附件

广东省装配化装修试点项目名单

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 申报单位 | 建筑类别 | 试点工作内容 | 示范面积（m2） | 所属地市 |
| 一、已竣工项目（11项） | | | | | | |
| 1 | 华南师范大学附属中学增城学校项目 | 广州市增城区公共建设项目管理服务中心  三和住品（广东）科技有限公司  广州承总设计有限公司 | 混凝土建筑 | 1.一体化设计  2.BIM技术应用及管理  3.标准化部品部件应用  4.墙体墙面一体化隔墙体系应用 | 76252 | 广州 |
| 序号 | 项目名称 | 申报单位 | 建筑类别 | 试点工作内容 | 示范面积（m2） | 所属地市 |
| 2 | 增城区荔城街三联北片区学校教学楼、行政综合楼、教师宿舍、学生宿舍、体育馆、食堂 | 广州市增城区公共建设项目管理服务中心  三和住品（广东）科技有限公司  广州承总设计有限公司  广州工程总承包集团有限公司  广东南方建设集团有限公司 | 混凝土建筑 | 1.一体化设计  2.BIM技术应用及管理  3.标准化部品部件应用  4.墙体墙面一体化隔墙体系应用 | 47038.73 | 广州 |
| 3 | 广州市国际健康驿站项目配套用房临时工程5栋（C1C2C3D7E区综合服务楼） | 广州建筑装饰集团有限公司 | 混凝土建筑 | 1.成套技术应用  2.整体卫生间  3.一体化设计  4.标准化部品部件应用  5.墙体墙面一体化隔墙体系应用  6.穿插流水施工 | 23300 | 广州 |
| 序号 | 项目名称 | 申报单位 | 建筑类别 | 试点工作内容 | 示范面积（m2） | 所属地市 |
| 4 | 深圳市长圳公共住房及其附属工程 | 中建科技集团有限公司 | 混凝土建筑 | 1.成套技术应用  2.整体卫生间  3.一体化设计  4.BIM技术应用及管理  5.标准化部品部件应用  6.墙体墙面一体化隔墙体系应用  7.无损拆除与可逆安装  8.穿插流水施工 | 750000 | 深圳 |
| 5 | 半山港湾花园项目商品房户内批量装修工程一标段 | 深圳时代装饰股份有限公司 | 混凝土建筑 | 1.成套技术应用  2.整体卫生间  3.一体化设计  4.BIM技术应用及管理  5.标准化部品部件应用  6.墙体墙面一体化隔墙体系应用  7.无损拆除与可逆安装  8.穿插流水施工  9.其他：集成式厨房 | 26210 | 深圳 |
| 序号 | 项目名称 | 申报单位 | 建筑类别 | 试点工作内容 | 示范面积（m2） | 所属地市 |
| 6 | 泊寓美景项目精装修总承包工程 | 丰屋绿建（深圳）有限公司 | 混凝土建筑 | 1.成套技术应用  2.整体卫生间  3.一体化设计  4.标准化部品部件应用  5.墙体墙面一体化隔墙体系应用  6.无损拆除与可逆安装  7.穿插流水施工 | 13455 | 深圳 |
| 7 | 农商培训学院装修工程项目工程总承包EPC | 深圳广田集团股份有限公司 | 混凝土建筑 | 1.成套技术应用  2.整体卫生间  3.一体化设计  4.BIM技术应用及管理  5.标准化部品部件应用  6.无损拆除与可逆安装  7.穿插流水施工  8.其他：装配式隔墙.管线分离 | 12000 | 深圳 |
| 序号 | 项目名称 | 申报单位 | 建筑类别 | 试点工作内容 | 示范面积（m2） | 所属地市 |
| 8 | 深圳市清水河街道LH-049地块临时校舍新建工程 | 深圳市中集建筑设计院有限公司 | 钢结构建筑 | 1.整体卫生间和模块化建筑应用  2.一体化设计  3.BIM技术应用及管理  4.标准化部品部件应用  5.墙体墙面一体化隔墙体系应用 | 4541.04 | 深圳 |
| 9 | 中电长城大厦南塔项目精装修设计、采购、施工（EPC）总承包工程 | 深圳市中装建设集团股份有限公司 | 混凝土建筑 | 1.成套技术应用  2.BIM技术应用及管理  3.标准化部品部件应用  4.装修过程机器人应用  5.无损拆除与可逆安装  6.穿插流水施工 | 15700 | 深圳 |
| 10 | 上华智能制造产业园B区 | 广东睿住住工科技有限公司  广东天元建筑设计有限公司 | 混凝土建筑 | 1.成套技术应用  2.整体卫生间  3.一体化设计  4.BIM技术应用及管理  5.标准化部品部件应用  6.墙体墙面一体化隔墙体系应用 | 12000 | 佛山 |
| 序号 | 项目名称 | 申报单位 | 建筑类别 | 试点工作内容 | 示范面积（m2） | 所属地市 |
| 11 | 东莞市人民医院智慧厕所装修改造工程项目 | 广州建筑装饰集团有限公司  三和住品（广东）科技有限公司 | 混凝土建筑 | 1.集成卫生间  2.一体化设计  3.墙体墙面一体化隔墙体系应用 | 280 | 东莞 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 申报单位 | 建筑类别 | 试点工作内容 | 示范面积（m2） | 所属地市 |
| 二、在建项目（12项） | | | | | | |
| 12 | 广东实验中学永平校区项目 | 中建三局集团有限公司  中建三局集团华南有限公司  华南理工大学建筑设计研究院有限公司  三和住品（广东）科技有限公司 | 混凝土建筑 | 1.一体化设计  2.标准化部品部件应用  3.墙体墙面一体化隔墙体系应用 | 147978 | 广州 |
| 13 | 增城区应元学校高中部建设项目 | 深圳市建工集团股份有限公司  深圳市华阳国际工程设计股份有限公司广州分公司  三和住品（广东）科技有限公司 | 混凝土建筑 | 1.一体化设计  2.BIM技术应用及管理  3.标准化部品部件应用  4.墙体墙面一体化隔墙体系应用 | 42899.29 | 广州 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 申报单位 | 建筑类别 | 试点工作内容 | 示范面积（m2） | 所属地市 |
| 14 | 广氮项目住宅工程（自编号3#、4#） | 广州珠江装修工程有限公司  广州珠江建设发展有限公司 | 混凝土建筑 | 1.模块化建筑应用  2.一体化设计  3.BIM技术应用及管理  4.标准化部品部件应用  5.装修过程机器人应用  6.无损拆除与可逆安装 | 118000 | 广州 |
| 15 | 科学城软件中心项目（二期） | 广州珠江装修工程有限公司 | 混凝土建筑 | 1. 整体卫生间   2.一体化设计  3.BIM技术应用及管理  4.标准化部品部件应用 | 60000 | 广州 |
| 16 | 龙华樟坑径地块项目 | 深圳市龙华人才安居有限公司  中海建筑有限公司  中建海龙科技有限公司 | 混凝土建筑 | 1.成套技术应用  2.整体卫生间和模块化建筑应用  3.一体化设计  4.BIM技术应用及管理  5.标准化部品部件应用  6.墙体墙面一体化隔墙体系应用  7.穿插流水施工 | 101000 | 深圳 |
| 序号 | 项目名称 | 申报单位 | 建筑类别 | 试点工作内容 | 示范面积（m2） | 所属地市 |
| 17 | 安居麟龙苑精装修工程、安居麒龙苑精装修工程 | 深圳市龙岗人才安居有限公司  深圳市华壹装饰科技设计工程有限公司 | 混凝土建筑 | 1.成套技术应用  2.整体卫生间  3.一体化设计  4.BIM技术应用及管理  5.标准化部品部件应用  6.墙体墙面一体化隔墙体系应用  7.穿插流水施工 | 61000 | 深圳 |
| 18 | 光明区荣胜小学（暂定名）建设工程项目 | 中建科工集团绿色科技有限公司 | 钢结构建筑 | 1.模块化建筑应用  2.一体化设计  3.BIM技术应用及管理  4.标准化部品部件应用  5.墙体墙面一体化隔墙体系应用  6.装修过程机器人应用  7.穿插流水施工 | 20500 | 深圳 |
| 序号 | 项目名称 | 申报单位 | 建筑类别 | 试点工作内容 | 示范面积（m2） | 所属地市 |
| 19 | 长圳片区预制式学校（暂定名）建设工程项目 | 中海建筑有限公司 | 混凝土建筑.钢结构建筑 | 1.成套技术应用  2.整体卫生间和模块化建筑应用  3.一体化设计  4.BIM技术应用及管理  5.标准化部品部件应用  6.墙体墙面一体化隔墙体系应用  7.无损拆除与可逆安装  8.穿插流水施工 | 24100 | 深圳 |
| 20 | 白沙岭抢险维修及调度服务中心 | 深圳市燃气集团股份有限公司 | 模块化建筑 | 1.整体卫生间和模块化建筑应用  2.一体化设计  3.BIM技术应用及管理  4.标准化部品部件应用  5.墙体墙面一体化隔墙体系应用  6.无损拆除与可逆安装 | 3691 | 深圳 |
| 序号 | 项目名称 | 申报单位 | 建筑类别 | 试点工作内容 | 示范面积（m2） | 所属地市 |
| 21 | 安居荟智苑项目 | 深圳市龙华人才安居有限公司 | 混凝土建筑 | 1.集成式卫生间  2.成套技术应用  3.一体化设计  4.BIM技术应用及管理  5.标准化部品部件应用  6.墙体墙面一体化隔墙  7.穿插流水施工 | 17400 | 深圳 |
| 22 | 深圳地铁红树湾上盖开发项目五期酒店精装修工程二标段 | 深圳市建筑装饰（集团）有限公司 | 混凝土建筑 | 1.成套技术应用  2.BIM技术应用及管理  3.标准化部品部件应用  4.无损拆除与可逆安装  5.穿插流水施工 | 35000 | 深圳 |
| 23 | 佛山复兴禅诚医院-白玉兰大楼8层激光美容中心装修改造施工工程 | 广东省越海建筑装饰工程有限公司  广东天汇建筑科技有限公司 | 混凝土建筑 | 1.模块化施工  2.墙体墙面一体化隔墙体系应用  3.装修过程机器人应用 | 1800 | 佛山 |