

合肥市市政工程协会

合市政协〔2023〕30号

关于表彰 2023 年度合肥市市政工程建设优秀质量管理小组、优秀企业、优秀推进者的决定

各会员单位：

根据《合肥市市政工程建设质量管理小组（QC 小组）活动评选暂行办法》（合市政协〔2019〕第 11 号），合肥市市政工程协会与安徽省市政工程协会共同组织开展了 2023 年度安徽省暨合肥市市政工程建设优秀 QC 小组活动成果评选工作。经企业申报、协会初审、现场发布、专家评审等程序，评选出 2023 年度合肥市市政工程建设优秀质量管理小组一等奖 102 项、二等奖 70 项，优秀企业 17 家，优秀推进者 14 名，现予以通报表彰。

希望获奖单位认真总结经验，不断提升质量意识，落实成

果奖励措施，做好成果推广应用，为推动全市 QC 小组活动健康发展、进一步提升我市市政工程质量水平做出更大贡献。

附件 1：2023 年度合肥市市政工程建设优秀质量管理小组获奖名单

附件 2：2023 年度合肥市市政工程建设 QC 小组活动优秀企业获奖名单

附件 3：2023 年度合肥市市政工程建设 QC 小组活动优秀推进者获奖名单

二〇二三年五月二十六日



附 1：2023 年度合肥市市政工程建设优秀质量管理小组获奖名单

一等奖

序号	单位名称	课题名称	QC 小组名称
1	安徽省公路桥梁工程有限公司	研制一种宽幅架设钢箱梁的装置	品质路桥 QC 小组
2	安徽寿丰建设有限公司	提高人行道路面铺装一次验收合格率	微光 QC 小组
3	安徽水安建设集团股份有限公司	研究利用粉土填筑路基新工艺	安澜 QC 小组
4	安徽省公路桥梁工程有限公司	提高钢箱梁桥面板焊缝一次验收合格率	品质路桥 QC 小组
5	安徽开源路桥有限责任公司	沥青与粗集料黏附性试验装置的研制及应用	源动力 QC 小组
6	安徽省公路桥梁工程有限公司	提高组合桩钢围堰锁扣安装一次性验收合格率	江淮飞虹 QC 小组
7	中铁十局集团有限公司	预应力箱梁封锚裂纹质量控制	中铁十局广湛铁路二分部 QC 小组
8	安徽省公路桥梁工程有限公司	降低空间双曲面异形钢塔节段空间尺寸偏差	品质路桥 QC 小组
9	安徽远维建设有限公司	提高台背回填施工一次自检合格率	志存高远 QC 小组
10	安徽新建控股集团有限公司	提高大口径砼管道的一次吊装合格率	革旧鼎新 QC 小组
11	安徽省公路桥梁工程有限公司	减少新老路基搭接施工不均匀沉降率	品质路桥 QC 小组
12	安徽省中畅生态工程建设有限公司	创新人造山体挡土墙快速建造技术	“挡土墙施工” QC 小组
13	江苏山水环境建设集团股份有限公司	一种具有良好抗冲刷性能生态边坡防护坡面的研制	生态边坡 QC 小组
14	安徽合一建设工程有限公司	提升沉水植物深水扦插栽植成活率	“知行合一” QC 小组
15	中煤第三建设（集团）有限责任公司	提高机械法联络通道始发半套筒安装质量	环环相扣 QC 小组
16	安徽省公路桥梁工程有限公司	提高钢混组合梁 T 形接头全熔透焊接一次验收合格率	品质路桥 QC 小组
17	中铁二十四局集团安徽工程有限公司	提高车站主体结构防水一次施工合格率	合肥市轨道交通 6 号线 1 标项目部 QC 小组
18	安徽省公路桥梁工程有限公司	提高大跨径长隧道衬砌防水一次验收合格率	隧道攻坚 QC 小组

序号	单位名称	课题名称	QC小组名称
19	安徽省宁合建筑工程有限公司	一种新型市政工程用安全防护装置的研制	宁合建筑市政工程用安全防护QC小组
20	安徽省路桥试验检测有限公司	钢塑土工格栅拉伸试验夹具研究	路桥检测QC小组
21	中安华力建设集团有限公司	创新一种管道修复新方法	创新求发展QC小组
22	江苏山水环境建设集团股份有限公司	研制一种道路绿化带雨水生态导排系统	科技纵横QC小组
23	安徽水安建设集团股份有限公司	研究受限空间钢箱梁桥体安装新形式	鑫森淼焱垚QC小组
24	中能建建筑集团有限公司	研制水面光伏支架安装新型起重装置	新能源光伏先锋QC小组
25	安徽建工建设投资集团有限公司	一种提高土石路基平整度精准控制装置的研制	柯坦QC小组
26	中铁十局集团有限公司	提高绿化苗木成活率	中铁十局博望项目QC小组
27	安徽建工建设投资集团有限公司	一种土路肩施工新工艺的研发	满江红QC小组
28	中铁十局集团有限公司	研究城市建设管线保护新方法	中铁十局清溪家园QC小组
29	合肥市公路桥梁工程有限责任公司	降低地铁车站渗漏点数量	蜂巢QC小组
30	安徽省交通建设股份有限公司	提高市政地道中墙钢筋保护层一次验收合格率	安徽省交通建设股份有限公司“根正苗红”QC小组
31	合肥市公路桥梁工程有限责任公司	提高拉森钢板桩施工一次合格率	创新QC小组
32	中煤第三建设(集团)有限责任公司	提高富水砂卵石地层狭小空间内小型盾构管片安装合格率	质量特工QC小组
33	安徽省公路桥梁工程有限责任公司	提高大体积混凝土水化热温控管节接头安装一次验收合格率	江淮飞虹QC小组
34	安徽省公路桥梁工程有限责任公司	提高异形混凝土塔柱一次性合模验收合格率	品质路桥QC小组
35	安徽建工建设投资集团有限公司	一种针对盖梁可调高度组合型钢楔块装置的研制	开拓创新QC小组
36	合肥海博工程设计集团有限公司	降低老旧小区雨水排口氨氮含量	海博智勇QC小组
37	安徽省公路桥梁工程有限责任公司	通用型塔式起重机区域保护系统的研制	创联QC小组
38	安徽合巢建设工程管理有限公司	公路排水边沟过水孔模板的研制	“精益求精”QC小组

序号	单位名称	课题名称	QC 小组名称
39	安徽省公路桥梁工程有限公司	研制一种供配电智能化人机界面双电源切换系统	品质路桥 QC 小组
40	中国建筑第五工程局有限公司	研发钢筋混凝土沉井预留洞口临时封堵施工新方法	提质增效 QC 小组
41	安徽开源路桥有限责任公司	提高旧水泥混凝土路面大修后路面损坏状况指数	源动力 QC 小组
42	安徽省公路桥梁工程有限公司	提高高速路面养护坑槽修补一次验收合格率	安徽路桥开拓进取 QC 小组
43	安徽省公路桥梁工程有限公司	提高挡墙外立面仿青条石饰面施工一次验收合格率	安徽路桥开拓进取 QC 小组
44	中安华力建设集团有限公司	提高地下综合管线 BIM 建模一次合格率	凝心聚力 QC 小组
45	中国电建市政建设集团有限公司	提高钢管焊接一次验收合格率	包公大道项目 QC 小组
46	安徽省公路桥梁工程有限公司	提高地下车库地坪施工一次验收合格率	精益求精 QC 小组
47	安徽省公路桥梁工程有限公司	创新高速公路新泽西护栏式中分带高效防污染施工体系	安徽路桥开拓进取 QC 小组
48	中国建筑第五工程局有限公司	提高排水管道安装一次验收合格率	中建五局抱书河求实 QC 小组
49	中国建筑第五工程局有限公司	提高地铁车站钢筋笼直螺纹套筒安装一次性合格率	合肥地铁 7 号线 3 工区“涓滴不漏” QC 小组
50	安徽省公路桥梁工程有限公司	提高市政高架桥桥面铺装平整度合格率	安徽路桥开拓进取 QC 小组
51	安徽省路港工程有限责任公司	提高大型船闸结构裂缝一次验收合格率	安徽省路港工程有限责任公司通江达海 QC 小组
52	安徽省路港工程有限责任公司	大跨径连拱隧道拆除施工粉尘浓度控制新方法	安徽省路港工程有限责任公司隧道拆除 QC 小组
53	安徽省路港工程有限责任公司	降低承压水砂卵石地质旋挖钻孔塌孔率	先锋路港 QC 小组
54	中安华力建设集团有限公司	提高排水管道一次验收合格率	工匠精神 QC 小组
55	安徽省路港工程有限责任公司	提高市政桥梁防撞护栏外观质量一次验收合格率	先锋路港 QC 小组
56	安徽海兴生态科技有限公司	提高阶梯式绿色生态挡墙一次验收合格率	联海之星 QC 小组
57	中安华力建设集团有限公司	提高桥梁混凝土侧石外观质量一次验收合格率	精益求精 QC 小组
58	安徽建工建设投资集团有限公司	提高红砂岩水泥改善土压实度一次验收合格率	红砂岩质量控制 QC 小组

序号	单位名称	课题名称	QC 小组名称
59	中能建建筑集团有限公司	降低大面积玻镁板吊顶开孔错误率	超越 QC 小组
60	安徽省路港工程有限责任公司	提高皖北砂浆土层桩基二次清孔效率	安徽省路港工程有限责任公司合周务实 QC 小组
61	中铁十局集团有限公司	提高水泥土回填一次施工合格率	中铁十局十五里河西堤顶路 QC 小组
62	安徽省路桥试验检测有限公司	路面病害智能识别系统研发	击退路面病害 QC 小组
63	安徽省公路桥梁工程有限公司	研制超大仿石道板砖铺装机	品质路桥 QC 小组
64	安徽建工建设投资集团有限公司	一种针对斜拉索索导管精准定位装置的研制	扬帆起航 QC 小组
65	安徽省公路桥梁工程有限公司	回收粉替代粉煤灰在中等强度混凝土中的应用	安徽路桥开拓进取 QC 小组
66	安徽省路桥试验检测有限公司	提升检测电子报告制作与审核签发效率的方法	数字检测 QC 小组
67	安徽省路港工程有限责任公司	提高地下通道混凝土结构防水施工合格率	青春活力 QC 小组
68	中铁二十四局集团安徽工程有限公司	桩梁托换施工中既有独立基础沉降量的控制	站房基础沉降量控制 QC 小组
69	安徽省交通建设股份有限公司	提高管廊内预埋槽道安装合格率	安徽省交通建设股份有限公司“精益求精”QC 小组
70	安徽省公路桥梁工程有限公司	提高桥梁伸缩缝安装合格率	安徽路桥开拓进取 QC 小组
71	安徽建工建设投资集团有限公司	提高锚索施工一次验收合格率	宁安 QC 小组
72	安徽省公路桥梁工程有限公司	提高异型预制构件一次验收合格率	卓越路桥 QC 小组
73	合肥海博工程设计集团有限公司	提高老旧小区管网改造路面一次验收合格率	海博之星 QC 小组
74	安徽省公路桥梁工程有限公司	提高钢箱梁拱肋安装一次性验收合格率	活力路桥 QC 小组
75	安徽省路港工程有限责任公司	降低顶管顶进的轴线偏差率	冲刺者 QC 小组
76	安徽新建控股集团有限公司	提高二次结构构造柱一次施工合格率	日新月异 QC 小组
77	安徽新基建有限公司	有效提高生态组合桩 ZSP 的成型效果	巢湖市建成区水系治理工程二期生态组合桩 QC 小组
78	安徽庆宇建设工程有限公司	新型路缘石安装工具的研制	“路飞” QC 小组

序号	单位名称	课题名称	QC小组名称
79	合肥市公路桥梁工程有限责任公司	降低路面构造深度手工铺砂法检测错误率	骏腾 QC 小组
80	安徽省路桥试验检测有限公司	提高水泥混凝土配合比设计试验效率	梦想 QC 小组
81	安徽兴浩建设有限公司	提高预制梁板施工合格率	虎虎生威 QC 小组
82	安徽建工建设投资集团有限公司	降低改性沥青混凝土面层离析率	面层离析控制 QC 小组
83	安徽新建控股集团有限公司	提高大体积混凝土浇筑施工质量	辉光日新 QC 小组
84	安徽庆宇建设工程有限公司	提高桩基钢筋笼施工一次验收合格率	探路者
85	安徽建工建设投资集团有限公司	提高市政排水管网安装一次合格率	城市路网 QC 小组
86	安徽省路港工程有限责任公司	软基处理中连体桩帽一体化浇筑预应力管桩施工新方法	安徽省路港工程有限责任公司软基处理 QC 小组
87	合肥市公路桥梁工程有限责任公司	降低磨耗层外观缺陷率	预防养护 QC 小组
88	安徽建工建设投资集团有限公司	提高市政工程污水管道安装密封性合格率	阳光之星 QC 小组
89	中节能国祯工程有限公司	提高污水处理厂钢筋直螺纹套筒连接一次验收合格率	国祯创卓 QC 小组
90	安徽建工建设投资集团有限公司	提高预制梁锚下有效预应力施工质量一次合格率	宣泾高速 01 标 QC 小组
91	安徽省海陆通建设有限公司	提高框架桥箱涵施工的一次验收合格率	黎安工程 QC 小组
92	中铁十局集团有限公司	隧道明洞智能化双模衬砌台车应用	中铁十局川藏铁路三分部 QC 小组
93	安徽建工建设投资集团有限公司	提高临近地铁隧道钻孔灌注桩成孔质量一次合格率	涉轨质量控制 QC 小组
94	安徽水安建设集团股份有限公司	提高综合管廊防水组件安装一次合格率	天柱 QC 小组
95	安徽建工建设投资集团有限公司	提高预制墩柱安装精度的合格率	精益求精 QC 小组
96	安徽省公路桥梁工程有限责任公司	提高植入桩施工质量一次性合格率	品质路桥 QC 小组
97	安徽省路港工程有限责任公司	提高城市道路绿化工程种植成活率	孤勇者 QC 小组
98	安徽开源路桥有限责任公司	车辆频繁起步刹车处复合式抗车辙路面施工技术应用	工匠 QC 小组

序号	单位名称	课题名称	QC 小组名称
99	安徽省路港工程有限责任公司	提高桥面铺装混凝土外观质量	G206 QC 小组
100	安徽省公路桥梁工程有限公司	降低预制箱梁预应力张拉伸长量差异率	品质路桥 QC 小组
101	安徽和广建设有限公司	提高园林景观路沥青摊铺一次验收合格率	以诚筑城 QC 小组
102	安徽开源路桥有限责任公司	道路环氧沥青施工工艺研究	启昕 QC 小组

二等奖

序号	单位名称	课题名称	QC 小组名称
1	安徽省路港工程有限责任公司	提高城市高架桥梁工程墩柱外观质量	攀登小组
2	中铁十局集团有限公司	钻孔灌注桩后注浆施工质量控制	中铁十局济南地铁 6 号线项目部 QC 小组
3	安徽省公路桥梁工程有限公司	提高大宽度大厚度路面水稳层压实度合格率	拼搏路桥 QC 小组
4	安徽水安建设集团股份有限公司	研制成桩较深施工条件下的高压旋喷机	晨星 QC 小组
5	安徽开源路桥有限责任公司	改良开挖机械以提高公路隧道软弱围岩欠挖处理能力	攻坚克难 QC 小组
6	安徽昊宇建设工程有限公司	提高联锁块生态护岸施工一次验收合格率	昊宇前行 QC 小组
7	中煤第三建设（集团）有限责任公司	提高钢筋套筒连接一次验收合格率	匠心营造 QC 小组
8	桐玉建设集团有限公司	提高拉森钢板桩施工合格率	桐玉智造之星 QC 小组
9	安徽省海陆通建设有限公司	提高灌注桩钢筋笼施工的一次验收合格率	桩基质控 QC 小组
10	安徽水安建设集团股份有限公司	提高承插式钢筋混凝土市政污水管道闭水试验一次性合格率	闭水 QC 小组
11	安徽省路港工程有限责任公司	提高混凝土护栏防腐涂装一次验收合格率	路港先锋 QC 小组
12	中国电建市政建设集团有限公司	提高给水管道套管安装一次验收合格率	包公大道项目 QC 小组
13	中铁十局集团有限公司	提高地铁工程复杂地质下桩基施工工效	中铁十局合肥新桥机场 S1 线 QC 小组

序号	单位名称	课题名称	QC 小组名称
14	安徽省公路桥梁工程有限公司	提高沥青混凝土路面平整度	江淮 QC 小组
15	安徽建工建设投资集团有限公司	一种路基边沟快速支模固定装置的研制	勇往直前 QC 小组
16	中国建筑第五工程局有限公司	提高地铁车站大截面框架柱钢筋保护层的合格率	合肥地铁 7 号线 3 工区“涓滴不漏”QC 小组
17	中国建筑第五工程局有限公司	提高 T 型车站喷射混凝土平整度的合格率	合肥地铁 7 号线 3 工区“涓滴不漏”QC 小组
18	安徽皖阔建设工程有限公司	提高香樟苗木一次栽植成活率	“皖南川藏线东入口换乘中心项目”QC 小组
19	安徽省公路桥梁工程有限公司	提高大跨径超高主线钢箱梁焊接合格率	江淮飞虹 QC 小组
20	安徽省公路桥梁工程有限公司	提高沥青混凝土出场温度一次合格率	安徽路桥开拓进取 QC 小组
21	安徽新建控股集团有限公司	提高大孔径顶管顶进的水平精度控制	新益求新 QC 小组
22	安徽建工建设投资集团有限公司	提高预制箱梁钢筋保护层合格率	匠心 QC 小组
23	安徽省交通航务工程有限公司	基于 BIM 技术提升综合管廊细部构造质量	安徽省交通航务工程有限公司青海路项目 QC 小组
24	中国建筑第五工程局有限公司	提高侧墙钢筋施工验收一次合格率	合肥地铁 7 号线二工区 QC 小组
25	安徽省公路桥梁工程有限公司	提高预制梁板波纹管及钢筋坐标合格率	斩棘 QC 小组
26	安徽省海陆通建设有限公司	提高水泥稳定层施工一次验收合格率	红星路工程 QC 小组
27	中铁二十四局集团安徽工程有限公司	提高管廊变形缝防水性能	实干 QC 小组
28	安徽建工建设投资集团有限公司	提高预制箱梁外观质量一次验收合格率	宁安高速攻关 QC 小组
29	安徽合一建设工程有限公司	提高施工组织设计文件编制质量	“合一后浪” QC 小组
30	安徽建工建设投资集团有限公司	提高箱涵钢筋保护层厚度合格率	肥西 QC 小组
31	安徽开源路桥有限责任公司	采用胎架法加工钢筋提高桥梁墩柱质量	提质 QC 小组
32	安徽省路港工程有限责任公司	提高沥青混凝土路面平整度合格率	繁华大道改造项目路面工程 QC 小组

序号	单位名称	课题名称	QC 小组名称
33	合肥市公路桥梁工程有限责任公司	提高水泥稳定碎石取芯质量合格率	S366 创优 QC 小组
34	安徽建工建设投资集团有限公司	提高灰土施工压实度一次验收合格率	宿州 EPC 项目部 QC 小组
35	安徽省公路桥梁工程有限责任公司	提高车站侧墙保护层合格率	奋斗一号 QC 小组
36	中国化学工程第三建设有限公司	提高构造柱施工一次交验合格率	乐天 QC 小组
37	中国电建市政建设集团有限公司	提高净水厂池壁防水一次验收合格率	东明石化 QC 小组
38	中安致诚建设集团有限公司	提高道路侧平石安装一次性验收合格率	柘皋 QC 小组
39	安徽省第一建筑工程有限公司	提高 MPP 塑钢复合电排管工程施工质量	安徽一建市政分公司田家庵路项目 QC 小组
40	中铁十局集团有限公司	水工隧洞破碎围岩超前固化渗入性注浆技术研究	中铁十局瓯江引水涉铁标 QC 小组
41	中铁十局集团有限公司	水泥稳定碎石摊铺施工质量控制	中铁十局合庐产业新城项目 QC 小组
42	安徽奥铭建设工程有限公司	提高市政雨污水管网闭水试验质量合格率	安徽奥铭 QC 小组
43	合肥市公路桥梁工程有限责任公司	提高电力井盖更换及修复一次性验收合格率	腾飞 QC 小组
44	安徽省路港工程有限责任公司	降低新老路基搭接处水稳裂缝出现频率	星梦 QC 组合
45	安徽新建控股集团有限责任公司	多跑楼梯整体砼浇筑的支模工艺创新	推陈出新 QC 小组
46	安徽水安建设集团股份有限公司	提高复杂地质顶管一次顶进施工效率	学诚 QC 小组
47	安徽天高建设工程有限公司	提高现浇混凝土排水沟施工一次验收合格率	天高云淡 QC 小组
48	安徽昱天建设工程有限公司	提高沥青混凝土面层低温季节施工质量	“稳”中求进 QC 小组
49	中国水利水电第六工程局有限公司	降低调蓄池配重混凝土底板表面裂缝率	“风之韵” QC 小组
50	合肥市公路桥梁工程有限责任公司	提高沥青混凝土路面验收合格率	路面 QC 小组
51	安徽水安建设集团股份有限公司	提高复杂地质条件下高压旋喷桩一次成桩验收合格率	西部 QC 小组
52	中铁十局集团有限公司	轻质泡沫混凝土在市政桥梁台背回填中的应用研究	中铁十局宿松路快速化改造工程 1 标段 QC 小组

序号	单位名称	课题名称	QC 小组名称
53	安徽省路港工程有限责任公司	提高衡重式挡土墙墙背回填质量合格率	宋冲水库 QC 小组
54	中国水利水电第六工程局有限公司	提高直螺纹机械连接接头一次验收合格率	“90 后”质量管理 QC 小组
55	安徽省公路桥梁工程有限公司	提高桩基钢筋笼直螺纹套筒连接合格率	品质路桥 QC 小组
56	安徽建工建设投资集团有限公司	降低浅覆土地层管片破损率	轨道交通 QC 小组
57	安徽省交通建设股份有限公司	提高管廊钢筋保护层合格率	安徽省交通建设股份有限公司“品质交建”QC 小组
58	安徽省公路桥梁工程有限公司	提高装配式路堤边沟板一次拼装合格率	明巢高速路基 01 标项目 QC 小组
59	安徽开源路桥有限责任公司	提高桩板式路基植桩施工工效	跨越 QC 小组
60	安徽建工建设投资集团有限公司	提高微顶管管道轴线允许偏差合格率	金寨路高架桥绑宽 QC 小组
61	安徽新基建有限公司	有效降低污泥固化后含水率	巢湖市建成区水系治理工程二期 QC 小组
62	安徽建工建设投资集团有限公司	提高防水套管预埋质量合格率	远航 QC 小组
63	安徽省交通航务工程有限公司	提高路基填筑施工质量	安徽省交通航务工程有限公司青海路项目 QC 小组
64	中电建生态环境集团有限公司	提高初期雨水调蓄工程智能巡检机器人导轨安装一次合格率	合肥十五里河总包部 QC 小组
65	桐玉建设集团有限公司	提高污水管道安装一次验收合格率	桐玉品控 QC 小组
66	合肥市公路桥梁工程有限责任公司	提高泡沫混凝土强度不足问题的验收合格率	星汉街 QC 小组
67	安徽省路港工程有限责任公司	提高地铁车站主体结构堵漏合格率	地铁 QC 小组
68	安徽省交通航务工程有限公司	提高现浇混凝土综合管廊防水施工质量	安徽省交通航务工程有限公司青海路项目 QC 小组
69	安徽金煌建设集团有限公司	提高水泥稳定碎石基层一次检测合格率	亲水路 QC 小组
70	安徽金煌建设集团有限公司	提高水泥稳定碎石施工立模效率	关井路项目 QC 小组

附 2：2023 年度合肥市市政工程建设 QC 小组活动优秀企业

获奖名单

(排名不分先后)

序号	单位名称
1	合肥市公路桥梁工程有限责任公司
2	安徽开源路桥有限责任公司
3	安徽水安建设集团股份有限公司
4	中铁十局集团有限公司
5	安徽省公路桥梁工程有限公司
6	安徽新建控股集团有限公司
7	中国水利水电第六工程局有限公司
8	中能建建筑集团有限公司
9	安徽建工建设投资集团有限公司
10	安徽省路桥试验检测有限公司
11	安徽省中畅生态工程建设有限公司
12	安徽海兴生态科技有限公司
13	中国电建市政建设集团有限公司
14	安徽兴浩建设有限公司
15	中铁四局集团第四工程有限公司
16	桐玉建设集团有限公司
17	安徽昱天建设工程有限公司

附 3：2023 年度合肥市市政工程建设 QC 小组活动优秀推进
者获奖名单
(排名不分先后)

序号	单位名称	优秀推进者
1	合肥市公路桥梁工程有限责任公司	高仙凤
2	安徽开源路桥有限责任公司	孔明
3	安徽水安建设集团股份有限公司	汪惠芬
4	中铁十局集团有限公司	李慧杰
5	安徽省公路桥梁工程有限公司	王生涛
6	安徽新建控股集团有限公司	黄玉鸿
7	中国水利水电第六工程局有限公司	齐家伟
8	中铁二十四局集团安徽工程有限公司	周伟明
9	中安华力建设集团有限公司	彭换宝
10	中国电建市政建设集团有限公司	姜富伟
11	安徽兴浩建设有限公司	查飞虎
12	中铁四局集团第四工程有限公司	周雄好
13	桐玉建设集团有限公司	周洋洋
14	安徽昱天建设工程有限公司	王陈