

场地设计与场地生态

结合现状地形地貌进行场地设计与建筑布局，保护场地内原有的自然水域、湿地和植被，采取表层土利用等生态补偿措施。

充分利用场地空间合理设置绿色雨水基础设施，对大于 10hm^2 的场地进行雨水专项规划设计。

合理规划地表与屋面雨水径流，对场地雨水实施外排总量控制。

合理选择绿化方式，科学配置绿化植物。