

需求驱动 技术众筹 供需互动

山东益源环保科技管家式服务受青睐

走进办公厂区,只见办公楼对面的“忠诚于环保,服务好企业”十个大字异常醒目,一辆辆运维车辆整装待发...

从公司发展初期只有两间办公室到现在的20余亩土地的办公厂区,从最早只有1部车到现在的20多部运维车辆...



图为山东益源环保科技有限公司整装待发的运维车辆。

打造知识、技术密集型环保管家式服务企业

据了解,山东益源环保科技有限公司智慧在线运维服务主要涵盖了山东省的济南市、枣庄市、临沂市和陕西省宝鸡市、杨凌地区...

智慧在线运维服务,保障数据质量

“在线运维的关键是数据质量,我们紧紧围绕数据质量做工作。为了保障在线运维的质量,建

立了数据保障体系并开展了智慧运维工作,软硬件结合来确保数据质量。”公司负责人张永顺说。为确保在线运维数据质量,围绕数据保障体系,公司内部建立了三级督查测评制度...

精准设施运维服务,保障稳定达标

公司开展了精准设施运维服务,在污水运营过程中针对某一特定水质,本着研究的心态,不断摸索溶解氧的大小、混凝剂的种类及添加量...

针对应急措施,公司开发了“短信预警”服务,如污水处理后指标不在正常范围内,系统将自动以短信形式将异常情况具体参数发送至指定人员...

回渠哪得清如许,为有源头活水来。作为一家环保科技公司,必须做到对环保事业的忠诚和对企业服务的热爱,这是发展的根本...

据了解,公司拥有各类工程技术人员200余名,研发人员本科以上学历占90%以上,中高级职称32人。运营人员专业齐全,包括机电一体化、环境工程等近二十个专业...

随着公司研发工作的不断推进,2013年被认定为枣庄市污水治理设施绿色运营工程技术研究中心,去年12月被认定为省级企业技术中心...

型专利18项,外观设计专利3项,软件著作权8项。

坚持需求驱动、技术众筹、供需互动发展模式

“为增强公司的测试分析能力,我们投资1500余万元建立了面积达3000m²的综合实验室,配备了气相色谱仪、ICP、红外测油仪、高效液相色谱仪、原子荧光光度计、原子吸收分光光度计、离子色谱仪、气相色谱质谱联用仪等分析仪器...

益源环保综合测试分析中心的建立,成为分析梳理市场需求的“望远镜”和“显微镜”,不仅可为客户提供及时准确的测试分析数据,为优化生产工艺、安装环保设备提供科学依据...

为提升创新速度,降低创新成本,满足客户多样的需求,公司于2012年6月建立研究中心,积极搭建技术与需求对接平台,以中科院生态环境研究中心为技术核心,以其他科研院所为辅...

益源公司自主研发中心成立以来,公司逐年加大研发投入,研发投入占销售收入的比例不低于7%;不断完善各项制度,建立良好的人才流动机制,有效保障了自身创新能力的提高...

张永顺表示,公司将坚持“需求驱动、技术众筹、供需互动”的发展理念,不断“融需、融智”,共融共享智力资源,孵化出更多适用性极强的环保先进技术...

产品链接

烟气与环境空气自动监测设备 远程全流程校准系统

产品定位与客户群

- 环保监管部门:监督排污企业是否弄虚作假 ● 运维公司:远程质控

产品功能

- 远程控制将标准气体通过烟气自动监测设备采集烟气样品的途径通入分析仪,远程控制分析仪表进行标定; ● 配套系统软件,自动对相关数据进行记录并上传。

产品优势特点

- 适配国内外品牌的自动监测设备,不影响原系统的运行和功能; ● 近百种阀体测试后筛选出的进口阀体,系统泄漏率2×10⁻⁷atm·cc/sec·He; ● 系统软件具有自学习功能,智能判断排污企业是否有弄虚作假; ● 远程控制和现场手动两种模式,老旧设备无需更换也可具备全程标定的功能。

产品业绩

- 2016年8月中标山东省环保质控项目,在山东省内重点排污企业试点安装。

联系人: 尹相雷

联系方式: 0632-5785605 13791415354



图为烟气与环境空气自动监测设备远程全流程校准系统。

一体化万用蒸馏仪

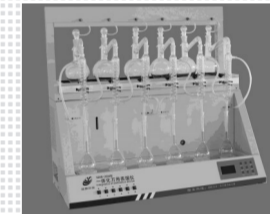
SEHB-2000型一体化万用蒸馏仪是山东益源环保科技有限公司根据实验室蒸馏预处理操作规程,集恒温加热、蒸馏终点自动控制、冷却水循环于一体的新型智能蒸馏处理装置...

该仪器的加热模块采用进口远红外陶瓷加热器,加热功率大,热辐射效率高,蒸馏速度快,使用寿命长;蒸馏终点自动停止锁定功能,采用先进的称重压力传感器控制,可任意设置蒸馏体积重量...

300多家省、市的环保、疾控、水利、质检系统在使用。

联系人: 陈洋

联系电话: 0632-5785619、18866697709



图为一体化万用蒸馏仪。

第六届中国环境院所长论坛在桂林召开

聚焦环境质量改善与环境科技创新

由中国环境科学学会、教育部高等学校环境科学与工程类教学指导委员会主办的第六届中国环境院所长论坛近日在广西壮族自治区桂林市召开。此次论坛主题为“环境质量改善与科技创新”...

作为环境专业的学科建设、人才培养和科学研究的跨界交流、合作平台,论坛采取主题报告加现场提问交流的形式,做专家做主旨报告之后,现场听众踊跃向报告人提问,产生了不少富有启发意义的思想碰撞。

围绕环境科技需求与创新,与会专家就环境科学基础研究、“十三五”环保科技需求及重点工作、科技成果转化、科技人才创新培养等具体话题进行了主旨发言和报告。环境保护部相关部门负责人表示,“十三五”期间环保系统面临四大任务:一是推进生态文明建设;二是贯彻落实新的《环保法》;三是打好大气、水、土壤污染防治三大战役;四是加快环境管理战略转型...

同控制是水质安全保障的根本方向。清华大学环境学院贺克斌院士则对我国中长期空气质量改善与科技支撑进行介绍。在他看来,集中各类科技成果实现区域空气质量精细化调控是我国空气污染治理下一步的重点方向,要集成排放清单云计算系统、大气污染治理动态评估管理系统、重污染天气应急响应与效果评估系统,建立区域空气质量调控技术平台。我国已确立了以环境质量改善为核心的环境治理和工作目标,科技体制改革也必须围绕此核心进行。中国环境科学研究院副院长、研究员郑丙辉提出,围绕环境治理改善,科研工作应重点围绕水十条、气十条、土十条等科技需

求,做好治理技术支撑和管理技术的支撑。这是环保系统科研院所首要任务。环境技术服务要走向市场,通过市场收入支撑基础研究的工作,基础研究再促进技术的发展,形成一个闭合的良性循环。一直以来,围绕推动环保科技创新,服务改善环境质量的发展方针,中国环境科学学会着力打造环保科技创新服务体系。中国环境院院长论坛就是学会大学术服务体系的核心品牌。自2012年起,论坛已经成功举办五届,累计600余名专家学者参加,极大地促进了科研单位、教学单位、产业实体的协同发展和合作。王琳琳

华时捷环保 在线监控系统一站式服务提供商 诚邀有实力的合作代理商 500人专业团队 359度客户服务 特征: 应用于污染源、地表水、饮用水源、自来水厂、城市集中式供水等领域...

杭州科盛 杭州科盛机电设备有限公司 专业生产水质在线自动采样仪,有效堵塞非法排污漏洞。 新型A,B混合桶带24瓶水质自动采样仪; 各类水质自动采样仪。 杭州科盛机电设备有限公司 地址: 杭州市江干区艮山西路136 电话: (0571)86522706 网址: www.bacac.com

遗失声明 常州多吉新材料科技有限公司不慎遗失固体废物进口许可证(许可证号: SEPAX2017038761), 现声明作废。 常州多吉新材料科技有限公司 2017-03-20

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

快速测定: COD ● BOD ● 氨氮 ● 总磷 ● 总氮 ● 浊度 ● 重金属等水污染指标 连华科技始于1982年,专注于研发生产水质快速检测仪器33年,通过环境保护部环境监测仪器质量监督检验中心检测,具有国家计量器具制造生产许可证... 用户可根据自身实验条件需要选择: 多参数(5B-3B型): 同时测定COD、氨氮、总磷、重金属等30多项指标; 四参数(5B-6C型): 同时测定COD、氨氮、总磷、浊度; 双参数(5B-3C型): 同时测定COD、氨氮; 单参数(5B-2C型): 室内室外两用型,快速测定COD; 重金属多参数(LH-MET3112型); 浊度测定仪(LH-NTU3112型); 国标智能型(LH-BOD601型); 5日国际法测定BOD,不受汞毒害,自动绘制曲线,数据保存。 仪器功能: 彩色液晶中文显示,存储数据及打印功能,红外传输,USB输出接口,曲线自动绘制,应用进口组件,可靠性好,操作简单; 野外型配备高能进口电池,无须电源。 适用生活污水、各种工业废水、医疗废水、中水及回用水,海洋、河流湖泊等地表水。 欢迎致电: 400-686-5885 或登录官方网站: www.lianhuatech.com

江阴中新水处理设备 ● 承接污水站升级改造、提标扩容及维修工程; ● 提供地表水净化设备、离子交换器、机械过滤器、活性炭过滤器、除铁除锰过滤器、化学除油器、全自动软水器、气浮设备、反渗透纯水设备。 电话: 0510-86651822 网址: www.jy-zx.com

山东明晟化工工程有限公司 明晟公司创立于2005年,以“绿色发展”为宗旨,从事燃煤电厂、钢铁、化工、炼焦、各种工业窑炉尾气治理,致力于研究脱硫脱硝技术,从设计、施工、开车总承包的EPC工程为客户提供个性化服务,同时兼营环保、化工相关的设备制造及工程安装。 明晟(中国)环保工程技术研究中心与国内高校成立联合实验室,研发出“梯级分离净化氨法脱硫除尘一体化技术”,把工业废气中的二氧化硫、氮氧化物作为化工原料转化成化肥、有机肥、有机复合肥等。获得58项国家专利,发明专利18项,科研成果经国家级机构鉴定为世界先进水平。诚邀各界人士合作共赢。 总部地址: 山东省济南市章丘区明水查旧工业园 电话: 0531-83201882; 15725137688 北京地址: 海淀区中关村南大街天作国际B座2908 电话: 010-82168339; 18612753252 网址: http://www.sd-ms.cn E-mail: yuanheyuanming@163.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。 超强氧化还原废水处理装置(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治理,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、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、乳化液废水、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) 0373-3718970 (传真) Http://www.xjnhb.com E-mail: jnhbsb@163.com