



مرتضی علیشاهی

ایمیل: info@karshenasrasmidad.ir

موبایل: (+۹۸)۹۱۲۲۲۱۷۵۲۰

وب سایت: www.karshenasrasmidad.ir

آدرس: تهران، مرزداران، اطاعتی جنوبی

خلاصه رزومه

کارشناس رسمی دادگستری در رشته تاسیسات ساختمانی و همچنین فعال در حوزه های ساختمانی و صنعتی با بیش از ۳۰ سال تجربه در نظارت و اجرای پروژه های بزرگ ملی و بین المللی. سابقه کارشناسی و نظارت بر تاسیسات مکانیکی بیش از ۱۰۰۰ پروژه عمرانی و صنعتی شامل پروژه های عظیم نفت و گاز و مجتمع های تجاری و اداری و مسکونی. توانمند در مشاوره تخصصی و ارائه راهکارهای فنی به سازمان ها و شرکت ها، با آشنایی کامل به قوانین و مقررات مرتبط با تاسیسات ساختمانی.

سوابق تحصیلی

کارشناسی مهندسی مکانیک

موسسه/دانشگاه: دانشگاه صنعتی مالک اشتر

۱۳۶۸ - ۱۳۷۲

سوابق شغلی

مهندس ارشد تاسیسات مکانیکی پروژه های ملی و بین المللی

تهران

۱۳۷۲ - ۱۳۹۷

وظایف و دستاوردها

- نظارت بر اجرای پروژه های صنعتی و ساختمانی با تمرکز بر بهبود بهره وری و افزایش عمر تجهیزات و تاسیسات.
- مدیریت و نظارت بر آزمایش های سازه ای و مکانیکی در پروژه های مرتبط با صنعت هوانوردی به مدت ۱۷ سال.

کارشناس رسمی دادگستری و ناظر ارشد تاسیسات ساختمانی

سازمان نظام مهندسی استان تهران

تهران

۱۳۹۰ - اکنون

وظایف و دستاوردها

- ارزیابی، نظارت و کارشناسی تاسیسات مکانیکی بیش از ۱۰۰۰ پروژه ساختمانی و صنعتی شامل پروژه های ملی نظیر فازهای ۵، ۶، ۱۲ و ۱۳ پارس جنوبی و پروژه های بزرگ تجاری نظیر ایران مال و مگا مال اکباتان.
- مشاوره و داوری در زمینه تاسیسات ساختمانی و صنعتی در دعاوی و اختلافات قضایی.
- بازبینی و ارزیابی تاسیسات مکانیکی در ساختمان های مسکونی، تجاری و اداری با رعایت دقیق استانداردهای ملی و بین المللی.

پروژه‌ها

• فازهای ۵، ۶، ۱۲ و ۱۳ پارس جنوبی

ارزیابی تاسیسات مکانیکی پروژه‌های عظیم نفت و گاز

• مجتمع تجاری فرهنگی مگا مال اکباتان

ارزیابی و تعیین فصل مشترک تاسیسات مکانیکی در پروژه‌ای با مساحت ۱۹ هکتار

دوره‌ها و گواهینامه‌ها

• داوری قضایی

موسسه: قوه قضاییه

۱۳۹۶

• آزمون‌های غیر مخرب

موسسه: موسسه آریا آزمون صنعت

۱۳۹۳

• طراحی و اجرای استاندارد تاسیسات آب و فاضلاب

موسسه: آموزشی عالی علمی-کاربردی صنعت آب و برق

۱۳۹۰

مهارت‌ها

• کارشناسی تاسیسات ساختمانی و صنعتی: تسلط کامل بر طراحی و اجرای سیستم‌های مکانیکی، آب و فاضلاب، سیستم‌های تهویه مطبوع

• قوانین و مقررات قضایی: آشنایی با قوانین و مقررات مرتبط با داوری و قضاوت در امور تاسیسات ساختمانی.

• مدیریت پروژه: برنامه‌ریزی، سازماندهی و هدایت پروژه‌های بزرگ با تمرکز بر کیفیت و تحویل به‌موقع.

• آزمون‌های غیر مخرب: ارزیابی سلامت و عملکرد تجهیزات و سازه‌های ساختمانی و صنعتی با استفاده از تکنیک‌های آزمون غیر مخرب.

• تطبیق‌پذیری: توانایی هماهنگی و کار با تیم‌های چندتخصصی و تعامل با مشتریان و پیمانکاران.

شبکه اجتماعی

karshenasrasmi dad



karshenasrasmidad



karshenasrasmidad



karshenasrasmi dad

