

## بسمه تعالی

### مشخصات فردی :



نام : سید محمد رضا

نام خانوادگی : هاشم الحسینی

نام پدر : سید رسول

سال و محل تولد : 1357 - اصفهان

وضعیت : متاهل

وضعیت نظام وظیفه : دارای کارت پایان خدمت ( دانشکده توپخانه سپاه )

### سوابق تحصیلی :

- سالهای 96 - ..... دانشجوی کارشناسی ارشد MBA دانشگاه پیام نور خوانسار
- سالهای 89 - 92 کارشناسی ارشد عمران سازه دانشگاه آزاد ارومیه
- سالهای 85 - 87 کاردانی عمران نجف آباد
- سالهای 75 - 80 کارشناسی برق - گرایش الکترونیک دانشگاه آزاد نجف آباد
- سالهای 71 - 75 دبیرستان نمونه مردمی هراتی

### توانایی های علمی :

- تسلط به زبان انگلیسی
- تسلط کامل به ICDL 1 , ICDL 2 , ICDL 3 ( گواهی گذراندن دوره ها )
- تسلط به نرم افزار طراحی روشنایی DIALUX
- تسلط به نرم افزار شبیه ساز مدارات دیجیتال و آنالوگ Pspice
- تسلط به نرم افزار Qlikview
- تسلط به نرم افزار AutoCAD
- تسلط به نرم افزار Photoshop
- تسلط به نرم افزار SQL Server
- تسلط به اتوماسیون اداری گام
- تسلط به اتوماسیون اداری فرزین
- تسلط به فرم ساز و گزارش ساز و پنل مدیریتی فرزین
- تسلط به نرم افزار Microsoft Dynamics CRM
- آشنایی با نرم افزار CRM های Vtiger و طلوع و فارسیکام
- آشنایی با زبان کد نویسی HTML
- آشنایی با زبان کد نویسی CSS
- آشنایی با زبان برنامه نویسی JavaScript
- آشنایی با نرم افزار کنترل پروژه MSP

- آشنایی با نرم افزار Visio
- آشنایی با نرم افزار Mind Mapping Mindomo
- آشنایی با نرم افزار Vmware
- آشنایی با نرم افزار Wordpress
- تسلط به تهیه متره ، برآورد ، صورتجلسه ، صورت وضعیت ، فهرست بها و شرایط عمومی پیمان
- گواهی گذراندن 2 دوره Home Automation و LMS در فرانسه (در شرکت لگرانده)
- گواهی گذراندن دوره مدیریت انرژی به مدت یک هفته در سازمان بهره وری انرژی مرکز تبریز
- گواهی دوره تخصصی بهینه سازی مصرف انرژی در بیمارستانها و مراکز درمانی با تایید سازمان بهره وری انرژی
- گواهی گذراندن مبانی حقوقی ، فهرست بها ، شرایط عمومی پیمان و بخشنامه ها
- گواهی گذراندن دوره PLC
- گواهی گذراندن دوره آشنایی با مبحث 19
- گواهی گذراندن دوره مقررات ملی ساختمان
- گواهی گذراندن دوره پری آیلز
- گواهی گذراندن دوره قوانین شهرداری
- گواهی گذراندن دوره آشنایی با انواع روشهای جوشکاری
- گواهی گذراندن دوره تعمیر و نگهداری ابنیه فنی و تونل مشترک شهری
- گواهی گذراندن دوره مصالح سنگی بتن و استفاده از مواد حباب زا
- گواهی گذراندن دوره گودبرداری و سازه نگهبان
- گواهی گذراندن دوره مدیریت ایمنی و بهداشت
- گواهی گذراندن دوره مدیریت استراتژیک پیشرفته
- گواهی گذراندن دوره چالشهای هشت گانه شرکتها و سازمانها
- گواهی گذراندن دوره مدیریت منابع انسانی
- گواهی گذراندن دوره بازاریابی و فروش در دوره رکود
- گواهی گذراندن دوره بازاریابی هدفمند و نقش موثر تبلیغات در آن
- گواهی گذراندن دوره تکنیکهای فروشندگی حرفه ای
- گواهی گذراندن دوره اصول و فنون مذاکره
- گواهی گذراندن دوره سمینار مدیریت تحول
- گذراندن دوره طراحی و نظارت تاسیسات الکتریکی در نظام مهندسی ساختمان
- پروانه اشتغال پایه دو از وزارت مسکن و شهرسازی

## اختراعات ، مقالات و کارهای پژوهشی :

- ثبت اختراع پایه های روشنایی بلند با قابلیت نصب و تعمیر آسان در همه مکانها بدون جرثقیل
- ثبت اختراع سیستم روشنایی پارکها با قابلیت تنظیم شدت روشنایی و مصرف برق
- ثبت اختراع سیستم مبدل توان لامپهای گازی پرفشار به همراه سیستم میکروکنترلی برای مدیریت مصرف برق
- ارائه نرم افزار طراحی و محاسبه تاسیسات الکتریکی پارکها و در حال ثبت آن در شورای عالی انفورماتیک

- ارائه مقاله رتبه اول در جشنواره سراسری اصلاح الگوی مصرف مرکز تحقیقات مسکن وزارت مسکن و شهرسازی سال 88 با عنوان مدیریت انرژی با رویکرد اصلاح الگوی مصرف در ساختمان اشراق
- ارائه مقاله رتبه دوم در جشنواره سراسری اصلاح الگوی مصرف مرکز تحقیقات مسکن وزارت مسکن و شهرسازی سال 88 با عنوان مدیریت و بهینه سازی مصرف انرژی در پروژه های عمران شهری
- ارائه 2 مقاله پذیرفته شده در کنفرانس بین المللی مدیریت و بهینه سازی انرژی کشوری در هتل المپیک سال 89
- ارائه مقاله پذیرفته شده در کنفرانس متخصصین برق و کامپیوتر شهرکرد
- مهندس نمونه و نوآور استان سال 89 از سازمان نظام مهندسی ساختمان استان اصفهان
- پژوهشگر برتر اصفهان از دومین جشنواره آثار پژوهشی شهری
- داور اولین کنفرانس متخصصین برق و کامپیوتر شهرکرد
- دریافت تقدیر نامه از استاندار محترم در جشنواره اختراعات استان اصفهان
- دریافت تندیس جشنواره اختراعات از بنیاد ملی نخبگان
- دریافت تقدیر نامه از فرماندار اصفهان
- دریافت تقدیر نامه از شهردار اصفهان
- دریافت دو تقدیر نامه از معاون برنامه ریزی شهرداری اصفهان
- دریافت تقدیر نامه از معاون عمران شهری شهرداری اصفهان (با موضوع تاسیسات میدان امام علی)
- دریافت تقدیر نامه از شهرداران مناطق 5 و 10
- چاپ بخشی از اقدامات انجام شده در پروژه ها در ماهنامه نما (نظام مهندسی ساختمان)
- چندین نوبت مصاحبه رادیویی و همچنین روزنامه اصفهان زیبا
- پیاده سازی سیستم پکیارچه ، تمام الکترونیک و هوشمند در شرکت نورد لوله کوثر صنعت اسپادانا (مانند MIS ، CRM ، ERP ، Work Flow ، پرونده الکترونیکی ، داشبورد ، سایت و .....)
- طراحی ، نظارت و اجرای سیستمهای مدیریت انرژی در ساختمان ها با کاربری های مختلف
- طراحی ، نظارت و اجرای سیستمهای مدیریت انرژی در پارکها و آبناها

## سوابق کاری :

- 1- شرکت نورد لوله کوثر صنعت اسپادانا (در زمینه تولید و تامین لوله های فولادی جهت مصارف آبرسانی ، سازه های فولادی ، عمرانی ، نفت و گاز
- (a) مدیر پروژه سال 91
- (b) مدیر بازرگانی سال 92 تا 93
- (c) مدیر برنامه ریزی ، کنترل و فناوری اطلاعات 93 تا کنون
- (d) نایب رئیس هیات مدیره 92 تا کنون
- (e) مدیر عامل از سال 94 تا کنون
- (f) مدیر پروژه ساخت کارخانه تولید لوله های اسپیرال از قطر 400 تا 3000 میلیمتر با رکورده کیفیت و زمان کمتر از 6 ماه واقع در شهرک صنعتی سگری

## 2- مشاور تاسیسات الکتریکی و نماینده کارفرما (شهرداری اصفهان)

- سالن اجلاس همایش های بین المللی اصفهان (پیش بینی سیستمهای پیشرفته ویپ ، اکسس کنترل ، اعلام حریق هوشمند آدرس پذیر ، نظارت تصویری IP ، BMS ، دیتا سنتر ، UPS آنلاین ، ویدئو وال ، ویدئو و صوت پیشرفته سالن مرکزی و سالنهای خاص ، نورپردازی ، فشار قوی و ضعیف و ... )
- مشاور تاسیسات الکتریکی و مکانیکی پروژه ایستگاه و تجاری مترو (ایستگاه آزادی)
- طراحی مجموعه هتل عباس آباد شمال
- طراحی پارک و مجموعه تفریحی باغ فدک
- .....

## 3- معاونت عمران شهری شهرداری اصفهان

از تاریخ : 1384 لغایت : 1391

سمت : مسول اداره تاسیسات الکتریکی

تعدادی از اقدامات :

- نظارت مستقیم و عالی بر تاسیسات الکتریکی کلیه پروژه های عمرانی شهرداری اصفهان (از فاز مطالعات ، طراحی ، متره و برآورد ، مناقصه ، اجرا ، تا تحویل موقت و تحویل قطعی) اعم از سالن اجلاس ، هتل ، شهرسازی شهر رویاها ، استخر ، پارکینگ طبقاتی ، ورزشگاه ، ساختمان اداری تجاری ، مجتمع مسکونی ، پارک ، آبنا ، آتش نشانی ، سالن مطالعه ، که مجموعاً بیش از 300 پروژه می باشد .
- طراحی بیش از 30 پروژه شاخص مختلف در سال با رویکرد مدیریت انرژی .
- لیست پروژه ها به پیوست می باشد .

## 4- مشاور تاسیسات الکتریکی شهرداری های نجف آباد و فولادشهر

سمت : طراح و ناظر تاسیسات الکتریکی

تعدادی از اقدامات :

- طراحی و نظارت تاسیسات الکتریکی فاز 2 ترمینال مسافربری نجف آباد .
- طراحی و نظارت تاسیسات الکتریکی باغ بانوان با سیستمهای جدید روشنایی و مدیریت انرژی
- طراحی و نظارت تاسیسات الکتریکی موتوخانه مرکزی شهرداری منطقه 3 .
- طراحی و نظارت تاسیسات الکتریکی آتش نشانی امیرآباد
- طراحی و نظارت سالن مطالعه فتاح الجنان .
- طراحی و نظارت سالن گلزار شهدای فولادشهر .
- ...

## 5- مشاور تاسیسات الکتریکی تعاونی مسکن شهرداری اصفهان

سمت : طراح و ناظر تاسیسات الکتریکی

تعدادی از اقدامات :

- طراحی و نظارت تاسیسات الکتریکی مجتمعهای 180 واحدی میلاد نور واقع در ارغوانیه .
- طراحی و نظارت تاسیسات الکتریکی مجتمعهای 28 واحدی واقع در فروغی .
- .....

6- مشاور تاسیسات الکتریکی شرکت های مختلف مهندسی مشاور....

- برج 60 طبقه ICT تهران (شرکت شهرک های صنعتی)
- طراحی و نظارت عالی هتل ، استخر و بیمارستان توانبخشی گیلان
- طراحی و نظارت عالی هتل ، استخر و بیمارستان توانبخشی یزد
- مجموعه تجاری ، اداری ، تفریحی و هایپر ماکت رفسنجان 18000 متر مربع
- طراحی تاسیسات الکتریکی ساختمان اداری اداره ثبت جی
- پارک بزرگ سپاهانشهر
- مسجد صفه
- گزارش فاز یک ساختمان ستاد سازمان نظام مهندسی ساختمان استان اصفهان (شهید کشوری)
- .....

7- طراحی و نظارت پروژه های با مالکیت شخص حقیقی و حقوقی

- طراحی و نظارت کارخانه تولید گریس روانکاران (ایرانول)
- طراحی و نظارت تالار پذیرایی آناهیتا جنب مسجد الکعبه
- مجتمع های مسکونی 60 واحدی سپاهانشهر
- مجتمع های مسکونی 40 واحدی فولادشهر
- مجتمع های مسکونی 180 واحدی شاهین شهر
- مجتمع های مسکونی 42 واحدی بهارستان
- ساختمان مسکونی 16 واحدی خیابان تالار
- تجاری اداری 21 واحدی سیمین (جنب پمپ بنزین فرقدانی)
- ساختمان مسکونی 9 واحدی هیأت رزمندگان
- ساختمان مسکونی 18 واحدی خیابان هفت دست
- .....

با توجه به محدودیت در ارائه رزومه ، لذا اقدامات و کارهای اجرایی خاص که بسیاری از آنها برای اولین بار در کشور انجام شده است در دفترچه جداگانه آماده ارائه می باشد.

آدرس : خیابان هفت دست شرقی شماره 56111

پست الکترونیکی : hashemi2518@yahoo.com

تلفن : 36160-09131192805