附件2

**广东省装配式建筑示范项目检查评估情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **项目单位** | **示范批次** | **自评资料情况** | **示范亮点** | **评估结果** |
| 1 | 华阳国际现代建筑产业中心1号厂房 | 深圳华泰盛工程建设有限公司 东莞市润阳联合智造有限公司 东莞市华阳国际建筑科技产业园有限公司 深圳市华阳国际工程设计股份有限公司 | 第二批 | 完备真实 | BIM技术应用、主体竖向构件装配式施工、高装配率。 | 建议同意继续列为 |
| 2 | 天悦家园1-4号商业住宅楼、5号幼儿园及地下室 | 广东省第一建筑工程有限公司 | 第三批 | 完备真实 | 预制板全单向板设计；应用铝合金模板与装配式施工组合技术；应用装配式剪力墙新型连接节点（冷挤压套筒连接）技术；应用现代化信息技术；积极推进绿色施工、建筑业十项新技术；举办“质量月”观摩工地；项目团队科技创新成果（省级以上QC、工法、专利、科学技术奖）获奖数量达20余项等。 | 建议同意继续列为 |
| 3 | 金悦花园 | 中建二局第三建筑工程有限公司 深圳市华阳国际工程设计股份有限公司广州分公司 东莞融麒置业有限公司 | 第三批 | 较完备真实 | 高层住宅全部实行装配式建筑建造，一次性开发，现所有楼栋高层主体均已全部封顶，其中4-5-6号楼已完成主体结构验收。所有楼栋装配率均≥50%。 | 建议同意继续列为 |
| 4 | 虎门港坭洲岛公租房 | 广东华坤建设集团有限公司 | 第三批 | 较完备真实 | 作为东莞市首个装配式公共建筑项目，项目采用工程总承包（EPC）模式，推行华坤集团新建造体系，采用工具式铝模板、全现浇外墙、全钢附着式升降脚手架、高精地面、楼层节水系统等施工工艺，以及2017年建筑业推广应用的新技术，实施全穿插施工，通过不同的技术体系与管理体系的组合，提升产品品质、缩短建造周期、加快资金周转，实现：精品质、快速度、高效益、绿色环保节能。全过程应用建筑信息模型（BIM）技术，采用Revit等软件进行深化设计及施工模拟，通过运用智慧工地等系统，实现了信息化管理。 | 建议同意继续列为 |

注：1.项目单位按示范公告上的项目单位填写。

2.示范批次按照获得示范的公告，对应填写第一批、第二批、第三批。

3.自评资料情况按根据检查结果填写自评资料是否完备真实。

4.评估结果写是否同意继续列为示范项目。