

دوره آموزشی :

اصول و روشهای هم محور کردن دستگاه و ماشین های دوار

➤ محتوای دوره :

- ✓ انواع ناهم محوری در ماشین آلات (misalignments)
- ✓ مسائل و مشکلات و خسارت های ناشی از ناهم محوری
- ✓ روش های هم محور کردن دو دستگاه
- ✓ مقایسه روش های هم محور کردن دو دستگاه
- ✓ هم محوری با استفاده از ساعت های اندازه گیر
- ✓ مقدمات لازم جهت انجام هم محوری
- ✓ مسائلی که قبل از هم محوری باید مد نظر قرار گیرند (pre-alignment)
- ✓ مراحل عملی هم محورسازی
- ✓ تولرانسهای هم محوری
- ✓ اصول کار سیستم های لیزری هم محور سازی
- ✓ سیستم های لیزری

مدرس :

جناب آقای مهندس شیعی



➤ آشنایی با مدرس :

- مدرس و مشاور تخصصی ماشین آلات دوار
- طراح ماشین آلات خاص ، مدارات هیدرولیک و تینوماتیک ، مهندسی معکوس
- تجهیزات صنعتی ، مخازن ذخیره و ...
- فعالیت حرفه ای در حوزه ماشین آلات دورا و حوزه های مکانیک

❖ زمان برگزاری : ۲-۱ دی ماه ۹۵ از ساعت ۸:۳۰ لغایت ۱۶

❖ هزینه ثبت نام : ۵۷۰/۰۰۰ / ۲ ریال قابل واریز به شماره حساب ۴۸۸۰۶-۶۰۳۰ بانک تجارت میدان انقلاب اصفهان
بنام مرکز آموزش و تحقیقات صنعتی ایران (همراه با اعطاء گواهی نامه معتبر ، بسته آموزشی ، میان وعده و ناهار)

❖ مهلت ثبت نام : ارسال معرفی نامه و فیش مربوطه حداکثر تا تاریخ ۲۸ آذر ماه ۹۵

❖ انصراف از ثبت نام تا ۴۸ ساعت قبل از برگزاری دوره امکان پذیر می باشد، در غیر این صورت هزینه مورد نظر دریافت می گردد.

(ثبت نام بیش از ۳ نفر شامل ۱۰ درصد تخفیف می باشد)

آدرس : اصفهان - خیابان علامه امینی شرقی - روبروی باغ غدیر - بن بست شماره ۵

تماس با ما : تلفن ۵-۳۲۶۱۹۱۹۲-۳۱ فاکس ۳۲۶۱۹۱۹۶-۳۱

پست الکترونیک : esf.irtci1@gmail.com کانال تلگرام : @IRTClESF سایت : WWW.IRTCI.COM

