



بازرسی جوش و آزمون های غیر مخرب در سازه های ساختمانی

- ✓ آزمایش و کنترل کلیه وسایل مرتبط با عملیات جوشکاری
- ✓ آزمایش و کنترل الکترود و مواد مصرفی جوشکاری
- ✓ بازرسی و کنترل آماده سازی قطعات
- ✓ کنترل درجه حرارت فلز و عملیات پیش گرما
- ✓ کنترل دقیق ترتیب و توالی جوشکاری جهت پیشگیری از پیچیدگی
- ✓ شماره گذاری قطعات و تهیه گزارش روزانه از عملیات جوشکاری
- ✓ بازرسی چشمی
- ✓ اجرای سایر آزمایشها غیر مخرب با درصد تعیین شده
- ✓ نظارت بر انجام تعمیر کلیه جوششای معیوب
- ✓ مستندسازی و تهیه گزارشها بازرسی فنی
- ✓ صدور گواهی کیفیت جوش سازه فولادی
- ✓ آموزش انواع فرآیندهای جوشکاری، آزمون و صدور گواهینامه های ملی
- ✓ ارائه مشاوره در کلیه امور مهندسی جوش و تستهای غیرمخرب
- ✓ بازرسی فنی و نظارت عالیه
- ✓ خدمات تستهای غیرمخرب و مخرب
- ✓ مشاوره و ارائه راهکارهای فنی و مهندسی
- ✓ آموزش و انتقال تکنولوژی ساخت، اجرا و نظارت بر ساخت کلیه سازه های فلزی
- ✓ انتبهاق تهیه شده توسط مجری پروژه با استاندارد مورد نظر
- ✓ انجام آزمایشها تایید دستور العمل جوشکاری
- ✓ ارزیابی جوشکاران و صدور کارت صلاحیت

Welding inspection and non-destructive tests on building structures

- Testing and controlling all welding equipment
- Testing and controlling electrode and welding consumables
- Inspection and control of preparation of parts
- Metal temperature control and preheat operation
- Precise control of the order and sequence of welding to prevent complexity
- Numbering of parts and preparation of daily reports of welding operations
- Visual inspection
- Run other non-destructive tests with a specified percentage
- Monitor the repair of all defective welds
- Documentation and preparation of technical inspection reports
- Certificate of quality welding of steel structures