

生态环境工程 安徽玖科|靠谱可信

产品名称	生态环境工程 安徽玖科 靠谱可信
公司名称	安徽玖科环境科技咨询有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市瑶海区长江东大街华润紫云府10幢1801室
联系电话	18949806627 18949806627

产品详情

环境是一个非常复杂的体系，还没有形成统一的分类方法。一般是按照下述原则来分类的，即按照环境的主体、环境的范围、环境的要素和人类对环境的利用或环境的功能进行分类。按照环境的主体来分，目前有两种体系：一种是以人或人类作为主体，其他生命物体和非生命物质都被视为环境要素，即环境就是指人类的生存环境。在环境科学中，多数人采用这种分类法。另一种是以生物体（界）作为环境的主体，不把人以外的生物看成环境要素。在生态学中，往往采用这种分类法。

大气中的污染物有的来自自然界本身的物质运动和变化，有的来自人类的生产和消费活动。人类生产活动排放的有害气体治理，和工业废气中颗粒物的去除原理和方法的研究是大气污染防治工程的主要任务。水是一切生物生存和发展不可缺少的。水体中所含的物质非常复杂，元素周期表中的元素几乎都可在水体中找到。人类生产和生活消费活动排出的废水，尤其是工业废水、城市污水等大量进入水体造成水体污染。

按照环境的范围大小来分类比较简单。如把环境分为特定空间环境（如航空、航天的密封舱环境等）、车间环境（劳动环境）、生活区环境（如居室环境、院落环境等）、城市环境、区域环境（如流域环境、行政区域环境等）、环境和宇宙环境等。按照环境要素进行分类则较复杂。如按环境要素的属性可分成自然环境和人文环境两类。自然环境虽然由于人类活动发生巨大的变化，生态环境工程，但仍按自然的规律发展着。在自然环境中，按

其主要的环境组成要素，可再分为大气环境、水环境（如海洋环境、湖泊环境等）、土壤环境、生物环境（如森林环境、草原环境等）、地质环境等。

生态环境工程-安徽玖科|靠谱可信由安徽玖科环境科技咨询有限公司提供。安徽玖科环境科技咨询有限公司为客户提供“环保管家,环境工程,环境咨询”等业务，公司拥有“安徽玖科”等品牌，专注于环保监测设备等行业。，在合肥市瑶海区长江东大街华润紫云府10幢1801室的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：谭经理。