

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 :

97 تا کنون در شرکت هیربدان :

- کارشناس سازه ، طراحی ، کنترل مدارک پایه و سازنده ها و مدارک نظارت اجرای سازه های صنعتی و اداری وابسته به نیروگاه سیکل ترکیبی قشم (آنسالدو-کلاس F – AE94-3)
- تحلیل ، محاسبه و طراحی مدارک فونداسیون و استرکچر تجهیزات سرچاهی دکلهای نفتی (CELLAR) و محوطه مربوطه- پروژه توسعه میدانهای نفتی سپهر و جفیر
- انجام مطالعات و تهیه مدارک اولیه و بیسیک سازه و معماری پروژه POM (پتروشیمی)
- سمت فعلی :هماهنگ کننده مهندسی و PSL بخش ساختمان پروژه نیروگاه سیکل ترکیبی سرخس (آنسالدو-کلاس F – AE94-3)

89 – 97 شرکت عامران افق :

- کارشناس سازه و دفتر فنی ، طراحی و کنترل نظارت اجرای سازه های صنعتی و اداری شامل نیروگاه و ساختمانهای وابسته شامل پمپخانه ها و ساختمانهای مربوط به آتش نشانی ، اداری ، اقامتی و مخازن وابسته ، راههای دسترسی ، فونداسیون تجهیزات و ... ، مشاوره ، نظارت و اجرای پروژه های نیروگاهی مانند پروژه فاز 1 و 2 نیروگاه الصدر بغداد عراق به صورت EPC با مشارکت صنایع و فراب . مشاوره ، نظارت اجرا و کنترل مدارک مهندسی نیروگاههای سیکل ترکیبی یزد و دالاهو به کارفرمایی شرکت فراب و نیروگاه پره سر به کارفرمایی شرکت مپنا ، نظارت اجرا و طراح مدارک طرح توسعه پالایشگاه تهران و ...

- طراحی و کنترل نقشه های بیسیک ، دیتیل اجرایی و سازه های مربوطه فاز 3 و 4 نیروگاه الصدر عراق (به صورت EPC با مشارکت فراب / 2 واحد گازی زیمنس)
- سرپرست دفتر فنی ساختمان و ناظر مقیم اجرای پروژه نیروگاه الصدر در بغداد از سال 92 تا 95
- سرپرست کارگاه و مدیر اجرایی نیروگاه سیکل ترکیبی هریس (آنسالدو-کلاس F – AE94-3) (95-96) در مرحله تحویل زمین و اجرای تجهیز کارگاه و ساختمانهای اداری و فضاهای وابسته
- طراحی و کنترل نقشه های بیسیک ، دیتیل اجرایی و سازه های وابسته در نیروگاه سیکل ترکیبی هریس (آنسالدو کلاس F – AE94-3)

88-89 شرکت بهین طرح پایدار :

- 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 و کشتیرانی و سایت بوئین زهرا برای شرکتهای کشتیرانی و نفت فلات

88-86 شرکت سازه کاران چاوش :

- 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)

84-86 شرکت رسم ارا : (مجری پروژه های EPC)

- کارشناس سازه و طراح فنی پروژه های توسعه نیروگاه برق لاوان ، توسعه اسکله و خطوط انتقال گاز پالایشگاه لاوان (کارفرما : چگالش) ،
- از سال 85 به عنوان سرپرست دفتر فنی و ناظر اجرای مقیم پروژه های لاوان
- کارشناس سیویل در طرح توسعه واحد LNG و خطوط انتقال پتروشیمی اراک
- اهم فعالیتها شامل 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

84-83 پشتیبانی نیروی زمینی ارتش :

- سرپرست یگان واحد مهندسی

82-83 شرکت ساختار زمان تهران :

- سرپرست کارگاه احداث سوله ورزشی دانشگاه آزاد واحد مهاباد

80-81 موسسه محراب :

به عنوان طراح و نقشه کشی ابنیه های مذهبی مانند مسجد علویجه اصفهان ، حضرت ابوالفضل شهرک قدس تهران ، حسینیه سمنان و ...

• توانمندی ها، گواهینامه ها و دوره های آموزشی:

- آشنایی کامل و تدریس نرم افزارهای تخصصی مانند : AUTOCAD , SAP , SAFE , ETABS
- آشنایی کامل با نرم افزارهای عمومی مانند WORD , EXCEL
- تهیه ریز متره و صورت وضعیت و برآورد هزینه مطابق فهرست بها
- آشنایی با نرم افزار MS.PROJECT در حد نیاز کاری
- اتمام دوره جوش
- 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
- تهیه و تدوین آیین نامه بارهای طراحی سازه های غیر ساختمانی (در حال نهایی سازی و انتشار)