无锡市2021年度工程建设QC成果申报汇总表

（三等奖）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 小组所在单位 | 小组名称 | 课题名称 | 类型 | 发布人 |
| 1 | 无锡市亨利富建设发展有限公司 | 叙丰家园E区农民安置房项目QC小组 | 提高新型外墙止水螺栓合格率 | 问题解决型 | 黄鹤 |
| 2 | 华仁建设集团有限公司 | 无锡市天一实验学校文景校区新建工程QC小组 | 提高断桥铝合金窗防渗漏质量一次验收合格率 | 问题解决型 | 许晖 |
| 3 | 江苏城嘉建设工程有限公司 | 城嘉集思广益QC小组 | 提高全铝合金模板楼梯踏步施工质量合格率 | 问题解决型 | 王亚亚 |
| 4 | 无锡华虹建设有限公司 | 塑钢、铝合金门窗加工搬迁项目QC小组 | 工业厂房梁柱接头施工质量控制 | 现场型 | 周益军 |
| 5 | 江苏楷正建设有限公司 | 警钟长鸣QC小组 | 如何提高安全文明标化工地 | 管理型 | 芮子瞻 |
| 6 | 仁诚建设有限公司 | 欣欣向荣QC小组 | 如何提高施工现场扬尘治理措施 | 现场型 | 陆晨 |
| 7 | 江苏立维建设发展有限公司 | 常熟市2019B-021地块工程QC小组 | 新型钢板止水带的研制 | 攻关型 | 刘冰清 |
| 8 | 江苏恩丰誉建设工程有限公司 | 恩丰誉静学和鸣QC小组 | 减少施工现场深基坑周边道路的位移量 | 现场型 | 朱必流 |
| 9 | 华虹建筑安装工程集团有限公司 | 华虹建筑海风QC小组 | 提高外墙干挂瓷砖一次验收合格率 | 现场型 | 王文明 |
| 10 | 华虹建筑安装工程集团有限公司 | 东顺苑二期安置房新建项目二标段QC小组 | 剪力墙结构悬挑外脚手架悬挑钢梁的施工方法 | 现场型 | 陈开封 |
| 11 | 江苏宏远建设集团有限公司 | 宏远攻坚克难QC小组 | 提高外墙螺杆洞修补一次合格率 | 攻关型 | 张阳坡 |
| 12 | 上海嘉实（集团）有限公司 | 无锡硕放XDG-2017-44号地块天樾雅苑项目部QC小组 | 如何提高现浇梁板与预制叠合板交接处的施工质量 | 现场攻关型 |  |
| 13 | 华仁建设集团有限公司 | XDG-2020-6号地块开发建设项目QC小组 | 提高地下室防渗漏一次验收合格率 | 问题解决型 | 吴裴仁 |
| 14 | 江苏省苏中建设集团股份有限公司 | “丁蜀青龙山C地块”QC小组 | 提高预制剪力墙一次安装成功率 | 现场型 | 章启洲 |
| 15 | 江苏华方建设有限公司 | 江苏华方第四QC小组 | 提高悬挑脚手架施工质量验收合格率 | 问题解决型 | 马 凯： |
| 16 | 无锡市硕放建筑安装工程有限公司 | 宏瑞9号车间项目QC建筑小组 | 降低框柱与剪力墙烂根通病发生率 | 现场型 | 周 岭 |
| 17 | 江苏邗建集团有限公司 | 江苏邗建红豆香江华府项目部QC小组（C）地块 | 提高住宅外墙防水施工质量 | 现场型 |  |
| 18 | 江苏航天大为科技股份有限公司 | 大有作为QC小组 | 提高AFC线槽埋设一次验收合格率 | 问题解决型 | 钱智荣 |
| 19 | 无锡锡山建筑实业有限公司 | 无止境QC小组 | 提高外墙真石漆施工一次合格率 | 问题解决型 | 包新伟 |
| 20 | 江苏盛立建设发展有限公司 | XDG-2011-33号地块商业办公楼项目部QC小组 | 干挂石材幕墙的质量控制 | 攻关型 |  |
| 21 | 中铁一局集团城市轨道交通工程有限公司 | 掘进设备技术中心QC2小组 | 通用型盾构流量计检测平台研制与应用 | 创新型 |  |
| 22 | 江苏省苏中建设集团股份有限公司 | “无锡恒大珺悦府”QC小组 | 提高门窗洞口施工质量 | 现场型 | 丁进 |
| 23 | 江苏正方园建设集团有限公司 | 匠心QC小组 | 提高住宅建筑保温地坪施工合格率 | 问题解决型 | 唐伟 |
| 24 | 中天建设集团有限公司 | 中天建设蒋江锋QC小组 | 加强抹灰墙体覆膜养护的管理 | 问题解决型 | 殷振一 |
| 25 | 无锡市锡山三建实业有限公司 | 云林智慧工地创建小组 | 依托物联网实现施工现场安全生产体系的创新 | 创新型 | 曹兆柱 |
| 26 | 无锡市盛达建筑安装工程有限公司 | 盛达第四QC小组 | 提高斜屋面混凝土施工质量 | 现场型 |  |
| 27 | 江苏苏阳建设有限公司 | XDG（XD）-2017-04号地块新建厂房项目部QC03小组 | 提高机电安装工程中BIM技术应用率 | 问题解决型 | 周沁 |
| 28 | 无锡革新幕墙装饰工程有限公司 | 江宁宿舍改造工程QC小组 | 提高旧楼改造工程管理水平 | 现场型 | 张冬晓 |
| 29 | 江苏伟丰建筑安装集团有限公司 | 江南大学宜兴研究生院一期体育馆项目QC小组 | 提高施工现场扬尘控制率 | 现场型 | 张超鹏 |
| 30 | 无锡久业建设有限公司 | 临泽人家A1、A2地块二标段项目QC小组 | 提高住宅外墙防水工程施工合格率 | 现场型 | 潘亮 |
| 31 | 江苏安基建设有限公司 | AJ/QC-2020-05QC小组 | 提高楼梯混凝土观感成型质量 | 现场型 | 徐毅 |
| 32 | 江苏富源广建设发展有限公司 | 鸿运苑QC小组 | 降低现浇砼剪力墙“烂根”率 | 现场型 | 杨明中 |
| 33 | 江苏冠杰建设集团有限公司 | 展鹏科技新建改扩建厂房项目部第1QC小组 | 大截面柱施工质量控制 | 现场型 | 顾志良 |
| 34 | 江苏恒源建设有限公司 | 江阴市首创瑞府园二期室外工程项目部QC小组 | 雨水收集系统塑料模块组装质量控制 | 现场型 | 徐林伟 |
| 35 | 江苏华淳建设工程有限公司 | 江苏华淳105项目部QC小组 | 提高石膏板造型吊顶一次验收合格率 | 现场型 | 徐立书 |
| 36 | 江苏精享裕建工有限公司 | 敢打敢拼QC小组 | 提高钢结构屋面安装合格率 | 现场型 | 陈秀勇 |
| 37 | 江苏南通二建集团有限公司 | 东裕飞翔QC小组 | 新型预制基础胎模的研制 | 创新型 | 俞卫星 |
| 38 | 江苏新桥建工有限公司 | 江阴市新桥镇文化中心工程  项目部QC小组 | 提高PC柱楼面预留钢筋定位施工质量 | 现场型 | 王利军 |
| 39 | 江阴市第八建筑安装工程有限公司 | 天悦府装饰QC小组 | 提高室内饰面砖施工质量一次验收合格率 | 问题解决型 | 黄雷 |
| 40 | 江阴市第二建筑安装工程有限公司 | (安普瑞斯）二期厂房建设项目QC02小组 | 大面积砼地坪分隔缝质量控制 | 问题解决型 | 许文标 |
| 41 | 苏州金螳螂建筑装饰股份有限公司 | （无锡）新发汇融广场西区地块房地产开发项目QC小组 | 提高管井门施工质量一次验收合格率至90% | 问题解决型 | 陆建国 |
| 42 | 江苏南通六建建设集团有限公司 | 无锡市红豆天一华府QC小组 | 提高悬挑工字钢预留洞封堵施工质量 | 现场型 |  |
| 43 | 南通建工集团股份有限公司 | 新发汇融广场西区绿色施工QC小组 | 提高绿色施工管理水平 | 管理型 |  |
| 44 | 无锡北大建筑工程有限公司 | 北大奋强QC小组 | 提高大型储罐底沥青砂地面平整度 | 现场型 |  |
| 45 | 无锡镓宏建设有限公司 | 启航 QC 质量管理小组 | 提高框架柱混凝土施工验收合格率 | 问题解决型 | 江运龙 |
| 46 | 南通新华建筑集团有限公司 | 宜兴市悲鸿小学改扩建工程项目QC小组 | 提高外墙防水工程施工合格率 | 现场型 | 周征宇 |
| 47 | 无锡市钱桥建筑安装工程有限公司 | 无锡电机事业部工房扩建项目QC小组 | 劲性柱与混凝土梁钢筋连接施工技术 | 攻关型 | 常洁 |
| 48 | 无锡苏皓建设工程有限公司 | 无锡苏皓安装QC 小组 | 提高建筑线盒预埋一次性合格率 | 攻关型 | 李敏 |
| 49 | 宜安控股江苏  建设有限公司 | 乌镇2018-28地块第二QC小组 | 提高窗台口防渗施工质量 | 问题  解决型 | 吴东生 |
| 50 | 宜兴市锦城建设有限公司 | 亦乐精品民宿A地块项目QC小组 | 提高斜屋面现浇混凝土密实性 | 现场型 | 邢建育 |
| 51 | 中建八局第三建设有限公司 | 无锡融创B2-3项目QC小组 | 改进悬挑脚手架阳角出挑型式 | 现场型 | 张奉才 |
| 52 | 江苏宜安  建设有限公司 | 无锡市下甸桥实验中学工程项目QC小组 | 提高蒸压加气砌块填充墙施工的合格率 | 问题解决型 |  |
| 53 | 锦汇建设集团有限公司 | 中业慧谷·淮安软件创意科技园项目QC小组 | 提高泡沫混凝土施工合格率 | 现场型 |  |
| 54 | 无锡市新兴建筑工程有限公司 | 东顺苑二期安置房QC03小组 | 提高楼板施工质量 | 问题解决型 | 吴美娟 |
| 55 | 中国电子系统工程第二建设有限公司 | 中电二 十五公司电阻测试QC小组 | 提升接地工程电阻测试合格率 | 现场型 | 邓小龙 |
| 56 | 中弘泰建设集团有限公司 | 揽云谷二期QC小组 | 装修阴阳角施工质量控制 | 现场型 |  |
| 57 | 中建四局第六建设有限公司 | 澄地2019-C-9地块项目“善建”QC小组 | 优化设计一种预埋套管 | 创新型 |  |
| 58 | 中建一局集团建设发展有限公司 | 无锡芯卓QC小组2 | 预埋管线连接技术创新 | 现场型 |  |
| 59 | 江苏中轩建设有限公司 | 无锡铭航电液伺服技术有限公司新建厂房项目QC小组 | 提高卫生间防水合格率 | 现场型 | 杨美霞 |
| 60 | 广东腾越建筑有限公司 | 澄地2009-C-52地块商品房开发项目（C地块）二期QC小组 | 提高圆形混凝土柱施工质量 | 现场型 | 陈湘 |
| 61 | 江苏无锡二建建设集团有限公司 | 春勤QC小组 | 提高喷淋管道支架安装质量一次合格率 | 问题解决型 | 殷晓虎 |
| 62 | 无锡革新幕墙装饰工程有限公司 | 社区便民服务中心建设项目施工工程QC小组 | 钢筋绑扎质量通病防治 | 现场型 | 虞星晨 |
| 63 | 无锡卓晟建设有限公司 | 粘钢加固质量分析QC小组 | 粘钢加固质量分析 | 现场型 | 高晓青 |
| 64 | 中建七局（上海）有限公司 | 沛县世茂QC小组 | 提高轻质内隔墙板安装质量降低开裂 | 问题解决型 | 谢之强 |
| 65 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 太平洋QC小组 | 提高板面钢筋保护层实测合格率 | 现场型 |  |
| 66 | 江苏邗建集团有限公司 | 江苏邗建红豆香江华府项目部QC小组（C）地块 | 降低建筑外墙窗边渗漏率 | 现场型 |  |
| 67 | 华新建工集团有限公司 | 华新建工江阴项目QC第二小组 | 提高屋面防水施工技术 | 技术攻关型 |  |
| 68 | 江苏城嘉建设工程有限公司 | 城嘉勇于争先QC小组 | 提高外墙及外墙门窗抗渗漏质量控制合格率 | 问题解决型 | 冯和佩 |
| 69 | 无锡华虹建设有限公司 | 无锡华虹安装之星QC小组 | 提高风管安装一次验收合格率 | 攻关型 | 周益军 |
| 70 | 江苏楷正建设有限公司 | 厚积薄发QC小组 | 提高工程资料质量 | 管理型 | 裴玉 |
| 71 | 仁诚建设有限公司 | 乘风破浪QC小组 | 提高外墙岩棉保温施工质量 | 现场型 | 王宏运 |
| 72 | 华虹建筑安装工程集团有限公司 | 春丰苑安居房小区工程施工总承包二标段QC小组 | 提高预留预埋电气配管  一次验收合格率 | 现场型 | 沈建平 |
| 73 | 江苏宏远建设集团有限公司 | 宏远BIM推广QC小组 | 提高BIM技术在项目管理人员中的使用率 | 攻关型 | 赵永通 |
| 74 | 上海嘉实（集团）有限公司 | 金色商业广场三期项目QC小组 | 提高墙体抹灰验收合格率 | 现场型 | 丁晓波 |
| 75 | 无锡市亨利富建设发展有限公司 | 年产200台（套）高精度车磨复合加工中心生产线项目QC小组 | 大跨度高支模支撑体系施工质量控制 | 问题解决型 | 华时滟 |
| 76 | 华仁建设集团有限公司 | 宜兴雅达健康生态产业园三期松下社区项目QC小组 | 提高结构挑檐线条质量一次验收合格率 | 问题解决型 | 徐寅、李箕云 |
| 77 | 江苏省苏中建设集团股份有限公司 | “无锡恒大珺悦府”QC小组 | 降低构造柱漏浆率 | 现场型 | 丁进 |
| 78 | 江苏正方园建设集团有限公司 | 进取QC小组 | 提高蒸压加气混凝土砌体抹灰施工合格率 | 问题解决型 | 过诗浩 |
| 79 | 无锡市硕放建筑安装工程有限公司 | 欧诺迪新建厂房项目QC建筑小组 | 提高屋面防水施工质量一次合格率 | 现场型 | 周 岭 |
| 80 | 江苏邗建集团有限公司 | 江苏邗建红豆香江华府项目部QC小组（D地块） | 提高止水钢板安装一次合格率 | 现场型 |  |
| 81 | 无锡锡山建筑实业有限公司 | 锡皖QC小组 | 提高住宅工程阳台线条一次验收合格率 | 问题解决型 | 王浩 |
| 82 | 江苏盛立建设发展有限公司 | 新洲小学二期项目QC小组 | 提高现浇结构模板安装合格率 | 现场型 |  |
| 83 | 中铁一局集团城市轨道交通工程有限公司 | 中国中铁大连地铁五号线 “海宏号”海底隧道盾构施工质量管理QC活动小组 | 提高海域岩溶大盾构掘进工效 | 攻关型 |  |
| 84 | 中天建设集团有限公司 | 中天建设蒋江锋QC小组 | 提高结构剪力墙免抹灰施工合格率 | 问题解决型 | 殷振一 |
| 85 | 无锡市锡山三建实业有限公司 | 机电分公司严俊峰项目部QC小组 | 开发一种智能化巡检系统 | 创新型 | 袁梓程 |
| 86 | 无锡市盛达建筑安装工程有限公司 | 盛达第一QC小组 | 提高沥青路面压实度的合格率 | 现场型 |  |
| 87 | 江苏苏阳建设有限公司 | 江苏苏阳建设有限公司绿色示范QC小组 | 提高大体量耐磨地面施工质量合格率 | 问题解决型 | 潘宗彬 |
| 88 | 无锡革新幕墙装饰工程有限公司 | 无锡汽车工程高等职业技术学校QC小组 | 提高型钢梁柱节点钢筋施工合格率 | 现场型 | 张冬晓 |
| 89 | 江苏伟丰建筑安装集团有限公司 | 梅林地区B-09地块项目QC小组 | 提高屋面防水质量合格率 | 现场型 | 唐威 |
| 90 | 江苏安基建设有限公司 | AJ/QC-2020-04QC小组 | 提高模板成型施工工程质量 | 现场型 | 徐毅 |
| 91 | 江苏富源广建设发展有限公司 | 江南高精度冷拔管项目QC小组 | 提高钢结构基础预埋螺栓的安装质量 | 攻关型 | 谈齐保 |
| 92 | 江苏冠杰建设集团有限公司 | 展鹏科技新建改扩建厂房项目部第2QC小组 | 梁柱节点处不同强度等级混凝土质量控制 | 现场型 | 黄凯 |
| 93 | 江苏华淳建设工程有限公司 | 江苏华淳农商行QC小组 | 提高大板块地砖铺贴质量一次验收合格率 | 现场型 | 沈政府 |
| 94 | 江苏精享裕建工有限公司 | 百尺竿头QC小组 | 提高干粘石围墙饰面一次成优率 | 现场型 | 季金全 |
| 95 | 江苏南通二建集团有限公司 | 无锡小团月庐QC小组 | 提高装配式施工安装合格率 | 现场型 | 陈佳明 |
| 96 | 江苏新桥建工有限公司 | 江阴新桥锦绣路项目一期二标段  项目部QC小组 | 提高铝模板体系  现浇混凝土构件  成型质量 | 现场型 | 朱昆 |
| 97 | 江阴市第二建筑安装工程有限公司 | 朗新科技产业园项目（一期）QC02小组 | 减少大层高建筑吊杆工程安装用工 | 问题解决型 | 陆惠强 |
| 98 | 南通建工集团股份有限公司 | 南通建工新发汇融广场西区地块房地产开发项目QC小组 | 提高钻孔灌注桩一次验收合格率 | 攻关型 |  |
| 99 | 江苏天威虎建筑装饰有限公司 | 无锡圆融广场A地块住宅精装修工程施工（二标段）QC活动小组 | 针对特殊项目墙面铝板的选材方案 | 现场型 | 杨德群 |
| 100 | 南通新华建筑集团有限公司 | XDG-2020-32号地块项目QC小组 | 地下室防水施工质量控制 | 现场型 | 季定明 |
| 101 | 无锡市钱桥建筑安装工程有限公司 | 无锡市金星中学综合楼扩建工程QC小组 | 提高屋面细石混凝土保护层施工质量 | 现场型 | 王龙龙 |
| 102 | 无锡苏皓建设工程有限公司 | 无锡苏皓创新QC 小组 | 提高设备基础地脚螺栓预留孔洞预埋精度 | 现场型 | 姜松年 |
| 103 | 中建八局第三建设有限公司 | 中建八局无锡圆融QC小组 | 提高劲性柱梁柱节点钢筋安装一次合格率 | 问题解决型 | 刘义康 |
| 104 | 江苏宜安  建设有限公司 | 宿迁京东智慧城QC小组 | 提高电气工程管线预埋的合格率 | 问题解决型 |  |
| 105 | 锦汇建设集团有限公司 | 无锡工艺职业技术学院学生公寓和学生食堂项目QC小组 | 提高预留洞施工质量合格率 | 现场型 |  |
| 106 | 无锡市政设计研究院有限公司 | 蓝藻藻泥处理工程项目第一QC小组 | 提高型钢混凝土预制柱一般项目的合格率 | 现场型 |  |
| 107 | 无锡市新兴建筑工程有限公司 | 惠山水处理有限公司“263”提标改造工程QC01小组 | 提高水泥搅拌桩施工质量一次合格率 | 问题解决型 | 李华 |
| 108 | 中国电子系统工程第二建设有限公司 | 湖南中伟项目除锈刷漆QC小组 | 改善除锈刷漆质量 | 攻关型 | 黄硕 |
| 109 | 中弘泰建设集团有限公司 | 丁蜀镇应急救援中心迁建工程QC小组 | 提高机电管线安装合格率 | 现场型 |  |
| 110 | 中弘泰建设集团有限公司 | 匡村中学宿舍楼工程QC小组 | 提高砌体一次合格率 | 攻关型 |  |
| 111 | 中建四局第六建设有限公司 | XDG-2019-22号地块房地产开发项目“善建”QC小组 | 提高外墙线条一次性合格率 | 问题解决型 |  |
| 112 | 中建一局集团建设发展有限公司 | 无锡芯卓QC小组3 | 提高混凝土结构板一次浇筑成型质量 | 现场型 |  |
| 113 | 江苏无锡二建建设集团有限公司 | 积余QC小组 | 提高屋面扁钢避雷带安装质量一次合格率 | 问题解决型 | 钱榆坊 |
| 114 | 中建四局第六建设有限公司 | 徐霞客乐园质量管理小组 | 探索减少斜屋面结构砼渗漏 | 问题解决型 |  |
| 115 | 江苏中轩建设有限公司 | XDG-2016-41号地块开发项目QC小组 | 古建筑屋面瓦件施工质量控制 | 现场型 | 徐新明 |
| 116 | 江苏江中集团有限公司 | 江中·祥龙QC小组 | 通过实量实测提升主体结构合格率 | 现场型 | 周荣 |
| 117 | 无锡卓晟建设有限公司 | 厚积薄发QC小组 | 水磨石地面施工质量分析 | 现场型 | 王宏伟 |
| 118 | 中建七局（上海）有限公司 | 探索者QC小组 | 提高铝模反坎一次成型合格率 | 问题解决型 |  |
| 119 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 太平洋QC小组 | 提升超高层二次结构开槽配管施工质量 | 现场型 |  |
| 120 | 华新建工集团有限公司 | 华新建工惠山新城项目QC第二小组 | 提高工程项目中节能技术与绿色施工 | 技术攻关型 |  |
| 121 | 江苏城嘉建设工程有限公司 | 城嘉勇于争先QC小组 | 提高外墙塑钢窗安装工程质量合格率 | 问题解决型 | 杜万新 |
| 122 | 无锡华虹建设有限公司 | 查林安置小区二期B区31#、32#、34#、35#幢工程QC小组 | 外墙与外窗防渗保温施工工艺改进 | 现场型 | 蒋毅军 |
| 123 | 华虹建筑安装工程集团有限公司 | 华虹建筑第二 QC 小组 | 提高分隔缝外观质量一次性合格率 | 攻关型 | 王文明 |
| 124 | 江苏宏远建设集团有限公司 | 宏远勇往直前QC小组 | 提高蒸压砂加气砼砌块施工合格率 | 现场型 | 曾红伟 |
| 125 | 上海嘉实（集团）有限公司 | 金色商业广场三期项目QC小组 | 提高铝模混凝土成型质量 | 攻关型 | 丁晓波 |
| 126 | 无锡市亨利富建设发展有限公司 | 朗诗绿卡小镇南侧安置房项目 QC小组 | 提高窗四周细部质量的合格率 | 问题解决型 | 姚晨 |
| 127 | 华仁建设集团有限公司 | 季景铭邸五、六期项目QC小组 | 提高地下室混凝土筏板高低跨施工质量一次验收合格率 | 问题解决型 | 易善政 |
| 128 | 江苏省苏中建设集团股份有限公司 | “宜兴恒大珺睿府·汣玺项目部”QC小组 | 提高陶粒混凝土轻质隔墙板板缝拼接一次合格率 | 现场型 | 陈富延 |
| 129 | 江苏正方园建设集团有限公司 | 强盛QC小组 | 提高塑钢窗安装合格率 | 问题解决型 | 牛梦娴 |
| 130 | 江苏华方建设有限公司 | 江苏华方第六QC小组 | 提高金刚砂耐磨地面验收合格率 | 问题解决型 | 张启鹏： |
| 131 | 无锡市硕放建筑安装工程有限公司 | 宏瑞9号车间项目QC建筑小组 | 砼现浇板裂缝质量控制 | 现场型 | 周 岭 |
| 132 | 江苏邗建集团有限公司 | 江苏邗建红豆香江华府项目部QC小组（D地块） | 提高项目部安全早会到勤率 | 现场型 |  |
| 133 | 无锡锡山建筑实业有限公司 | 精睿QC小组 | 提高车间行车梁预埋一次验收合格率 | 问题解决型 | 李晓伟 |
| 134 | 江苏盛立建设发展有限公司 | 新洲小学二期项目QC小组 | 提高内墙饰面砖铺贴施工合格率 | 现场型 |  |
| 135 | 无锡市锡山三建实业有限公司 | 靖江商业综合体QC小组 | 超长跨桁架楼承板钢梁吊装精确施工 | 现场型 | 李金鹏 |
| 136 | 无锡市盛达建筑安装工程有限公司 | 盛达第七QC小组 | 提高大面积耐磨地坪施工质量 | 现场型 |  |
| 137 | 江苏苏阳建设有限公司 | XDG-2011-72号地块QC02小组 | 提高型钢混凝土柱施工质量 | 问题解决型 | 孙志鹏 |
| 138 | 江苏伟丰建筑安装集团有限公司 | 东港镇安置房六期（金港嘉苑）二标段项目QC小组 | 提高电渣压力焊焊接一次合格率 | 现场型 | 王国安 |
| 139 | 江苏富源广建设发展有限公司 | 青东三期QC小组 | 滚压直螺纹钢筋连接接头质量的提高 | 现场型 | 王成广 |
| 140 | 江苏精享裕建工有限公司 | 精享裕第二QC小组 | 提高大跨度模板支撑系统施工合格率 | 现场型 | 崔海军 |
| 141 | 江苏南通二建集团有限公司 | 蠡湖新城一号地块开发建设E区项目QC小组 | 提高铝模板楼层现浇板厚度合格率控制 | 现场型 | 王学书 |
| 142 | 江阴市第二建筑安装工程有限公司 | (安普瑞斯）二期厂房建设项目QC03小组 | 提高楼梯成型质量 | 问题解决型 | 陈龙 |
| 143 | 无锡北大建筑工程有限公司 | 北大QC奋进小组 | 提高旋挖成孔灌注桩钢筋笼焊接质量 | 现场型 |  |
| 144 | 江阴建工集团有限公司 | 江阴建工集团QC小组 | 提高叠合板安装合格率 | 攻关型 |  |
| 145 | 江苏天威虎建筑装饰有限公司 | 南通市中央创新区医学综合体（一期）建设项目室内装修装饰工程标段一工程QC活动小组 | 纤瓷板安装施工质量控制 | 现场型 | 周怡 |
| 146 | 无锡市钱桥建筑安装工程有限公司 | 无锡电机事业部工房扩建项目QC小组 | 防火涂料的施工质量控制 | 攻关型 | 常洁 |
| 147 | 南通新华建筑集团有限公司 | XDG-2020-32号地块绿色施工QC小组 | 推行绿色施工，提高环境保护水平 | 现场型 | 季定明 |
| 148 | 无锡苏皓建设工程有限公司 | 无锡苏皓第一QC 小组 | 提高地下室聚氯乙烯（PVC）  卷材防水一次验收合格率 | 现场型 | 赵芳 |
| 149 | 中建八局第三建设有限公司 | 无锡融创B2-3项目QC小组 | 提高建筑外墙保温系统施工质量一次成优率 | 问题解决型 | 张奉才 |
| 150 | 锦汇建设集团有限公司 | XDG-2011-27号地块商业及商务办公项目砌体工程质量控制QC小组 | 提高外墙自保温砌块施工质量控制 | 现场型 |  |
| 151 | 无锡市政设计研究院有限公司 | 飞灰填埋场一期工程项目第二QC小组 | 提高HDPE土工膜焊接一次验收合格率 | 现场型 |  |
| 152 | 无锡市新兴建筑工程有限公司 | 东顺苑二期安置房QC02小组 | 提高深基坑围护结构施工质量一次验收合格率 | 问题解决型 | 许林 |
| 153 | 中国电子系统工程第二建设有限公司 | 长沙48所厂务二次配项目QC小组 | 改善高架地板开孔质量 | 现场型 | 王恒 |
| 154 | 中弘泰建设集团有限公司 | 莲花荡QC小组 | 提高沥青路面压实度合格率 | 现场型 |  |
| 155 | 中建四局第六建设有限公司 | 澄地2019-C-9地块项目“善建”QC小组 | 提高二次结构植筋质量一次合格率 | 现场型 |  |
| 156 | 中建一局集团建设发展有限公司 | 无锡芯卓QC小组4 | 降低T型剪力墙竖向钢筋位移率 | 现场型 |  |
| 157 | 江苏中轩建设有限公司 | XDG-2011-96号地块商业用房开发建设项目QC小组 | 提高模板工程质量 | 现场型 | 吴华 |
| 158 | 江苏江中集团有限公司 | 江中·祥龙QC小组 | 控制PC现浇楼板裂缝施工质量 | 现场型 | 薛正东  张志勇 |
| 159 | 江苏无锡二建建设集团有限公司 | 中设QC小组 | 提高保温装饰一体化成品板安装质量一次验收合格率 | 现场型 | 顾建 |
| 160 | 无锡革新幕墙装饰工程有限公司 | 社区便民服务中心建设项目施工工程QC小组 | 改善现场搅拌站工作环境 | 现场型 | 陈 群 |
| 161 | 无锡卓晟建设有限公司 | 无锡卓晟QC第五小组 | 伸缩缝两侧墙板模板施工质量分析 | 现场型 | 刘以荣 |
| 162 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 太平洋QC小组 | 提高人防地下室汽车坡道混凝土一次性浇筑合格率 | 现场型 |  |
| 163 | 华新建工集团有限公司 | 华新建工公园九里项目QC第二小组 | 混凝土缺陷修补技术应用 | 技术攻关型 |  |
| 164 | 江苏城嘉建设工程有限公司 | 城嘉集思广益QC小组 | 降低剪力墙与填充墙交接处粉刷层裂缝发生率 | 问题解决型 | 狄飞龙 |
| 165 | 无锡华虹建设有限公司 | 无锡华虹铁军QC小组 | 提高填充墙钢筋预埋件安装合格率 | 现场型 | 蒋毅军 |
| 166 | 江苏宏远建设集团有限公司 | 宏远第一QC小组 | 提高管道支吊架安装合格率 | 现场型 | 刘雷 |
| 167 | 华虹建筑安装工程集团有限公司 | 东港镇安置房六期（金港嘉苑）新建项目四标段QC小组 | 加强钢筋保护层控制，提高工程质量 | 现场型 | 吴旭峰 |
| 168 | 上海嘉实（集团）有限公司 | 金科中心项目自流平QC小组 | 提高石膏基厚自流平施工质量 | 现场型 | 黄汉生 |
| 169 | 无锡市亨利富建设发展有限公司 | 羊尖花苑南区安置房新建项目QC小组 | 提高蒸压加气混凝土隔墙板安装合格率 | 问题解决型 | 沈莉君 |
| 170 | 江苏省苏中建设集团股份有限公司 | “宜兴恒大悦龙台”QC小组 | 提高内墙抹灰一次性成型合格率 | 现场型 | 卞飞 |
| 171 | 江苏正方园建设集团有限公司 | 鼎新QC小组 | 提高卫生间防水涂料施工验收合格率 | 问题解决型 | 杨飞 |
| 172 | 江苏华方建设有限公司 | 江苏华方第二QC小组 | 提高框架梁施工质量验收合格率 | 问题解决型 | 胡 瑞： |
| 173 | 无锡市硕放建筑安装工程有限公司 | 欧诺迪新建厂房项目QC建筑小组 | 提高大截面框架柱施工质量 | 现场型 | 周 岭 |
| 174 | 无锡锡山建筑实业有限公司 | 锡皖QC小组 | 提高不同强度砼浇筑一次合格率 | 问题解决型 | 王浩 |
| 175 | 江苏盛立建设发展有限公司 | 宜兴和桥智造园项目部QC小组 | 提高内墙抹灰施工质量 | 现场型 |  |
| 176 | 无锡市锡山三建实业有限公司 | 装饰分公司QC小组 | 提高丙纶卷材防水施工的一次性验收合格率 | 现场型 | 翁煜钦 |
| 177 | 无锡市盛达建筑安装工程有限公司 | 盛达第三QC小组 | 提高污水管道施工质量 | 现场型 |  |
| 178 | 江苏苏阳建设有限公司 | XDG（XD）-2017-04号地块新建厂房项目部QC02小组 | 提高机电安装主体预埋线盒的合格率 | 问题解决型 | 周和中 |
| 179 | 江苏伟丰建筑安装集团有限公司 | 宜兴强制隔离戒毒所改扩建项目QC小组 | 提高现浇砼楼梯施工质量合格率 | 现场型 | 蒋旭 |
| 180 | 江苏富源广建设发展有限公司 | 梦燕制衣QC小组 | 高支模框架柱成型质量控制 | 现场型 | 徐锦华 |
| 181 | 江苏精享裕建工有限公司 | 无锡变电站中性点小电流选线施工QC活动小组 | 提高小电流接地选线屏接线施工合格率 | 现场型 | 孙正伟 |
| 182 | 江阴市第二建筑安装工程有限公司 | 朗新科技产业园项目（一期）QC03小组 | 提高地下室外墙防水卷材铺贴一次合格率 | 问题解决型 | 吴成红 |
| 183 | 无锡镓宏建设有限公司 | 勇往直前QC 小组 | 提高主楼结构楼板底面观感质量 | 问题解决型 | 蒋永秀 |
| 184 | 无锡市钱桥建筑安装工程有限公司 | 无锡市金星中学综合楼扩建工程QC小组 | 应用QC方法确保电渣压力焊接头优良 | 攻关型 | 王龙龙 |
| 185 | 中建八局第三建设有限公司 | 无锡融创B2-3项目QC小组 | 提高内墙石膏砂浆抹灰成型质量 | 问题解决型 | 杜鹏 |
| 186 | 无锡市新兴建筑工程有限公司 | 华锐小学工程QC小03组 | 提高水磨石地面一次验收合格率 | 问题解决型 | 朱华锋 |
| 187 | 中弘泰建设集团有限公司 | 石塘湾幼儿园QC 小组 | 提高钢筋套筒连接一次验收合格率 | 现场型 |  |
| 188 | 中建四局第六建设有限公司 | XDG-2018-3#地块建设项目QC小组 | 提高预制叠合板安装质量一次合格率 | 问题解决型 |  |
| 189 | 中建一局集团建设发展有限公司 | 无锡芯卓QC小组6 | 降低钢结构安装对项目施工进度的延误 | 问题解决型型 |  |
| 190 | 中建一局集团建设发展有限公司 | 无锡芯卓QC小组10 | 降低复杂场地环境下群塔作业成本 | 攻关型 |  |
| 191 | 江苏中轩建设有限公司 | 研发楼建设项目项目QC小组 | 提高主体阶段施工现场环境控制效果 | 现场型 | 朱奇 |
| 192 | 江苏江中集团有限公司 | 江中·祥龙QC小组 | 提高住宅楼PC叠合板板面平整度合格率 | 现场型 | 吴广震  刘红佩 |
| 193 | 江苏无锡二建建设集团有限公司 | 圣园QC小组 | 提高高分子防水卷材施工质量一次验收合格率 | 现场型 | 陈辉 |
| 194 | 无锡卓晟建设有限公司 | 创新无界QC小组 | 半清水女儿墙免粉刷直接批嵌施工质量 | 现场型 | 刘加诚 |
| 195 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 太平洋QC小组 | 降低筏板混凝土浇筑裂缝发生率 | 现场型 |  |
| 196 | 华新建工集团有限公司 | 华新建工公园九里项目QC第三小组 | 装配式建筑综合施工技术研究与应用 | 技术攻关型 |  |
| 197 | 江苏城嘉建设工程有限公司 | 城嘉勇于争先QC小组 | 提高泡沫混凝土地面收保温缩裂缝控制合格率 | 问题解决型 | 黄恩春 |
| 198 | 无锡华虹建设有限公司 | 无锡华虹第一QC小组 | 降低施工生活区用电量 | 现场型 | 沈克 |
| 199 | 无锡华虹建设有限公司 | 无锡华虹第二QC小组 | 提高施工现场周边居民满意度 | 现场型 | 周益军 |
| 200 | 江苏宏远建设集团有限公司 | 宏远新思维QC小组 | 提高屋面盖瓦质量一次验收合格率 | 攻关型 | 王民 |
| 201 | 上海嘉实（集团）有限公司 | 金科世界城A2#楼项目QC小组 | 轻质隔墙板安装质量通病控制 | 攻关型 | 齐云坚 |
| 202 | 华虹建筑安装工程集团有限公司 | 量子感知产业中心7#8#房项目QC小组 | 确保结构砼框架柱实体质量 | 现场型 | 管亚军 |
| 203 | 无锡市亨利富建设发展有限公司 | 无锡市儿童福利院易地新建项目QC小组 | 提高地板砖施工质量一次合格率 | 问题解决型 | 王朝炜 |
| 204 | 江苏省苏中建设集团股份有限公司 | “苏中啄木鸟”QC小组 | 降低地坪（FC隔声板）施工裂缝率 | 现场型 | 闵均 |
| 205 | 江苏正方园建设集团有限公司 | 标新QC小组 | 提高主厂房水池防腐一次验收合格率 | 问题解决型 | 万凯 |
| 206 | 江苏华方建设有限公司 | 江苏华方第一QC小组 | 提高内墙抹灰面质量验收合格率 | 问题解决型 | 李 荣： |
| 207 | 无锡锡山建筑实业有限公司 | 工友QC小组 | 提高保温隔声地坪验收合格率 | 问题解决型 | 史红运 |
| 208 | 江苏盛立建设发展有限公司 | 宜兴和桥智造园项目部QC小组 | 楼梯滑动支座施工工法 | 现场型 |  |
| 209 | 无锡市锡山三建实业有限公司 | 帝尔激光QC小组 | 提高圆弧梁外挂铝板安装质量一次验收合格率 | 问题解决型 | 袁焕宇 |
| 210 | 江苏苏阳建设有限公司 | XDG（XD）-2017-04号地块新建厂房项目部QC01小组 | 提高钢结构表面防腐处理质量一次性验收合格率 | 问题解决型 | 宋均均 |
| 211 | 江苏苏阳建设有限公司 | 宜兴市医疗中心土建工程（一标段）QC02小组 | 提高钢筋保护层的一次验收合格率 | 问题解决型 | 谭晓梅 |
| 212 | 江苏伟丰建筑安装集团有限公司 | 雁行东路南侧地块项目QC小组 | 提高楼板暗敷电气管线安装合格率 | 现场型 | 孙恒 |
| 213 | 江苏精享裕建工有限公司 | 融创大塘御园QC小组 | 提高构造柱混凝土外观施工合格率 | 现场型 | 陈秀勇 |
| 214 | 江阴市第二建筑安装工程有限公司 | 智能智造园2号厂房QC03小组 | 提高阳台等高低差部位施工合格率 | 问题解决型 | 王国琴 |
| 215 | 无锡市钱桥建筑安装工程有限公司 | 灵江路停车场QC小组 | 建筑混凝土工程实测实量控制 | 管理型 | 时玉龙 |
| 216 | 中建八局第三建设有限公司 | 中建八局无锡圆融QC小组 | 提高住宅工程厨卫间防水施工质量一次合格率 | 问题解决型 | 刘义康 |
| 217 | 无锡市新兴建筑工程有限公司 | 华锐小学工程QC小02组 | 提高吊顶内综合管线施工一次验收合格率 | 问题解决型 | 朱华锋 |
| 218 | 中弘泰建设集团有限公司 | 新庄建管所QC小组 | 管边渗漏施工质量控制 | 现场型 |  |
| 219 | 中建四局第六建设有限公司 | XDG-2018-3#地块建设项目QC小组 | 提高保温地坪一次性合格率 | 问题解决型 |  |
| 220 | 中建四局第六建设有限公司 | XDG-2016-32号地块房地产开发项目A标段工程项目质量管理小组 | 提高墙体铝合金模板实测实量合格率 | 问题解决型 |  |
| 221 | 中建一局集团建设发展有限公司 | 无锡芯卓QC小组7 | 提高剪力墙光面抹灰空鼓合格率 | 问题解决型 |  |
| 222 | 中建一局集团建设发展有限公司 | 无锡芯卓QC小组9 | 提高给水管压槽一次成型合格率 | 现场型 |  |
| 223 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 太平洋QC小组 | 提高卫生间降板成型质量合格率 | 现场型 |  |
| 224 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 太平洋QC小组 | 提高悬挑工字钢穿墙洞封堵质量 | 现场型 |  |
| 225 | 无锡华虹建设有限公司 | 无锡华虹质量部QC小组 | 提高钢柱防火涂料一次施工合格率 | 攻关型 | 蒋毅军 |
| 226 | 华虹建筑安装工程集团有限公司 | 华虹建筑腾越QC小组 | 研制脚手架工具式连墙件 | 攻关型 | 吴旭峰 |
| 227 | 华虹建筑安装工程集团有限公司 | 华虹建筑务实QC小组 | 提高一体化外保温一次验收合格率 | 现场型 | 陈开封 |
| 228 | 江苏宏远建设集团有限公司 | 宏远科创QC小组 | 提高吊顶观感质量一次验收合格率 | 现场型 | 刘永春 |
| 229 | 上海嘉实（集团）有限公司 | 金色商业广场三期项目QC小组 | 提高现场用水节约率 | 现场型 | 丁晓波 |
| 260 | 无锡市亨利富建设发展有限公司 | 海鹰换能器功能材料研制建设项目QC小组 | 提高后锚固填充墙拉结筋抗拔承载力合格率 | 问题解决型 | 陆东旭 |
| 231 | 江苏省苏中建设集团股份有限公司 | “无锡恒大珺悦府”QC小组 | 降低住宅卫生间渗水率 | 现场型 | 丁进 |
| 232 | 江苏省苏中建设集团股份有限公司 | “无锡恒大珺悦府”QC小组 | 提高楼梯混凝土一次成型质量 | 现场型 | 丁进 |
| 233 | 江苏正方园建设集团有限公司 | 飞越QC小组 | 提高大体积混凝土散热稳定率 | 问题解决型 | 窦飞 |
| 234 | 江苏华方建设有限公司 | 江苏华方第三QC小组 | 提高窗四周细部质量验收合格率 | 问题解决型 | 华旺胜 |
| 235 | 江苏盛立建设发展有限公司 | 新能源汽车零部件智能装备项目部QC小组 | 提高停车屋面变形缝防水施工质量 | 现场型 |  |
| 236 | 无锡市锡山三建实业有限公司 | 蒋洪杰项目部QC小组 | 提高大跨度外墙铝板的安装平整度 | 现场型 | 许亦奇 |
| 237 | 江苏苏阳建设有限公司 | 301A地块新建厂房项目QC03小组 | 提高施工现场扬尘控制效率 | 问题解决型 | 郭俊林 |
| 238 | 江苏苏阳建设有限公司 | 产教融合大楼二期QC01小组 | 提高沉降后浇带施工质量 | 问题解决型 | 秦峰 |
| 239 | 江苏伟丰建筑安装集团有限公司 | 熙岸阳光项目QC小组 | 提高后锚固填充墙拉结筋抗拔承载力合格率 | 现场型 | 钱伟成 |
| 240 | 江苏精享裕建工有限公司 | 梁呈美景QC小组 | 提高剪力墙垂直度和平整度合格率 | 现场型 | 吕以开 |
| 241 | 江阴市第二建筑安装工程有限公司 | 智能智造园3号厂房QC02小组 | 提高冬期内墙砖粘贴施工质量 | 问题解决型 | 邓奕 |
| 242 | 江阴市第二建筑安装工程有限公司 | 智能智造园3号厂房QC03小组 | 提高内墙抹灰施工质量一次验收合格率 | 问题解决型 | 王强 |
| 243 | 中建八局第三建设有限公司 | 中建八局无锡圆融QC小组 | 提升PC构件叠合板拼接接缝处成型质量合格率 | 问题解决型 | 褚昊 |
| 244 | 无锡市新兴建筑工程有限公司 | 惠山水处理有限公司“263”提标改造工程QC02小组 | 提高土钉墙支护一次验收合格率 | 问题解决型 | 吴美娟 |
| 245 | 中建四局第六建设有限公司 | 澄地 2019-C-32号、2019-C-33号地块商品房开发项目“善建” QC 小 组 | 提高螺杆洞防水厚度一次成型合格率 | 问题解决型 |  |
| 246 | 中建四局第六建设有限公司 | XDG-2018-3#地块建设项目QC小组 | 提高外墙窗边渗水合格率 | 问题解决型 |  |
| 247 | 中建一局集团建设发展有限公司 | 无锡华发住宅项目第三QC小组 | 提高装饰线条一次成型质量合格率 | 问题解决型 |  |
| 248 | 中建一局集团建设发展有限公司 | 无锡华发住宅QC小组 | 提高钢筋直螺纹连接合格率 | 现场型 |  |
| 249 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 太平洋QC小组 | 提高钢筋直螺纹套筒连接一次合格率 | 现场型 |  |
| 250 | 无锡华虹建设有限公司 | 无锡华虹精英QC小组 | 提高耐磨地面一次验收合格率 | 攻关型 | 沈克 |
| 251 | 上海嘉实（集团）有限公司 | 金色商业广场三期项目QC小组 | 提高蒸压加气混凝土填充墙墙体质量 | 现场型 | 丁晓波 |
| 252 | 无锡市亨利富建设发展有限公司 | 雪浪中心小学内部教学用房改造项目QC小组 | 提高蒸压加气块砌体砌筑质量 | 问题解决型 | 孙旦 |
| 253 | 江苏省苏中建设集团股份有限公司 | “无锡恒大珺悦府”QC小组 | 提高加气块砌筑质量 | 现场型 | 丁进 |
| 254 | 江苏盛立建设发展有限公司 | XDG-2010-42号地块开发项目部QC小组 | 基于BIM技术降低机电综合管线碰撞率 | 问题解决型 |  |
| 255 | 江苏苏阳建设有限公司 | 301A地块新建厂房项目QC01小组 | 提高现浇结构模板安装一次验收合格率 | 问题解决型 | 查玉国 |
| 256 | 江苏苏阳建设有限公司 | XDG-2011-72号地块QC03小组 | 降低内墙抹灰空鼓开裂的发生率 | 问题解决型 | 王超 |
| 257 | 江苏伟丰建筑安装集团有限公司 | 梅林地区B-07地块项目QC小组 | 提高板面平整度一次验收合格率 | 现场型 | 唐威 |
| 258 | 江苏精享裕建工有限公司 | 江苏银行东林支行项目部QC小组 | 提高聚合物饰面板施工合格率 | 现场型 | 王飞 |
| 259 | 江阴市第二建筑安装工程有限公司 | 智能智造园2号厂房QC02小组 | 提高梁柱节点混凝土观感质量 | 问题解决型 | 谭建军 |
| 260 | 无锡双龙艺术装潢有限公司 | 建设QC小组 | 提升工具化产品利用率 | 现场型 | 糜苏玲 |
| 261 | 江阴建工集团有限公司 | 长吉办公大楼降水QC小组 | 提高基坑降水质量 | 攻关型 |  |
| 262 | 无锡市新兴建筑工程有限公司 | 装配四号车间（扩建）项目QC02小组 | 提高二次结构植筋一次性合格率 | 问题解决型 | 王桂松 |
| 263 | 中建四局第六建设有限公司 | 江阴徐霞客精英联盟 | 提高伸缩缝两侧墙板成型合格率 | 问题解决型 |  |
| 264 | 中建一局集团建设发展有限公司 | 无锡芯卓QC小组11 | 提高竖向预制PC构件垂直度合格率 | 现场型 |  |
| 265 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 太平洋QC小组 | 提高超限梁模板加固质量 | 现场型 |  |
| 266 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 太平洋QC小组 | 提高卫生间导墙一次验收合格率 | 现场型 |  |
| 267 | 华虹建筑安装工程集团有限公司 | 华虹建筑质胜QC小组 | 提高高精薄层砌筑施工质量合格率 | 攻关型 | 沈建平 |
| 268 | 华虹建筑安装工程集团有限公司 | 华虹建筑第一QC 小组 | 缩短工程验收资料审核时间 | 现场型 | 管亚军 |
| 269 | 上海嘉实（集团）有限公司 | 金色商业广场三期项目QC小组 | 提高施工现场安全文明标准化管理水平 | 管理型 | 丁晓波 |
| 270 | 江苏省苏中建设集团股份有限公司 | “无锡恒大珺悦府”QC小组 | 提高复杂节点合格率 | 现场型 | 丁进 |
| 271 | 江苏盛立建设发展有限公司 | 宜兴和桥智造园项目部QC小组 | 提高顶板板底极差合格率 | 现场型 |  |
| 272 | 江苏苏阳建设有限公司 | 浪潮大数据QC02小组 | 提高框架结构砌施工质量 | 问题解决型 | 吴桂萍 |
| 273 | 江苏精享裕建工有限公司 | 交行东亭支行整修工程项目部QC小组 | 提高软膜天花施工工艺质量 | 现场型 | 崔海军 |
| 274 | 无锡双龙艺术装潢有限公司 | 环保QC小组 | 降低施工现场扬尘污染 | 管理型 | 龚丽敏 |
| 275 | 江阴建工集团有限公司 | 水城花苑QC小组 | 提高内隔墙ALC板材安装质量 | 攻关型 |  |
| 276 | 无锡市新兴建筑工程有限公司 | 装配四号车间（扩建）项目QC小组 | 提高二次结构混凝土成型质量控制一次合格率 | 问题解决型 | 王桂松 |
| 277 | 中建四局第六建设有限公司 | 江阴徐霞客精英联盟 | 提高飘窗一次成型合格率 | 问题解决型 |  |
| 278 | 中建四局第六建设有限公司 | XDG-2019-22号地块房地产开发项目“善建”QC小组 | 提高混凝土外观成型质量 | 问题解决型 |  |
| 279 | 中建一局集团建设发展有限公司 | 无锡华发住宅项目QC小组 | 降低施工模板损耗率 | 问题解决型 |  |
| 280 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 太平洋QC小组 | 提高卫生间导墙结构防水性能 | 现场型 |  |
| 281 | 江苏天亿建设工程有限公司 | “亿”帆风顺  QC小组 | 提高超大面积混凝土地坪分隔缝一次合格率 | 问题解决型 | 陆永桂 |
| 282 | 江苏天亿建设工程有限公司 | “亿”飞冲天  QC小组 | 提高施工现场生活区用电管理 | 问题解决型 | 王正山 |
| 283 | 江苏天亿建设工程有限公司 | 焕然“亿”新  QC小组 | 提高剪力墙与填充墙交接处粉刷层裂缝合格率 | 问题解决型 | 王书哲 |