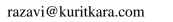
#### مهدی رضوی

#### هرماه ۱۳۹۱

سمت فعلى: معاون فنى پست الكترونيك:





#### تحصيلات

- ۷۳۷۶ دیپلم ریاضی؛ آموزشگاه سازمان ملی پرورش استعدادهای درخشان یزد؛ ۱۳۷۶
  - 🗸 کارشناسی؛ مهندسی عمران عمران؛ دانشگاه صنعتی اصفهان؛ ۱۳۸۰
- 🗡 کارشناسی ارشد؛ عمران مهندسی و مدیریت ساخت؛ دانشگاه تهران (دانشکده فنی)؛ ۱۳۸۲

# ليست سوابق حرفهاى

- ◄ كارشناس مهندسي ارزش شركت مهندسان مشاور كريتكاراً ١٣٨٥- ١٣٨١ و ١٣٨٨ تاكنون
  - کارشناس مدیریت ریسک و مهندسی ارزش در شرکت هیربدان ۱۳۸۶ ک
  - 🗲 مدیر بخش مهندسی ارزش مهندسان مشاور بنیان اندیشهوران پارس ۱۳۸۵ تاکنون
- ◄ کارشناس عمران شرکت عمران طبیعت- ساخت ۱۲ مجتمع مسکونی (پی سازی)- تابستان
  ۱۳۷۹
- ◄ سرپرست کارگاه «حداث مخازن بتنی ذخیره آب آشامیدنی سازمان بنادر و کشتیرانی به
  حجم ۴۰۰ متر مکعب» شرکت ساروج تحکیم ۱۳۸۵
  - 🗢 عضو تیم مطالعات مهندسی ارزش سد شفارود

# √ راهبر مطالعه در

- ۱۳۸۴ مهندسی ارزش افزایش کارکرد پایانه خسروی ۱۳۸۴
- 🗸 مهندسی ارزش پست ۳۲۰/۱۳۲/۲۰ کیلوولت گلمانخانه- ۱۳۹۰
- ◄ مهندسي ارزش خط انتقال ٢٣٠ كيلوولت سيمره- آبدانان- وحدت دهلران- ١٣٩٠

## ۲ در: (Facilitator) در: مدیر مطالعه ویا آسانگر

- 🗸 مطالعه مهندسی ارزش سرریز سد ونیار –۱۳۸۲
- 🗸 مطالعه مهندسی ارزش سد قلعهچای (عجبشیر)-۱۳۸۳
- ◄ مطالعه مهندسی ارزش پست ۴۰۰/۲۳۰/۶۳ کیلوولت سعادتآباد (۴۷ درصد کاهش هزینه و بازگشت سرمایه بیش از ۱ به ۱۲۸۰) ۱۳۸۳
  - 🗸 مطالعه آموزشی مهندسی ارزش اسکله خدماتی بندر نوشهر– ۱۳۸۳
  - 🗡 مطالعه آموزشی مهندسی ارزش اشانژور شرقی پردیس در آزادراه تهران- رودهن- ۱۳۸۳
    - ✓ مطالعه آموزشی مهندسی ارزش رفع مشکلات پل راه آهن تلهزنگ- ۱۳۸۴
      - 🗸 مطالعه آموزشی مهندسی ارزش واریانت امامزاده هاشم- ۱۳۸۴
    - 🗸 مطالعه مهندسی ارزش سیستم اولویتبندی طرحهای بهسازی معابر تهران- ۱۳۸۴
      - ✓ مطالعه آموزشی مهندسی ارزش محور راه آهن دورود-اندیمشک- ۱۳۸۴
  - ◄ پیشنهاد تغییر به روش مهندسی ارزش VECP در پروژه راه دسترسی سد ابیورد- ۱۳۸۶
    - 🗸 مطالعه مهندسی ارزش کارخانه کمپوست شهر قزوین- ۱۳۸۶
    - 🗸 مطالعه مهندسی ارزش پیادهرو سازی خیابان کارگر (شهرداری منطقه ۱۱) ۱۳۸۸
      - ◄ مطالعه مهندسی ارزش بدنه سد غدیر ( بابا حیدر)- ۱۳۸۸
    - 🗸 مطالعه مهندسی ارزش توسعه پست برق ۲۳۰/۶۳ کیلوولت میناب هرمزگان– ۱۳۸۹
      - 🗸 مطالعه مهندسی ارزش سرریز سد سیمره- ۱۳۸۹
        - 🗸 مطالعه مهندسی ارزش سد اشنویه– ۱۳۸۹
      - 🗸 مطالعه مهندسی ارزش پست حاجی آباد- ۱۳۸۹
    - ۱۳۸۹ مطالعه مهندسی ارزش معماری سالن سرپوشیده پارک موضوعی تفریحی سپاد ۱۳۸۹  $\prec$
- مطالعه مهندسی ارزش سازه و مصالح سالن سرپوشیده پارک موضوعی تفریحی سپاد- ۱۳۹۰  $\prec$ 
  - ◄ مطالعه مهندسی ارزش پست ۱۳۲/۳۳ کیلوولت فرهنگیان اهواز- ۱۳۹۰
    - ◄ مطالعه مهندسی ارزش ساختمان آموزشی مینا- ۱۳۹۰
    - ◄ مطالعه مهندسی ارزش راهآهن گلگهر شیراز- ۱۳۹۱
  - ◄ مطالعه مهندسی ارزش لایرویی حوضچه، دایک و انحراف سیلاب بندر دیلم- ۱۳۹۱

## لیست سوابق پژوهشی و تدریس

- ◄ مدیر برنامهریزی و کنترل پروژه «بررسی تجارب جهانی مهندسی ارزش در طرحهای
  منابع آب و نحوه بومیسازی آن» (سازمان آب و برق خوزستان)-۱۳۸۲
- ◄ تهیه ساختار پیادهسازی مهندسی ارزش در سازمان آب منطقهای آذربایجان شرقی و
  اردبیل ۱۳۸۳
  - مدرس و مدیر پیادهسازی مهندسی ارزش در صنعت سیمان کشور  $\sim$  ۱۳۸۸ مدرس و مدیر  $\sim$
- ◄ مدیر طرح برنامهریزی پدافند غیرعامل در شهر تهران سازمان مدیریت بحران شهر
  تهران ۱۳۸۷
- ◄ مدیر پروژه استقرار و پیادهسازی مهندسی ارزش در شرکت مهندسی و ساخت بویلر
  مینا ۱۳۹۱
- ◄ مدیر بسترسازی و ارزیابی طرح ماورا (طرح پیادهسازی مهندسی ارزش در وزارت راه
  و ترابری) شامل:
  - 🔻 مدیر پروژه «بررسی تجارب مهندسی ارزش در طرحهای راه و ترابری»
    - 🔻 همکار درپروژه تهیه فیلم آموزشی متدولوژی مهندسی ارزش
  - همکار پروژه تدوین دستورالعملهای مهندسی ارزش در وزارت راه و ترابری  $\prec$ 
    - 🗲 همکار در پروژه تدوین چهار کتاب پالتویی مهندسی ارزش
- ◄ برنامهریزی، تهیه و تدوین برنامه، مواد و بستههای آموزشی دورههای مختلف و
  تدریس در بیش از ۶۰ سمینار و دوره آموزشی مهندسی ارزش در:
- ◄ ششمین کنفرانس بینالمللی مهندسی عمران و همایش «چابهار، ترانزیت و توسعه محور شرق»
  - 🗲 مهندسان مشاور مترا، قدس نیرو و ...
  - 🗲 گردهمایی مدیران و اعضای هیات علمی وزارت نیرو در اصفهان
  - 🗲 مدیران و کارشناسان وزارت راه و ترابری (سمینارهای آشنایی طرح ماورا)

- 🗸 سازمان بنادر و دریانوردی
- 🗲 شهرداریهای یزد، کرمان و قزوین
- ◄ شرکت آب و فاضلاب روستایی یزد
- انشگاه پیام نور یزد، سازمان مدیریت صنعتی شرق 🗸
  - اداره راه و ترابری استان یزد
    - ← شرکت مسکن شرق

## سوابق ارائه یا چاپ مقاله و کتب منتشر شده مرتبط با پروژه پژوهشی

- ◄ «عوامل کلیدی پیادهسازی مهندسی ارزش در طرحهای راهسازی»، پایاننامه کارشناسی
  ارشد
  - ◄ «مهندسی ارزش در پروژههای طرح و ساخت (EPC)»- نشریه کیسون (تابستان ۱۳۸۱)
- ◄ «مهندسی ارزش در ساخت پروژههای آبیاری و زهکشی» اولین کنفرانس تجارب ساخت شبکههای آبیاری و زهکشی (اردیبهشتماه ۱۳۸۴)
- ◄ «آسیبشناسی مهندسی ارزش در ایران» اولین همایش مهندسی ارزش در طرحهای راه و ترابری (تیرماه ۱۳۸۴)
- ◄ «جایگاه جوایز در بسط مهندسی ارزش» اولین همایش مهندسی ارزش در طرحهای راه و ترابری (تیرماه ۱۳۸۴)
- $\sim$  «بررسی روند ارایه پیشنهاد تغییر به روش مهندسی ارزش و نتایج آن در پروژههای راه و ترابری»– اولین همایش مهندسی ارزش در طرحهای راه و ترابری (تیرماه ۱۳۸۴)
- ◄ «روند پیشرفت مهندسی ارزش در بخش ساخت و ساز کشورهای جهان»، دومین همایش
  مهندسی ارزش در طرحهای راه و ترابری (آذرماه ۱۳۸۴)
- انواع روشهای متبنی بر متدولوژی ارزش»، دومین همایش مهندسی ارزش در طرحهای راه و ترابری (آذرماه ۱۳۸۴)
- $\checkmark$  «مطالعه مهندسی ارزش پست ۴۰۰/۲۳۰/۶۳ کیلوولت سعادتآباد، تجربهای قابل تکرار»، دومین کنفرانس ملی مهندسی ارزش (آذرماه ۱۳۸۴)
- ◄ «تجارب مدیریت مطالعات مهندسی ارزش»، دومین کنفرانس ملی مهندسی ارزش (آذرماه
  ۱۳۸۴)

- ◄ «فرصتها و چالشهای مهندسی ارزش در ایران»، دومین کنفرانس ملی مهندسی ارزش
  (آذرماه ۱۳۸۴)
- ◄ «ارتقای اثر بخشی مطالعات مهندسی ارزش با استفاده از مدیریت ریسک»، دومین کنفرانس ملی مهندسی ارزش (آذرماه ۱۳۸۴)
- ◄ «مطالعات مهندسی ارزش سد تنظیمی مارون»، دومین کنفرانس ملی مهندسی ارزش
  (آذرماه ۱۳۸۴)
- ◄ «سیستم تشخیص صلاحیت مهندسی ارزش در ایران»، سومین کنفرانس ملی مهندسی
  ارزش (آبانماه ۱۳۸۷)
- ◄ «برنامهریزی ارزش، ابزاری مبتنی بر نظرات ذینفعان برای حل اختلاف»،سومین کنفرانس
  ملی مهندسی ارزش (آبانماه ۱۳۸۷)
- ◄ «مدیریت ارزش سیستم ارائه پیشنهاد تغییر به روش مهندسی ارزش»، چهارمین کنفرانس
  ملی مهندسی ارزش (دیماه ۱۳۸۹)
- ◄ «دستاوردهای مطالعه مهندسی ارزش پست فرهنگیان»، بیست و ششمین کنفرانس
  بینالمللی برق، (آبانماه ۱۳۹۰)
  - ✓ "Walk on Value Engineering Methodology to 1200:1 return on investment", Kuwait 1st Value Engineering Conference, 2005
  - ✓ "From Value Analysis (VA) to Value Planning (VP)", Kuwait 1st Value Engineering Conference, 2005
  - ◄ "MAVARA, the first Value Engineering program in Iran", Kuwait 1st Value Engineering Conference, 2005

# دورههای تخصصی و تواناییهای فردی

- ۱۳۸۱ (SAVE) گواهینامههای  $Module\ I$  از انجمن بینالمللی مهندسی ارزش (Module I
  - 🔻 گواهینامه AVS از انجمن بینالمللی مهندسی ارزش (SAVE)، ۱۳۸۲
    - 🗲 گواهینامههای سطوح سهگانه انجمن مهندسی ارزش ایران
    - 🗲 مدرس تایید شده توسط انجمن مهندسی ارزش ایران، ۱۳۹۰
    - ◄ بازرس انجمن مهندسی ارزش ایران (SIVE) از ۱۳۸۶ (یک دوره)
      - کارشناس رسمی دادگستری در رشته راه و ساختمان، ۱۳۹۰
- حضو سازمان نظام مهندسی ساختمان و دارای پروانه نظارت ساخت پایه  $\pi$  و پروانه اجرای ساختمانهای گروه «الف» و «ب»

- Primavera ، Ms Project SAFE SAP, ETABS تسلط به نرمافزارهای ✓
  - ◄ تسلط به زبان انگلیسی (درک مطلب، خواندن و نوشتن)
    - ← شرکت در دوره آموزشی:
- ۰ دوره ممیزی داخلی سیستم مدیری کیفیت ISO9001:2008، شرکت نوین آفرینان کیفیت، ۱۳۹۰
  - ۰ بهینهسازی مصرف انرژی در ساختمان بر مبنای تجارب کشور کانادا، جامعه مهندسان مشاور، ۱۳۹۰