附件3

杭州市装配式建筑适用技术推广目录表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **技术简介** | **标准、图集、工法** | **适用范围** | **应用工程** |
| 1 | 装配整体式框架结构  （填写范例） | 该结构采用预制柱、预制叠合梁，梁柱节点核心区现场浇筑，预制柱竖向钢筋采用套筒灌浆连接，叠合梁底部纵向钢筋在节点核心区连接；楼板采用叠合楼板，外墙采用预制混凝土挂板、幕墙、 ALC板 | 《装配式混凝土建筑技术标准》GB/T 51231、《混凝土结构工程施工质量验收规范》GB 50204、《钢筋套筒灌浆连接应用技术规程》JGJ 355、《装配式混凝土结构技术规程》JGJ 1、《装配整体式混凝土结构工程施工质量验收规范》DB33/T 1123、《装配式混凝土结构钢筋套筒灌浆连接技术规程》DB33/T 1198 | 抗震设防烈度为 8 度及 8 度以下地区，装配整体式混凝土框架结构、以及框架-剪力墙、框架-核心筒结构中的框架 | \*\*\*项目  \*\*\*项目 |
|  |  |  |  |  |  |