

人工型水域景观设计要点注册建筑师考试 PDF转换可能丢失  
图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_\\_E4\\_BA\\_BA\\_](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E4_BA_BA_)

[E5\\_B7\\_A5\\_E5\\_9E\\_8B\\_E6\\_c57\\_644865.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E4_BA_BA_E5_B7_A5_E5_9E_8B_E6_c57_644865.htm) 一、水域景观的分类

水域景观概括来说可以分为两大类：一是利用地势或土建结构，仿照天然水景观而成。如溪流、瀑布、人工湖、养鱼池、泉涌、跌水等，这些在我国传统园林中的有较多应用。二是完全依靠喷泉设备造景。各种各样的喷泉如音乐喷泉、程序控制喷泉、旱地喷泉、雾化喷泉等。这类水景是近年来才在建筑领域广泛应用的，但其发展速度很快。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

[www.100test.com](http://www.100test.com)