

اصول بهره برداری ، تعمیر و نگهداری انواع چیلرهای جذبی و تراکمی



رئوس مطالب :

- ❖ انواع چیلرهای جذبی و تراکمی
- ❖ مقایسه چیلرهای جذبی و تراکمی
- ❖ اجزای اصلی چیلرهای جذبی و تراکمی
- ❖ اجزای الکتریکی چیلرهای جذبی و تراکمی
- ❖ نصب و بهره‌برداری و نگهداری چیلرهای جذبی و تراکمی
- ❖ چیلرهای جذبی و تراکمی و انرژی
- ❖ اصول انتخاب چیلرهای جذبی و تراکمی
- ❖ روش و اصول راهبری چیلرهای جذبی و تراکمی
- ❖ آشنایی با مدارات الکتریکی و دستگاههای دیجیتالی جذبی
- ❖ نقشه خوانی و عیب یابی چیلرهای جذبی و تراکمی

- مشاور فنی و اجرایی مدیریت طرح و توسعه شرکتهای مختلف در سراسر ایران
- **مؤلف کتاب مرجع کامل کمپرسورها و هوای فشرده**
- **(اولین مرجع کمپرسور و هوای فشرده در کشور)**
- مؤلف کتاب عیب یابی بیرینگها
- مؤلف دانشنامه اعتماد پذیری Dynamic pumps

با حضور :
مهندس احمد عسگری

۲۶ - ۲۷ شهریورماه ۱۳۹۷
۸:۳۰ لغایت ۱۶



۳/۲۰۰/۰۰۰ ریال قابل واریز به شماره حساب ۴۸۸۰۶-۶۰۳۰-بانک تجارت
میدان انقلاب اصفهان- بنام مرکز آموزش و تحقیقات صنعتی ایران
(همراه با اعطاء گواهینامه معتبر از سازمان فنی و حرفه ای ، بسته آموزشی
، میان وعده و ناهار)



تلفن: ۰۳۱-۳۲۶۱۹۱۹۲-۵ فاکس: ۰۳۱-۳۲۶۱۹۱۹۶