

道汇科技

东莞道汇环保科技股份有限公司成立于2012年，是一家由东莞市政府引进的创新型企业，领军人才为哈工大博导李朝林教授。公司以紫外催化湿式氧化（UV-CWOP）为自主知识产权，结合其他处理工艺专注于高浓度难降解有机废水处理为核心竞争力，以定制销售、融资租赁、产业整合运营为商业模式为依托，提供智能一体化产品和整体工程解决方案的综合环境服务商。

公司研发团队中博士占10%，研发人员占30%以上，公司拥有以自主知识产权的“紫外催化湿式氧化降解污染物”等为核心的系列专利42项，所开发的“紫外催化湿式氧化工艺（UV-CWOP）”在处理高浓度难降解、难生化的有机废水方面，具有彻底性、便捷性等特点，特别是经过多种方法仍难降解的废水浓液及危废类废液（HW09、HW12、HW17、HW22等），通过公司的一体化处理设备可以得到原位处理并达标排放。

公司所研发的“化学镀废液重金属及无机盐回收设备”和“高浓度有机废水及垃圾渗滤处理设备”获得科技成果鉴定，鉴定结果认为该技术达到国内前列水平。公司已经在危废站综合有机废水（深圳危险废物处理站有限公司建立样板工程）、垃圾渗滤液废水、化工制药高浓度有机废水、石油和煤化工有机废水、树脂废水、化学镀镍废液、油墨废水、PCB有机废水、乳化液废水、切削液废水等领导开发了成熟的解决方案，并提供整体的解决方案可处理到达标排放。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/dhkj-435474.html>