

襄阳电镀厂房|电镀厂房出租|标准电镀厂房可办环评

产品名称	襄阳电镀厂房 电镀厂房出租 标准电镀厂房可办环评
公司名称	湖北金茂环保科技有限公司
价格	29.00/平方米
规格参数	产地:襄阳
公司地址	荆州开发区美的路68号（注册地址）
联系电话	15696118478

产品详情

目前，从总体情况来看，我国电镀行业企业的生产发展仍然相对正常。江西省南昌、九江、景德镇等地相继开展清洁生产。但是，不同地区之间存在一定的差异，一些地区发展相对较快。总体而言，势头良好，但发展不平衡。总体而言，清洁生产审计是必要的。根据协会审计的一些企业的结果。清洁生产审计在减少污染物产生、节约水和能源、提高整体工业水平方面发挥着重要作用。

清洁生产审计是必要的。对企业来说，这是经济效益和环境效益的双赢局面。在清洁生产审计后，一些企业的用水量减少了90%。例如，一家工厂每月使用7000-8000吨，但现在使用500吨。一些企业也在节约能源。他的厂长认为每月的电缆开支已经大大减少了。当然，从国家角度来看，他是大的赢家，因为在清洁生产审计之后，电镀行业作为重污染行业的印象可以改变。总的来说，减少环境压力将对提高我们的环境水平和可持续发展做出巨大贡献。

电镀行业实施清洁生产，既是我国建设资源节约型、环境友好型社会的外在要求，也是行业可持续发展的内在要求。通过系统实施污染防治环境战略，可以有效改善电镀企业仍然普遍存在的粗放加工模式，实现“节能降耗、减少污染、提高效率”的预期目标。

电镀行业废水的减少有助于降低水费和排污费，并降低废水处理成本。电镀废水减量是一项系统工程，涉及设备、工艺、管理等方面，需要综合评价。根据近年来电镀行业清洁生产审计的实践，结合我国电镀行业技术管理水平的现状，减少废水应遵循以下原则。

（1）保证加工质量的原则：产品加工质量是电镀企业的生命线。减少清洗水量必须以确保产品质量为前提。否则，需要对工件进行脱镀和重新电镀，这将增加废水排放，增加企业的生产成本。

（2）源头减少优先原则：废水减少措施应遵循循环经济的“3R”原则（即减少、再利用和再循环）。在方案实施过程中，应优先考虑“减少”方案，其次是“再利用”技术，后考虑“回收”措施。例

如，通过清洗废水膜法回收重金属的方案必须基于源头削减方案，如多级逆流清洗和减少夹带液体，处理后废水的再利用也是源头削减措施的基础。

如何进行清洁生产，进入的电镀产业园是个不错的选择，金茂源（华中）表面处理循环经济产业园通过多年的探索，拥有成熟的废水处理技术和系统。园区对入园表面处理企业产生的电镀废水进行源头管控、分类收集，并采用工艺技术进行集中处理，实现深度净化、重金属资源回收利用和中水回用。对废水治理过程中产生的含贵金属污泥及园区企业生产过程中产生的高浓废液，进行减量化处理、资源化利用和无害化处置，促进废水治理碳减排。