

# 明净智水 诚信天下

——舜禹水务做供水、净水、中水、污水智慧水务整体解决方案服务商

安徽舜禹水务股份有限公司(以下简称“舜禹水务”)于2011年经安徽省驻天津办事处从天津招商引资,落户于合肥双凤经济开发区,总股本11410万股,(股票代码:837004),是一家集研发、生产、销售、安装和运维服务为一体的国家级高新技术企业;产品涉及智能模块化环保设备、节能(智能)供水成套设备、远程监控系统以及智慧水务整体解决方案。

舜禹水务拥有20万平方米的生产基地以及研发中心,下设智慧水务创新研究院、合肥市工业设计中心、合肥市企业技术中心、合肥市工程技术研究中心、舜禹水务、合肥工业大学联合成立水质分析检测实验室等,拥有以博士、硕士为主的研发、设计团队;目前,公司已获得授权发明专利10项、实用新型专利67项、外观设计专利3项和软件著作权9项。公司重视与国内外知名企业、高等院校的合作关系,已与西门子(中国)有限公司、天津市华森给排水研究设计院有限公司等知名企业成为战略合作伙伴,同时与中国科学技术大学、合肥工业大学、安徽建筑大学达成战略合作,以雄厚的技术力量为支撑,不断促进技术创新,大力发展环保事业,业务范围覆盖生活污水、工业废水处理、中水回用工程、超纯水工程、河道治理工程、水环境生态修复工程等,具备工程咨询、设计、施工、运营等全方位能力,为用户提供“一站式”水处理服务,打造集供水、污水、中水为一体的智慧水务综合服务商。



长丰县山南镇新建污水处理厂生态湿地

公司拥有领先的整体解决方案技术、综合的自给配套能力、持续的研发创新能力、可靠的服务网络及支持、精细化的管理及运作模式、卓有成效的企业文化驱动力。

公司始终坚持“因地制宜、量身打造、智能降耗、精准治污”的环保理念,以“建得起、用得省、管得好”为基本原则,全力打造处理规模0.3~1000m<sup>3</sup>/d全覆盖的产品系列,SY-MINI-微型一体化污水处理系统,SY-LINK-垂直流AO污水处理系统,SY-PLUS-智能模块化污水处理系统,以及针对水体应急快速处理的SY-FAST-移动式快速水系统,针对市政管网覆盖以外的村镇污水处理整体解决方案而开发的《智能模块化污水处理设备的研究开发》已入选合肥市关键技术重大研发类项目,2018年度安徽省科学技术奖推荐项目,并被遴选为西安市农村生活污水治理推荐工艺技术。在市场拓展上也已取得一定成效,服务网络覆盖安徽长丰、凤阳、庐江、天津、江苏金坛、山东济南、陕西西安等全国多个省市地区。项目模式涉及PPP、EPC、EPC+O、ROT等,部分案例包括:长丰县乡镇污水处理工程PPP项目;

长丰县53个污水处理站改造项目;长丰县9座村级生活污水处理工程EPC项目;庐江县万山镇水关中心村示范项目(合肥市农村污水改造示范点);凤阳大庙亮岗社区污水处理项目;江苏常州市金坛区示范项目等,已竣工落地运维的项目均作为当地乡镇



安徽舜禹水务办公楼

污水处理的示范案例,受到充分肯定和普遍关注,并获得2017年中国环保企业行业贡献评选村镇污水工程项目典范奖。

公司不断促进技术创新,始终保持产品在行业中的技术领先优势。2016年7月,公司被安徽省经济和信息化委员会纳入“战略性新兴产业库”进行重点培养;2016年9月,由公司自主研发生产的“舜禹”牌食品级多级立式生活供水泵系列产品被工业与信息化部列入《节能机电设备和“能效之星”产品目录》,以及国家机构管理局推荐的《公共机构绿色节能环保产品目录》;2016年11月,公司获得工业与信息化部批准的国家级“两化融合贯标体系认证企业”;2017年7月,被安徽省经信委纳入全省工业领域节能环保产业“五个一百”推介目录,并荣获安徽省优质专精特新企业荣誉称号;2017年9月,舜禹水务凭借优良的产品装备系列,荣膺安徽省经信委开展的“安徽省工业精品”遴选。

“明净智水,诚信天下”这是舜禹水务的核心价值观,通过提供基于工业互联的智能水务设备系列产品和服务,积极构建融水务行业装备制造领域整体解决方案的产业聚能环。“致力于水务事业,以科技创新改善人类生活用水品质”是每一个舜禹人终生奋斗的使命。

## 简单专注 自然而来

源自德国的黑臭水体急症生态医生



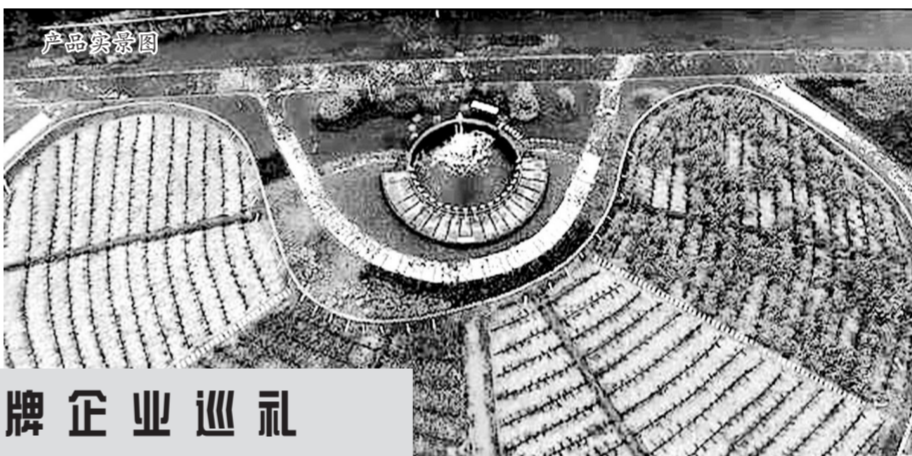
苏州吴中区金庭镇柯家村生态湿地 苏州吴中区金庭镇马家凹生态湿地 苏州高新区浒关镇许家湾生态湿地

苏州德华生态环境科技股份有限公司为河流治理、湖泊治理而诞生,成立于2008年2月20日,2016年9月26日挂牌新三板(股票代码:838582),是一家致力于中国水生态处理事业的国家级高新技术企业,肩负用生态工程恢复河流生命的伟大使命。

德华生态目前是德国生态工程协会的驻华代表处和全球湿地科技协会中国区的唯一会员及其中国办公室,以智能科技湿地为核心产品,为地方政府提供各类污水、地表水、雨水的净化解决方案,规划、设计、施工、运营和数据管理等一站式的完整产业链,目前有人工湿地相关专利32项,其中发明专利10项,基本完成了人工湿地领域重要技术的专利布局。公司拥有10年深耕人工湿地技术,有国际技术平台30年以上数据库的支撑,有众多被领导认可并且仍正常运行的项目,在国内人工湿地领域处于领军地位。产品特点是不仅能起到治污作用,还可同时达到景观、海绵及科普等多种功能效应。同时,因采用智能科技湿地,水质达标可智能控制,减少很多人工成本,故成本相应降低。

德华生态坚守“简单、专注、自然而来”的企业价值观,秉承德国30多年的生态技术传承,扎根中国已经十年,通过打造高质量的生态产品,受到了各级领导的认可。在环太湖流域建设形成了莲花岛生态湿地、常熟新材料产业园水处理生态湿地、太湖金庭柯家村湿地、太仓万丰村生态湿地等一系列标杆项目,江苏省委、苏州市委有关领导都先后调研过公司项目,并给予了充分肯定。《人民日报》、《新华日报》及地方媒体多次报道并宣传德华生态的项目,在项目所在地百姓中形成了良好的口碑,也先后获得了多项荣誉:苏州工业园区科技领军人才、苏州市水处理生态湿地工程技术研究中心、苏州市外国专家工作室、苏州市知名商标等。

十年磨一剑,公司未来的业务领域从农村生活污水、污水厂尾水提标等基础湿地进一步发展到了黑臭水体治理的智能科技湿地。德华人以“为政府排忧解难,为人民治河”为口号,将借力黑臭河道治理与流域生态治理的风口,快速推进黑臭河道治理业务的发展,保持行业技术领军水平,进一步探索通过生态实践出生态真知,为政府、为人民期许的“水清岸绿,鱼翔浅底”目标提供优质的生态产品,让儿时的清澈河流重现家园。



产品聚焦图

### 2018 环保优秀品牌企业巡礼

**广告官**  
订版电话:010-67113790

**焦作市真节能环保设备科技有限公司**

为您提供高湿高粘污泥固废处理综合解决方案。

拥有专利产品“旋耙飞腾三级多回路”“自动翻耙分段联合式”高湿高粘物料系列干燥设备和“锅炉废热利用”专利技术(发明专利名称:三级多回路烘干机,专利号:ZL 2015 1 0146781.X;实用新型专利名称:废热利用三级多回路烘干机,专利号:ZL 2011 2 0049812.7;实用新型专利名称:转筒多轴破碎烘干机,专利号:ZL 2012 2 0373906.4)。拥有国内外客户千余家。

电话:0391-7557666  
网址:www.zjndryer.com

**COD氨氮总磷金属离子测定仪**

双晖京承服务热线:4008-902-305

- \*水中COD、氨氮、总磷、总氮、浊度、pH、电导、ORP、溶解氧、金属离子、盐类、毒害物质50多项指标;
- \*单指标多量程、单参数、双参数、6参数、30参数、60参数等可自定义多参数;电极一比色—消解一体化机、实验室台式、现场便携式、智能等多种型号;
- \*排放检测、水处理、生产用水、饮用水、中水、养殖水;
- \*COD测定仪收录在《水和废水监测分析方法指南》第四版;
- \*COD符合检定规程JJG975-2002,取得CMC计量认证。

销售热线:010-62146053  
官网http://www.bj-cod.com

**爱华声级计 噪声测量好仪器**

爱华声级计已是国内众所周知的名牌产品,最新推出AWA6228+型多功能声级计(1级)和AWA5688型多功能声级计(2级)。彩屏显示,功能强大。

环境噪声自动监测系统采用专利产品全天候户外传声器单元(实用新型名称:全天候户外测试电容传声器,专利号:ZL 2006 2 0102531.2),实现噪声自动测量、采集、处理、传输。

以上产品均有制造计量器具许可证(浙制01840155)。

**杭州爱华仪器有限公司**  
地址:浙江省杭州市余杭区闲林街道闲兴路37号  
电话:0571-85022755、85022700  
网址:www.hzaihua.com.cn  
E-mail:mail@hzaihua.com

**废水处理技术**

新乡市天盛环保公司系中国环保设备百强企业、中国环保工程50强企业,荣获多项国家专利,是专业治理废水、废气、废渣、噪声并生产多种节能产品公司。

超氧化还原原废水处理装置(CYH型),涵盖了电絮凝、电芬顿二项技术,用于重金属或电镀废水处理,可达到国家标准。用于有机废水一次处理可达到进管网标准,电解后联合生化处理可达到一级A标准。2016年8月通过国家级科技成果鉴定,列入国家重点推广项目。特点是投资省、运行费用低、易管理维修、占地面积小、使用寿命长,确保稳定达标。

该技术主要应用于:重金属废水、有机废水、乳剂液废水、生化前预处理及生化后终端处理、城市水处理场、景观水、恶臭水、垃圾渗滤液处理等。

▲承接节能环保开发及工程承包。  
▲诚聘各地营销经理及环保人才。  
地址:新乡市新濮路尚村路口南  
电话:13703739200(梁总)  
传真:0373-3718970  
网址:www.xjnhb.com  
E-mail:jnhbsb@163.com

**新型水环境监管利器**  
——系列水质指纹污染预警溯源仪

您遇到过这样的困境吗?治理找不到源头,治理后的黑臭水体返黑返臭了,上游污染没证据,超排企业抓不到,水污染事故找不到肇事者,偷排管道识别不了,“河长制”考核达标难等。

清华大学创新性地将刑侦中指纹查找嫌疑人的思路引入水环境监管,发明了基于水质指纹对比的水污染预警溯源技术和系列水污染预警溯源仪。仪器灵敏度高、辨识强、响应快,具有实时报警、污染源快速溯源和污染取证三大功能,已广泛用于饮用水源地、工业园区、跨界断面、水污染应急、黑臭水体以及流域治理与监管。该产品已获得国内外专业人士的认可,并获得第45届日内瓦国际发明展的特许金奖等国内外奖励。

专注于先进环境监管领域的高新技术企业苏州国潮,是清华大学水污染预警溯源仪唯一生产企业。欢迎各级政府环保部门、意向合作企业来电垂询和考察指导。

联系电话:0512-66076588  
联系邮箱:info@guosutech.com  
国潮网址:www.guosutech.com

**中国环境报公益发布**

# 请规范利用处置危险废物!

我国对危险废物污染防治实行“减量化、资源化、无害化”原则:

- 减少危险废物的产生量和危害性;
- 充分合理利用危险废物;
- 不能利用的危险废物应当进行无害化处置;
- 收集、贮存、运输、利用、处置危险废物的全过程,均应当遵从无害化的要求,采取措施防止或者减少危险废物对环境的污染,保障人体健康。