

发表评价名单（杭州）

序号	单位名称	课题名称
1	安徽安冉水利工程有限公司	研制钢边橡胶止水带固定模具
2	安徽水安建设集团股份有限公司	研发木龙骨与钢面板支撑连接的新方法
3	安徽水安建设集团股份有限公司	研究大型水闸检修闸门存放新方法
4	安徽水安建设集团股份有限公司	提高大坡度护坡工程施工效率
5	安徽水安建设集团股份有限公司	提高反弧段混凝土外观质量合格率
6	安徽兴浩建设有限公司	提高PE管材焊接合格率
7	北京海策工程咨询有限公司	提升PPP+EPC模式下项目管理效率
8	北京韩建水利水电工程有限公司	研制地下穿墙钢套管与主体钢管壁间堵漏的新方法
9	北京金河水务建设集团有限公司	提高双壁波纹管沟槽开挖一次验收合格率
10	北京金河水务建设集团有限公司	提高锚杆钻孔一次合格率
11	北京金河水务建设集团有限公司	大口径管件水压试验装置研制
12	北京通成达水务建设有限公司	提高格式护坡单元工程优良率
13	北京通成达水务建设有限公司	提高薄壁混凝土验收合格率
14	北京通成达水务建设有限公司	DN2400球墨铸铁管快速施工方法创新
15	北京翔鲲水务建设有限公司	提高河道堤防填筑一次合格率
16	北京翔鲲水务建设有限公司	提高输水管线工程管道安装一次合格率
17	北京翔鲲水务建设有限公司	提高单元池墙下复合PE土工膜表面合格率
18	北京鑫大禹水利建筑工程有限公司	提高滴灌管一次铺设合格率
19	北京鑫大禹水利建筑工程有限公司	提高双壁波纹管管道连接一次合格率
20	德州市水利局水利施工处	提高混凝土防撞护栏外观优良率
21	凤阳县天龙水利建筑工程有限公司	提高花园湖闸除险加固工程混凝土外观质量
22	福建路港（集团）有限公司	提高土工布铺设施工质量合格率
23	福建路港（集团）有限公司	提高光面爆破超欠挖控制率
24	福建泉润建设工程有限公司	提高粉质土坝填筑一次验收合格率
25	福建省恒鼎建筑工程有限公司	降低重力坝混凝土裂缝率
26	福建省闽泰工程咨询有限公司	框架梁混凝土工程表面光感质量成果
27	福建省水利水电工程局有限公司	提高单管法高压旋喷桩施工质量验收合格率
28	福建省水利水电工程局有限公司	提高砼砌石重力坝块石比率
29	福建省水利水电工程局有限公司	提高土石坝风化料填筑碾压一次性合格率
30	甘肃省水利水电工程局有限责任公司	提高直螺纹钢钢筋丝头车丝合格率
31	甘肃省水利水电工程局有限责任公司	提高沥青混凝土心墙结合缝一次验收合格率
32	高邮市水利建筑安装工程总公司	提高小型水工建筑物止水铜片施工质量
33	广饶县水利工程公司	提高平面钢闸门安装一次验收合格率
34	广饶县水利工程公司	提高组合支撑架安装一次验收合格率
35	杭州萧山水利建筑工程有限公司	降低河道户外景观道路竹木地板安装损耗率
36	杭州萧山水利建筑工程有限公司	提高水工闸站基础灌注桩施工效率
37	杭州萧山水利建筑工程有限公司	提高非适宜季节绿化乔木栽植成活率
38	杭州萧山水利建筑工程有限公司	提高水工闸站基础灌注桩单桩优良率
39	杭州萧山水利建筑工程有限公司	提高矮生百慕大草皮铺设成活合格率
40	杭州萧山水利建筑工程有限公司	提高坡面混凝土联锁砌块单元工程质量一次性验收合格率
41	杭州萧山水利建筑工程有限公司	提高常水位以下坡面护脚挡墙内侧回填土密实度合格率
42	河北省水利工程局	小型预制U型排水沟快速填缝装置的研制
43	河南正海实业有限公司	提高软土地基高压旋喷桩施工速度
44	河南正海实业有限公司	城乡河道雨污处理生态净水设备的研发
45	核工业井巷建设集团有限公司	提高大型沉井下沉施工质量
46	黑龙江省水利水电集团第一工程有限公司	提高水泵井曲面模板的平整度
47	黑龙江省水利水电集团有限公司	提高现场混凝土表面质量一次合格率
48	黑龙江省水利四处工程有限责任公司	提高岸坡联锁砖铺设施工质量一次验收合格率
49	宏润建设集团股份有限公司	粘性土层盾构施工降低隧道管片上浮量
50	黄河建工集团有限公司	提高路缘石铺筑一次验收合格率
51	江苏河海建设有限公司	提高碾压式堤身填筑单元工程优良率

发表评价名单（杭州）

序号	单位名称	课题名称
52	江苏淮阴水利建设有限公司	提高节制闸墩墙混凝土外观质量一次验收合格率
53	江苏淮阴水利建设有限公司	提高气盾坝预埋锚固螺栓浇筑前一次验收合格率
54	江苏淮阴水利建设有限公司	提高墩墙钢筋保护层一次验收合格率
55	江苏淮阴水利建设有限公司	提高预制块护坡平整度合格率
56	江苏赛富项目管理有限公司	提高U型预应力混凝土板桩沉桩合格率
57	江苏省淮沭新河管理处	启闭机人脸识别控制装置的研制
58	江苏省水利建设工程有限公司	一种手动式螺杆启闭机的组合式限位装置
59	江苏省水利建设工程有限公司	提高对拉止水螺栓施工挡墙外观合格率
60	江苏省水利建设工程有限公司	冒水孔快捷施工方法创新
61	江苏省水利建设工程有限公司	提高现浇砼底板表面平整度合格率
62	江苏省水利建设工程有限公司	提高后锚固植筋合格率
63	江苏省水利建设工程有限公司	提高水泥土搅拌桩均匀性
64	江苏水工建设有限公司	硬质基面大流量渗漏封堵止水施工技术创新
65	江苏盐城水利建设有限公司	提高U型农渠施工一次合格率
66	江苏盐城水利建设有限公司	提高整体组式大钢模一次性验收合格率
67	江苏盐城水利建设有限公司	提高直螺纹套筒钢筋连接质量一次性验收合格率
68	焦作市黄河华龙工程有限公司	提高弧形混凝土挡土墙外观质量验收合格率
69	九州水文建设集团有限公司	提高水利工程成品混凝土护坡的平整率
70	开封黄河工程开发有限公司	提高浆砌石挡墙一次验收合格率
71	开封黄河工程开发有限公司	提高水泥搅拌桩一次验收合格率
72	临沂锦华建设有限公司	提高泵站底板混凝土浇筑一次验收合格率
73	南京振高建设有限公司	降低棒磨机基础大体积混凝土裂缝发生率
74	南京振高建设有限公司	确保堤防沥青砼道路面层施工外观质量
75	南京振高建设有限公司	提高水利房建工程砌体抹灰合格率
76	南京振高建设有限公司	提高堤防预制块护坡施工质量合格率
77	南水北调东线江苏水源有限责任公司扬州分公司	泵站巡查一体机的研制
78	南水北调东线江苏水源有限责任公司扬州分公司	降低泵站能源单耗5%
79	青岛第一市政工程有限公司	降低河道两岸施工环境投诉量
80	青岛瑞源工程集团有限公司	提高大体积混凝土表观质量一次合格率
81	青岛瑞源工程集团有限公司	提高防水卷材一次焊接成功率
82	青岛瑞源工程集团有限公司	提高管道土方回填压实一次验收合格率
83	青岛瑞源工程集团有限公司	提高填筑平台一次碾压合格率
84	青岛瑞源工程集团有限公司	提高浆砌片石护坡施工一次合格率
85	青州市水利建筑总公司	提高堤顶道路路基平整度一次合格率
86	青州市水利建筑总公司	提高预制块护坡质量一次合格率
87	厦门安能建设有限公司	极强透水性地基防渗处理新技术研发
88	山东大禹水务建设集团有限公司	提高六棱预制板外观质量合格率
89	山东大禹水务建设集团有限公司	提高水闸混凝土挡墙根部加腋部位表观质量一次合格率
90	山东大禹水务建设集团有限公司	提高土工膜与刚性建筑物连接处理一次验收合格率
91	山东大禹水务建设集团有限公司	提高长距离混凝土浇筑一次合格率
92	山东大禹水务建设集团有限公司	提高大型钢管焊口外防腐检验一次合格率
93	山东大禹水务建设集团有限公司	提高钻孔灌注桩桩身质量一次合格率
94	山东大禹水务建设集团有限公司	提高混凝土外观优良率
95	山东恒泰工程集团有限公司	提高翼墙钢筋保护层厚度合格率
96	山东洪通集团有限公司	提高隧洞止水带一次验收质量合格率
97	山东洪通集团有限公司	提高疏浚断面一次性开挖合格率
98	山东洪通集团有限公司	提高浆砌石挡土墙施工一次验收合格率
99	山东洪通集团有限公司	提高筑堤压实一次性合格率
100	山东临沂水利工程总公司	橡胶坝充排水管道带压换阀施工方法研究
101	山东临沂水利工程总公司	提高闸墩混凝土外观质量评定优良率
102	山东临沂水利工程总公司	提高闸门槽导向轨一次验收合格率
103	山东临沂水利工程总公司	多层叠拼球壳状剪力墙结构支模新方法

发表评价名单（杭州）

序号	单位名称	课题名称
104	山东临沂水利工程总公司	提高格宾石笼生态护岸施工一次验收合格率
105	山东临沂水利工程总公司	缩短大口径承插式球墨铸铁管道单节安装时间
106	山东临沂水利工程总公司	提高拦河闸排水管一次验收合格率
107	山东乾元工程集团有限公司	提高隔音屏铺装施工一次性验收合格率
108	山东乾元工程集团有限公司	提高放淤固堤工程淤沙填筑单元一次验收合格率
109	山东乾元工程集团有限公司	提高低温环境下混凝土浇筑一次性验收合格率
110	山东仁诚建安有限公司	提高耐酸瓷砖粘贴合格率
111	山东仁诚建安有限公司	提高HDPE防渗膜一次焊接合格率
112	山东仁诚建安有限公司	提高输水隧道盾构施工姿态控制准确率
113	山东省第二水利工程局有限公司	提高桥梁工程钻孔灌注桩成孔合格率
114	山东省水利工程局有限公司	提高水泥土搅拌桩一次成桩合格率
115	山东省水利工程局有限公司	提高水泥稳定碎石一次验收合格率
116	山东省水利工程局有限公司	提高聚脲防腐涂层一次验收合格率
117	山东省水利工程局有限公司	提高抗硫酸盐水泥搅拌桩一次检验合格率
118	山东省水利工程局有限公司	水池内侧防水保护层新技术的研发
119	山东省水利工程局有限公司	提高RMO防水砂浆抹面一次检验合格率
120	山东省水利工程局有限公司	提高水闸大体积混凝土浇筑一次验收合格率
121	山东水利建设集团有限公司	降低坝上闸除险加固工程前期降水时间
122	山东水利建设集团有限公司	降低吹填土不稳定地质条件下钻孔灌注桩塌孔率
123	山东水利建设集团有限公司	提高水库护坡混凝土预制块铺设效率
124	山东水利建设集团有限公司	降低施工围挡斜撑不稳定问题出现频率
125	山东水利建设集团有限公司	提高坝上闸基础处理工程施工进度
126	山东水总有限公司	提高热熔式可回收锚杆施工效率
127	山西省水利水电工程建设监理有限公司	提高隧洞二衬混凝土结构外观质量合格率
128	上海宏波工程咨询管理有限公司	提高预制混凝土板桩锤击沉桩质量合格率
129	上海建工（浙江）水利水电建设有限公司	提高预制装配式挡墙安装质量验收合格率
130	上海建工（浙江）水利水电建设有限公司	提高造型混凝土挡墙外观质量一次验收合格率
131	上海建工（浙江）水利水电建设有限公司	减小护坡膜袋混凝土充灌饱满度偏差率
132	上海市水利工程集团有限公司	提高景观耐候钢结构焊接合格率
133	上海市水利工程集团有限公司	提高锤击预制板桩成桩合格率
134	上海汀滢环保科技有限公司	提高生态浮床抗风浪能力
135	沈阳兴禹水利建设工程质量检测有限公司	变温条件下的水工混凝土自生体积变形试验方法研究
136	沈阳兴禹水利建设工程质量检测有限公司	降低砂浆棒法检测混凝土骨料碱活性结果误差
137	沈阳兴禹水利建设工程质量检测有限公司	四极法检测土壤对钢结构腐蚀性（视电阻率）准确性研究
138	水利部小浪底水利枢纽管理中心	提升小浪底工程地下厂房区域应急广播系统效果
139	水利部小浪底水利枢纽管理中心	提高泄洪排沙期间小浪底检修排水系统的稳定性
140	水利部小浪底水利枢纽管理中心	提高龙背湾水电站溢洪闸门水封润滑效率
141	水利部小浪底水利枢纽管理中心	减少汛期停机时小浪底机组顶部冒水次数
142	水利部小浪底水利枢纽管理中心	提高小浪底机组的负荷率
143	水利部小浪底水利枢纽管理中心	降低西霞院7号机组主轴密封漏水量
144	水利部小浪底水利枢纽管理中心	提高小浪底水轮发电机组运行水头
145	水利部小浪底水利枢纽管理中心	研制可拆卸式抗磨蚀型闸门底缘结构
146	水利部小浪底水利枢纽管理中心	提高小浪底工程机组主轴密封汛期运行可靠性
147	水利部小浪底水利枢纽管理中心	降低汛期小浪底水轮发电机技术供水用水量
148	水利部小浪底水利枢纽管理中心	降低小浪底220kV避雷器底座绝缘不合格率
149	水利部小浪底水利枢纽管理中心	降低小浪底坝顶办公楼前绿化广场白蚁存活率
150	水利部小浪底水利枢纽管理中心	降低小浪底工程地面继保室电缆夹层渗水量
151	天津市水利工程集团有限公司	降低钻孔灌注桩混凝土充盈系数
152	威海水利工程集团有限公司	降低大体积混凝土底板裂缝出现率
153	威海水利工程集团有限公司	拦河闸缝墩支模施工方法创新
154	威海水利工程集团有限公司	提高橡胶坝锚栓预埋安装一次合格率
155	威海水利工程集团有限公司	提高水工聚脲涂层施工合格率

发表评价名单（杭州）

序号	单位名称	课题名称
156	温州宏源水电建设有限公司	提高干砌块石挡墙施工一次合格率
157	温州宏源水电建设有限公司	提高混凝土底板单元工程优良率
158	温州宏源水电建设有限公司	提高灌注桩钢筋笼制作及安装一次验收合格率
159	温州宏源水电建设有限公司	提高渡槽支座垫石浇筑一次合格率
160	扬州水利建筑工程有限责任公司	提高现浇混凝土的外观质量工序优良率
161	长江三峡技术经济发展有限公司	提高白鹤滩右岸发电机转子支架制造精度
162	长江三峡技术经济发展有限公司	提高地下厂房大面积细石混凝土找平层合格率
163	长江三峡技术经济发展有限公司	提高白鹤滩左岸蜗壳焊接质量
164	长江三峡技术经济发展有限公司	提高白鹤滩泄洪洞底板铜止水下部混凝土密实度
165	长江三峡技术经济发展有限公司	提高巨型电站尾水管检修闸门井滑模效率
166	长江三峡技术经济发展有限公司	降低百万机组蜗壳阴角部位脱空面积
167	长江三峡技术经济发展有限公司	解决支臂焊接后钢板层状撕裂问题
168	长江三峡技术经济发展有限公司	提高白鹤滩泄洪洞底板混凝土平整度
169	长江三峡技术经济发展有限公司	长龙山抽水蓄能电站座环焊接质量控制
170	长江三峡技术经济发展有限公司	减少白鹤滩百万KW机组转子支架焊接圆度变形量
171	浙江良威水利建设有限公司	施工现场安全生产文明施工管理问题点研究
172	浙江广川建设有限公司	提高砂土中高压摆喷防渗墙一次成墙合格率
173	浙江鸿翔水利建设有限公司	提高钻孔灌注桩单元工程优良率
174	浙江华东工程咨询有限公司	降低吹填清淤管泵设备故障率
175	浙江华东工程咨询有限公司	提高墙体抹灰一次验收合格率
176	浙江华东工程咨询有限公司	提高小洞径隧洞爆破开挖光爆效果
177	浙江建工水利水电建设有限公司	提高河道驳坎墙身砌筑施工一次合格率
178	浙江江南春建设集团有限公司	降低防浪墙内倾墙身蜂窝麻面发生率
179	浙江江南春建设集团有限公司	提高卵石石地层防渗墙槽段造孔施工效率
180	浙江江南春建设集团有限公司	提高预制六角块安装一次验收合格率
181	浙江钱塘江水利建筑工程有限公司	提高引水隧洞爆破开挖效率
182	浙江省第一水电建设集团股份有限公司	提高水闸大体积混凝土温度控制合格率
183	浙江省第一水电建设集团股份有限公司	提高钢筋直螺纹机械连接一次合格率
184	浙江省第一水电建设集团股份有限公司	提高混凝土空心螺母块生产效率
185	浙江省第一水电建设集团股份有限公司	提高水工隧洞初期支护一次验收合格率
186	浙江省第一水电建设集团股份有限公司	降低含较长空钻的灌注桩混凝土超灌量
187	浙江省第一水电建设集团股份有限公司	提高水工隧洞光面爆破外观质量合格率
188	浙江省第一水电建设集团股份有限公司	提高钢管焊缝一次性检测合格率
189	浙江省第一水电建设集团股份有限公司	提高船闸闸墙钢筋保护层合格率
190	浙江省第一水电建设集团股份有限公司	提高节制闸闸墩钢模安装一次验收通过率
191	浙江省第一水电建设集团股份有限公司	降低冲击钻灌注桩充盈系数
192	浙江省第一水电建设集团股份有限公司	降低PHC管桩顶标高偏差率
193	浙江省第一水电建设集团股份有限公司	降低小断面水工隧洞爆破超挖值
194	浙江省疏浚工程有限公司	提高绞吸式挖泥船疏浚效率
195	浙江省水电建筑安装有限公司	提高混凝土外观质量验收一次优良率
196	浙江省隧道工程集团有限公司	提高隧洞开挖炮孔痕迹保存率
197	浙江省围海建设集团股份有限公司	提高挡洪闸人行桥幕墙安装施工效率
198	浙江省围海建设集团股份有限公司	提高洞挖施工效率
199	浙江省正邦水电建设有限公司	提高DN2000钢管顶管补口涂层施工效率
200	浙江省正邦水电建设有限公司	沉井刃脚模改变施工技术降低施工成本
201	浙江新华工程监理咨询有限公司	提高农村饮用水工程通水入户一次性合格率
202	中电建建筑集团有限公司	减少钢衬回填混凝土顶拱脱空度
203	中电建建筑集团有限公司	降低复合型人工潜流湿地的填料偏差
204	中电建路桥集团有限公司	提高彩色透水混凝土路面透水率
205	中国电建集团港航建设有限公司	提高防渗土工膜热熔焊接质量合格率
206	中国电建集团港航建设有限公司	粉砂混粉土地基高真空击密地基预处理质量控制
207	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	提高基于美国标准的重力坝稳定应力计算效率

发表评价名单（杭州）

序号	单位名称	课题名称
208	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	提高大型水电站灌浆数据管理效率
209	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	提高西南山区农村小断面渠道修复薄壁混凝土评定优良率
210	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	提高高压旋喷灌浆质量合格率
211	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	提高长距离复杂重力流输水工程运行调度可靠性
212	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	减小钻孔灌注桩桩位偏差
213	中国电建集团山东电力管道工程有限公司	降低管片弯管移位发生率
214	中国电建集团山东电力管道工程有限公司	预应力钢管混凝土管外防腐技术创新
215	中国电建市政建设集团有限公司	提高水泥改性土施工效率
216	中国电建市政建设集团有限公司	提高修复类水电站新旧混凝土结合一次验收合格率
217	中国电建市政建设集团有限公司	提高手掘式顶管一次顶进合格率
218	中国电建市政建设集团有限公司	研制一种加快CCTV检测进度的工具
219	中国电建市政建设集团有限公司	提高潇河钢桥断面线形质量
220	中国电建市政建设集团有限公司	提高沿河截污工程管道包封模板一次安装合格率
221	中国电建市政建设集团有限公司	提高小微水体生态修复水质达标率
222	中国交通建设股份有限公司	提高施工现场临时用电安全设施合格率
223	中国水利水电第六工程局有限公司	提高大坝碾压混凝土料质量检测合格率
224	中国水利水电第六工程局有限公司	提高边顶拱衬砌混凝土灌浆预埋管成活率
225	中国水利水电第六工程局有限公司	压力钢管安装电缆线敷设新型工具的研制
226	中国水利水电第六工程局有限公司	降低CF60高性能水工抗冲混凝土裂缝产生频率
227	中国水利水电第六工程局有限公司	提高压力钢管加劲环拼装合格率
228	中国水利水电第六工程局有限公司	提高绿化草坪种植合格率
229	中国水利水电第六工程局有限公司	提高排水管道闭水试验一次性合格率
230	中国水利水电第六工程局有限公司	提高压力钢管环缝焊接优良率
231	中国水利水电第六工程局有限公司	提高隧洞开挖质量合格率
232	中国水利水电第六工程局有限公司	提高城市快速路桥梁钻孔桩基础钢筋安装合格率
233	中国水利水电第六工程局有限公司	导流洞封堵深凿毛工艺革新
234	中国水利水电第六工程局有限公司	提高调压井滑模衬砌混凝土质量优良率
235	中国水利水电第六工程局有限公司	降低不良地质调压井开挖径向平均超挖量
236	中国水利水电第六工程局有限公司	提高大面积螺栓球网架拼装合格率
237	中国水利水电第六工程局有限公司	提高地铁车站混凝土结构外观质量拆模合格率
238	中国水利水电第六工程局有限公司	提高高温差地区防浪墙混凝土外观质量合格率
239	中国水利水电第六工程局有限公司	提高富含涌水隧洞支护质量优良率
240	中国水利水电第六工程局有限公司	提高碾压式沥青混凝土心墙一次摊铺合格率
241	中国水利水电第六工程局有限公司	提高城市快速路连续梁钢筋安装合格率
242	中国水利水电第六工程局有限公司	提升城门洞小坡度斜井底脚反弧混凝土质量优良率
243	中国水利水电第六工程局有限公司	高压水头封堵混凝土铜止水施工工艺创新
244	中国水利水电第六工程局有限公司	提高卵石土层土钉成孔合格率
245	中国水利水电第六工程局有限公司	提高地铁地下车站防水卷材工程一次施工质量合格率
246	中国水利水电第六工程局有限公司	提高城市快速路桥梁花瓶墩混凝土验收合格率
247	中国水利水电第六工程局有限公司	提高抽水蓄能电站座环水平安装精度
248	中国水利水电第六工程局有限公司	提高土凝岩混合料在高速公路底基层的压实质量合格率
249	中国水利水电第十二工程局有限公司	提高砂浆锚杆检测合格率
250	中国水利水电第十二工程局有限公司	砾石土心墙填筑分仓工艺
251	中国水利水电第十二工程局有限公司	降低预制T梁混凝土气泡发生率
252	中国水利水电第十二工程局有限公司	提高工程质量检测业务客户满意度
253	中国水利水电第十二工程局有限公司	提高混凝土出机口坍落度合格率
254	中国水利水电第十二工程局有限公司	降低心墙盖板混凝土抬裂发生率
255	中国水利水电第十二工程局有限公司	提高挤压边墙一次成型合格率
256	中国水利水电第一工程局有限公司	降低土石边坡开挖超挖值
257	中国水利水电第一工程局有限公司	提高光面爆破半孔率
258	中国水利水电建设工程咨询北京有限公司	提高地下厂房顶部白云岩部位帷幕灌浆一次验收合格率
259	中国水利水电建设工程咨询北京有限公司	减少引水隧洞衬砌混凝土施工缝渗漏点数量

发表评价名单（杭州）

序号	单位名称	课题名称
260	中国水利水电建设工程咨询北京有限公司	提高钢筋直螺纹接头一次连接合格率
261	中国水利水电建设工程咨询北京有限公司	提高地下厂房岩壁梁上仰锚杆注浆密实度
262	中国水利水电建设工程咨询北京有限公司	提高安全隐患在限期内的整改落实率
263	中国水利水电建设工程咨询北京有限公司	提高岩石斜井开挖底部标高一次验收合格率
264	中建一局集团第五建筑有限公司	提高降板部位砼浇筑一次成型合格率
265	中建一局集团第五建筑有限公司	提高钢结构柱头节点一次吊装合格率
266	中交第三航务工程局有限公司宁波分公司	提高钢板梁运输效率
267	中交第三航务工程局有限公司宁波分公司	装配式节点操作平台的研制
268	中交第三航务工程局有限公司宁波分公司	提高海上风机承台钢构件成品防腐一次验收合格率
269	中交第三航务工程局有限公司宁波分公司	提高新建码头钢扁担围囹系统立柱安装一次合格率
270	中交第三航务工程局有限公司宁波分公司	提高三级配电箱一次检查合格率
271	中交第三航务工程局有限公司宁波分公司	提高海上风机承台基础环安装一次合格率
272	中交上海航道局有限公司	降低水闸清水混凝土表面裂缝生成数量
273	中交水利水电建设有限公司	提高预制混凝土四脚空心块单元工程外观质量合格率
274	中交水利水电建设有限公司	提高泵站异形流道混凝土外观质量一次验收合格率
275	中水北方勘测设计研究有限责任公司	薄层水平产状围岩隧洞光面爆破质量控制
276	中铁十六局集团第二工程有限公司	降低喷射混凝土超耗率
277	中铁十六局集团有限公司	提高护岸结构浆砌石挡墙一次验收合格率
278	中亿丰建设集团股份有限公司	提高防汛道路石灰土底基层一次验收合格率
279	中亿丰建设集团股份有限公司	提高S型轴流泵异形流道模板一次验收合格率
280	中亿丰建设集团股份有限公司	提高S型卧式轴流泵安装效率