ارواحنا فداه) در بهترین زمان ممکن به بهره برداری رسید. در سایه الطاف خداوند بزرگ و توجهات بقیه ا... (ارواحنا فداه) و همت والای آن عزیز و مسئولان کشوری و استانی و مدیران و کارگزاران و کارشناسان و نیروهای زحمتکش و خدوم این کار بزرگ و افتخار آمیز و ماندگار به ثمر رسید و موجب سرفرازی میهن اسلامی و افتخار نیروهای فنی و کیفی کشور عزیزمان و یأس دشمنان استکبار جهانی گردید. و الله غالب علیامره ... کاری بزرگ و ستودنی را به دست با کیفیت شما سامان بخشیده و گام بلند دیگری در جهت خود کفائی و خود اتکائی و فن آوری و اقتدار ملی برداشته شده و نشان داده که ما می توانیم. خداوند از شما قبول فرماید و زحمات را ذخیره آخرت آنبرادر عزیز و دیگر خدمتگزاران قرار دهد.. (آیت ا... دری نجف آبادی، نماینده محترم ولی فقیه در استان مرکزی و امام جمعه اراک)

جناب آقای سید علی اکبر میرقادری

مدیرعامل محترم شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) شازند

از شما به عنوان "مدیر شرکت برتر پالایش نفت" صنعت نفت که با بهره گیری بهینه از منابع و سرمایه های انسانی موفق به تحقق رفتار مطلوب سازمانی گشته اید تجلیل به عمل آورده و با کمال افتخار این لوح تقدیر در سالی که مزین به نام "تولید ملی و حمایت از کار و سرمایه ایرانی" است، تقدیم حضورتان می گردد. (وزیر محترم نفت)

جناب آقای سید علی اکبر میرقادری

مدیرعامل محترم شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) شازند

قطعاً بهبود سیستم نظام مدیریت بهداشت، ایمنی و محیط زیست در آن شرکت حاصل خدمات خالصانه و صادقانه شما و همکاران محترم می باشد. بدینوسیله ضمن تبریز روز ملی ایمنی و آتش نشانی، از همکاری و تلاشهای ارزنده جنابعالی و همکارانتان در انجام در انجام این

پروژه فاز 2 پالایشگاه امام خمینی (ره) شازند و همچنین مطابقت با اصول سیستم HSE تشکر و قدر دانی می نمایم (معاون محترم وزیر نفت)

جناب آقای سید علی اکبر میرقادری

مدیرعامل محترم شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) شازند

شکوفایی، پیشرفت و رشد و تعالی نظام مقدس جمهوری اسلامی، مرهون سعی بی وقفه و مجاهدت خستگی ناپذیرانسان های شریف است که برای اعتلای ایران اسلامی از هیچ کوششی دریغ ننموده اند. بدینوسیله صمیمانه ترین تقدیر خود را از نتایج ارزند در کسب عنوان "مدیر شرکت برتر شرکت پالایش نفت در سال 1390"، توسط وزارت نفت که گویای عملکرد منسجم، پاسخگو و متعهد آن مجموعه میباشد، اعلام داشته و از درگاه ایزد منان توفیقات روز افزون برای جنابعالی مسئلت مینمایم. (استاندار محترم استان مرکزی)

***فعالیت بزرگ و قابل توجهی در مقیاس بزرگترین پروژه صنعتی کشور در سال 1391، در دوره مسئولیت و مدیریتی جناب به عنوان مدیرعامل و مسئول آماده سازی، راه اندازی، انجام تست های علمکرد و پس از آن بهره برداری و در مدار تولید قرار دادن 24 واحد طرح توسعه پالایشگاه امام خمینی (ره) شازند (اراک) که منجر به افزایش تولید بنزین کشور به میزان شانزده میلیون لیتر در روز با استانداردهای یورو 4 و یورو 5 گردید و پس از آن با تولید مستمر و ارزیابی پروژه به مدت یکسال در ظرفیت کامل مهمترین و عظیم ترین طرح صنعتی کشور اجرایی گردید. این طرح که با سرمایه گذاری بالغ بر 5 میلیارد دلار، بانیروی کار دوازده هزار نفر در روز و در مدت شش سال در وسعتی به میزان شش میلیون متر مربع انجام گرفت. قادر است باتصفیه و تبدیل یکصد هزار بشکه نفت کوره به بنزین و فرآورده های ارزشمند با استانداردهای Euro 4 و Euro 5 و کاهش نفت کوره تولیدی از سی درصد حجمی خوراک به ده درصد و تولید 700 تن گوگرد در روز از مهمترین پروژه های زیست محیطی جهان در صنعت نفت محسوب گردد. امروز افتخار دارا بودن بزرگترین و پیچیده ترین واحدهای RFCC و R.C.D جهان در اختیار ایران می باشد. با اتمام این پروژه، علاوه بر ده ها پیامد مثبت، باید حداقل یک میلیارد دلار در سال سود شرکت از طریق کاهش تولید کل نفت کوره احتساب گردد...**



تیم راه اندازی پالایشگاه میعانات گازی ستاره خلیج فارس (آبان ماه 1396)



پالایشگاه امام خمینی شازند (در حال ساخت 1388)



پالایشگاه امام خمینی شازند (در حال اتمام ساخت 1390)



پالایشگاه امام خمینی شازند (پس از اتمام و بهره برداری)



Shana/Photo: Mohammad Reza Taeb

شان

