

## آرش قاسمیان



نام و نام خانوادگی	نام پدر	شماره شناسنامه	تاریخ تولد
آرش قاسمیان	رمضانعلی	۲۲۰۲	۱۳۶۴
تلفن همراه: ۰۹۱۲۲۳۴۷۷۰۵	پست الکترونیک: ghasemian_arash@yahoo.com		
مدرک تحصیلی	رشته تحصیلی	تاریخ اخذ مدرک	نام دانشگاه
کارشناسی	عمران-عمران	۱۳۸۸	آزاد دزفول
کارشناسی ارشد	محیط زیست-مدیریت	۱۳۹۳	دانشگاه تهران
در سوانح طبیعی			

### تجربه کاری

از تاریخ	تا تاریخ	نام شرکت	نوع فعالیت	سمت
۱۳۸۴	تا کنون	خط پیمایش کارون	نقشه برداری	نقشه بردار
۱۳۸۴	تا کنون	خط پیمایش کارون	نقشه کشی	نقشه کش
۱۳۸۸	۱۳۸۸	اداره راه و ترابری اصفهان	کارآموزی	کارآموز
۱۳۹۲	۱۳۹۲	دانشگاه تهران	اسکان موقت سلفچگان قم	پژوهشگر

از سال ۱۳۸۴ تا کنون: همکاری با شرکت برق منطقه ای خوزستان در زمینه مستندسازی پست های برق فشار قوی خوزستان  
از سال ۱۳۹۴ دارای پروانه اشتغال نظارت و اجرای ساختمان از نظام مهندسی اصفهان و فعالیت کاری در شهر جدید بهارستان

### توانایی ها و مهارت های فردی

- ۱- نقشه برداری انواع پروژه های عمرانی اعم از خطوط برق، خطوط لوله، راه و ابنیه، ساختمان و ...
- ۲- کارآموز نزد نقشه بردار کارآموده با تجربه بیش از ۴۰ سال نقشه برداری در سازمان آب و برق خوزستان آقای قاسمیان
- ۳- تسلط کامل بر تجهیزات نقشه برداری از قبیل انواع دوربین توتال (Sokkia، Nikon)، انواع دوربین تئودولیت و دیستومات (Wild)، انواع دوربین ترازباب قدیمی و جدید، دستگاه های گیرنده ماهواره ای و ...
- ۴- تسلط بر نرم افزار طراحی خطوط لوله آب و فاضلاب: EPA Net
- ۵- مسلط بر نرم افزار تخصصی طراحی سازه: ETABS
- ۶- تسلط کامل بر نرم افزار های شاخه نقشه برداری شامل: AutoCAD، Autodesk LAND و CIVIL 3D
- ۷- مسلط بر سایر نرم افزارها اعم از: OFFICE، Photoshop و Premiere
- ۸- آشنایی با زبان انگلیسی و ترجمه
- ۹- آشنایی کامل به نرم افزار مدیریتی GMCR II در زمینه نظریه بازی ها

---

## برخی از فعالیت های نقشه برداری

- ۱- برداشت و اندازه گیری پست ملاثانی جنب نیروگاه رامین اهواز (۱۳۸۸)
- ۲- اندازه گیری منازل شهرک عباسپور و تصفیه خانه اهواز (۱۳۸۸)
- ۳- برداشت و اندازه گیری پست اهواز جنوبی (۱۳۸۸)
- ۴- برداشت و اندازه گیری پست شوش ۲ (۱۳۸۸)
- ۵- برداشت و اندازه گیری پست ۲۳۰ کیلوولت امیدیه (۱۳۸۸)
- ۶- برداشت و اندازه گیری منازل سازمانی آب و برق شهرهای یاسوج، لالی، شوشتر، هندیجان، شادگان، شوش و باغملک (۱۳۸۹)
- ۷- برداشت محوطه پیشنهادی نیروگاه برق اتمی دارخوین (۱۳۸۹)
- ۸- برداشت و اندازه گیری عرصه و اعیان اداره برق و منازل کوی نیروی امیدیه (۱۳۸۹)
- ۹- برداشت عرصه و اعیان پست ۱۳۲ کیلوولت GIS بندرماهشهر (۱۳۸۹)
- ۱۰- بررسی ابعاد نیروگاه زرگان اهواز (۱۳۹۰)
- ۱۱- برداشت و اندازه گیری پست های برق پتروشیمی آبادان (۱۳۹۰)
- ۱۲- برداشت و اندازه گیری پست ۱۳۲ کیلوولت شوشتر (۱۳۹۰)
- ۱۳- مستندسازی (شامل فیلمبرداری و عکس برداری و تدوین) از محوطه خارج و داخل پست ۴۰۰ کیلوولت اهواز جهت ارائه به اداره جهاد کشاورزی اهواز (۱۳۹۰)
- ۱۴- برداشت و اندازه گیری پست های مدرس و عبدالخان و مطابقت آن با نقشه های GIS منطقه (۱۳۹۱)
- ۱۵- برداشت زمین توسعه برق ایران در محوطه نیروگاه رامین اهواز (۱۳۹۲)
- ۱۶- برداشت و اندازه گیری کلیه ساختمان های درون پست اصلی بهبهان (۱۳۹۲)
- ۱۷- برداشت و اندازه گیری پست ۱۳۲ کیلوولت تلخاب ایذه (۱۳۹۳)
- ۱۸- برداشت و اندازه گیری عرصه و اعیان پست های ۴۰۰ کیلوولت، مختار و بهمن یاسوج (۱۳۹۳)
- ۱۹- برداشت و اندازه گیری عرصه و اعیان انبار T46 جنب پست مادر اهواز (۱۳۹۳)
- ۲۰- برداشت و اندازه گیری پست ۱۳۲ کیلوولت شادگان (۱۳۹۴)
- ۲۱- برداشت پست ۱۳۲ کیلوولت مدرس دزفول و مطابقت آن با عکس های هوایی منطقه (۱۳۹۴)
- ۲۲- برداشت و اندازه گیری اداره برق باغملک جهت مستندسازی (۱۳۹۴)
- ۲۳- برداشت و اندازه گیری پست هویزه (۱۳۹۴)

---

## فعالیت های علمی

- ۱- تحلیل مناقشه آبی رودخانه زاینده رود اصفهان با استفاده از نظریه بازی ها (پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه تهران، مهر ۱۳۹۳)
  - ۲- کاربرد مفاهیم نظریه بازی ها به منظور تعیین عوامل مؤثر در خشکی تالاب گاوخونی؛ با همکاری دکتر بهرام ملک محمدی (استادیار دانشگاه تهران) و دکتر بابک امیدوار (دانشیار دانشگاه تهران) (مقاله ارائه شده در دومین همایش ملی بحران آب، دانشگاه شهرکرد، شهریور ۱۳۹۳)
-