



Autonics

sensors & controllers

دعوت نامه

حضور محترم.....

با اهداء سلام

احتراما بدینوسیله از جنابعالی جهت حضور در دوره آموزشی تخصصی آتونیکس با موضوعات مندرج در پیوست که با همکاری سازمان مدیریت صنعتی برگزار میشود، دعوت بعمل می آید. جزئیات برگزاری دوره به شرح ذیل به حضورتان اعلام میگردد.

خواهشمند است بعد از انجام امور مالی نسبت به تکمیل فرآیند ثبت نام هر چه زودتر اقدام نمایید.

محل برگزاری: تبریز - کوی ولیعصر - انتهای خیابان شهریار شمالی - ۲۰ متری صفا - سازمان مدیریت صنعتی

تلفن: ۰۴۱-۳۳۳۰۸۱۵۵

زمان برگزاری: ۵ و ۶ آذر ماه ۱۳۹۴ از ساعت ۱۰ الی ۱۹

مدرسین دوره: کارشناس فنی شرکت آتونیکس کره جنوبی آقای PYEON - جناب آقای دکتر نظریان استاد دانشگاه شهید رجایی تهران

هزینه دوره: مبلغ ۳۰۰/۰۰۰ ریال برای هر نفر (با احتساب یارانه تخصیصی سازمان مدیریت صنعتی محاسبه شده است) واریز به شماره ۶۰۳۷۶۹۱۷۹۳۴۷۶۸۲۱ به نام سید علی سید رحیمی آذر (لطفا پس از واریز با شماره ۰۲۱-۳۳۹۶۱۰۱۰ تماس حاصل نمایید و شماره پیگیری حواله را اعلام کنید)

قابل ذکر است که گواهی پایان دوره به شرکت کنندگان محترم ارائه میگردد.

روابط عمومی: آقای رحیمی ۰۹۰۱۴۱۸۰۸۰۹

آدرس: تهران - خیابان سعدی جنوبی - جنب بانک ملی - ساختمان تقی نیا - طبقه ۵ - واحد ۵۰۳ تلفن: ۳۳۹۶۱۰۱۰

فکس: ۳۳۹۶۱۰۱۱



Autonics

sensors & controllers

محتوای دوره:

۱. معرفی کلی محصولات شرکت آتونیکس و شرکتهای وابسته مانند مینکس ، کونیکس و آتوسپیس
۲. مروری بر تنوع محصولات و بیان ویژگیهای بارز کالاها
۳. معرفی تاج پنل HMI آتونیکس سری GP
۴. آموزش نحوه programming و برنامه نویسی HMI سری GP
۵. بررسی ویژگی های بارز سری GP
۶. معرفی کنترلرهای قابل برنامه ریزی با واسط HMI سری LP (LOGIC PANELS)
۷. آموزش نحوه programming و برنامه نویسی سری LP
۸. مروری بر روی نرم افزارهای GP-EDITOR و SMART – STUDIO
۹. معرفی استپ موتورهای ۲ فاز و ۵ فاز آتونیکس
۱۰. معرفی درایورهای استپ موتور و مفاهیمی چون میکرو استپ و...
۱۱. راهنمای نحوه انتخاب کردن استپ موتور در صنعت نسبت به نیاز مصرف کننده
۱۲. معرفی کنترلرهای موقعیت آتونیکس MOTION CONTROLLERS
۱۳. معرفی نسل جدید موتورهای آتونیکس برای اولین بار در ایران سری AI-SERVO
۱۴. بررسی ویژگیهای منحصر بفرد موتورهای AI-SERVO که ابداعی نوین از شرکت آتونیکس میباشد