



تست رادیوگرافی صنعتی

Radiographic Testing



تست رادیوگرافی صنعتی (RT) یکی از پرکاربردترین روش های تست های غیر مخرب است که برای آشکارسازی نقص ها و ناپیوستگی های داخلی، مثلا عیوب صفحه ای و حفره های گازی قطعات کوچک و بزرگ، تغییر ترکیبات در مواد و ضخامت سنجی فلزی استفاده می شود و برای بازرسی انواع اتصالات و تست کیفیت و عیوب قطعات ریخته گری شده و ... بکار می رود. این تست توسط اشعه های ایکس و گاما انجام می گیرد و از خاصیت تفاوت در جذب و عبور اشعه از فلزات مختلف بهره گرفته و آشکارسازی بر روی فیلم مخصوص صورت می گیرد که این فیلم ها نیاز به تفسیر دارند که توسط کارشناسان مجرب که آموزش های کافی را گذرانده اند انجام می گیرد.

شرکت فنی مهندسی **آتیه پرتو آرشا**، با بهره گیری از اساتید مجرب **Level III ASNT** و مورد تایید سازمان انرژی اتمی دوره فوق را برگزار میکند و در پایان این دوره، مدرک بین المللی **Level I&II ASNT** صادر می گردد.





شرکت آتیه پرتو آرشا

دارای مجوز رسمی از سازمان انرژی اتمی کشور

تست رادیوگرافی صنعتی

Radiographic Testing

مشخصات دوره

- این دوره ها شامل ۴۸ ساعت آموزش می باشد که طی ۶ روز و هر روز ۸ ساعت برگزار می شود.
- این دوره شامل کلاس عملی نیز می باشد.
- شرکت کنندگان این دوره پس از قبولی در آزمون، مدرک ASNT NDT LEVEL I. II دریافت خواهند کرد.

شرایط شرکت در دوره

عدم محدودیت سنی و رشته و مقطع تحصیلی

مدارک مورد نیاز

- کپی آخرین مدرک تحصیلی
- کپی کارت ملی و شناسنامه
- یک قطعه عکس پشت نویسی شده
- اصل فیش بانکی به مبلغ ۷/۰۰۰/۰۰۰ ریال

نشانی

تهران، میدان توحید، خیابان نصرت، خیابان اسکندری شمالی، کوچه محمدی، پلاک ۴، واحد ۲

TEL: 021-66592568 / 66934651_ FAX: 021-66592183

<http://arshaparto.ir>

Info@arshaparto.ir