

微灌系统原理 南平微灌系统 福建微灌系统公司

产品名称	微灌系统原理 南平微灌系统 福建微灌系统公司
公司名称	福州格瑞特灌溉设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	福州市仓山区义序叶下工业区
联系电话	13905005549

产品详情

花卉灌溉是花卉栽培成败的关键，应根据花卉种类和品种、植株大小、土壤气候条件以及灌的水方法等不同情况进行适时、适量的灌溉。夏季花卉(特别是盆栽的)浇水时间宜在早晚，每天11时和15时左右应进行检查，如发现有萎蔫现象应立即浇水。冬季浇水时间以11时至14时为宜。浇水量一般草本花卉比木本花卉多;叶片大而柔软光滑、比叶片小、有蜡质层、茸毛和革质的多;夏季比冬季多。

固定式喷灌系统；除喷头外，各组成部分在长年或灌溉季节均固定不动。干管和支管多埋设在地下，喷头装在由支管接出的竖管上。操作方便，南平微灌系统，效率高，占地少，也便于综合利用（如结合施肥等）和实现灌溉的自动控制。但需要大量管材，微灌系统原理，单位面积投资高。适用于灌溉频繁的经济作物区（如蔬菜种植区）和高产作物地区。半固定式喷灌系统。

对于花卉来说，微灌系统种植，要求水滴雾化程度高，而且在不同生长季节也有着不同的管理措施。灌木和乔木的灌的水方式有相似之处，比如不能进行叶面的喷洒，而应将水尽量直接灌到植物根系附近，微灌系统管理，但乔木有明显主干，灌木则多为丛生类型，在灌的水设备选择上又各不相同。这样看来，对于一块乔、灌、草混生的绿地，如何进行灌的水就是非常复杂的一个问题，需要灌溉设计者分别对待，采取不同方案。

微灌系统原理-南平微灌系统-福建微灌系统公司(查看)由福州格瑞特灌溉设备有限公司提供。福州格瑞特灌溉设备有限公司（www.grtgg.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供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。格瑞特灌溉——您可信赖的朋友，公司地址：福州市仓山区义序叶下工业区，联系人：谢先生。