#### 9.2.5 采用符合工业化建造要求的结构体系与建筑构件。（10分）

**1 得分自评**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评价内容 | 评价分值 | 自评得分 |
| 1 | 主体结构采用钢结构、木结构 | 10 |   |
| 2 | 主体结构采用装配式混凝土结构，地上部分预制构件应用混凝土体积占混凝土总体积的比例达到35% | 5 |   |
| 3 | 主体结构采用装配式混凝土结构，地上部分预制构件应用混凝土体积占混凝土总体积的比例达到50% | 10 | 10  |
| 合计 | 10 | 10  |

**2 评价要点**

建筑主体结构采用：[ ] 钢结构 **、**[ ] 木结构 、[x] 装配式混凝土结构，其中地上部分预制构件应用混凝土体积占混凝土总体积的比例达到 %。

请简要说明本项目选用的结构体系及实施情况。

|  |
| --- |
|  |

**3 证明材料**

提交材料及要求：

1）结构专业竣工图及设计说明，应包含平立剖图、构件详图、节点详图、大样图、楼梯详图等；

2）预制构件应用比例计算书、工程竣工质量报告、工程概况表、设计变更文件。

实际提交材料：

|  |
| --- |
|  |