

۳- فضای کار

دیسپلین سازه شرکت هندسه پارس در ساختمان شماره ۳ مستقر است. البته برخی از کارشناسان سازه در ساختمان شماره ۲ مشغول به کار هستند. جزئیات فضای کار از کانالرگ عمومی شرکت و سایت اینترنتی آن قابل حصول است.

۵- پروژه های دیسپلین سازه در هندسه پارس

دیسپلین سازه مهندسی مشاور هندسه پارس پروژه های مختلفی را با کیفیت به اتمام رسانده است. سازه های مورد نظر عبارت از ساختمان های اداری و صنعتی، اسکله ها، مخازن، آبگیرهای دریایی بوده اند. برخی از پروژه های این دیسپلین به شرح ذیل ذکر می شود:

- ۱- ساختمان ترمینال مسافری شماره ۲ بندر کیش
- ۱- ساختمان دفتر مرکزی شرکت توسعه و بهره برداری بندر و فرودگاه کیش
- ۱- ساختمان های اداری و خدماتی بندر تجاری کیش
- ۱- تقویت سازه های ترمینال فرودگاه کیش
- ۱- طراحی اسکله ۲۰ هزار تنی بندر خلیج فارس
- ۱- طراحی سازه آبگیر نفت ستاره خلیج فارس
- ۱- طراحی سازه ها و ساختمان های جانبی و کانال های پالایشگاه نفت ستاره خلیج فارس
- ۱- کنترل و بهینه سازی سازه های فولادی در فازهای ۱۷ و ۱۸ پارس جنوبی
- ۱- بازسازی و نوسازی سازه اسکله های باهر و اسکله نفتی C5 و C1
- ۱- تحلیل سازه مخازن بندر صادراتی ماهشهر جهت پیش یار گذاری با آب

تماس با شرکت هندسه پارس:

دفتر تهران

آدرس: بزرگراه کردستان، به سمت جنوب، ضلع غربی،
بین بزرگراه حکیم و جلال آل احمد نیش خیابان مقدم پلاک ۱

تلفن: ۰۲۱-۸۸۳۳۷۴۵۱-۶۰

نمابر: ۸۸۳۳۷۴۵۶

کد پستی: ۱۴۳۸۸۷۶۶۹۴

پست الکترونیکی: info@parsgc.com

آدرس اینترنتی: www.parsgc.com

دفاتر شهرستانها:

دفتر شماره یک بندرعباس: ۰۷۶۱-۲۲۱۲۳۳۱

دفتر شماره ۲ بندرعباس: ۰۷۶۱-۲۵۱۲۳۲۲

دفتر شماره یک کیش: ۰۷۶۴-۴۴۴۲۵۸۵

دفتر شماره ۲ کیش: ۰۷۶۴-۲۲۵۰۲۱۰

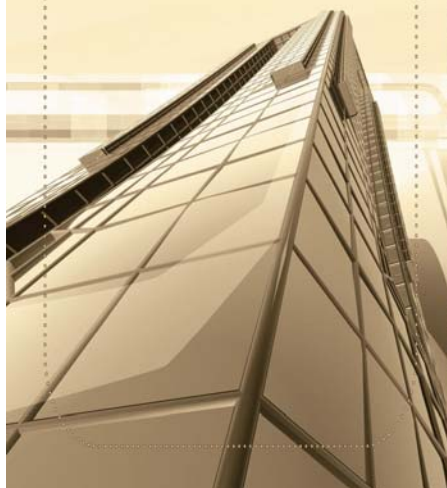
دفتر ماهشهر: ۰۶۵۲-۲۲۴۵۱۲۱

دفتر بوشهر: ۰۷۷۱-۵۵۶۱۷۰۲



معرفی دیسپلین

سازه



۴- امکانات دیسپلین سازه در هندسه پارس

۴-۱- پرسنل

پرسنل دیسپلین سازه در مهندسی مشاور هندسه پارس شامل:
(الف) کارشناسان تمام وقت و
(ب) مشاوران ارشد پاره وقت می باشد.

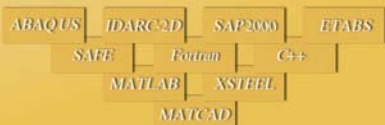
پرسنل تمام وقت این دیسپلین به شرح ذیل است:

دکترای سازه ۱ نفر
کارشناس ارشد سازه ۶ نفر
کارشناس عمران ۲ نفر

مشاوران ارشد پاره وقت شامل چند تن از متخصصان شناخته شده کشور می باشند که با توجه به نوع سازه و تخصص ویژه مورد نیاز در آن پروژه جهت مشاوره و کنترل گزارش ها و نقشه ها استفاده می شود.

۴-۲- امکانات کامپیوتری و نرم افزارها

از آنجا که بسیاری از امور تحلیل و طراحی در دیسپلین سازه با استفاده از رایانه انجام می شود، نرم افزارهای تخصصی مختلفی در این دیسپلین مورد نیاز می باشد. نرم افزارهای مورد استفاده در دیسپلین سازه مهندسی مشاور به شرح ذیل است:



هر یک از کارشناسان دارای کامپیوتر تخصصی می باشند. اغلب کامپیوترها متصل به اینترنت و شبکه داخلی شرکت می باشند امکان استفاده از شبکه در اختیار کلیه پرسنل می باشد.



۱- مقدمه:

مهندسی مشاور هندسه پارس یک شرکت مهندسی مشاور با تخصص های چندگانه می باشد که در سال ۱۳۸۴ در ایران به ثبت رسیده است. بنیانگذاران شرکت هندسه پارس فعالیت های مهندسی را از دهه ۶۰ هجری شمسی آغاز کرده اند. در حال حاضر هندسه پارس در زمینه های تخصصی متنوع فعالیت داشته و امکان ارائه خدمات تخصصی ویژه در زمینه های مورد نظر و هم چنین خدمات مهندسی یکپارچه در پروژه های بزرگ و نیازمند تخصص های چندگانه (Multi Disciplines) را دارا می باشد.

۲- معرفی دیسپلین سازه

سازه یکی از شاخه های مهندسی عمران است. موضوع اصلی این رشته تخصصی عبارت از مطالعه و تحلیل تنش و تغییر شکل مصالح مورد استفاده در سازه ها و همچنین طراحی سازه ها می باشد. تحلیل و طراحی سازه های بتنی و فولادی اعم از ساختمان های بلندمرتبه، پل ها، اسکله ها، سکوی های دریایی از جمله موضوعات متداول در این شاخه تخصصی می باشد.

۳- جایگاه دیسپلین سازه در هندسه پارس

دیسپلین تخصصی سازه یکی از شاخه های تخصصی اصلی در مهندسی مشاور هندسه پارس است. این دیسپلین علاوه بر همکاری با سایر دیسپلین های تخصصی شرکت و ارائه خدمات در پروژه های نیازمند تخصص های چندگانه، به صورت مستقل نیز برخی پروژه های خاص سازه ای را انجام می دهد.

