



پدیده‌تبار

تعمیر و نگهداری سیستمهای حرارتی

دوره آموزشی :

محتوای دوره :

- خسارتهای حاصل از آب
- خسارتهایی که بر اثر رسوب و فوکسیست حاصل می شود
- خسارتهای حاصل از خوردگی
- عیوب حاصل از تنظیم نمودن مشعلهای (خرابی نازلها - خوب پودر نشدن سوختههای مایع)
- انفجارات احتمالی در کوره ها
- پف کردن کوره ها
- بالانس نبودن سوخت نسبت به هوا - تغییر زاویه بخش سوخت - کثیف بودن صافیهای سوخت
- یک مشعل مدرن بایستی به چه سیستمهای ایمنی مجهز باشد
- نشستی پیدا کردن لوله یا مسیر گاز (شیر برقی خورده شده است - صافی مسیر گاز کثیف است)
- در هنگام راه اندازی چه نکاتی بایستی جدی گرفته شود