

# 不锈钢废水处理 废水处理 昆山兴多汇

产品名称	不锈钢废水处理 废水处理 昆山兴多汇
公司名称	昆山兴多汇金属制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市环庆路2188号1号房
联系电话	13862626575

## 产品详情

### 废水处理

工业废水是水域的重要污染源，具有量大、面积广、成分复杂、毒性大、不易净化、难处理等特点。据1998年中国水资源公报资料显示：这一年，全国废水排放总量共539亿吨（不包括火直电流冷却水），其中，工业废水排放量409亿吨，占69%。实际上，排污量远远超过这个数，因为许多乡镇企业工业污水排放量难以统计。生活污染源主要是城市生活中使用的各种洗涤剂 and 污水、垃圾、粪便等，多为无du的无机盐类，生活污水中含氮、磷、硫多，致病xi菌多。据调查，1998年中国生活污水排放量184亿吨。

污水处理包括城市生活污水、工业污水与医疗污水的处理，企业废水处理，主要目的为杀菌消毒、去除污染物质并脱色除味以达到排放标准。近几年由于水资源匮乏，不锈钢废水处理，行业主管部门制定了工业、生活污水回用的法规，提高了处理标准。美国在本世纪七十年代初开始利用臭氧处理生活污水，其主要目的为消毒并降低生物耗氧量（BOD）和化学耗氧量（COD），去除亚xiao酸盐、悬浮固体及脱色，已达到生产应用的水平。日本则在缺水地区进行污水臭氧处理后，废水处理，作为非食用水（即中水）循环使用，北京、上海、山东等大城市也正在推广使用当中。工业污水臭氧用来对电镀含污水氧化、纺织印染污水脱色、精炼污水去除酚、烷类物质等。

### 水污染三大源头及其危害

水污染是由人类生产生活各类活动所造成的，主要包括农业污染源、工业污染源和生活污染源三大部分。农业污染源包括牲畜粪便、化肥等。污水中，化工废水处理设备，一是有机质、植物营养物及病原微生物含量高，二是药、化肥含量高。中国目前没开展农业方面的监测，据有关资料显示，在1亿公顷耕地和220万公顷草原上，每年使用药110.49万吨。中国是世界上水土流失最严重的国家之一，每年表土流失量约50亿吨，致使大量药、化肥随表土流入江、河、湖、库，随之流失的氮、磷、钾营养元素，使2/3的湖泊受到不同程度富营养化污染的危害，造成藻类以及其他生物异常繁殖，引起水体透明度和溶解氧的变化，从而致使水质恶化。

不锈钢废水处理-废水处理-昆山兴多汇由昆山兴多汇金属制品有限公司提供。昆山兴多汇金属制品有限公司（[www.ksxdhjs.cn](http://www.ksxdhjs.cn)）在机械加工这一领域倾注了无限的热忱和热情，昆山兴多汇一直以客户为中心、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：左志伟。