

## بسمه تعالی



خلاصه سوابق خدمتی :

نام : مصطفی علی

نام خانوادگی : ربانی

متولد : ۲۵ آبان ماه ۱۳۲۶

تحصیلات : کارشناسی مهندسی برق قدرت - کارشناسی ارشد مهندسی صنایع

دوره های علمی :

شرکت در دوره های مختلف مدیریت، مدیریت استراتژیک، مدیریت مالی، مدیریت بازرگانی، قانون کار، قانون محاسبات عمومی، دوره های اختصاصی مهارت های اعضای هیئت مدیره و مدیران عامل، قانون مالیات ها، آئین مذاکرات و عقد قراردادهای، دوره های مدیریت و کنترل پروژه و...

تاریخ بازنشستگی : ۲۵ اسفند ماه ۱۳۹۴

سوابق کار :

- عضو هیئت مدیره، قائم مقام مدیرعامل و مجری طرح های نیروگاهی سازمان توسعه برق ایران از سال ۱۳۸۱ تا تشکیل شرکت مادر تخصصی تولید نیروی برق حرارتی و بازنشستگی
- ۱۳۷۷/۲ تا ۱۳۸۱/۲ مشاور مدیرعامل، معاون برنامه ریزی مدیر عامل سازمان توسعه برق ایران
- ۱۳۷۰ تا ۱۳۷۷/۲ شرکت ملی فولاد ایران - مدیر عامل، رئیس هیئت مدیره و یا عضو هیئت مدیره شرکت های مختلف زیر مجموعه فولاد ( تاسیس و راه اندازی و مدیریت شرکت های مختلف در ارتباط با صنعت)
- ۱۳۶۱/۱۱ تا ۱۳۷۰ رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل شرکت اجرای خط و پست و نیروگاه ( پیمانیر)
- ۱۳۵۹/۹ تا ۱۳۶۱/۱۱ مدیر برق بمرکزیت اراک تشکیل شرکت برق باختر
- ۱۳۵۴ تا ۱۳۵۹/۹ استخدام در شرکت برق منطقه ای تهران، کارمندی، کارشناس، رئیس برق منطقه رودکی در جنوب غرب تهران

افتخارات :

- دریافت لوح تقدیر از رئیس جمهوری وقت ( مرحوم جناب آقای هاشمی رفسنجانی) بدلیل مدیریت و انجام اقداماتی که موجب خودکفائی و تحول در صنایع کشور گردید.
- لوح تقدیر از مقامات ارشد دولت های مختلف بدلیل تلاش در جهت احداث و راه اندازی بموقع نیروگاه های مختلف

- اجرای اولین خط انتقال با ولتاژ ۴۰۰ کیلوولت بامدیریت ونیروهای ایرانی از سال ۱۳۶۲ توسط اینجانب مدیریت وانجام شد. (شهرستان های سیرجان تا فسا) پایان حضور شرکت های خارجی درزمینه احداث خطوط انتقال.
- اجرای اولین پست ۴۰۰ کیلو ولت با مدیریت ونیروی ایرانی ازسال ۱۳۶۳ درشهرستان فسا وپایان واگذاری اینگونه فعالیت های اجرائی به شرکت های خارجی.
- اجرای اولین پروژه ساختمانی نیروگاهی بامدیریت ونیروهای ایرانی از سال ۱۳۶۷ وورود به عملیات نصب تحت نظرشرکت خارجی ( بخش گاز نیروگاه سیکل ترکیبی قم )
- همکاری ومسئولیت مستقیم درکلیه اتفاقات منتهی به تشکیل وبلوغ گروه مپنا ودستاوردهای خودکفائی صنعت برق کشوردریست سال اخیر.
- مدیریت واجرای انواع پروژه های صنعتی اعم از تولیدی، خدماتی، نیروگاهی( هزاران مگاوات نیروگاه های مختلف تحت مدیریت اینجانب انجام شده ) و...