



به نام خدا  
رزومه

مشخصات متقاضی

نام و نام خانوادگی: سید محسن میرصدری

نام پدر: سید جواد / متولد: ۱۳۶۰/۰۳/۰۱

آدرس ایمیل: [mirsadri@eepil.com](mailto:mirsadri@eepil.com)

آدرس و شماره تلفن تماس: تهران، خیابان ولیعصر، خیابان بزرگمهر، نبش فریمان، پلاک ۲، واحد ۱۲

تلفن: ۰۹۱۲-۳۹۶۷۲۱۳

سال	سمت	توضیح	نام شرکت
۱۳۹۷ تا کنون	مدیر عامل و عضو هیأت مدیره	آزمایشگاه مرجع، شرکت بازرسی و نهاد صدور گواهینامه در صنایع برق، نفت، گاز، پزشکی و مخابرات	آزمایشگاههای صنایع انرژی (اپیل)
۱۳۹۸ تا کنون	عضو حقیقی کمیسیون	کمیسیون تخصصی مدیریت، اقتصاد، بازرگانی و امور حقوقی	شورای عالی عتف
۱۳۹۸ تا کنون	نایب رئیس	کمیته مشترک بازرگانی ایران و رومانی	اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران
۱۳۹۸ تا کنون	بازرس اصلی قانونی	مجمع تشکلهای دانش بنیان	
۱۳۹۶ تا کنون	بازرس اصلی قانونی	سندیکای صنعت برق ایران	
۱۳۹۶ تا کنون	نایب رئیس کمیته دانش بنیان		
۱۳۹۹ تا کنون	عضو هیأت مدیره	صادرات تجهیزات و خدمات صنایع آب و برق ایران	شرکت سانیر
۱۴۰۰ تا کنون	عضو هیأت مدیره	گروه زیرساخت بلواندپی فعال در حوزه های مهندسی، تامین تجهیزات، و سرمایه گذاری	شرکت پارس تابلو (هلدینگ Blue&P)
۱۳۹۵ تا کنون	ریاست هیأت مدیره	انجمن آزمایشگاههای همکار (استان البرز)	
۱۳۹۵-۱۴۰۰	عضو هیأت مدیره	مجری طراحی و احداث اولین آزمایشگاه اتصال کوتاه خاورمیانه	آزمایشگاههای بین المللی برق و انرژی فتح (فاتل)
۱۳۹۹ تا کنون	عضو هیأت مدیره	SUNIR International FZE	شرکت سانیر بین الملل (دوبی)
۱۳۹۲-۱۳۹۷	قائم مقام مدیر عامل و عضو هیأت مدیره	آزمایشگاه مرجع، شرکت بازرسی و نهاد صدور گواهینامه در صنایع برق، نفت، گاز، پزشکی و مخابرات	آزمایشگاههای صنایع انرژی (اپیل)

سوابق شغلی

سال	سمت	توضیح	نام شرکت	سوابق شغلی
۱۳۹۰-۱۳۹۹	عضو هیأت مدیره	انرژی های تجدید پذیر و ممیزی انرژی	مدیریت بهره وری و سنجش انرژی نیکان (مبسان)	
۱۳۹۲-۱۳۹۵	رئیس	کمیته فنی IEC در زمینه EMC	کمیته ملی برق و الکترونیک	
۱۳۸۷-۱۳۹۲	مدیر امور بین الملل	آزمایشگاه مرجع، شرکت بازرسی و نهاد صدور گواهینامه در صنایع برق، نفت، گاز، پزشکی و مخابرات	آزمایشگاههای صنایع انرژی (اپیل)	
۱۳۸۷-۱۳۸۹	مشاور	آزمایشگاه سازگاری الکترومغناطیسی (EMC)	دانشگاه امیرکبیر	
۱۳۸۵-۱۳۸۷	مدیر پروژه	سیمولاتورهای صنعت برق	صنعت پروران ایرانیان	
۱۳۸۳-۱۳۹۲	کارشناس تست و بازرسی	آزمایشگاه مرجع، شرکت بازرسی و نهاد صدور گواهینامه در صنایع برق، نفت، گاز، پزشکی و مخابرات	آزمایشگاههای صنایع انرژی (اپیل)	

سال خاتمه	سال ورود	رشته تحصیلی (گرایش)	دانشگاه محل تحصیل	مقطع	سوابق تحصیلی
۲۰۱۷	۲۰۱۴	DBA	Bordeaux University, France	دکتری	
۱۳۸۶	۱۳۸۳	مهندسی برق - کنترل	علم و صنعت ایران - تهران	کارشناسی ارشد	
۱۳۸۳	۱۳۷۸	مهندسی برق - کنترل	علم و صنعت ایران - تهران	کارشناسی	
۱۳۹۳	۱۳۹۱	مدیریت اجرایی	سازمان مدیریت صنعتی	مدیریت اجرایی	

عنوان	مقطع	پایان نامه / پروژه
Integrated Reporting for Knowledge-based Organizations (گزارشگری یکپارچه در شرکتهای دانش بنیان)	دکترا	
طراحی و پیاده سازی الگوریتم هایبرید جهت تشخیص اشیاء در تصاویر آلوده به نویز	کارشناسی ارشد	
طراحی و ساخت کنترل کننده PID بر اساس تکنولوژی HART	کارشناسی	

سال	نام مجله / ضریب تأثیر	عنوان مقاله	ردیف	مقالات علمی و پژوهشی
2021	Sustainability Accounting, Management and Policy Journal / <u>Impact Factor: 3.354</u> <u>Scopus Cite Score: 3.6</u>	To what extent are the underlying concepts of Integrated Reporting, applicable for Hi-tech Knowledge-Based Organizations?	۱	
2007	IEEE Computer Society Press, IMSCCS 07	Recognition of Similar Objects Using a Hybrid Classifier	۲	
2007	International Conference on Optics and Laser Applications, ICOLA 07	Influence of Filters on Recognition of Noisy Objects	۳	
2007	RGC Conference on Computer Imaging & Vision	Influence of Noise on Object Classification Results	۴	
2008	International Conference on Electromagnetic Field Equation, Amir-Kabir University of Technology, Tehran, Iran	What is Electromagnetic Interference and what Problems are caused by It	۵	

<p>۱- کسب عنوان واحد فنی مهندسی برتر کشور در سال ۱۳۹۹ (سمت: مدیرعامل)</p> <p>۲- کسب عنوان آزمایشگاه نمونه استان البرز در سالهای ۱۳۹۶ و ۱۳۹۷ (سمت: مدیرعامل)</p> <p>۳- کسب عنوان آزمایشگاه نمونه استان البرز در سال ۱۳۹۲ (سمت: قائم مقام مدیرعامل)</p> <p>۴- موفقیت در پیاده سازی الزامات و اقدام برای اخذ گواهینامه بین المللی ISO IEC 17065 (عضو IAF) برای تجهیزات ضدانفجار، SIL، پزشکی و ... برای اولین باز در خاورمیانه (سمت: مدیرعامل)</p> <p>۵- موفقیت در احداث اولین نهاد تست و ارزیابی و صدور گواهینامه SIL در خاورمیانه (سمت: مدیرعامل)</p> <p>۶- موفقیت در اخذ گواهینامه بین المللی ISO IEC 17025 (عضو ILAC) برای تجهیزات فشار ضعیف، فشار متوسط، فشار قوی و ضدانفجار برای شرکت اپیل (سمت: مدیرعامل)</p> <p>۷- موفقیت در اخذ گواهینامه ملی ISO IEC 17025 برای تجهیزات فشار ضعیف، فشار متوسط، فشار قوی و ضدانفجار برای شرکت اپیل (سمت: قائم مقام مدیرعامل)</p> <p>۸- دانشجوی ممتاز یک دوره کارشناسی مهندسی برق - کنترل در دانشگاه علم و صنعت</p> <p>۹- کسب مقام منتخب کشور در معاونت فناوری ریاست جمهوری از بین بیش از ۳۱۳۰ طرح دانش بنیان (سمت: قائم مقام مدیرعامل)</p> <p>۱۰- موفقیت در طراحی و احداث اولین آزمایشگاه ضدانفجار تجهیزات ذاتاً ایمن با همکاری دانشگاه صنعتی امیرکبیر و حمایت مالی شرکت ملی گاز (سمت: قائم مقام مدیرعامل)</p> <p>۱۱- موفقیت در اخذ مجوز دانش بنیان تولیدی برای شرکت اپیل (سمت: قائم مقام مدیرعامل)</p> <p>۱۲- موفقیت در طراحی، ساخت و اخذ تأییدیه اتحادیه اروپا برای اولین آزمایشگاه Explosion proof کشور (سمت: قائم مقام مدیرعامل)</p> <p>۱۳- موفقیت در صادرات خدمات تست و ارزیابی کیفی به کشورهای کره جنوبی، بلاروس، سریلانکا و عراق (سمت: قائم مقام مدیرعامل)</p>	جوایز و افتخارات
--	------------------

ردیف	عنوان	مکان فعالیت	سال شروع	سال اتمام	توضیحات
۱	مدیر پروژه طراحی Basic Design و Detailed Design آزمایشگاه قدرت ۸۰۰ و ۲۵۰۰ مگاوات آمپری	پژوهشگاه نیرو، شرکت فاتل	۱۳۹۵	در جریان	تحت نظارت CESI ایتالیا
۲	مدیر پروژه طراحی و احداث اولین آزمایشگاه ایمنی ذاتی خاورمیانه (Intrinsically Safe)	شرکت ملی گاز و شرکت اپیل (با همکاری دانشگاه امیرکبیر)	۱۳۹۳	۱۳۹۶	اخذ تأییدیه از IMQ ایتالیا
۳	مدیر تیم تحقیقاتی و پژوهشی طراحی و ساخت اولین شبیه ساز شبکه قدرت ایران	پژوهشگاه نیرو، شرکت صنعت پروران ایرانیان و شرکت آزمایشگاههای صنایع انرژی	۱۳۸۶	۱۳۹۳	طرح منتخب کشور در سال ۹۲
۴	مدیر تیم تحقیقات و پژوهش طراحی و ساخت اولین آزمایشگاه برای تجهیزات دارای کاربرد در محیطهای مستعد انفجار و اشتعال	شرکت اپیل (با همکاری دانشگاه امیرکبیر)	۱۳۸۹	۱۳۹۲	اخذ تأییدیه اتحادیه اروپا
۵	مدیر تیم تحقیقات و پژوهش طراحی و ساخت اولین آزمایشگاه شینه های نیروگاهی کشور	سازمان آب و برق خوزستان و شرکت اپیل	۱۳۹۰	۱۳۹۲	اخذ گواهینامه ISO 17025
۶	مدیر تیم تحقیقات و پژوهش طراحی و ساخت اولین سیستم هوشمند کنترل مصرف انرژی منازل	شرکت مپسان	۱۳۸۹	۱۳۹۱	

فعالتهای پژوهشی مرتبط با صنعت

میزان تسلط	مهارت	زبانهای خارجی
پیشرفته	زبان انگلیسی	
متوسط	زبان آلمانی	
متوسط	زبان ترکی استانبولی	
مبتدی	زبان عربی	

میزان تسلط	مهارت	نرم افزار
پیشرفته	نرم افزار SPSS	
پیشرفته	نرم افزار SMART-PLS	
پیشرفته	نرم افزار LISREL	
پیشرفته	نرم افزار MATLAB	
پیشرفته	Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, Visio, MSP, ...)	

ردیف	سال	موضوع تدریس	محل تدریس
۱	۱۳۹۹	وبینار "SIL Certification"	صندوق نوآوری - شکوفائی
۲	۱۳۹۹	وبینار "صدور گواهینامه محصول"	صندوق نوآوری - شکوفائی
۳	۱۳۹۹	وبینار "ATEX/IECEx"	صندوق نوآوری - شکوفائی
۴	۱۳۹۵	چالشهای سرمایه گذاری در پروژه های ایرانی توسط سرمایه گذاران خارجی	سازمان مدیریت صنعتی
۵	۱۳۹۳	الزامات مورد نیاز برای ارزیابی کیفی تجهیزات مورد کاربرد در مترو	مترو تهران
۶	۱۳۹۲	الزامات مورد نیاز برای بومی سازی آزمونهای تجهیزات صنعت نفت	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب
۷	۱۳۸۸	آزمونهای EMC برای سیستمهای حفاظت	دانشگاه امیرکبیر
۸	۱۳۸۸	مقدمه ای بر EMC	سندیکای صنعت برق / اتاق بازرگانی
۹	۱۳۸۵	الزامات استانداردهای EMC و آزمونهای مربوطه	شرکت ملی نفت

سوابق آموزشی و تدریس