



www.koelnmesse.de

کنسروسیوم

توسعه جاپارک کارینو

طراح بارگینگ های هوشمند طبقاتی

هیدروپارت آسان بر

بازرگانی آسانسورهای وارداتی

هیدرو پارت سهند

تولید گننده قطعات هیدرولیکی

محصولات با برند به راز عرضه میگردد





مهندسی به راز

مخترع ، طراح ، مجری
پارکینگ های مکانیکی ، هیدرولیکی ، گششی



مهندسی به راز

ای نام تو بترین سر آغاز بی نام تو نامه کی کنم باز

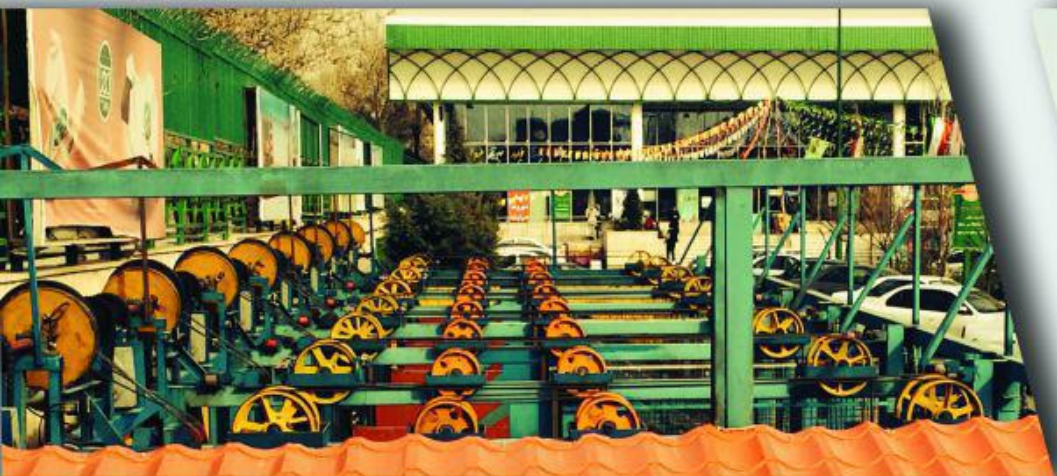
مقدمه:

باتشکر از خالق هستی کنسرسیوم هیدرو پارک با بکار گیری پشتونه های علمی و اجرائی در زمینه های متنوع است با سازه های پیش ساخته و ساختمنهای هوشمند به لحاظ فنی ، مکانیکی ، الکترونیک با رعایت استانداردها ، در عرصه طراحی ، تولید ، موتناز و تفکر صد درصد ایرانی باهدف عرضه ی انواع و اقسام قطعات نیروی محرکه ، در صنعت بومی سازی انواع انبارها ، سردهخانه ها و پارکینگهای طبقاتی هوشمند رباتیک با گارانتی و بیمه خدمات پس از فروش خصوصاً تضمین نگهداری ده ساله در پی نیاز شهروندان ، به آسایش و سلامتی آنها در تمامی ابعاد بیاند یشیم . تا بعنوان مهندسین پیشگام ، مهرب و متخصص با استانداردهای داخلی و خارجی در پویائی و اشتغال زائی ، راه اعتماد و حمایت مقاضیان را در این صنعت ، درسراسر کشور و منطقه به خود معطوف نمائیم.





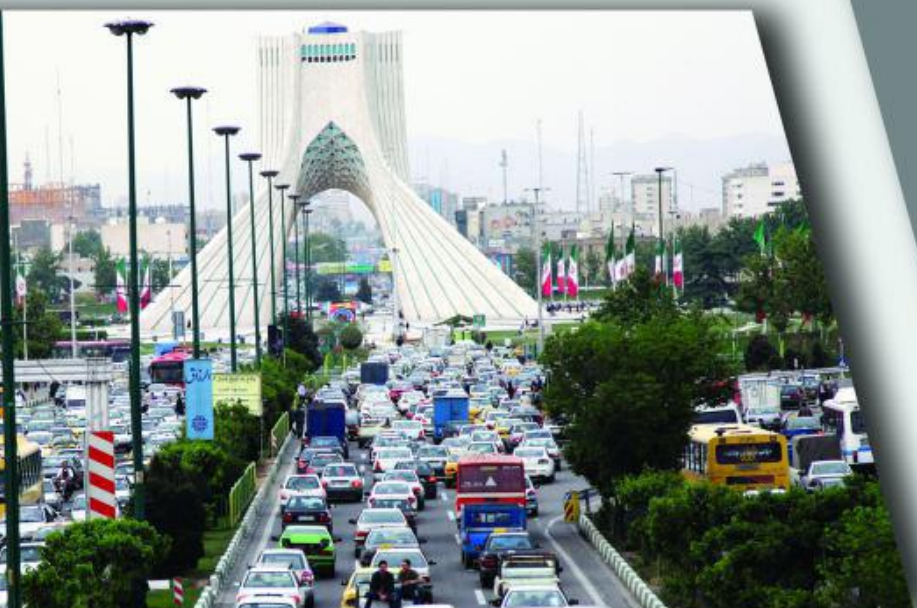
مهندسی به راز



أنواع پارکینگ های گششی ، مکانیکی ، هیدرولیکی و پازلی هوشمند



مهندسی به راز



عاقل آنست که اندیشه کند فردا را

تفکر : عرضه پارکینگ‌های طبقاتی هوشمند مکانیکی برای بازار داخلی و منطقه‌ای

هدف : رفع معضل پارکینگ و ترافیک شهری

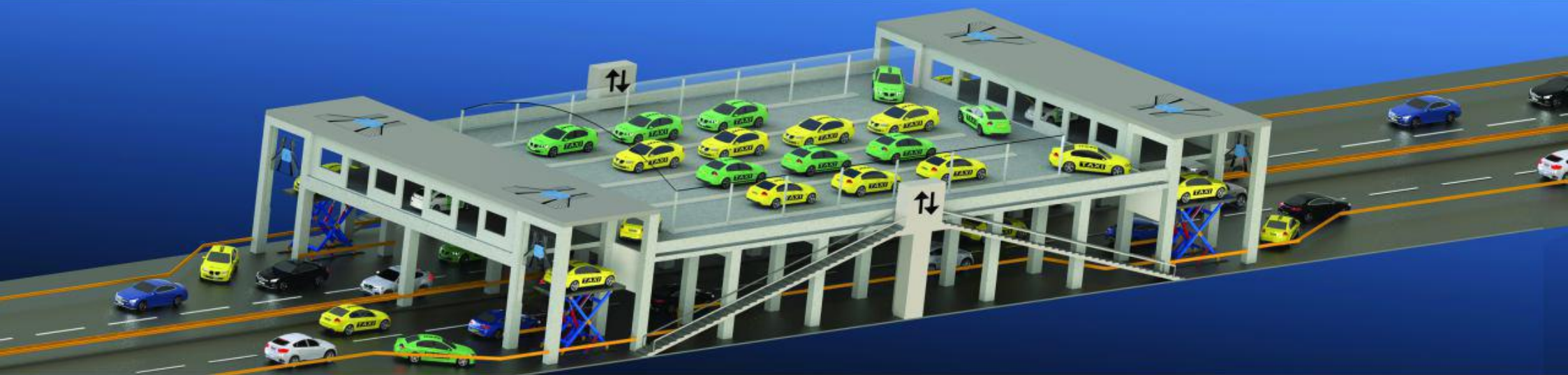
از آنجا که معضل کمبود پارکینگ به لحاظ محدودیت زمین و قیمت بالای عرضه ، نه تنها در سطح کلانشهرها بلکه در اقصا نقاط کشور تمامی مسئولان و هموطنان را دچار سر در گمی نموده است . بر آن شدیدم تا با ابتکاری نوین در فن آوری از مهندسی خرد و کلان بسته ای قابل تولید ، با راه اندازی و نگهداری آسان را ، در اختیار مسئولان شهری و هموطنان خود قرار دهیم . بی شک این اندیشه‌ی قابل تحسین ، تحفه‌ای برای فردای فرزندان کشور خواهد بود .



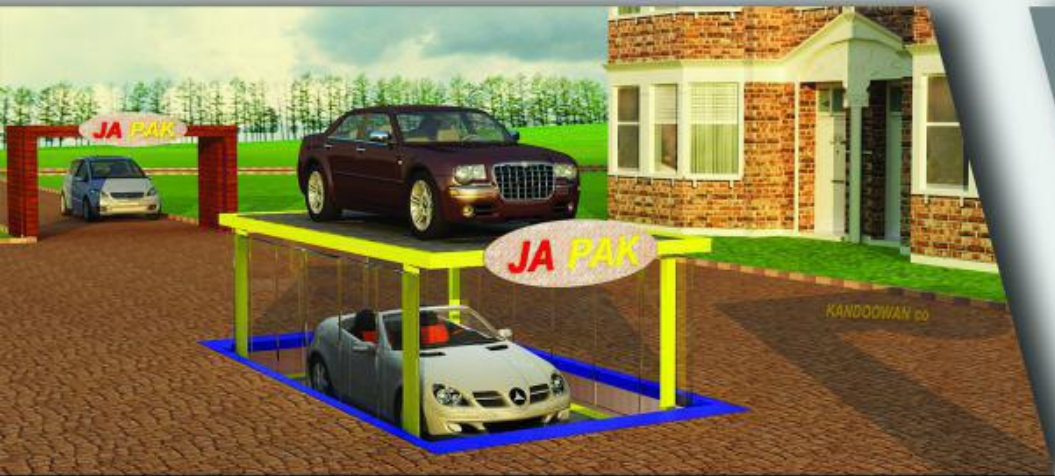
مهندسی به راز



طرح ویژه ایستگاه های خدماتی و امداد رسانی



مهندسی به راز



پارکینگ ولایی (لواسانات)



فاز اول پندارها و مطالعات :

- ۱ - موضوع حل معضل ترافیک
- ۲ - کار آفرینی و اشتغالزایی
- ۳ - قطع وابستگی
- ۴ - بکار گیری نیروهای تحصیل کرده دانشگاهها و مراکز پژوهشی در طراحی و تولید داخلی
- ۵ - امکان اجرا و نصب سریع با پیچ مهره بدون نیاز به تجهیز کارگاه

فاز دوم گفتارها و بررسیها :

- ۱ - تدوین کردن طرح با ابتکار مخترع و خالق اثر (مهندس جوان)
- ۲ - هم فکری و تعامل با دست اندک کاران طرح و اجرائی آن با مدیران شهری
- ۳ - مشورت با مقاضیان در سطوح مختلف اجتماعی
- ۴ - کاهش قابل توجه زمان در نصب ، راه اندازی و رعایت استاندار ندار NFPA اتش نشانی
- ۵ - مدیریت بازاریابی و نحوه فروش بلحاظ بضاعت مالی شهر و ندان برای مناطق مختلف شهری



مهندسی به راز



باراندازهای کششی و مکانیکی





مهندسی به راز



نمونه بالابر، معلول بر و جک قیچی



- فاز سوم کردارها با انجام نمونه :**
- ۱ - طراحی ، معماری ، محاسبات سازه ، مکانیک ، الکتریک و الکترونیک با ناظارت کامل
- ۲ - ساخت نمونه ها با نگاه کلان بمنظور ترغیب و جلب سرمایه گذارها علی الخصوص بانکها (با وام های اجاره به شرط تملیک)
- ۳ - دقیقیت بالا در تولیدات به لحاظ سری سازی و پریفاب قطعات مدلولار در کارخانه
- ۴ - در اختیار داشتن پشتیبانی و نگهداری و خدمات پس از فروش در هر زمان
- ۵ - گامی به آینده ای عاری از مشکلات اجتماعی ، کمبود پارکینگ ، اتلاف زمان ، آلودگی هوا و بالاخره ترافیک شهری





مهندسی به راز



برج آزمایش جک ها ، جک قیچی ، جک چند استیج





مهندسی به راز

- امکان حمل و نقل و جابجایی کل یا بخشی از طرح در هر زمان به دلخواه مالک جهت استفاده مجدد به مکان دیگر
- قابلیت بازیافت ۸۰٪ مصالح بکار رفته پس از عمر مفید آن
- و بالاخره هزینه پایین تولید و اقتصادی بودن محصول نسبت به انواع خارجی آن که از مثبت ترین ویژه گیهای آن میباشد.

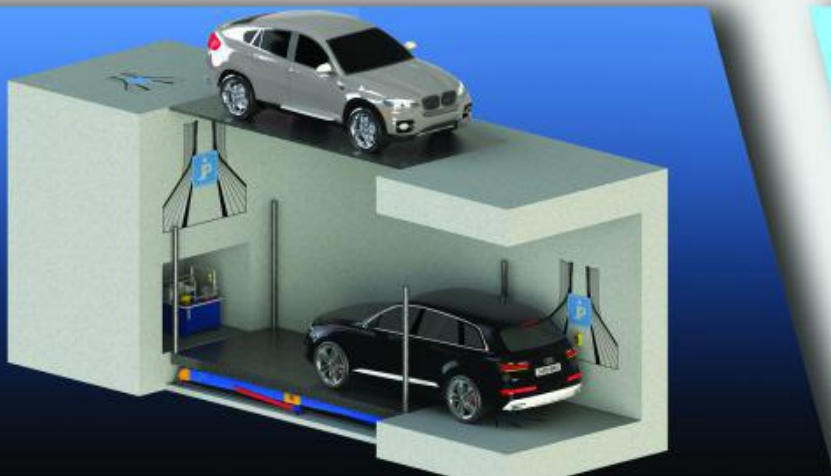


دامنه کاربردی : مطالعه و بررسی ویژگیهای طرح

- تامین نیازهای خرد و کلان کشور در تولید انواع انبارها ، سردهخانه های عمومی و پارکینگهای طبقاتی هوشمند رباتیک شهری
- بازاریابی در سطح کشور و منطقه‌ی خاور میانه با بررسی توان مالی آنها دربحث صادرات
- طراحی ، محاسبه‌ی سازه‌های خاص و مدولار پیش ساخته با قابلیت حمل و نصب آسان
- عدم محدودیت اجرا طرحهای فوق در ترازهای بالا و پائین سطح زمین یا مختلط ، حتی سطوح شبیدار
- قابلیت دسترسی آسان اپراتور به تاسیسات اصلی و فرعی
- امکان اجرا و نصب سریع با پیچ مهره بدون نیاز به تجهیز کارگاه
- عدم محدودیت در حجم و شکل نمای کار تمام شده به دلخواه کارفرما
- رعایت استانداردهای آتش نشانی NFPA امریکا
- کاهش قابل توجه زمان در هنگام مونتاژ و نصب و راه اندازی
- کاهش هزینه های تعمیر و نگهداری به روشهای مدرن و یا بومی
- دقیق و کیفیت بالا در تولیدات به لحاظ سری سازی و پریفاب قطعات مدولار در کارخانه



مهندسی به راز



طرح پارکینگ های زیر سطحی





مهندسی به راز



نمونه پارکینگ های کششی (آزادگان)





مهندسی به راز



نمونه سازه های پارکینگ های کششی ، هیدرولیکی





مهندسی به راز



پارکینگ پازلی با حرکت های طولی ، عرضی ، ارتفاعی (آرژاتین)

مزایای پارکینگ های هیدرو مکانیکی :

- کاهش خطر سقوط
- جابجایی بیصدا با سرعت متغیر و پیشگیری از خطر برق گرفتگی
- ثبات تراز طبقات با حرکات و توقف ملایم
- حرکت رو به پایین بدون نیاز به برق و تخلیه آسان به هنگام قطع برق
- استهلاک کم قطعات مکانیکی و هیدرولیکی
- ایمنی در نصب ، راه اندازی و نگهداری
- محاسن مستقرق نمودن الکتروموتور در روغن
- خنک شدن الکتروموتور توسط روغن با کاهش گرما
- حذف گاورنر با (جک مستقام) (+) Rupture valve
- تنظیم سرعت تا نیم متر بر ثانیه با هزینه کمتر از ۷۷۷f
- حذف قاب وزنه و (استفاده از فضای بیشتر کابین)
- کاهش بار اضافه در رأس چاهک و انتقال آن به پایین
- کاهش هزینه سازه های چاهک و سقف آسانسور
- دسترسی اضطراری آسان سرویسکار به موتورخانه
- کاهش هزینه نگهداری و تعمیرات به میزان قابل توجه
- بالا بردن ضریب ایمنی در برابر اتش سوزی و زلزله



مهندسی به راز



پارکینگ عمومی شهر وند (هیدرولوژیکی، کشوبی، برجی)





مهندسی به راز



پارکینگ ویلایی (هیدرولیکی)

درباره ما

معرفی شرکت هیدرو پارک

این شرکت بعنوان یکی از مجموعه های توانمند کشور در صنعت جابجایی انواع و اقسام سیستم های بالابر مسافری و باری در ابعاد وزنی و حجمی، هیدرولیکی، کششی، مکانیکی و ترکیبی با استفاده از مخترعین ، مهندسین ، تکنیسین های مهندسی با استفاده از مخترعین ، مهندسین ، تکنیسین های مهندسی با استفاده از تکنولوژی روز خارجی در صدد رفع معضل پارکینگ در سطح کلان شهرها و صادرات اقدام نموده است .

کلیه محصولات این مجموعه بصورت پیش ساخته در کارخانه با مشورت و تأیید مقاضیان طراحی و تولید شده که پس از موთاًز و تست های مربوطه به محل از پیش مشخص شده : حمل و در کمترین زمان ممکن نصب و راه اندازی با گارانتی و وارانتی های مربوطه میگردد .

توضیح از آنجایی که این محصول با استاندارد CE تهیه و تولید میشود ، قیمت مناسب محصول برای مصرف کننده مقبولیت بسیاری را دارا می باشد .



مهندسی به راز



پارکینگ هوشمند پازلی ، دروازه ای ، لیفتی (مدیریت پسماند)





مهندسی به راز

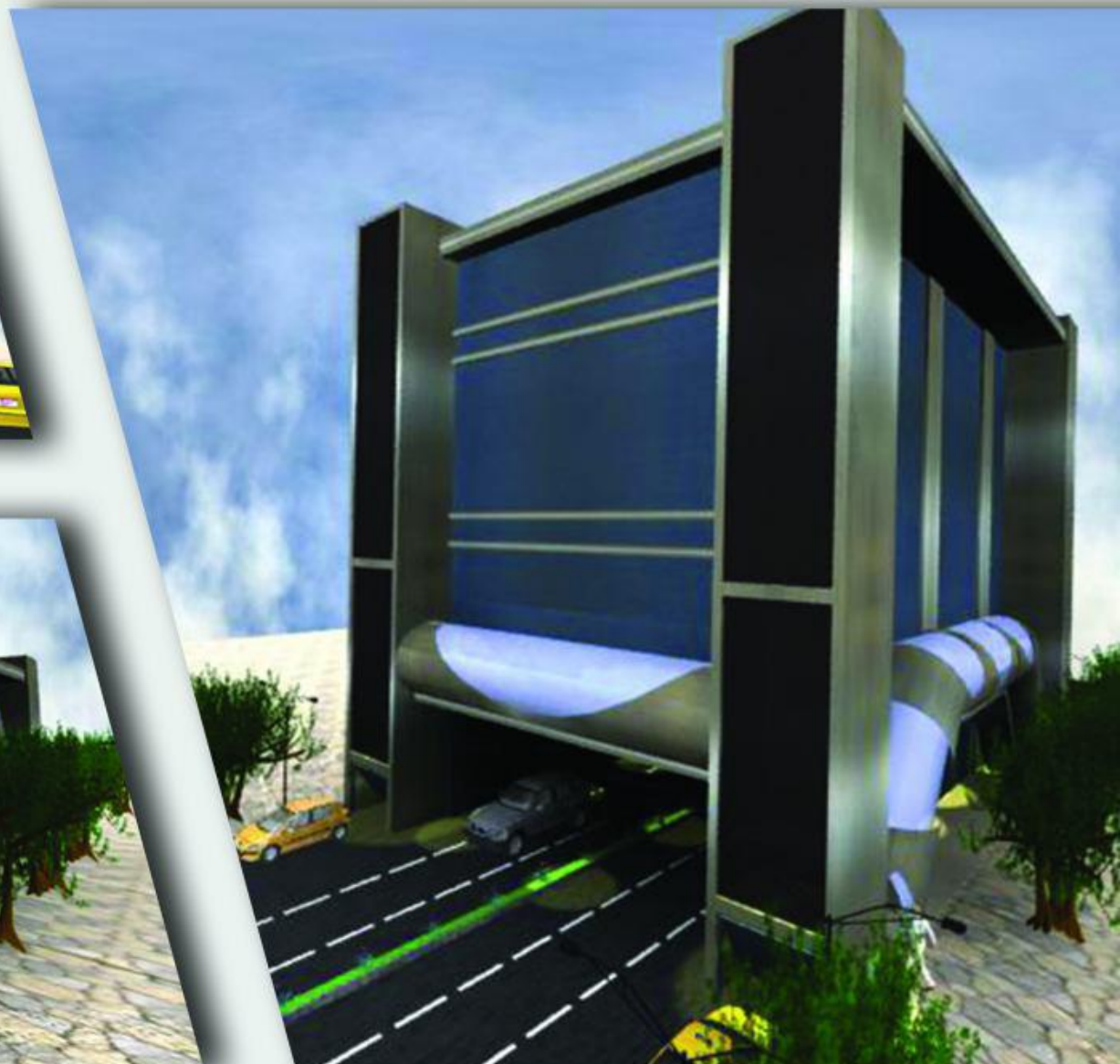




مهندسی به راز



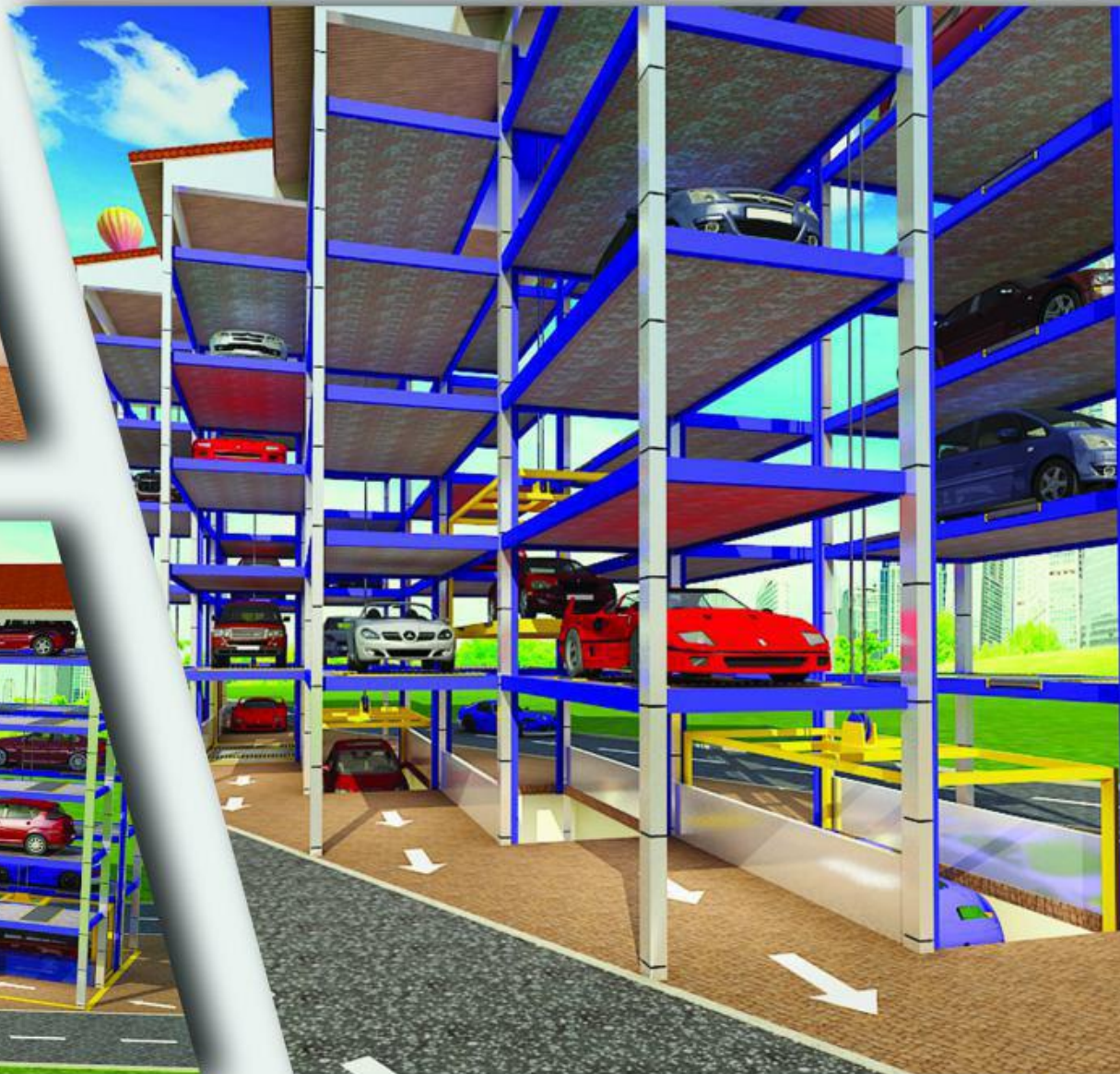
طرح ایستگاه تاکسی و پارکینگ طبقاتی هوشمند



مهندسی به راز



نمونه‌ی طراحی پارکینگ‌های ویلایی و عمومی





مهندسی به راز



نمونه سازه کنسولی پارکینگ های پازلی و برجی





مهندسی به راز

کارهای مدیریتی و اجرائی بعد از انقلاب :

- جیادکرمان : معاونت آبرسانی و عمرانی ، بازسازی ارگ بم ، همکاری با شیلات و صید صنعتی ، عمل آوری ، صادرات ، واردات
- استان لرستان : نوسازی توسعه و تجهیز مدارس پیمانکار (مجتمع محمد رسول)
- واحد مسکن بنیاد شهید : معاونت طرح و برنامه ، معاونت ساخت ، مجری مجتمع نیاوران ، طرح و ساخت قطعات پریفاب برجهای الهیه
- شرکت اسانسور و پله برقی عالیرانان : سهامدار و همکاری در تدوین و تهیه استاندار و ایمنی آسانسورها ، پارکینگهای مکاپیزه
- شرکت سنت : مشاور مدیر عامل در ساخت بیمارستان دانشگاه پزشکی و فنی مهندسی آیت ... صدوق یزد
- مشاور همکار بازسازی هتل در کویت بعد از جنگ خلیج
- ستاد اجرای فرمان امام شرکت امید : مدیریت ساخت پروژه های کلان تجاری اداری مسکونی و صنعتی ، اجرای انواع سیستم های بالابر نفربر ، ماشین بر وغیره
- مهندسین مشاور باوند سرناظر پروژه نفت فرمانیه (داریوش)
- و بالاخره معاونت فنی و پشتبانی شهرداری تهران و مناطق هفت و بیست ؛ و در شش سال گذشته با ثبت چند اختراع و نوع آوری در زمینه ای تولید انواع بالابرها چند منظوره هوشمند مکانیکی و نصب آنها در سیستمهای دولتی و خصوصی در داخل و خارج .



مهندس علی جوان

مخترع و طراح بالابرها مکانیکی ، کششی ، هیدرولیکی و هوشمند با حرکت در کلیه ای جهات طولی ، عرضی ، ارتفاعی و شبیدار ، با تغذیه ای انرژی های مختلف برقی ، شارژی و دیزلی
فارغ التحصیل رشته : Building Engineering & Design
از دانشگاه ایالتی میسوری (لینکن) آمریکا

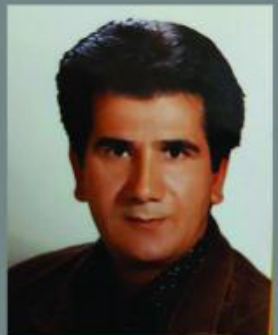
همکاری با بخشیهای مدیریتی و اجرائی قبل از انقلاب :

شرکت اروندراه - کارخانه بافندگی پوشش کیلان - فرودگاه نیروی هوایی بندرعباس - خانه های سازمانی نیروی دریائی بندر بوشهر .

همکار مطالعاتی شرکت اگرلونومیک و اگرلونومیک : در تسطیح اراضی دشت گران ، دشت قزوین ، دشت ارزن ، دشت مغان
Harms co : ران وی ، شلتراهای فرودگاه ، فاضلاب شهری ، هتل سه ستاره و لند سوروی اینگ در شهرهای (لیک اوزارک ، الدون و کلمبیا میسوری)



مهندسی به راز



سید مجید میردامادی
مدیریت اجراء و مونتاژ



مهند دارا زرباف
مدیریت طرح و تولید

پارکینگ برجی با سیستم جابجایی جانبی رولیک



سالن تولید قطعات و مونتاژ

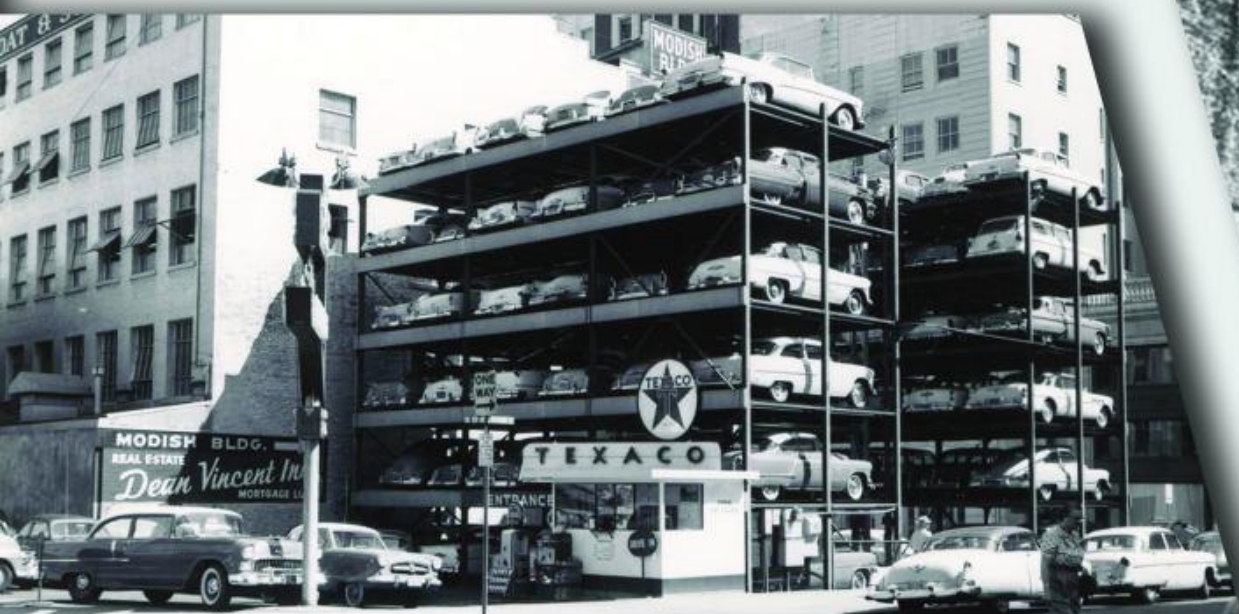




مهندسی به راز



پیشگامان صنعت پارکینگ های مکانیکی



تماس با ما

Telegram: t.me/behrazco



www.behrazco.com

javan@behrazco.com



info@behrazco.com

تهران - بلوار آفریقا - خیابان ظفر غربی - پلاک ۳۲۴ - واحد ۱



تقاطع مدرس - آفریقا - کوی الهیه - برج های الهیه - ۴ / A16

۰۲۱ - ۸۸۷۹...۹



۰۲۱ - ۲۲۰ ۸۵

۰۹۱۲ ۳۷۸ ۲۳۰۹



۰۹۱۲ ۱۸۸ ۹۸۲۶





www.ikoy.com