

# 格致|海绵城市设计 公园海绵城市设计 安徽海绵城市设计

产品名称	格致 海绵城市设计 公园海绵城市设计 安徽海绵城市设计
公司名称	安徽省格致绿色建筑设计有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市蜀山区振兴路1499号联东U谷12-3 栋
联系电话	17730006146 17730006146

## 产品详情

建海绵城市就要有“海绵体”。城市“海绵体”既包括河、湖、池塘等水系，也包括绿地、花园、可渗透路面这样的城市配套设施。海绵城市建设应遵循生态优先等原则，将自然途径与人工措施相结合，在确保城市排水防涝安全的前提下，大限度地实现雨水在城市区域的积存、渗透和净化，促进雨水资源的利用和生态环境保护。随着城市居住用地面积不断增加，安徽海绵城市设计，城市自然地地表被居住区域的不透水硬质材料替代，雨水自然下渗、净化和收集面临很大挑战。住宅区的景观用地应考虑结合海绵城市设计方法，在有限的绿化面积里，采用下渗、滞留、净化的策略，海绵城市设计收费，缓解城市居住区洪涝灾害。

雨洪来临时，建筑屋顶产生的径流是导致城市内涝的重要原因之一。因此，将城市的建筑屋顶改造为绿色屋顶能有效缓解城市雨水径流压力。建设“海绵城市”并不是推倒重来，取代传统的排水系统，而是对传统排水系统的一种“减负”和补充，大程度地发挥城市本身的作用。海绵城市建设改变了传统的“尽出，避免灾害”的城市防洪排涝思维，把雨洪资源作为重要的水资源来进行管理，海绵城市设计公司，并尽量减少对生态环境的影响。

在海绵城市建设过程中，应统筹自然降水、地表水和地下水的系统性，协调给水、排水等水循环利用各环节，并考虑其复杂性和长期性。雨水通过“海绵体”下渗、滞蓄、净化、

回用，公园海绵城市设计，后剩余部分径流通过管网、泵站外排，从而可有效提高城市排水系统的标准，缓减城市内涝的压力。高层住宅区中的硬质广场可以结合透水铺装、排水明沟及生物滞留设施，设计成一个集收集、净化、储存雨水于一体的良性循环系统。

格致|海绵城市设计(图)-公园海绵城市设计-安徽海绵城市设计由安徽省格致绿色建筑设计有限公司提供。安徽省格致绿色建筑设计有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。格致——您可信赖的朋友，公司地址：安徽省合肥市蜀山区振兴路1499号联东U谷12-3栋，联系人：王经理。