

### 3.2 提高与创新

#### I 性能提高

11.2.5 采用资源消耗少和环境影响小的建筑结构体系，评价分值为 1 分。

##### 【审查范围】

民用建筑（当主体结构采用钢结构体系、木结构体系，或预制构件用量比例  $R_{pc}$  不小于 60% 的结构体系时，本条可得分）

##### 【审查文件】

结构设计总说明、预制构件用量比例计算书、结构体系论证报告

##### 【审查内容】

（1）结构设计总说明中，应明确是否采用钢结构、木结构体系，或预制构件用量比例  $R_{pc}$  不小于 60% 的结构体系。

（2）查看预制构件用量计算书，核对  $R_{pc}$  是否大于 60%。

（3）查看结构体系论证报告，核对所采用结构体系较常规结构体系材料用量少，是资源消耗少和环境影响小的建筑结构体系。

##### 【建议最低分】

—