

بسمه تعالی

"رزومه کاری"



• مشخصات فردی :

نام و نام خانوادگی : طه توده زارع

نام پدر : حسنعلی

تاریخ و محل تولد : 1359/ 6/ 23 تهران

مدرک تحصیلی : لیسانس عمران از دانشگاه آزاد واحد تهران جنوب

سال اخذ مدرک : 1383

وضعیت تاهل : متاهل

تلفن : 09124125754

• سوابق کاری :

- **هیبرید نیرو / 1403 تاکنون :**

مدیر پروژه و ناظر ارشد

- مدیر پروژه فلر (طرح شیرین سازی گاز) پروژه های مارون 3 آسماری و بنگستان

- **هیبریدان / 97 تا 1403 :**

کارشناس ارشد سازه ، هماهنگ کننده مهندسی ، طراح سازه صنعتی و اداری ، طراح سیویل و فونداسیون تجهیزات ، کنترل مدارك پایه و دیتیل پروژه و سازنده ها ، نظارت فنی و مهندسی اجرا

- (PSL) هماهنگ کننده ارشد مهندسی طرح توسعه پالایشگاه اصفهان (مدیریت طرح)

- (PSL) هماهنگ کننده ارشد مهندسی طرح ارتقاء کیفیت محصولات سنگین پروژه پالایشگاه بندرعباس (مدیریت طرح)-بخش اینترفیس

- تحلیل ، محاسبه و طراحی مدارك فونداسیون و استرکچر تجهیزات سرچاهی دکلهای نفتی (CELLAR) و محوطه مربوطه- پروژه توسعه میدانهای نفتی سپهر و جفیر

- تحلیل ، محاسبه و طراحی مدارك فونداسیون و استرکچر سازه ها و تجهیزات مورد نیاز پروژه نیروگاه سیکل ترکیبی قشم (EPC)

- انجام مطالعات و بررسی مدارك و تهیه اسناد و نقشه های اولیه پروژه پتروشیمی اسلام آباد غرب

- انجام مطالعات و بررسی مدارك و تهیه اسناد و نقشه های اولیه پروژه پتروشیمی اسلام آباد غرب

- انجام مطالعات و تهیه مدارك اولیه و بیسیک سازه و معماری پروژه POM

- **عامران افق / 89 الی 97 :**

کارشناس سازه و سرپرست دفتر فنی، طراح سازه صنعتی و اداری، طراح سیویل و فونداسیون تجهیزات، کنترل مدارک پایه و دیتیل پروژه و سازنده ها، نظارت فنی و مهندسی اجرا:

- فاز 3 و 4 نیروگاه الصدر عراق (به صورت EPC با مشارکت فراب / 2 واحد گازی زمینس)
- سرپرست دفتر فنی ساختمان و ناظر مقیم اجرای پروژه نیروگاه الصدر در بغداد از سال 92 تا 95
- نیروگاههای سیکل ترکیبی یزد و دالاهو به کارفرمایی شرکت فراب و نیروگاه پره سر به کارفرمایی شرکت مپنا (مدیریت طرح)
- طرح توسعه پالایشگاه تهران
- سرپرست کارگاه و مدیر اجرایی نیروگاه سیکل ترکیبی هریس (آنسالدو-کلاس F – AE94-3) در مرحله تحویل زمین و اجرای تجهیز کارگاه و ساختمانهای اداری و فضاهای وابسته (درسالهای 95-96)
- طراحی و تهیه بیسیک، دیتیل اجرایی و سازه های وابسته در نیروگاه سیکل ترکیبی هریس (آنسالدو کلاس F – AE94-3)

- بهین طرح پایدار / 88 الی 89 :

کارشناس سازه، تهیه نقشه های بیسیک و معماری، طراح استرکچر و فونداسیون سازه های صنعتی و اداری وابسته شامل طراحی فونداسیون مخازن ذخیره سوخت، دیوار حائل سازه و کفسازیهای مربوطه، SLEEPER ها به همراه نظارت اجرای پروژه های سایت بندر عباس پارسیان، کشتیرانی و سایت بوئین زهرا برای شرکتهای کشتیرانی و نفت فلات

- سازه کاران چاوش / 86 الی 88 :

کارشناس فنی، تهیه نقشه های معماری و نما، طراح و ناظر اجرای استرکچر و فونداسیون پروژه های شهرک سازی و ساختمان سازی (مسکونی)، طراحی و احداث پارک رباط کریم (کارفرما: شهرداری رباط کریم)

- رسم آرا / 84 الی 86 :

کارشناس سازه، طراحی فضا و محاسبه استرکچر های مختلف توسعه نیروگاه لاوان، متره و برآورد، تهیه گزارشهای هفتگی، تهیه صورت

وضعیت های مراحل مختلف اجرایی، نظارت اجرا

- کارشناس سازه و طراح فنی پروژه های توسعه نیروگاه برق لاوان، توسعه اسکله و خطوط انتقال گاز پالایشگاه لاوان (کارفرما: چگالش)
- دفتر فنی و ناظر اجرای مقیم پروژه های لاوان
- طراح و کارشناس سازه در طرح توسعه واحد LNG و خطوط انتقال پتروشیمی اراک

• توانمندی‌ها، گواهینامه‌ها و دوره‌های آموزشی:

- آشنایی کامل و تدریس نرم افزارهای تخصصی مانند : AUTOCAD , SAP , SAFE , ETABS
- آشنایی کامل با نرم افزارهای عمومی مانند WORD , EXCEL
- آشنایی با نرم افزار CIVIL 3D و GOOGLE EARTH (در حد نیاز کاری)
- آشنایی با نرم افزارهای PDMS و NAWIS (در حد نیاز کاری)
- آشنایی کامل با استانداردها و مقررات مربوط به رشته ساختمان و سایر رشته ها (در حد نیاز کاری)
- تهیه ریز متره ، صورت وضعیت و برآورد هزینه مطابق فهرست بها
- آشنایی با نرم افزار MS.PROJECT و PRIMAVERA (در حد نیاز کاری)
- اتمام دوره جوش
- اتمام دوره ISO و PMBOK
- دارای پایه 1 نظارت و اجرای نظام مهندسی ساختمان
- اتمام دوره ISO و PMBOK
- عضو کمیسیون فنی تدوین استاندارد و آیین نامه ساختمانی وابسته به سازمان ملی استاندارد ایران- به صورت اختصاص بخش تاسیسات سرچاهی، سله‌ها (صنعت نفت- بارگذاری سازه های غیرساختمانی -آیین کار طراحی/ استاندارد 23623/چاپ 1402)