



珉瑞教育会员单位 申请表

| | | | |
|---|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| 单位名称 | | | |
| 地址及网址 | | | |
| 联系人 | | 联系人邮箱 | |
| 无损检测负责人 | | 联系方式 | |
| 本公司应用无损检测方法： | | | |
| 射线检测 | <input type="checkbox"/> 胶片技术 | <input type="checkbox"/> CR 技术 | <input type="checkbox"/> DR 技术 |
| 超声检测 | <input type="checkbox"/> 手工超声 | <input type="checkbox"/> TOFD 技术 | <input type="checkbox"/> PA 技术 |
| 磁粉检测 | <input type="checkbox"/> 磁轭技术 | <input type="checkbox"/> 复合磁化技术 | <input type="checkbox"/> 其它技术： |
| 渗透检测 | <input type="checkbox"/> 着色溶剂去除技术 | <input type="checkbox"/> 着色水洗技术 | <input type="checkbox"/> 其它技术： |
| 目视检测 | <input type="checkbox"/> 直接目视技术 | <input type="checkbox"/> 间接目视技术 | |
| 涡流检测 | <input type="checkbox"/> 在线检测系统 | <input type="checkbox"/> 其它技术： | |
| 申请条件： 1、申请单位为无损检测执行、无损检测相关技术提供或研究应用单位； 2、申请单位至少有一名 2 级或以上无损检测持证人员； 3、申请单位同意并支持该单位持证人员参与无损检测公众及教育培训活动； 4、申请途径：单位提交盖章签字的申请表，邮件至： info@mrndt.com 。珉瑞教育一周内确认申请，并颁发会员证书。 | | | |
| 会员待遇： 1、定期获得欧标或美标标准更新信息，以及参加珉瑞教育线上和线下交流活动，持续了解和更新无损检测技术的发展和标准变化； 2、持证人员通过参加珉瑞教育实施的无损检测相关活动，包括理论授课、操作培训、公开课分享经验等，获得符合 EN ISO 9712 个人 5 年续证或 10 年换证的积分； 3、对于 ASME 持证单位，提供免费年度操作人员考核协助和技术支持；对于欧标产品生产单位，提供协助单位进行欧标无损检测规程的编写、翻译或审核工作； 4、及时获得珉瑞教育培训考试开班（包括网上公开课）信息； 5、享受珉瑞教育培训考试最优惠的价格； 6、如需要，由珉瑞教育指派 3 级代表协助会员单位解决与客户的技术争议（收费项目）。 | | | |
| 退出条件： 1、向珉瑞教育书面提出申请，并退回会员证书。 | | | |
| 申请人： <div style="text-align: center;">(单位盖章)</div> | | 日期： | |
| 珉瑞教育代表： | | 日期： | |
| 会员证书编号： | | | |