

## سوابق علی قیامی باجگیرانی

### دکتری عمران از دانشگاه فردوسی مشهد سال ۱۳۸۸

- ۱- ارائه بالغ بر ۳۰ مقاله علمی (۷مقاله چاپ شده علمی و پژوهشی و سایر به صورت کنفرانسی)
- ۲- راهنمایی چندین پایان نامه کارشناسی ارشد عمرانی در خصوص بتن پلیمری، بتن الیافی و مصرف آب و ایستگاه پمپاژ
- ۳- اجرای چند پروژه فضای سبز شهری برای شهرداری مشهد
- ۴- اجرای مخزن بتن مسلح ذخیره آب ۲۰۰ مترمکعبی، شهرداری مشهد
- ۵- اجرای تاسیسات آبیاری پارک خطی
- ۶- اجرای تاسیسات برقی (چاه ارت، تابلو برق، کابل کشی، روشنایی)
- ۷- احداث ایستگاه پمپاژ (فضای سبز پشت پارک بانوان مشهد)
- ۸- طراحی و اجرای محوطه‌سازی عمومی (پیاده‌روسازی، جدول کشی، مبلمان شهری برای شهرداری مشهد)
- ۹- نظارت عالیّه بالغ بر صد شرح خدمات مهندسی و مطالعات پروژه‌های عمرانی در شهر مشهد
- ۱۰- اخذ تقدیرنامه از شهردار وقت مشهد برای نظارت بر مطالعات پروژه ملی کشف‌رود
- ۱۱- مدیریت و کنترل بر لجن تصفیه‌خانه‌های فاضلاب شهرکهای صنعتی سه استان خوزستان، کرمان و آذربایجان غربی (بالغ بر ۲۵ تصفیه‌خانه فاضلاب)
- ۱۲- بررسی ایستگاه پمپاژ فاضلاب در تصفیه‌خانه‌های استانهای فاضلاب خوزستان، کرمان و آذربایجان غربی
- ۱۳- طراحی خط جمع‌آوری فاضلاب و پکیج تصفیه فاضلاب انبار نفت شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه زاهدان
- ۱۴- طراحی سپتیک تانک فاضلاب شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه خاش
- ۱۵- اصلاح پمپاژ (پمپ حلزونی، پمپ کفکش) مخزن آب کارخانه فورج مشهد، تعمیرات ساختمانی، فضای سبز، جوشکاری باکس‌های حمل
- ۱۶- اجرای لوله کشی و آبم‌ای هتل پایتخت مشهد
- ۱۷- مشاوره تخصصی به کشاورزان بابت اختلاط آب شور و شیرین، آبیاری با آب شور و نیاز آبیاری.
- ۱۸- مشاوره تخصصی برای احداث فلومتر مغناطیسی، دیتالاگر و دریافت پیامکهای برداشت آب از چاه

- ۱۹- تعیین روابط شدت مدت فراوانی شهر مشهد و طرح ایستگاه‌های خودکار هواشناسی و هیدرومتری
- ۲۰- انجام چندین پروژه نقشه‌برداری در شهرهای مختلف سیدآباد، مشهد... و تسلط بر دوربین‌های توتال استیشن، تئودولیت و نیوو.
- ۲۱- طراحی شبکه جمع‌آوری آبهای سطحی استادیوم ورزشی (فوتبال) امام رضا
- ۲۲- طراحی انتقال لوله ۶۰۰ میلیمتری آبهای سطحی بصورت پایه‌دار از زیرگذر شهر سیدآباد
- ۲۳- اجرای مطالعات چندین پروژه آبهای سطحی در شهر مشهد، باخرز، نهبندان، تربت حیدریه، مس سونگون، ...
- ۲۴- ساخت سازه‌های خرابایی در چندین باغ ویلا و اجرای تاسیسات
- ۲۵- اجرای طرح بررسی ریسک خطرپذیری سیلاب کلان شهر مشهد با مدلسازی هیدرولیکی، شهرداری مشهد
- راههای ارتباطی:



Website: [hydrozist.ir](http://hydrozist.ir)