

激光除漆工程 国源激光 宿迁激光除漆

产品名称	激光除漆工程 国源激光 宿迁激光除漆
公司名称	江苏国源激光智能装备制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	宿迁市宿城经济开发区西片区激光产业园二期C5幢厂房
联系电话	18082305906 18082305906

产品详情

激光清洗拥有在加覆涂层前进行表面准备所需的技术，能够清除金属表面几乎所有种类的杂质，包括氧化物、油脂、油渍、氯化物和许多其他有机和无机残留物。激光清洗过后的表面完全清洁，无需清理，且无需处置次级污染物。

国源激光是一家专业从事激光清洗、激光焊接及激光切割装备研发、生产、销售与服务的高科技企业，位于江苏省宿迁市激光产业园二期C5幢，激光除漆公司，注册资本1亿元，拥有生产及办公面积4800平米。公司已掌握激光加工方面多项核心技术、拥有完全自主知识产权，激光除漆服务，已形成了完整的工业激光设备系列供应平台。欢迎来电咨询！

与传统的清洗方法（如机械摩擦、化学腐蚀和高频超声等）相比，激光清洗可以实现全自动化运行。其具有工作、成本低、对环境无污染、对基材无损伤和材料的适用范围广等优点，完全符合绿色、环保的加工理念，是目前、有效的清洗方式。虽然目前激光清洗还没有完全取代传统的清洗方式，但随着国家对制造业节能、减排等环保意识的增强，激光除漆工程，激光清洗将以它独特的优点逐渐走进人们的生活。

在工业清洗中，传统清洗有各种各样的清洗方式，多是利用化学药剂和机械方法进行清洗。

主要有机械清洗法、化学清洗法和超声波清洗法，宿迁激光除漆，目前这三种清洗方法在我国清洗市场中占主导地位，但在环境保护和高精度要求下其应用受到很大的限制。

机械清洗法

无法满足高清洁度清洗要求，容易损伤被清洗工件的表面积。

化学清洗方法

容易导致环境污染，获得的清洁度也很有限，特别是当污垢成分复杂时，必须选用多种清洗剂反复清洗才可能满足表面清洁度的要求。

超声波清洗法

尽管清洗效果不错，但对亚微米级污粒的清洗无能为力，清洗槽的尺寸限制了加工零件的范围和复杂程度，而且清洗后对工件的干燥亦是一大难题。

由于人们的环保和安全意识日益增强，国家环境保规要求越来越严格，工业生产清洗中可以使用的化学药品种类将变得越来越少。在这种情况下，激光清洗技术因具有传统清洗技术不可媲美的优势，正逐渐替代传统的清洗技术。

激光除漆工程-国源激光(在线咨询)-宿迁激光除漆由江苏国源激光智能装备制造有限公司提供。江苏国源激光智能装备制造有限公司在清洗这一领域倾注了诸多的热忱和热情，国源激光一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：黎经理。