

附件

浙江省第二十四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	浙江大学国际科创中心配套住房及邻里中心项目 (邻里中心、居住用地)	192791.13	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
2	杭政储出(2023)77号地块	108109	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
3	棉北里片区文创基础设施改造城市更新项目	112743	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
4	前进片区公共租赁住房(一)	180198.16	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
5	杭钱塘工出	218760.76	浙江国丰集团有	杭州市城乡建	1、地基基础与地下空间工程技术 7、绿色施工技术

	【2022】23号地块工业厂房(标准厂房)工程(中科院医学所二期及基础设施项目)		限公司	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	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	桥南区块XSCQ1110-B2/B1-9地块项目	77695.19	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
7	萧政储出(2020)38号地块	260574	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
8	滨河数字产业园	155867	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
9	河庄安置房四期项目一期工程	216850	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
10	金滨大厦(暂定名)	94327.08	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

11	景芳三堡单元江河汇城市综合体汇中区块东岸公园工程	552.03m	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
12	闻堰街道长安村安置房项目（南区块）	240304.11	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
13	萧山民营经济发展中心（北区）	24057.49	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
14	萧政储出【2021】25号地块	403034.72	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
15	义蓬安置房四期（启动区块）EPC工程总承包一标段	197712.94	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
16	杭州茶叶博览会会议会展中心项目（一期）	77081.9	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

17	杭州中邮鸿安实业发展有限公司 低效用地再开发 商业商务项目工程	192083.87	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
18	超山-丁山湖综合保护工程（核心景区提升工程）设计施工采购（EPC）工程总承包项目	14622.67	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
19	萧政储出（2021）12号地块	162553	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
20	浙江大学医学院附属第二医院滨江院区创新中心建设工程	136300	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
21	部分省部属科研单位余杭合建房项目（B区块）设计采购施工（EPC）总承包项目	131637	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 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	临平第二净水厂	229123.33	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	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术

					3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术	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
23	萧政工出(2021)32号中国电信杭州大数据处理项目一期项目	147210	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 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	萧政储出(2022)7号	155284	中建三局集团有限公司	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 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
25	科技文化中心-国际体育中心项目(专业足球场)	301582.31	中建三局集团有限公司	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 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	大运河杭钢工业旧址综保项目GS1303-06地块文化设施	37188	中建三局集团有限公司	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 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
27	杭钱塘工出【2022】18号工业厂房(标准厂房)项目	91138	中建三局集团有限公司	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 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
28	杭政工出【2021】	151211.65	中建三局集团有	杭州市城乡建	1、地基基础与地下空间工程技术	7、绿色施工技术

	33号体外诊断及试剂盒研发生产项目		限公司	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
29	兴起路公租房	125287.39	中建三局集团有限公司	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 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	余政储出【2022】14号地块建设项目	250627.13	中建三局集团有限公司	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
31	中心单元中学	67165	中建三局集团有限公司	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 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
32	良渚文化中心	80631.96	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
33	淳安县养老服务中心二期工程	32169.49	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 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
34	杭政储出【2022】	65089	杭州通达集团有	杭州市城乡建	1、地基基础与地下空间工程技术	6、机电安装工程技术

	97号地块商业商务用房项目		限公司	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
35	上城区景芳三堡单元 JG1201-B1/B2/S2/S42-11 商业兼容商务、城市轨道交通及社会停车场用房项目	95977	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
36	四堡七堡单元 JG1405-10 地块居住区配套公共服务设施项目	32978	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	杭政储出(2021)54号地块商业商务用房项目	77305	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
38	杭政储出(2021)58号地块商业商务用房项目	105273.29	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
39	杭政工出【2021】15号地块项目及	97146	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	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术

	其西侧地下停车场统筹建设项目				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	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	杭政工出【2021】45号新制造业项目	208131	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 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	临政储出【2021】8号地块（青航人才公寓二期）	90294.81	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 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	临平政储出【2022】13号地块项目	228220.57	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
43	笕桥单元JG0604-A33/S42-06地块48班中学工程	93846.59	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
44	浦沿生命健康医疗养护综合体项目	68558	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
45	吴越国王陵考古遗址公园（城址）	11757.4	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	6、机电安装工程技术 7、绿色施工技术

	公园区块)项目 ---展示馆及室外 配套工程				3、模板脚手架技术 5、钢结构技术	8、防水技术与围护结构节能 10、信息化技术
46	杭钱塘储出 【2021】13号地 块	133107.5	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
47	杭政储出(2022) 46号地块(6#、 7#、9#、10楼及 地下室)	120347	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	杭政储出【2022】 9号地块商品住 宅(设配套公建) 项目	156180.39	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
49	杭政工出【2022】 22号杭州三汇物 联网与大数据生 产基地	53261.6	歌山建设集团有 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
50	正大青春宝总部 用地项目西区 (杭政储出 【2019】48号)	57583.48	歌山建设集团有 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
51	正大青春宝总部 用地项目西区 (杭政储出	63441.79	歌山建设集团有 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	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

	【2019】49号)				4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	10、信息化技术
52	淳安县第三中学新建工程（非宿舍楼）	52748.29	杭州天和建设集团有限公司	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 10、信息化技术
53	杭政工出【2021】57号地块工业用地	49997	杭州天和建设集团有限公司	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
54	运河新城单元GS1002-17地块小学	45215	杭州天和建设集团有限公司	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
55	开发区单元规划学校	71608.77	长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
56	东吴九年一贯制学校及东吴幼儿园新建工程	115223.12	长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
57	杭州海潮寺（处所）复建工程	25992	长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 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
58	东洲中小民丰校区新建工程（新民小学）	43519	浙江钜元建设集团有限公司	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
59	杭衢铁路建德南站站前广场及连接线工程	65210	浙江钜元建设集团有限公司	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	建德市第一人民医院二期工程	79867.42	浙江钜元建设集团有限公司	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
61	余政储出【2020】27号地块建设项目	150257.8	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 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	杭政储出【2018】56号地块商业商务用房项目（杭州红狮大厦）	88607.65	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 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
63	余政工出【2019】28号（浙江大学）	600658.87	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	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能

	校友企业总部经济园二期1地块)				3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
64	杭政储出【2022】80号地块商业商务用房项目	203127	中国建筑第五工程局有限公司	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
65	杭州市第一人民医院新院区建设工程	313700	中国建筑第五工程局有限公司	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
66	余政储出【2021】20号地块项目	210340	中国建筑第五工程局有限公司	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
67	永西安置房二期项目	120577.64	中建新疆建工(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 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	临平政工出【2022】5号年产6000万套穿戴式智能化产品项目	157746.28	中建新疆建工(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 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	余政工出【2022】17号年产10万套智能充电站、5万套智能换电柜	193044.38	中建新疆建工（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 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	杭钱塘工出【2021】31号地块钛和集团华东（杭州）基地、信息化管理平台及研发中心项目	95188	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 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	萧政工出【2022】13号地块智能安防总部项目	86980.43	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 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	杭州湾南、新元、头格股份经济合作社商业商务用房项目（社区自留地）	227884	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 10、信息化技术
73	杭州市中医院丁桥院区（市丁桥医院）重大疫情救治基地	23700	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 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	杭钱塘工出【2023】5号工	60158	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	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能

	业厂房（标准厂房）工程				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	9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
75	杭钱塘工出【2021】30号地块虹蚂蚁智慧窗项目工程	181906	浙江宝盛建设集团有限公司	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
76	萧政储出【2011】18号地块	84004	浙江宝盛建设集团有限公司	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
77	良渚文化玉架山考古遗址公园（博物馆）	25763.06	浙江华临建设集团有限公司	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
78	临政工出【2021】12号杭州廊湾科创中心	132178	浙江华临建设集团有限公司	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
79	运河新城单元GS1001-02地块公共租赁住房项目	164417	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
80	杭政储出（2020）51号地块商业商	86994.39	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 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

	务用房项目工程				5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
81	杭政工出(2019)23号地块创新型产业用房	114340	浙江中南建设集团有限公司	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
82	始版桥未来社区SC0403-R21/R22/A2/A4-04地块农转非居民拆迁安置房(含城市居民)项目	153713.94	浙江中南建设集团有限公司	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
83	淳安县燕山文化园-龙华禅寺项目	32772.63	浙江众安建设集团有限公司	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	杭大江东储出(2017)4#地块项目-44#地块	60800.97	浙江众安建设集团有限公司	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
85	富政储出【2019】17号地块(A地块)	165357	中建八局第三建设有限公司	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 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
86	富政储出【2019】17号地块(B地块)	116000	中建八局第三建设有限公司	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 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 10、信息化技术

					6、机电安装工程技术
87	滨江区科技创新综合体及周边配套项目（一期）	141673.7	中建一局集团建设发展有限公司	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
88	杭政工出【2020】8号菜鸟云谷园区项目（二标段工程）	622464	中建一局集团建设发展有限公司	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
89	萧政工出【2020】12号环橙（国际）科创中心	101405	大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 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	海创基地扩建改造项目	56870	方远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 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
91	古荡单元XH0802-40地块商业金融用房（华商地块改造）项目	226188.11	杭州中宙建工集团有限公司	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
92	杭政储出【2021】63号地块商业商务用房设计-采	80610.3	华锦建设集团股份有限公司	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 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

	购-施工（EPC） 总承包项目				6、机电安装工程技术	10、信息化技术
93	戚家桥九年一贯 制学校工程总承 包（EPC）项目	65872	凌云建设集团有 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
94	杭 钱 塘 工 出 【2022】38号地 块工业厂房（标 准厂房）工程	79280.9	天伟建设集团有 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
95	杭州萧山技师学 院建设项目（一 期）	75498.34	浙江国泰建设集 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
96	双浦第一小学	39544	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 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
97	杭政工出【2022】 18号地块工业用 房项目	197135.6	浙江嘉渊建设有 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
98	杭州至宁波国家 高速公路（杭绍 甬高速）杭州至	52800m	浙江交工集团股 份有限公司	杭州市城乡建 设委员会/绍兴 市住房和城乡	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	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

	绍兴段工程			建设局	5、钢结构技术	10、信息化技术
99	沿江九年一贯制学校	55192.95	浙江新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 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	杭政工出【2021】12号地块创新型产业用房	87511.5	浙江新盛建设集团有限公司	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
101	杭州西站枢纽天元公学（西站校区）	201747.54	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、中国建筑第六工程局有限公司、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 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	中国京杭大运河博物馆（暂名）二期工程	175650	中国建筑第四工程局有限公司	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
103	杭政储出【2022】21号地块住宅（设配套公建）项目	139750	中建五局华东建设有限公司	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
104	大运河杭钢工业旧址综保	42430	中天建设集团	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

	GS1303-05 地块工程				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	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	杭州市富阳区秦望通道工程	3066m	中铁第四勘察设计院集团有限公司/中铁十四局集团有限公司/上海隧道工程有限公司/浙江交工集团有限公司/中铁二十二局集团有限公司	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 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
106	余政储出【2021】6号地块项目一期工程（云门项目）	96735.4	中铁建设集团有限公司	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
107	杭政工出【2022】4号地块工业用房	95901.45	中亿丰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 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	宁波市鄞州区前殷区块小学建设项目	54496	宁波市建设集团股份有限公司	宁波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
109	北仑区人民医院应急医疗救助中	26176.96	宁波市建设集团股份有限公司	宁波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	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能

	心				5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
110	甬江实验室科研B区一期建设地块项目一标段	138641	宁波市建设集团股份有限公司	宁波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
111	人亚学校新建工程	50953.5	宁波市建设集团股份有限公司	宁波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
112	海曙区HS17-01-24地块(兴宁桥西站)项目	31261.68	宁波市建设集团股份有限公司	宁波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
113	雄镇地块安置房(启运路地段HS07-04-30-a、33地块)Ⅱ标段	68300	宁波市建设集团股份有限公司	宁波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
114	宁波第二工业水厂及进出厂管线工程进厂管线	4160m	宁波建工工程集团有限公司	宁波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	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	秋实路(鄞州大道-环城南路)工	1282m	宁波建工工程集团有限公司	宁波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	5、钢结构技术 7、绿色施工技术

	程（施工）Ⅲ标段				3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术	9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
116	宁波市鄞州职业高级中学迁建工程	100610.94	宁波建工工程集团有限公司	宁波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
117	宁波工程学院新能源产业技术创新实践基地建设项目	29584	宁波建工工程集团有限公司	宁波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
118	宁波市轨道交通线网控制中心工程施工	56288	宁波建工工程集团有限公司	宁波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
119	宁波市应急物资储备库及宁波市粮食储备和应急保障项目（宁波市应急物资储备库）	14670	华锦建设集团股份有限公司	宁波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
120	宁波市应急物资储备库及宁波市粮食储备和应急保障项目（宁波市粮食储备和应急保障项目）	73834	华锦建设集团股份有限公司	宁波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
121	鄞州大道-福庆路（东钱湖段）	18151.24	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局	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 7、绿色施工技术

	快速路二期东段 施工 I 标段		公司		3、模板脚手架技术 4、装配式混凝土结构技术	9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
122	海曙区粮食中心 库二期工程	63106.35	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
123	北仑区文化中心	75964.2	浙江省建工集团 有限责任公司	宁波市住房和 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
124	甬江实验室研究 院集聚区项目二 标段	110623.61	浙江省建工集团 有限责任公司	宁波市住房和 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
125	北岸医院联合体 项目	123895.09	浙江欣捷建设有 限公司	宁波市住房和 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
126	宁波大学科技创 新中心项目	119809.68	浙江欣捷建设有 限公司	宁波市住房和 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
127	东部新城核心区 B1-3-2#地块项 目	60500	浙江新中源建设 有限公司	宁波市住房和 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

128	甬江实验室研究院集聚区项目一标段	118139.59	浙江新中源建设有限公司	宁波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
129	宁波市甬江软件产业园（鄞州信创园）电子设备制造项目 I 标段	101000	中科盛博建设集团有限公司	宁波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
130	甬江实验室科研 B 区一期建设地块项目二标段	113679	中科盛博建设集团有限公司	宁波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
131	宁波市甬江软件产业园（鄞州信创园）电子设备制造项目 II 标段	116208	大荣建设集团有限公司	宁波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
132	宁波市杭州湾新区金融广场二期项目	107158.92	海达建设集团有限公司	宁波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	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
133	文旅宜居区块奥特莱斯项目	196542.04	宁波建工工程集团有限公司、浙江富安莱建设集团有限公司	宁波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
134	宁波国际贸易展	194031.45	宁波建工建乐工	宁波市住房和	1、地基基础与地下空间工程技术	7、绿色施工技术

	览中心 12 号馆 II 标段		程有限公司	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	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	宁波前湾新区战略新兴产业园首开区 A 地块建设项目	244851.21	宁波市建设集团股份有限公司/浙江致佳建设有限公司	宁波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
136	鄞州大道快速路（机场路-鄞横线）工程施工IV标段	113049	宁波市市政工程建设集团股份有限公司/中铁四局集团有限公司	宁波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 9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
137	宁波国际贸易展览中心 12 号馆 I 标段	418991.69	宁波住宅建设集团股份有限公司	宁波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	钟公庙街道教育产业（鄞州区 YZ07-03-g2 地块）项目	42450.05	浙江东新建设有限公司	宁波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
139	宁波市镇海科技文创中心项目（一期）	95067.26	浙江金辰建设有限公司	宁波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
140	宁波市轨道交通	14072.55	浙江省二建建设	宁波市住房和	1、地基基础与地下空间工程技术	7、绿色施工技术

	6号线一期工程 SG6103 标段施 工		集团有限公司	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	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	宁波市轨道交通 6号线一期工程 SG6116 标段施 工	398m	浙江省二建建设 集团有限公司/ 中铁十九局集团 有限公司	宁波市住房和 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
142	智能驾驶研发中 心项目	70683.76	浙江至方建设有 限公司	宁波市住房和 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
143	奉化区 FH01-03-24 商 服地块（宁南新 城）一期	20739.07	中建八局科技建 设有限公司	宁波市住房和 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
144	宁波湾文体中心 建设项目	63030.99	中建科工集团有 限公司	宁波市住房和 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
145	中国科学院大学 宁波华美医院医 疗综合大楼建设 项目	210789.76	中建三局有限公 司、海达建设集 团有限公司	宁波市住房和 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
146	宁波至象山市域 （郊）铁路工程	5115m	中铁一局建设集 团有限公司、宁	宁波市住房和 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	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能

	SGXS11 标段施工		波建工工程集团有限公司		3、模板脚手架技术 6、机电安装工程技术	9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
147	温州市核心片区 开发区西单元 C-05a-1 地块房 地产开发项目 (商办地块)	108011.32	百盛联合集团有 限公司	温州市住房和 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
148	龙湾区永兴街道 社区卫生服务中 心建设工程 EPC 项目	17157.38	百盛联合集团有 限公司	温州市住房和 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
149	瑞安市南滨江生 态科技园综合配 套工程——南滨 江实验小学工程	38141.71	百盛联合集团有 限公司	温州市住房和 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
150	吴桥单元 B-07 地块经济数字经 济产业园建设项 目	138649.38	新宇建设有限公 司	温州市住房和 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
151	温州市绣山中学 改扩建工程	69387.29	新宇建设有限公 司	温州市住房和 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
152	温州市城市中心 区 A-18-2 地块 小学工程	42597.09	新宇建设有限公 司	温州市住房和 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

153	温州商学院三期工程三阶段项目	62478	浙江诚博建设工程有限公司	温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
154	瓯海职业中专集团学校迁扩建工程一期一批次	22916	浙江诚博建设工程有限公司	温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 10、信息化技术
155	温州市“1617工程”	11984	浙江诚博建设工程有限公司	温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 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	瑞安桃源幸福颐养院建设工程	18273.14	瑞洲建设集团有限公司	温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 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	悦畔龙府滨海D406-a-1地块建设项目	45147	瑞洲建设集团有限公司	温州市住房和城乡建设局	1、地基基础与地下空间工程技术 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	龙港市外国语小学建设工程项目	46156.39	浙江大瓯港建设集团有限公司	温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
159	浙江龙港农商银行银信大厦二期	30566.5	浙江大瓯港建设集团有限公司	温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
160	温州市职业中等专业学校迁建工程（一期）校园建设工程总承包（EPC）	203012	浙江省建工集团有限责任公司	温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
161	温州生态园三垟湿地东入口一期工程	69437.89	浙江省建工集团有限责任公司	温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
162	温州市中央绿轴G-24b-2地块小学建设工程二期	17257.4	江西东晟建设工程有限公司	温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
163	温州市蒲州片区D-13地块配套工程	23566.77	凌云建设集团有限公司	温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 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	温州金融科技文化中心建设工程（二期房建04-B-14地块）	94732.87	宁波建工工程集团有限公司	温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
165	瑞安市塘下中心区崇泰职业学校建设工程	34240	瑞安市第二建筑工程有限公司	温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
166	瓯海秀屿滨水体育公园及社会停	33031.17	温州城建集团股份有限公司、浙	温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	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能

	车场工程		江实强建设有限公司		3、模板脚手架技术 6、机电安装工程技术	9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
167	瓯海职业中专集团学校瞿溪校区扩建工程	18163.71	温州丰成建设有限公司	温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
168	浙南科技城瑶北单元 11-E-09 地块地下停车场及 11-E-10 、11-E-11 地块绿化配套工程	23426	浙江搏鸿建设工程有限公司	温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 10、信息化技术
169	乐清市胜利塘北片 10-05-16 地块建设项目	110491	浙江成泰建筑工程有限公司	温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
170	龙港市鸿景文化科技有限公司建设 龙港新城 XC-1-41 地块项目	58134.4	浙江鸿翔建设集团股份有限公司	温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
171	华峰新材料工业互联网项目-工业互联网中心	133333.97	浙江吴宇建设有限公司	温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
172	温州江心屿西园改造提升工程	21518.93	浙江原野建设有限公司	温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	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能

	(一期)(一标段)				5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
173	年产120万件交互式智能数字照明系统	85743.84	浙江正匠建设工程有限公司	温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
174	龙港市人民医院建设工程项目(二期)	294570	中国建筑第二工程局有限公司	温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 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	瑞安市图书馆新馆建设工程	60000	中冶建工集团有限公司	温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
176	杭州湾上虞高层次人才创业园	196900	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
177	中国科学院大学附属肿瘤医院(浙江省肿瘤医院)绍兴院区(浙江滨海医院)新建工程(一期)	433368.61	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
178	绍兴传媒中心项	137070.05	中国建筑第八工	绍兴市住房和	2、钢筋与混凝土技术	7、绿色施工技术

	目		程局有限公司	城乡建设局	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	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	嵊州市人民医院 急诊综合楼（二期） 建设项目EPC总承包	55401.77	华汇建设集团有限公司	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 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	曹娥庙历史文化街区 修复改造建设工程	39873.03	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
181	嵊州市艇湖教育中心 EPC总承包	111287.5	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 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
182	中国建筑节能研究 检测中心项目	184785.64	浙江宝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	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	棒球未来社区实施单元 D1地块仓储式配套设施	80343.65	浙江勤业建工集团有限公司	绍兴市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 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
184	马鞍中心小学滨海校区 校舍改扩建工程（风雨操	12667.68	浙江勤业建工集团有限公司	绍兴市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 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

	场、报告厅、教学楼、连廊、食堂餐厅、配电房)				5、钢结构技术	10、信息化技术
185	新能源汽车城建设项目	95222.69	浙江省建工集团有限责任公司	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 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	新昌人才培养与创新基地项目	51793.58	浙江省建工集团有限责任公司	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
187	诸暨市人民医院二期建设工程-医疗综合体扩改建工程	104116.98	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	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
188	诸暨市香榭公寓建设工程	152311.3014	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 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	镜湖新区D-3-03邻里中心	22938.90	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 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
190	袍江西南片区安	119117.41	浙江中成建工集	绍兴市住房和	2、钢筋与混凝土技术	7、绿色施工技术

	置房赵墅地块一期工程		团有限公司	城乡建设局	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	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	诸暨市文化产业中心投资建设项目	92853.69	山西四建集团有限公司	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
192	诸暨市陶朱街道崇真初中新建工程	87070.09	上海宝冶集团有限公司	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
193	新昌文化旅游综合体项目	79375.39	浙江省三建建设集团有限公司	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	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	浙江龙翼健康医疗管理有限公司大光明总部大楼	17170	浙江圣鑫建设有限公司	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 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
195	临空示范区“临空·新城名院”一期工程项目	140352.22	浙江天勤建设有限公司	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
196	德清县中医院整体迁建工程	123633.8	中国建筑第八工程局有限公司	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	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 7、绿色施工技术	10、信息化技术
197	湖州职业技术学院新校园建设项目	173921	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 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
198	南太湖新区滨湖北单元TH-01-03-02E地块酒店建设项目	107558.89	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 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
199	安吉“两山”未来科技城文化艺术中心	117100	中国建筑第八工程局有限公司	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
200	湖州学院新建工程1#标段建设项目	176107.73	华煜建设集团有限公司	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 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
201	湖州职业技术学院新校园建设项目(一期)(S-1#、S2#、S-3#、S-4#、25#楼)	68512.75	华煜建设集团有限公司	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 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
202	安吉县妇幼保健院迁建工程	95840.36	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	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

					4、装配式混凝土结构技术 6、机电安装工程技术	10、信息化技术
203	常溪片区规划中学（新城中学）建设项目	69051.65	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
204	南浔区长三角绿色智造联动发展产业园（二期）基础设施配套项目-人才公寓项目北地块	80148.87	浙江省三建建设集团有限公司	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 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
205	虚拟数字化摄影工厂项目（AI电影科研中心、1#楼行政制作大楼、2#楼科研展示大厅、3#楼研发综合楼、门卫及地下室）	94499	浙江省三建建设集团有限公司	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
206	建发中心（暂名）	57876.97	浙江中荣建设有限公司	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
207	之江实验室·AI莫干山基地（服务中心、会议中	44965.65	浙江中荣建设有限公司	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	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

	心、科研配套一、科研配套二、配套公寓 A-H 楼、配套公寓 J-M 楼)				6、机电安装工程技术	10、信息化技术
208	湖州职业技术学院新校园建设项目(G-1#、G-2#、G-4#、G-5#楼、地下车库一(共享区))	87263.08	中国建筑第七工程局有限公司	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 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
209	西凤漾单元 XSS-03-02-10D 号地块(智创湾)商业综合体建设项目	175351.1	中国建筑第七工程局有限公司	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 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
210	南太湖新区西凤漾单元 XSS-03-02-06C 号地块建设项目 1 标段	213996.14	浙江乔兴建设集团有限公司	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
211	地信小镇地理信息孵化园建设项目(一期)	153769.1	浙江振升建设有限公司	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
212	浙江明德精密机械有限公司高精度机械零部件生	108173.87	中国二十二冶集团有限公司	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	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

	产建设项目（工装厂房一、二、联合一厂房、联合二厂房、危化危废库、生活服务楼倒班宿舍、综合办公楼、综合站房、1#门卫）				6、机电安装工程技术	10、信息化技术
213	安吉未来科技城南片区基础配套设施建设项目	434356	中国建筑第二工程局有限公司	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 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
214	南浔国际会展中心（一期）项目	257813.42	中能建建筑集团有限公司	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
215	安吉“两山”未来科技城国际会展中心建设项目	169900	中铁建工集团有限公司	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 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
216	海宁市百里钱塘综合整治提升工程一期(盐仓段)	3580m	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	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

217	伊和家苑	146502.66	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	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
218	新建志摩小学（暂定名）项目	34243.13	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	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
219	海宁市文苑路东侧、联合路北侧项目（一期）1#、2#、5#、7#、18号楼	100755.96	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	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
220	玖望金邸项目（酒店）	74363.63	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	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
221	海盐县康体活动中心（全民健身中心）	89115.18	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	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
222	海宁盐官音乐小镇智慧旅游服务中心停车场项目（7#楼）	133676.87	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	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

223	长三角医疗器械检测评价与创新服务综合项目	45500	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	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
224	海宁市新海大厦（暂定名）项目	20146.93	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	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
225	乌镇世界互联网科技馆建设工程	43224.2	浙江同安建设有限公司	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 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
226	桐乡市新运河水厂建设及配套项目-桐乡市运河水厂迁建工程	78395.31	浙江同安建设有限公司	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
227	浙江桐乡农村商业银行股份有限公司综合大楼	59823.38	浙江同安建设有限公司	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 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
228	华友控股总部科技大楼	238225.79	巨匠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 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

229	桐乡市丰子恺艺术中心（一期）	110059.42	巨匠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 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
230	嘉兴市市区快速路环线工程（三期一阶段）施工1标项目	2447m	中建三局集团有限公司	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 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
231	长三角（嘉善）金融创新中心大型金融机构、国际金融中心商务酒店、商务办公、地下室	387932	中建三局集团有限公司	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 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
232	盐官镇桃翁路西侧、525国道南侧地块商业项目EPC（1#主楼、2#垃圾房、3#垃圾房、地下室）	50264.64	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 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
233	易地新建周王庙镇初级中学项目	26796.96	嘉业卓众建设有限公司	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 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
234	桐乡市凤凰湖科技城研发中心项	60830.58	亚都建设集团有限公司	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	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能

	目一期（A区）				3、模板脚手架技术 6、机电安装工程技术	9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
235	嘉兴市双溪高中（暂名）新建工程	77180.46	浙江宝业建设集团有限公司	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
236	秀洲区培训交流中心项目	130234.94	浙江嘉兴福达建设股份有限公司	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 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
237	嘉善新城中心学校	58407.99	浙江勤业建工集团有限公司	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 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
238	嘉善技师学院筹建工程	219462.82	浙江省建工集团有限责任公司	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 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
239	中核秦山同位素生产基地工程	17435	中国核工业华兴建设有限公司	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
240	长三角大数据创新应用中心项目	319552	中国建筑第八工程局有限公司	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	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能

					3、模板脚手架技术 5、钢结构技术 6、机电安装工程技术	9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
241	丰乐苑安置房项目一期工程	73138.18	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
242	金华市中心医院新院区（金华市省级医疗中心、金华市公共卫生临床中心）项目	443673.4	浙江新华建设集团有限公司	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
243	中央创新区（南区）产业园区及配套设施建设项目（一期）-文化新天地一期（金华市图书馆新馆）项目	78218	浙江新华建设集团有限公司	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
244	金义数字经济总部中心项目	125250.57	浙江新华建设集团有限公司	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
245	永康市江南山水新城小学	61336.97	浙江新华建设集团有限公司	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	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	
246	永康市第一人民医院城西院区工程总承包项目	122699.79	浙江新华建设集团有限公司	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
247	永康市妇幼保健院改扩建工程总承包	62754.6	浙江新华建设集团有限公司	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
248	永康市现代五金科技产业园基础设施配套工程（A区块）	98925.15	浙江新华建设集团有限公司	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 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
249	浙江省永康卫生学校迁建工程EPC总承包工程	71133.33	浙江新华建设集团有限公司	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
250	国家林草装备科技创新园（一期）工程EPC建设项目-农林机械检测中心项目	70103.86	浙江新华建设集团有限公司	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
251	金武新城发展中心一期（S1、S2地块及后山公	279916.57	浙江新华建设集团有限公司	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	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

	园)				6、机电安装工程技术	10、信息化技术
252	永康市总部动感新天地建设项目设计、采购、施工总承包项目	139644.97	浙江新华建设集团有限公司	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
253	兰溪市北部医院建设工程(一期)	25954.94	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 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
254	东阳市公共卫生建设项目	135926.64	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 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
255	东阳市南马镇中心卫生院公共卫生综合楼项目	20390	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 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
256	理工学院安置地块项目	176067.99	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 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
257	隆德府房地产项目	61799.6	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 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
258	市第五医院(浙	205271.42	浙江省三建建设	金华市住房和	2、钢筋与混凝土技术	7、绿色施工技术

	江医院金华分院) 迁建项目		集团有限公司	城乡建设局	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	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
259	浦江县江南片区医疗中心建设工程	60720	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 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
260	浦资康复医院建设工程	58688.02	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 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
261	武义新材料产业园科创中心	45697.53	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 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
262	武义桃花源房地产开发项目(二期)——三标段	82525.1	海天建设集团有限公司	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 10、信息化技术
263	东阳市养老中心建设项目	98722.1	海天建设集团有限公司	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 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
264	浙江广厦建设职业技术大学木雕	203917.87	中天建设集团有限公司	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	7、绿色施工技术 8、防水技术与围护结构节能

	小镇校区（雕塑学院）项目				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	9、抗震、加固与监测技术 10、信息化技术
265	金华市第二医院综合楼项目	61064.65	中天建设集团有限公司	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
266	金华理工学院建设工程项目	279257.4	北京城建集团有限责任公司	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 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
267	东阳市文化艺术中心项目	154361.4	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 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
268	多湖里社区综合服务体项目	54377.32	明珠建设集团有限公司	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
269	东华街地下综合管廊项目（金港大道至孝川路）项目	3900m	宁波市政工程建设集团股份有限公司/永润建设工程有限公司	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 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
270	浙江金华科贸职业技术学院综合楼	26138.74	永润建设工程有限公司	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	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
271	浙江大学医院附属第四医院科研教学和国际保健楼	65800	浙江百厦建设有限公司	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 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
272	横店影视演员创新服务平台建设项目	166880.25	浙江东横建筑工程有限公司	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
273	梅溪教育培训中心	64088.89	浙江金城建设集团有限公司	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
274	浙中文化创意中心	84716.5	浙江金华兴达建设有限公司	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 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
275	兰溪市人民医院发热门诊及急诊大楼建设工程	63322.61	浙江龙厦集团有限公司	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
276	东阳市中医院迁建二期工程项目	49220	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 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

					6、机电安装工程技术	10、信息化技术
277	金华市婺城区人民医院改扩建工程	36690	浙江省一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 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
278	义乌市拨浪鼓学校新建工程	75387.68	浙江新东阳建设集团有限公司	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 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
279	义乌市商城大道（雪峰东路-浙医四院）隧道工程 PPP 项目	6040m	中电建路桥集团有限公司	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 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
280	金义新区科创智造产业园基础设施配套一期工程（二标段）	212700	中国建筑第八工程局有限公司	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 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
281	浙江义欣新能源动力电池生产基地项目（一期）	674673.94	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 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
282	“义甬舟大通道”福田物流园区综合配套基础	163190.61	中国建筑一局（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	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

	工程一标段				6、机电安装工程技术	10、信息化技术
283	义乌大剧院项目	109720	中建三局集团有限公司	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
284	湖底隧道新建工程一标段	2130m	中交第二公路工程局有限公司	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、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
285	衢州市烂柯山世界围棋公园（标段一）	39315	中国建筑第八工程局有限公司	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
286	衢江区新屋里片区城市更新项目——兴丰佳苑小区一期	121384.04	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 10、信息化技术
287	衢州智慧新城百家坊社区项目二期邻里中心	60801.19	中国建筑第八工程局有限公司	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
288	衢州智造新城数智科创园项目	68972	凌云建设集团有限公司	衢州市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 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
289	开化县东城欣苑四期(异地搬迁)项目	78740.66	凌云建设集团有限公司	衢州市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 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
290	衢州客厅项目GT-01-01c 会展中心及GT-01-01a 零售商业施工总承包	58895.37	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
291	衢州客厅项目GT-01-01a 酒店施工总承包	98115.05	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
292	衢江区缪家小区二期(1-15#楼、幼儿园、配套用房、1#配电房、2#配电房及垃圾房、地下室)	182309.09	中国建筑第五工程局有限公司/浙江金豪建设集团有限公司	衢州市住房和城乡建设局	2、钢筋与混凝土技术 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
293	温岭市科技创新服务中心(含成果转化中心)项目-TL040311-2地块工程	80313.83	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 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
294	台州市商贸核心区北区基础设施项目(一期)之	50439	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 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

	心海社区小学建设工程（EPC 工程总承包）				6、机电安装工程技术	10、信息化技术
295	台州中央商务区天盛中心南侧 A、B 地块及 C 地块地下空间 EPC 工程	82664	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
296	和合大道（教七路~学院路）道路工程（EPC 工程总承包）一标段	1789.85m	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
297	南区小学新建工程	42897	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
298	温岭市妇幼公共卫生中心新建工程	29747.5	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 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
299	台州市商贸核心区北区基础设施项目（一期）之心海社区幼儿园	10891.46	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 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
300	星空飞行教育总部基地（EPC 工程总承包）	112204.36	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	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
301	台州市路桥区公园路以东、肖谢泾以北地块项目EPC工程（二标段）	122087.53	浙江润方建设有限公司	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
302	台州市路桥区公园路以东、肖谢泾以北地块项目EPC工程（一标段）	50198.79	浙江润方建设有限公司	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
303	台州市路桥区樱花路以北、龙栖路以东项目EPC工程一标段	65345	浙江润方建设有限公司	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
304	台州市路桥区樱花路以北、龙栖路以东项目EPC工程二标段	141881	浙江润方建设有限公司	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
305	三门县城XD-02-01-03地块房地产开发项目（二标段）	110806	方远（台州三门）城建有限公司	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 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
306	三门县城XD-02-01-03地块房地产开发项目（一标段）	94238.19	方远（台州三门）城建有限公司	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 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
307	台州市公安局综	63727.4	国强建设集团有	台州市住房和	2、钢筋与混凝土技术	7、绿色施工技术

	合业务技术战训基地一期工程		限公司	城乡建设局	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	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
308	椒江区江岸尚城滨江总部集聚区项目（JJZ020-0121-5地块）标段	154178	国强建设集团有限公司	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 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
309	黄岩区环城西路西侧、天元路北侧住宅、商业及配套设施用房工程	67550	天颂建设集团有限公司	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 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
310	玉环国兴商务综合楼项目	29599.84	天颂建设集团有限公司	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 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
311	东海大道西延（教七路-台州大道）道路工程（施工总承包）	68959	浙江国腾建设集团有限公司	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 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
312	椒江南部市场群区块基础设施提升工程（路泽太高架二期）标段3（施工总承包）	502781	浙江国腾建设集团有限公司	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 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
313	天台县医共体公	166000	中国建筑第八工	台州市住房和	1、地基基础与地下空间工程技术	7、绿色施工技术

	共卫生防控中心工程		程局有限公司	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	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
314	台州玉环东风社区项目一期（EPC工程总承包）工程	302800	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 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
315	温岭市文化中心项目工程总承包（EPC）	67848.04	华神建设集团有限公司	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 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
316	黄岩区西城街道二环西路东侧、仪凤街南侧新建商业、办公及配套用房项目	131840.8	临海市第四建筑工程公司	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
317	仙居县人民医院（县妇幼保健院）迁建工程项目	192359.61	宇杰集团股份有限公司	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
318	台州国际博览中心EPC工程总承包项目（上部）	422907.06	中国建筑第四工程局有限公司	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

319	松阳县妇幼保健服务中心项目	23355.98	华汇建设集团有限公司	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 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
320	丽水市医疗急救血液管理中心项目	29516	凌云集团建设有限公司	丽水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
321	丽水白云国家森林公园公建项目（二期）	49189.09	浙江大东吴集团建设有限公司	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
322	扩苍路与灯塔街交叉口东南侧地块住宅项目	49038.79	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 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
323	松阳县人民医院改扩建项目	52111.06	浙江省一建建设集团有限公司	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 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
324	丽水摄影文化中心项目	34221.48	浙江新华建设集团有限公司	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
325	嵊泗旅游交通集散中心工程	22706.53	安徽建工集团股份有限公司	舟山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 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 10、信息化技术

					6、机电安装工程技术	
326	普陀区科技产业孵化园建设工程	78473.05	大荣建设集团有限公司	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
327	岱山县双峰新城体育中心	54650.9	浙江省建工集团有限责任公司	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
328	浙江舟山液化天然气（LNG）接收及加注站三期 LNG 储罐及配套项目（5#，6#，7#，8#储罐外罐土建工程）	27523.36	中国核工业华兴建设有限公司	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 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