

附件

浙江省第二十二批建筑业新技术应用示范工程立项名单

序号	工程名称	建筑面积 (m ²) /长度 (m)	施工单位	推荐单位	拟推广新技术名称
1	杭政储出(2018)17号地块商业商务用房	95192.61	浙江省三建建设集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
2	区政府南广场地下停车场工程(一期)	31602.5	浙江省三建建设集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
3	杭政储出(2017)48号地块商业商务用房项目	48805	浙江省三建建设集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
4	杭政工出[2018]12号地块科研产业项目工程	53326.14	浙江省三建建设集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

5	浙江华云电力实业集团有限公司电力物联网产业研发制造项目（2标）	100613.69	浙江省三建建设集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
6	杭政储出（2018）19号地块商业商务用房	116241.3	浙江省三建建设集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
7	运河新城单元GS1201-13地块36班小学工程	46791	浙江省三建建设集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
8	浙江理工大学时尚学院	235339.73	浙江省三建建设集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
9	中国电信浙江创新园（西区）B组团	35259	浙江省一建建设集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
10	沈塘湾村经济合作社商业综合用房（建华商业大厦）	113366.99	浙江省一建建设集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

					6、机电安装工程技术
11	年产 2000 万套微型计算机数字式处理部件项目（阿里巴巴达摩院南湖园区）6#-11#、14#-16#楼	497055.87	浙江省一建建设集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
12	西兴中学改扩建项目	75466.67	浙江省一建建设集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
13	杭政储出[2020]25 号地块人才专项租赁住房	82835.64	浙江省一建建设集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
14	宁围街道宁新村城中村改造安置房项目（耕文路以东区块）	253316.05	浙江国丰集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
15	蜀山街道黄家河、溪头黄安置房地块工程（蜀山西 D-37、48）	2013185	浙江国丰集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

16	新湾B-05地块配套服务用房新建项目	24002	浙江国丰集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
17	灯塔单元XC0701-G1/S42-04地块公园绿地兼容社会停车场	14385.32	浙江国丰集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
18	义桥镇山后村城中村改造安置房	227125.1	浙江国丰集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
19	运河新城GS1003-A33-15地块36班初中	63380	浙江国丰集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
20	新街街道江南村城中村改造安置房项目(A-35地块)	349277.8	浙江国丰集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

21	宁围街道新华村城中村改造安置房（一期）项目	130048.26	浙江国丰集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
22	宁围街道宁牧村物业经营用房项目	34852.76	浙江国丰集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
23	浙江联达新华高新产业园（暂名）	113387.26	浙江国丰集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
24	临政储出（2019）19号地块商业开发项目	40570.79	浙江国丰集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
25	萧政工出（2019）33号萧山城区市北西单元03-04-2-01地块	56354.76	浙江国丰集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
26	宁围街道新安村改善人居环境项目	478349.2	浙江国丰集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

					6、机电安装工程技术
27	杭州市江干区笕桥职业高级中学项目二标段	43896.4	浙江国丰集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
28	浙江大学生命科学交叉中心	46801	浙江国丰集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
29	新桥头、高桥、车家埭社区村级留用地项目	59707.6	浙江国丰集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
30	杭政储出【2019】61号地块（一期）	150823.07	杭州通达集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
31	萧政储出【2019】43号地块	176986.46	杭州通达集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

32	西兴单元 BJ1302-04 地块人才租赁房（杭政储出【2018】7号地块）项目	80379.80	杭州通达集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
33	杭政储出【2019】58号地块商业商务用房（云商总部）	143373.82	杭州通达集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
34	牛田单元 A33-01 地块中学、A35-01 地块科研楼项目	81916.52	杭州通达集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
35	杭州市开发区单元 M1/C6-99 地块（金晶纺织）	124401.6	杭州通达集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
36	杭州九堡三卫村经济联合社商业综合用房项目	289386.94	杭州通达集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

37	萧政储出（2020）36号地块	82824.69	杭州通达集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
38	虹软视觉人工智能产业化基地	56448.73	杭州通达集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
39	杭政储出【2019】26号地块商业商务、娱乐康体兼容住宅用房（杭州江河汇汇东区块暂命名）一期	220808.6	中国建筑第八工程局有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
40	杭政储出【2019】27号地块商业商务、住宅兼容地下公共停车场项目（杭州江河汇汇东区块暂命名）一期	240385.3	中国建筑第八工程局有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
41	浙江云计算数据中心项目一期二标段工程	144000	中国建筑第八工程局有限公司	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

42	联合国地理信息会址配套工程（购物中心、办公楼、酒店、沿湖商街 1#—9#楼及地下室）	408496.02	中国建筑第八工程局有限公司	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
43	杭州钱塘新区云帆社区一标项目	382540.9	中国建筑第二工程局有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
44	杭州钱塘新区云帆社区二标项目	387133.74	中国建筑第二工程局有限公司	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
45	亚运会亚运村技术官员村地块（二期）二标段	121039.37	浙江杰立建设集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
46	萧政储出（2018）21号地块	99182.5	浙江杰立建设集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

47	杭政储出[2019]51号地块商品住宅（设配套公建）二期	117820.44	浙江杰立建设集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
48	上塘单元FG08-A33-01地块小学及社会停车库项目（一期）	40874.3	浙江恒誉建设有限公司	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
49	祥符单元GS0905-A33-08地块九年一贯制学校及社会停车库工程（二期）	17812.3	浙江恒誉建设有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
50	拱墅区上塘单元FG04-R22-01地块居住区配套公共服务设施	57389	浙江恒誉建设有限公司	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
51	灯塔单元XC0705-R21-05地块拆迁安置房	191092.13	浙江恒誉建设有限公司	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
52	上塘单元FG01-R21-02地块瓜山南安置房、上塘单元FG01-R22-01地块	115698.31	浙江恒誉建设有限公司	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

	幼儿园工程				
53	西湖大学建设工程	450823.76	上海建工集团股份有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
54	中法航空大学	791221.05	上海建工集团股份有限公司	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
55	浙江大学紫金港校区西区图书馆、档案馆工程	61491.53	杭州中宙建工集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
56	余政储出【2018】19号开发项目（C16地块）	82804.1	杭州中宙建工集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
57	杭政工出[2020]2号地块博圣母婴筛诊治健康基地建设项目	52197.5	中天建设集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术

					5、钢结构技术
58	杭政储出【2020】55号地块商业商务用房项目	70784.93	中天建设集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
59	青山湖科技城国际商务中心项目（二期）	90530	浙江宝业建设集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
60	杭州网创科技工业厂房工程	83700.7	浙江宝业建设集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
61	杭州钱塘江博物馆（暂定）	11535.53	浙江宝业建设集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
62	浙江财经大学下沙校区学生生活区组团（西北）项目	49948	杭州建工集团有限责任公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

					6、机电安装工程技术
63	北塘河小学及幼儿园项目	62893	杭州建工集团有限责任公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
64	萧政储出（2018）29号地块商业商务项目	310022	中国建筑一局（集团）有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
65	杭政储出【2017】32号地块商业商务兼容排水用房项目	116976	中国建筑一局（集团）有限公司	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
66	年产 500 万套自动数据处理设备项目（菜鸟网络总部一期）	296040	中建三局第一建设工程有限责任公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
67	萧储（2006）19号地块商业办公项目（A2地块）	263554.84	中国建筑第七工程局有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

68	杭州善贤股份经济合作社商业综合用房工程	53321.4	杭州二建建设有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
69	八丈井村经济合作社商业商务综合用房工程	58898.78	杭州二建建设有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
70	谢村股份经济合作社商业金融用房	73587.9	杭州二建建设有限公司	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
71	临安区人民医院及妇幼保健院迁建项目（一期）	282768.89	浙江东南网架股份有限公司（牵头方）、中国建筑第五工程局有限公司（联合体）	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
72	桐庐县第一人民医院（县 120 急救指挥中心）迁建工程	201929.39	浙江东南网架股份有限公司（牵头方）、中国建筑第五工程局有限公司（联合体）	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

73	杭州湾智慧谷二期 (暂名)	470784.34	浙江东南网架股份有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
74	滨江区中兴单元小学及幼儿园项目	56275	杭州中豪建设工程有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术
75	江干区采荷单元 JG1104-A2-41 地块文化中心、 JG1104-R22-25 地块邻里中心、 JG1104-A7-46 地块海塘保护及周边绿地项目	12451	杭州中豪建设工程有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
76	艮北新区单元 JG1601-A33/S42-12 地块 36 班九年一贯制学校	55963.5	杭州中豪建设工程有限公司	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
77	萧政储出(2019)33号地块 A-28 (一期)三标	77837.92	浙江耀厦控股集团有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

					6、机电安装工程技术
78	之江路输水管廊及道路提升工程（之浦路~复兴路）	6300m	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、中铁隧道局集团有限公司、腾达建设集团股份有限公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
79	杭政储出【2018】58号地块商业商务用房项目	123958	浙江省建工集团有限责任公司	杭州市城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
80	杭州青少年活动中心改扩建（二期）国际交流中心项目	27185.41	杭州东升建设工程有限公司	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
81	杭政储出【2020】19号地块商品住宅（设配套公建）项目	101213.2	中建海峡建设发展有限公司	杭州市城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

82	三塘单元 XC0506-R21-26 地块 拆迁安置房	50500	中建科工集团有 限公司	杭州市城乡建 设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
83	余杭智能电网产业基 地项目 C 区块（国网 浙江省电力有限公司 综合科研试验用房） 项目	31293	浙江大华建设集 团有限公司	杭州市城乡建 设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
84	中泰科技广场	56950.99	浙江庆杰建设有 限公司	杭州市城乡建 设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
85	杭州中鹰科技有限公 司—富春未来城中鹰 科技中心	33375.4	浙江中鹰建筑有 限公司	杭州市城乡建 设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
86	大毛坞~仁和大道供 水管道工程 IV 标	6211m	宏润建设集团股 份有限公司	杭州市城乡建 设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

87	海曙区新芝小学迁建工程（暂名）	39527.92	宁波市建设集团股份有限公司	宁波市住房和城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
88	东部新城核心区A3-15-1#/16#地块项目	72078.02	宁波市建设集团股份有限公司	宁波市住房和城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
89	宁波杭州湾新区智能混合社区 C#地块项目	60793.78	宁波市建设集团股份有限公司	宁波市住房和城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
90	宁波国际会议中心项目	311700	中国建筑第八工程局有限公司	宁波市住房和城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
91	江东核心区 4#地块（宁波新世界广场）	81842.52	中国建筑第八工程局有限公司	宁波市住房和城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

92	宁波华孚时尚总部项目（南区）	125203.15	浙江国丰集团有限公司	宁波市住房和城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
93	宁波华孚时尚总部项目（北区）	83837.23	浙江国丰集团有限公司	宁波市住房和城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
94	宁波银行金融科技产业园	68781.5	浙江省二建建设集团有限公司	宁波市住房和城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
95	宁波国家高新区幼儿园及公共服务设施项目	29461	浙江省二建建设集团有限公司	宁波市住房和城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
96	宁波市中西医结合医院新建工程	69940.01	浙江新中源建设有限公司	宁波市住房和城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
97	西洪大桥及接线工程（环镇北路-北环快速路）施工I标段	1708m	浙江新中源建设有限公司	宁波市住房和城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

98	BOBO 城区块九年一贯制学校项目	58915	宁波建工工程集团有限公司	宁波市住房和城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
99	宁波新芝宾馆西侧地块	68155.38	宁波建工工程集团有限公司	宁波市住房和城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
100	江北区 JB19-04-16b (应家东侧 3#-2) 地块项目	53919	宁波市政工程建设集团股份有限公司	宁波市住房和城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
101	惠贞高级中学	51956.83	宁波建工建乐工程有限公司	宁波市住房和城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
102	鄞州大道-福庆路(东钱湖段)快速路一期工程IV标段	80000m	九峰海洋生态建设集团有限公司	宁波市住房和城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术	5、钢结构技术 7、绿色施工技术 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
103	东部新城核心区以东片区 B1-2#/3#地块项目II标段	70564.48	中科盛博建设集团有限公司	宁波市住房和城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术

					5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	10、信息化技术
104	宁波栎社国际机场三期扩建工程-交通中心工程	52880	海达建设集团有限公司	宁波市住房和城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
105	宁波北京青鸟同文实验学校	105853.78	宁波市城展建设有限公司	宁波市住房和城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
106	宁波市疾病预防控制中心迁建项目	50156.52	宁波住宅建设集团股份有限公司	宁波市住房和城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
107	北仑霞浦通山未来社区 ZB09-04-01e 地块项目	269411.39	浙江耀厦控股集团有限公司	宁波市住房和城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
108	平阳县西湾围涂区块 A10 地块项目	219457.7	中国建筑第二工程局有限公司	温州市住房和城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

109	温州生态园三垟湿地西北入口工程	27170.18	百盛联合集团有限公司	温州市住房和城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
110	温州医科大学留学生教学生活楼	38770.2	浙江宝业建设集团有限公司	温州市住房和城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
111	温州市茶白片区梧田南单元B-14地块项目	179868.9	温州城建集团股份有限公司	温州市住房和城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
112	永嘉县建筑业总部大楼以及商务配套项目	34056.72	浙江原野建设有限公司	温州市住房和城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
113	龙港市印艺小镇客厅建设工程项目	62431.9	浙江中南建设集团有限公司	温州市住房和城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
114	温州浙南科技城互联网服务中心建设工程	101068.34	浙江省建工集团有限责任公司	温州市住房和城乡建设委员会	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
115	瓯海区奥体中心项目	161250.66	中建科工集团有	温州市住房和	1、地基基础与地下空间工程技术	7、绿色施工技术

			限公司	城乡建设委员会	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
116	嵊州开元名都大酒店项目	137435	华汇建设集团有限公司	绍兴市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
117	嵊州经济开发区创业创新产业园基础设施建设项目	35417.09	华汇建设集团有限公司	绍兴市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
118	国网浙江绍兴嵊州供电公司生产综合用房施工总承包	9498.75	华汇建设集团有限公司	绍兴市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
119	金达视讯屏显产业基地项目（一期）EPC总承包项目	59962	华汇建设集团有限公司	绍兴市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 10、信息化技术
120	大禹陵景区（公祭典礼）提升项目二期大禹研究院	41505.84	浙江中成建工集团有限公司	绍兴市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

121	古城入口改造提升项目（一期）EPC 总承包	406081	浙江中成建工集团有限公司	绍兴市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
122	越城区整合集聚印染企业江滨水处理12万吨/日污水处理工程II标	100m	长业建设集团有限公司	绍兴市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
123	杭州亚运会棒（垒）球体育文化中心项目（A地块）	152354.37	浙江精工钢结构集团有限公司	绍兴市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 10、信息化技术
124	绍兴市稽山初级中学建设工程	45667.94	浙江精工钢结构集团有限公司	绍兴市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
125	人民医院镜湖总院建设项目 B 地块	40937.52	浙江宝业建设集团有限公司	绍兴市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
126	绍兴高铁北站 TOD 综合体项目（B、C1区）	343483.11	中建三局建设集团有限公司&长	绍兴市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能

	块) 交通枢纽配套工程		业建设集团有限公司		4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术	9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
127	绍兴市二环南路智慧快速路工程	6200m	中铁十一局集团有限公司&长业建设集团有限公司	绍兴市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
128	越东路二期II标智慧快速路工程	3180m	中铁隧道局集团有限公司&长业建设集团有限公司	绍兴市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
129	浙大邵逸夫医院绍兴院区项目	380000	中国建筑第八工程局有限公司	绍兴市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
130	诸暨五洩江文化广场	80827.62	浙江展诚建设集团股份有限公司	绍兴市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
131	绍兴上虞鸿雁社区人才公寓项目(一标段)	177600	中建三局集团有限公司	绍兴市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术

					5、钢结构技术	10、信息化技术
132	青藤书屋周边综合保护项目	19129	浙江勤业建工集团有限公司	绍兴市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
133	绍兴市城市轨道交通1号线工程 (SXGD1-TJSG-09 标段)	土建 21668 隧道 5250m	北京城建土木工程集团有限公司	绍兴市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
134	阳明故里整体开发建设项目—阳明故居及纪念馆 EPC 总承包项目	12921.14	浙江环宇建设集团有限公司	绍兴市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
135	南浔经济开发区科创中心项目	59570.7	浙江大东吴建设集团有限公司	湖州市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
136	新南浔高中建设项目一期	98087.13	浙江大东吴建设集团有限公司	湖州市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

137	湖州市科技城智能科学中心建设项目	173151.59	浙江大东吴集团建设有限公司	湖州市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
138	湖州市农产品物流集散中心工程（2#、3#楼、1号地下室）	129793.01	浙江大东吴集团建设有限公司	湖州市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
139	湖州市西部水厂工程	17015.42	浙江大东吴集团建设有限公司	湖州市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
140	太湖湾单元 TH-08-02-03B、 TH-08-02-03C 号地块 开发建设项目	205405	华煜建设集团有限公司	湖州市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
141	南太湖新区 TH-07-01-14A 地块 综合楼	40869	华煜建设集团有限公司	湖州市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
142	南太湖新区 TH-07-01-14B 地块 综合楼	43923	华煜建设集团有限公司	湖州市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术

					5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	10、信息化技术
143	太湖湾单元 TH-08-01-01A 号地块 开发建设项目	388717.33	中建三局集团有 限责任公司	湖州市住房和 城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
144	南太湖新区长东片区 CBD 东区开发建设项 目	542670	中国建筑第八工 程局有限公司	湖州市住房和 城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
145	南浔古镇旅游服务配 套提升项目（一期）-- 太阳酒店	122376.83	中国五冶集团有 限公司	湖州市住房和 城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
146	仪澜阁	151960.76	中国建筑第二工 程局有限公司	嘉兴市住房和 城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
147	悦海阁	124997.96	中国建筑第二工 程局有限公司	嘉兴市住房和 城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

148	嘉兴市中医医院医疗综合楼建安工程	56871.28	浙江景华建设有限公司	嘉兴市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
149	嘉兴嘉熠置业有限公司港建大厦项目	36885	中嘉建设有限公司	嘉兴市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
150	新建海宁市王国维小学（暂定名）项目	63964.56	嘉兴卓众建设有限公司	嘉兴市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
151	职教中心（竞技体育场馆）新建工程	270000	中国建筑第八工程局有限公司	嘉兴市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
152	文昌花苑（暂定名）安置房工程	76884.41	中元建设集团股份有限公司	嘉兴市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
153	嘉善县文化惠民项目	47814.44	中元建设集团股份有限公司	嘉兴市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

154	南湖区图书馆	25747.44	中元建设集团股份有限公司	嘉兴市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
155	海宁市中医院改扩建工程一期（综合楼）	37770.97	浙江鸿翔建设集团股份有限公司	嘉兴市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
156	永康市第一人民医院公共卫生临床中心项目	31682.27	浙江新华建设有限公司	金华市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
157	三江里项目	171014.53	浙江新华建设有限公司	金华市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
158	永康市龙川学校扩建项目	66722	浙江新华建设有限公司	金华市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
159	永康市田川未来社区田宅城中村改造安置-A地块建设项目	248758.26	浙江新华建设有限公司	金华市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

160	金华市外国语学校金东小学工程	67018	浙江省东阳第三建筑工程有限公司	金华市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
161	中国移动浙江（浙中）信息通信产业园二期	44735.51	晟博建设工程有限公司	金华市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
162	金华信息经济产业园（二期）	489856.26	中铁建设集团有限公司	金华市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
163	浦江鑫广万豪德尔塔酒店、住宅及商业综合体项目（B区域）	70075.78	中国建筑第二工程局有限公司	金华市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
164	义乌市双江湖净水厂工程	52109.28	浙江省建工集团有限责任公司	金华市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
165	浙大国际医学院基础及配套服务设施工程（一期）一标段	120219	浙江省建工集团有限责任公司	金华市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

166	金东区建筑业总部产业园项目	82702.12	浙江省三建建设集团有限公司	金华市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
167	武义农商银行总部营业综合大楼工程	30732	浙江省一建建设集团有限公司	金华市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
168	浦江人民医院改扩建工程（医疗综合楼）	45467.03	浙江宝业建设集团有限公司	金华市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
169	兰溪市张山雷中医药文化研究中心项目（一期）	98827.02	歌山建设集团有限公司	金华市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
170	金华市金东区孝顺镇中心小学改扩建工程（一期）	15522.13	金华市一家建设工程有限公司	金华市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
171	义乌市东大门学校新建工程	147133.47	浙江津义建设发展有限公司	金华市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

172	中共金华市委党校迁建项目	57611.97	广宏建设集团有限公司	金华市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 10、信息化技术
173	兰溪市聚仁广场 EPC 总承包项目	40793	浙江中一建设有限公司	金华市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
174	龙游县城东商务中心	60372	浙江建工五建建设有限公司	衢州市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
175	龙游县公共文化服务中心（便民服务中心）	67469	浙江建工五建建设有限公司	衢州市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
176	龙游县公共文化服务中心（文化艺术中心、青少年老年活动中心、图文信息与广电中心）	101860.99	浙江建工五建建设有限公司	衢州市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
177	龙游健康产业中心项目	132024.18	中国建筑第八工程局有限公司	衢州市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术

					5、钢结构技术	10、信息化技术
178	江东路下穿道路建设项目	1340m	凌云建设集团有限公司	衢州市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
179	开化县天悦湾项目	127060.7	凌云建设集团有限公司	衢州市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
180	衢江区中悦大厦	52374.49	浙江宝业建设集团有限公司	衢州市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
181	沙北村棚户区改造工程	135708.5	方远建设集团股份有限公司	台州市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
182	台州市黄岩模塑中心大厦工程	293427.16	方远建设集团股份有限公司	台州市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
183	天台县市民中心项目EPC总承包	54740	方远建设集团股份有限公司	台州市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术

					6、机电安装工程技术	10、信息化技术
184	台州中央商务区刚泰国际中心北侧 06-01 地块地下空间、06-02 地块房地产开发项目	84941.37	方远建设集团股份有限公司	台州市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
185	南岸里村棚户区改造工程	127327.31	方远建设集团股份有限公司	台州市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
186	温岭市 GY030109 地块总承包工程	136077.54	曙光建设有限公司	台州市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
187	温岭市南洋幼儿园筹设中心综合楼、后勤辅助用房工程	22932.66	曙光建设有限公司	台州市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
188	商业、住宅及配套设 施用房项目（C 地块） ——大悦瑞府三期工 程	97427.69	曙光建设有限公司	台州市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

189	办公、商业及配套设施用房（标力大厦工程 EPC 总承包项目）	43868	标力建设集团有限公司	台州市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
190	中国（心海）网络直播基地（EPC 工程总承包）	37439.5	标力建设集团有限公司	台州市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
191	黄岩区医疗中心康养工程	34717	温岭市第一建筑工程有限公司	台州市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
192	温岭市五洋路隧道及接线工程	638m	浙江国丰集团有限公司	台州市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
193	台州路桥机场改扩建工程航站区工程施工总承包II标段	37000	中国建筑第八工程局有限公司	台州市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
194	松阳县中医医院迁建工程	70406.96	浙江金圣建设集团有限公司	丽水市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

195	松阳县育英小学	41379.70	浙江万寿建筑工程有限公司	丽水市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 5、钢结构技术	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 10、信息化技术
196	庆元县人民医院迁建工程	98000	浙江万寿建筑工程有限公司	丽水市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
197	长峙岛 CZ-a-2 号地块一期工程	74486.59	恒尊集团有限公司	舟山市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
198	舟山长乔海洋世界科技馆项目	126187.58	中建三局集团有限公司	舟山市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术

