**瑞典企业名单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 企业名称 | 企业基本信息 | 企业接洽意向 | 企业网站 |
| 1 | Chromafora | 公司向客户提供定制化技术- SELMEXT™ （重金属选择性分离）- 来处理含有溶解性重金属的废液。高度选择性可回收锌、铜等金属。客户主要是矿井、酸性矿井废水处理企业、产生工业废水或酸等企业以及发电站等单位。SELMEXT™还可以用于处理净化固体废物的清洗废液。 | 酸性矿井废水处理企业、产生工业废水或酸等企业以及发电站等单位以及渗沥液处理单位。 | <http://www.chromafora.com/> |
| 2 | RecondOil | RecondOil是一家拥有突破性工业废油清洁专利技术的瑞典企业。DSTTM二次分离技术同时采用化学分离和机械分离手段将被视为废矿物油变为可销售盈利的燃料油。 | 废矿物油处置企业，在国内，废矿物油属于危险废物。需要有资质的企业集中处理。 | <https://recondoil.com/> |
| 3 | 普拉克环保系统（北京有限公司） | 本公司主要业务领域为垃圾处理、污泥处理、污水处理、饮水水处理。目前在北京有5座污泥处理工程，总处理规模为6128吨/天，使得北京城区污泥减量化、无害化、能源化、安全化。  本公司在重庆餐厨垃圾项目处理规模为1000吨/天，是国内单体规模最大的餐厨垃圾处理项目。实现了将废弃物资源化的目标，将废弃的餐厨垃圾、污泥等废弃物变成沼气，沼气发电或提纯为车用CNG。目前在中国已在22个项目上为客户提供服务。 | 环卫系统投资企业，市政领域投资企业，政府主管部门。 | <http://www.purac.com.cn/> |
| 4 | 赫格纳斯(中国)有限公司 | 本公司主要从事污水处理和土壤修复，创新技术。目前在美国、巴西和印度开展了试点项目，在上海青浦设立技术支持实验室。 | 电镀铬企业、土壤修复企业、水处理企业以及环保企业 | <http://www.hoganas.com/zh-CN/> |
| 5 | 恩华特环境技术（ 北京）有限公司 | 恩华特集团来自环保国家---瑞典，总部位于瑞典的斯德哥尔摩，是世界封闭式垃圾自动收集系统（ARCS)的发明者。1961年成功安装了首个系统，至今仍运转良好，恩华特系统遍布全球各地，广泛应用于住宅区、商业区、城市中心、厨房、医院和机场等地。正如电力、污水处理和供水一样，恩华特系统正成为城市基础设施的一部分。目前主要集中于生活垃圾回收领域的业务。 | 新城开发/医院建设/机场建设方等 | <http://www.envacchina.com/> |
| 6 | 蒙特空气处理设备（北京）有限公司 | 本公司主要产品为沸石浓缩转轮，用于工厂VOCs有机排放物处理。将VOCs吸附浓缩后，进行再回收或焚烧处理。主要面对汽车、船舶、集装箱、电器、家具制造、仪器仪表制造等等工业涂装，包装印刷，半导体，及精细化工（涂料，油漆，油墨，塑料制品等生产行业）。 | 环保公司，主要为废气治理企业；生产企业，如汽车、船舶、包装印刷、半导体、精细化工生产企业（涂料，油漆，油墨，塑料制品）等 | [www.munters.cn](http://www.munters.cn) |
| 7 | 瑞典环境科学研究院 | 瑞典环境科学研究院成立于1966年，是瑞典环境研究院基金会所拥有的一家 非盈利性的研究和技术开发机构。通过对各种环境要素的质量监测和污染防治问题的研究，为瑞典政府维护和提高环境质量、促进可持续社会发展的政策目标提供技术依据和方案；通过对工业企业各种污染控制的问题的研究，为企业消除环境污染，实施可持续生产提供技术咨询和服务。 | 有环保需求的企业、政府等。 | <https://www.ivl.se/> |
| 8 | 腾茂公司 | 本公司主要从事区域供热，区域供冷技术咨询（方案设计、预可研/可研优化、初设、详细设计）；区域能源规划；长距离输热项目咨询与技术方案；供热管道优化等。目前在国内有大连星海湾大型污水海水源热泵项目、济南70公里供热管线预可研项目等。 | 热力公司、新开发园区管委会、房地产开发商等。 | <http://www.termoekonomi.se/zh/> |