附件2

海绵城市建设工程预验收表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | | | |
| 项目位置 |  | | | | |
| **海绵城市建设控制指标** | | | | | |
| 指标名称 | | 设计指标 | | 完成指标 | |
| 年径流总量控制率 | |  | |  | |
| 年径流污染控制率 | |  | |  | |
| 内涝防治标准 | |  | |  | |
| 防洪标准 | |  | |  | |
| 雨水管渠设计标准 | |  | |  | |
| 雨水资源化利用量（吨/年） | |  | |  | |
| （可补充其他海绵指标） | |  | |  | |
| **海绵设施建设情况** | | | | | |
| 设施名称 | | 设计规模 | 完成规模 | | 内部验收结果 |
| 透水砖路面 | |  |  | |  |
| 透水混凝土路面 | |  |  | |  |
| 透水沥青路面 | |  |  | |  |
| 下沉式绿地 | |  |  | |  |
| 下凹式绿地 | |  |  | |  |
| 雨水花园 | |  |  | |  |
| 高位花坛 | |  |  | |  |
| 植草沟 | |  |  | |  |
| 旱溪 | |  |  | |  |
| 湿地 | |  |  | |  |
| 绿色屋顶 | |  |  | |  |
| 生态排水沟 | |  |  | |  |
| 调蓄池 | |  |  | |  |
| 雨水桶 | |  |  | |  |
| （可补充其他海绵设施） | |  |  | |  |
| 建设单位意见 | | 签名：（公章）  年 月 日 | | | |
| 勘察单位意见 | | 签名：（公章）  年 月 日 | | | |
| 设计单位意见 | | 签名：（公章）  年 月 日 | | | |
| 施工单位意见 | | 签名：（公章）  年 月 日 | | | |
| 监理单位意见 | | 签名：（公章）  年 月 日 | | | |

注：海绵设施建设情况中，设计规模以通过审查的图纸为准，内部验收结果填写合格或不合格。