

بسمه تعالی



دکتر غزاسب خزائنی

تلفن تماس: ۰۹۱۲-۲۰۱۰۸۱۲

ایمیل: Khazaeny@gmail.com

وب سایت: www.Khazaeni.com

سوابق علمی

عضو هیات علمی دانشگاه (آزاد واحد تهران غرب)

- دکترای مهندسی عمران - سازه از دانشگاه علم و صنعت ایران
- کارشناسی ارشد مهندسی عمران - مدیریت ساخت از دانشگاه علم و صنعت ایران
- کارشناسی مهندسی عمران از دانشگاه علم و صنعت ایران

سوابق حرفه ای

۱۳۹۵ الی ۱۳۹۶	شرکت هیبردان	مدیر قراردادها
۱۳۹۵ الی ۱۳۹۴	مهندسین مشاور ساحل	مشاور مدیرعامل و مدیر توسعه بازار
۱۳۹۴ الی ۱۳۹۰	مهندسین مشاور ساحل	معاون فنی مهندسی
۱۳۹۳ الی ۱۳۹۱	قرارگاه خاتم الانبیا (معاونت عمران)	مشاور مدیریت پروژه (PMO)
۱۳۹۰ الی ۱۳۸۸	شرکت کندوکاو انرژی پارس	جانشین مدیر پروژه
۱۳۸۸ الی ۱۳۸۷	مشاور فرادریا عرشه	مدیر قراردادها
۱۳۸۷ الی ۱۳۸۳	مهندسین مشاور ساحل	مدیر پروژه
۱۳۸۳ الی ۱۳۸۲	شرکت پارس کنسولت	مدیر کنترل پروژه ها (PMO)
۱۳۸۲ الی ۱۳۸۱	شرکت مهندسی هامون	مدیر امور قراردادها
۱۳۸۱ الی ۱۳۸۰	شرکت مهتاب قدس	کارشناس امور قراردادها
۱۳۸۰ الی ۱۳۷۹	شرکت آتی ساز	کارشناس دفتر فنی

ارائه مشاوره حرفه ای به سازمان ها و نهادها

<p>– شهرداری تهران، سازمان منطقه آزاد کیش، شرکت مخابرات مبین، بنیاد تعاون سپاه، سازمان توسعه اماکن ورزشی، قرارگاه خاتم الانبیا، شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران، آب منطقه ای کرمان، شرکت ملی صنایع پتروشیمی، سازمان بنادر و دریانوردی و .....                  – سازمان بنادر و دریانوردی، موسسه ویژه شهید رجایی، بنیاد توسعه موقوفات، قرارگاه خاتم الانبیا، .....</p>	<p>ارائه مشاوره حرفه ای مدیریت قرارداد و تامین مالی BOT</p>
<p>– پژوهشگاه بین المللی زلزله، شرکت صنعتی دریایی ایران صدرا، سازمان اوقاف، موسسه علوی، شرکت ساحل امید، موسسه حراء، قرارگاه خاتم الانبیا، آموزش و پرورش تهران، .....</p>	<p>ارائه مشاوره حرفه ای مدیریت پروژه (PMBOK)</p>
	<p>ارائه مشاوره حرفه ای مدیریت استراتژیک و تعالی (EFQM)</p>

کتاب ها و انتشارات

- تالیف کتاب "بیمه ابزار مدیریت ریسک در قراردادهای عمرانی"، انتشارات دانشگاه علم و صنعت ایران، ۱۳۸۸
- ترجمه کتاب "راهنمای UNIDO برای توسعه زیرساختها با رویکرد ساخت-بهره برداری-واگذاری (BOT)"، انتشارات دانشگاه علم و صنعت ایران، ۱۳۸۸
- تالیف کتاب "تامین مالی پروژه ها- رویکردها و ساختارها"، انتشارات سیمای دانش، ۱۳۹۴ (در دست انتشار)

1. Risk Allocation in Construction Management, Fuzzy TOPSIS Approach; Canadian Journal of Civil Engineering, Volume 39, Number 7, July 2012 (ISI)
2. An ACO Optimization Algorithm for Risk Allocation in multiple party project; International Project Management journal, Volume 30, Issue 4, Pages 511-522, May, 2012 (ISI)
۳. مدل چند معیاره ارزیابی موفقیت ایده ال پروژه های BOT، مجله مهندسی عمران شریف، دوره ۲۸-۲، شماره ۲، ص ۴۵-۵۵، پاییز ۱۳۹۰ (ISC)
۴. تاثیر افزایش عیار سیمان بر نفوذ یون کلر و ریز ساختار بتن های حاوی نانو سیلیس، مجله علمی - پژوهشی عمران تربیت مدرس، دوره یازدهم، شماره ۱، بهار ۱۳۹۰ (ISC)
۵. تاثیر عملکرد ذرات نانو سیلیس در بهبود مشخصات مکانیکی بتن با افزایش عیار سیمان، مجله پژوهشنامه حمل و نقل، سال هشتم، شماره اول، بهار ۱۳۹۰ (ISC)
۶. بهینه یابی تخصیص ریسکهای یک پروژه ساخت؛ با الگوریتم جامعه مورچگان، فصلنامه عمران شریف، (ISC)
۷. بررسی تاثیر افزایش دمای اولیه بر پارامترهای دوامی بتن حاوی میکروسیلیس، مجله علمی - پژوهشی عمران تربیت مدرس، دوره دوازدهم، شماره ۳، پاییز ۱۳۹۱ (ISC)
۸. الگوی مدیریت ریسک در پروژه های BOT توسعه چهارچوب مفهومی محدوده- منافع، فصلنامه عمران شریف (ISC)
۹. بررسی مکانیزم های تاثیر نانو ذرات سیلیس در بهبود خواص مکانیکی بتن - مطالعه ریزساختارها، مجله دانشگاه گیلان (ISC)
۱۰. شناسایی ریسک های خاص پروژه های BOT، ماهنامه بین المللی راه و ساختمان، سال سوم، شماره ۲۴

## مقالات کنفرانس ها:

۱. نقش دولت در پروژه های BOT، اولین کنفرانس بین المللی مدیریت پروژه، تهران، اسفند ۸۳
۲. شناسایی ریسکهای خاص BOT، دومین کنگره ملی مهندسی عمران، تهران، اردیبهشت ۸۴
۳. عوامل موفقیت در پروژه های BOT، دومین کنگره ملی مهندسی عمران، تهران، اردیبهشت ۸۴
۴. دست یابی به بهبود مستمر در سازمان، کاربرد مهندسی ارزش و تکنیک ۶ سیگما، دومین کنفرانس ملی مهندسی ارزش، آذر ۸۴
۵. تسهیم ریسک مبنائی برای مدیریت پروژه های BOT، چهارمین کنفرانس بین المللی مهندسی صنایع، تهران، آبان ۸۴
۶. مدیریت ریسک در پروژه های کلان، دومین کنفرانس بین المللی مدیریت پروژه، تهران، ۸۴
۷. مدیریت طرح و ساخت پروژه های تونل انتقال آب، دومین کنفرانس بین المللی مدیریت پروژه، تهران، ۸۴
۸. سیستم کنترل کیفیت گلوگاه توسعه پروژه های طرح و ساخت، سومین کنفرانس بین المللی مدیریت پروژه، تهران، اسفند ۸۵
۹. بررسی خواص رئولوژی بتن خود تراکم، کنفرانس بتنهای خود متراکم، دانشگاه تهران، بهمن ۸۵
۱۱. راهکارهای توسعه زیر ساخت های شهری، با رویکرد تامین مالی پروژه ای، کنفرانس ملی مهندسی عمران، تهران ۱۳۸۶
۱۲. ساختارهای قراردادی، چهارچوبهای تسهیم ریسکهای پروژه؛ کنفرانس توسعه نظام اجرایی پروژه ها، اردیبهشت ۱۳۸۶

## سوابق تدریس

دانشگاه علم و صنعت ایران، دانشگاه آزاد تهران جنوب	اصول و مقررات پیمان
دانشگاه پیام نور	حقوق ساخت
دانشگاه آزاد تهران جنوب، دانشگاه پیام نور	مدیریت پروژه
دانشگاه علم و صنعت ایران، دانشگاه آزاد تهران غرب	تکنولوژی بتن

## سخنران کلیدی و کارگاه های پژوهشی

- کارگاه آموزشی " مدیریت طرح و ساخت تونل های بلند و عمیق انتقال آب " برگزار کننده: انجمن تونل ایران و معاونت امور فنی سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور
- سمینار تخصصی " اثر تغییرات دمای اولیه بر خواص بتن های حاوی میکرو و نانو سیلیس " برگزار کننده: انجمن بتن ایران با همکاری شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران (۱۳۸۹/۸/۵)
- برگزاری بیش از ۱۰۰ ساعت دوره های آموزشی مدیریت پروژه های BOT
- برگزاری دوره های آموزشی استانداردهای مدیریت پروژه (PMBOK و OPM3)
- برگزاری دوره های آموزش مدیریت استراتژیک و تعالی سازمانی (EFQM)

## مهارتها

- ارزیاب بین المللی مدل تعالی سازمانی EFQM از QMS هلند و ارزیاب رسمی ۸ دوره جایزه تعالی سازمان ایران EFQM از طرف جایزه ملی بهره وری ایران
- ارزیاب ۴ دوره جایزه ملی تعالی مدیریت پروژه PEM برای انجمن مدیریت پروژه ایران IPMA
- سرممیز بین المللی سیستم مدیریت کیفیت ISO 9000 ثبت شده در IRCA جهانی

## مجامع و انجمن ها

- عضو کمیته آموزش و پژوهش انجمن مدیریت پروژه ایران IPMA و عضو کمیته داوری کنفرانس بین المللی مدیریت پروژه
- بازرس انجمن علمی بتن ایران ICI و عضو کمیته داوری کنفرانس ملی بتن ایران
- عضو انجمن مهندسی ارزش ایران