

液氨双防罐，液氨平底储槽，液氨平底贮槽，菏泽花王容器设计制造

产品名称	液氨双防罐，液氨平底储槽，液氨平底贮槽，菏泽花王容器设计制造
公司名称	菏泽花王压力容器股份有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:菏泽花王 产地:山东菏泽 规格:按需
公司地址	山东省菏泽市高新区兰州路766号
联系电话	17515406899 17515406899

产品详情

1 当湿地承担防洪排涝功能时，设计高程衔接流域综合规划、流域防洪规划、城市防洪规划、城市水系规划等相关规划；有防洪排涝要求的岸坡，其高程可按现行行业标准《堤防工程设计规范》GB50286的有关规定进行计算和控制。4.3.2、4.3.3 *大限度地尊重和保留现状湿地资源与地形地貌。以生态系统修复为目标，适度进行辅助改造，兼顾科普教育和游览需求。生态保育区以外的其他公园区域，也要尊重和尽量保留现状湿地资源与地形地貌，利用为主，适度改造，避免大挖大填。4.3.4 生态型护岸选择要注意河湖近岸水动力特征，满足湖岸稳定要求，兼顾景观、亲水等其他要求。生态型护岸可根据流速条件进行选择，以能保证护岸安全为原则。流速较大的岸坡可选用植生型砌石护岸、植生型混凝土护岸等；流速中等的可选用网垫植被复合型护岸、框架覆土复合型护岸、石笼挡土墙等；流速较缓的岸坡可采用植物护岸、木材护岸、堆石护岸等。

现行行业标准《堤防工程设计规范》GB50286对生态型护岸作了要求，同时还要遵循下列原则：

- 1 符合水文和水动力学要求。根据不同的水文及水动力学特征设计生态型护岸。
- 2 稳定性原则。岸坡设计对水力参数和土工技术参数进行评估，找出引起不稳定的主要因素，然后根据实际情况选用护岸形式，以保证岸坡的安全性。
- 3 生态性原则。重视河流湖泊与陆域生态系统的有机联系，注意保持与丰富生物多样性和生境类型。
- 4 景观性原则。生态型护岸设计以自然、生活、历史和文化为元素综合设计，并与当地景观文化融为一体。
- 5 亲水性原则。以人为本，尽量满足使用者“亲水、近水、入水”的需求。