2022年无锡市工程建设QC小组活动成果申报汇总表--Ⅰ类成果

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所在单位** | **小组名称** | **课题名称** | **课题类型** | **发布人** |
| 1 | 华仁建设集团有限公司 | 质臻QC小组 | 提高PC剪力墙安装一次验收合格率 | 问题解决型 | 易善政 刘振星 |
| 2 | 无锡锡山建筑实业有限公司 | 引玉逐辰QC小组 | 提高空心楼盖施工一次验收合格率 | 问题解决型 | 马佳怡 |
| 3 | 江苏无锡二建建设集团有限公司 | 吴越qc小组 | 提高超限梁、板模板施工质量一次验收合格率 | 问题解决型 | 路团结 孙焕彬 |
| 4 | 江苏正方园建设集团有限公司 | 飞越QC小组 | 提高黏滞阻尼墙施工一次验收合格率 | 问题解决型 | 窦飞 |
| 5 | 江苏华淳建设工程有限公司 | 江苏华淳103项目部QC小组 | 提高异形铝板吊顶施工质量一次验收合格率 | 问题解决型 | 茅惠进 |
| 6 | 无锡市锡山三建实业有限公司 | 速捷架QC小组 | 地下空间盘扣支撑体系的创新 | 创新型 | 费夏炎 |
| 7 | 中建八局第三建设有限公司 | 质盛QC小组 | 提高钻孔灌注桩钢筋笼质量一次验收合格率 | 问题解决型 | 郭峰华 |
| 8 | 江苏南通二建集团有限公司 | 澄地2019-C-13地块商品房开发项目B区二期工程QC小组 | 新型隔墙板墙体门框施工工艺研究 | 创新型 | 石优成 |
| 9 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 永当先锋QC小组 | 提高超长三轴水泥土搅拌桩止水帷幕质量一次验收合格率 | 问题解决型 | 高闯 |
| 10 | 中国建筑第七工程局有限公司 | 砺进前行QC小组 | 提高预制方桩沉桩施工一次验收合格率 | 问题解决型 | 国洪杰 |
| 11 | 华仁建设集团有限公司 | 宜城预防保健所QC小组 | 提高地下室防霉涂料施工一次验收合格率 | 问题解决型 | 孙协 |
| 12 | 无锡锡山建筑实业有限公司 | 玉汝于成QC小组 | 提高穿墙型钢支撑抗渗合格率 | 问题解决型 | 蒋铖 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所在单位** | **小组名称** | **课题名称** | **课题类型** | **发布人** |
| 13 | 江苏富源广建设发展有限公司 | 源动力QC小组 | 提高梁柱节点不同强度混凝土施工一次验收合格率 | 问题解决型 | 刘雪波 |
| 14 | 无锡锡山建筑实业有限公司 | 天字一号房QC小组 | 提高厨卫间砼翻坎防渗质量合格率 | 问题解决型 | 胡俊 |
| 15 | 华仁建设集团有限公司 | 洋溪绿园QC小组 | 提高石材幕墙施工一次验收合格率 | 问题解决型 | 许辉 |
| 16 | 江阴市第二建筑安装工程有限公司 | 朗新科技产业园项目未来QC小组 | 提高地下室环氧耐麿石地坪施工一次验收合格率 | 问题解决型 | 詹曜褀 |
| 17 | 江苏南通二建集团有限公司 | 南通二建十二事业部QC小组 | 提高装配式套筒灌浆一次验收合格率 | 问题解决型 | 马骁骏 |
| 18 | 江苏无锡二建建设集团有限公司 | 梁溪qc小组 | 提高预铺反粘防水卷材施工质量一次合格率 | 问题解决型 | 施伟岗 |
| 19 | 江苏富源广建设发展有限公司 | 攻坚QC小组 | 提高外墙真石漆喷涂一次验收合格率 | 问题解决型 | 周斌 |
| 20 | 江阴市第二建筑安装工程有限公司 | 智能制造园2#研发生产车间项目QC小组 | 提高幕墙预埋件安装一次合格率 | 问题解决型 | 刘京成 |
| 21 | 中天建设集团有限公司 | 中天建设蒋江锋QC小组 | 提高砌体工程实测实量成绩 | 问题解决型 | 李龙新 |
| 22 | 中国建筑第七工程局有限公司 | 砺进前行QC小组 | 降低预制方桩施工土体位移量 | 问题解决型 | 凌良栋 |
| 23 | 无锡市亨利富建设发展有限公司 | 勇于探险QC小组 | 提高狭小管井机电安装一次验收合格率 | 问题解决型 | 李强 |
| 24 | 江苏省苏中建设集团股份有限公司 | 江阴市中医院异地新建项目项目部QC小组 | 提高地下室底板胶膜防水卷材一次验收合格率 | 问题解决型 | 邵建锋 |
| 25 | 江苏华方建设有限公司 | 江苏华方第八QC小组 | 提高保温隔音楼面验收合格率 | 问题解决型 | 马凯 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所在单位** | **小组名称** | **课题名称** | **课题类型** | **发布人** |
| 26 | 南通新华建筑集团有限公司 | 澄地2009-C-10(B)地块商品房开发项目QC小组 | 提高装配式建筑施工一次验收合格率 | 问题解决型 | 刘江 |
| 27 | 华虹建筑安装工程集团有限公司 | 无锡惠山循环经济产业园新建工程施工总承包一期项目QC小组 | 提高深基坑淤泥质土支护结构一次性验收合格率 | 问题解决型 | 唐淼 |
| 28 | 中弘泰建设集团有限公司 | 中弘泰车管所QC小组 | 降低现浇混凝土墙柱烂根率 | 问题解决型 | 许晶晶 |
| 29 | 无锡锡山建筑实业有限公司 | 锡装QC小组 | 提高弧形地砖拼接施工一次验收合格率 | 问题解决型 | 范晴 |
| 30 | 江苏天亿建设工程有限公司 | “亿”举成名QC小组 | 提高不同强度混凝土浇筑一次验收合格率 | 问题解决型 | 曹玥 |
| 31 | 锦汇建设集团有限公司 | 锦汇技术 QC小组 | 提高BGL建筑楼地面保温隔声系统安装一次合格率 | 问题解决型 | 丁建伟 |
| 32 | 江苏伟丰建筑安装集团有限公司 | 宜兴融达国际大酒店项目QC小组 | 提高圆弧形现浇梁施工质量一次验收合格率 | 问题解决型 | 徐华荣 |
| 33 | 江苏无锡二建建设集团有限公司 | 产融二期QC01小组 | 提高饰面砖施工质量一次验收合格率 | 问题解决型 | 刘海桥 |
| 34 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 红杜鹃联盟QC小组 | 提高生态景区内绿植种植存活率 | 问题解决型 | 申卢晨 |
| 35 | 江苏新苏阳建设有限公司 | XDG-2017-40号地块开发项目QC01小组 | 提高高大模板支撑体系一次验收合格率 | 问题解决型 | 潘宗彬 |
| 36 | 江苏冠杰建设集团有限公司 | 超今冠古QC小组 | 提高剥肋滚压钢筋直螺纹套筒连接一次验收合格率 | 问题解决型 | 荣鼎 |
| 37 | 江苏城嘉建设工程有限公司 | 城嘉奋进号QC小组 | 提高异形结构梁模板的施工质量合格率 | 问题解决型 | 王亚亚 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所在单位** | **小组名称** | **课题名称** | **课题类型** | **发布人** |
| 38 | 无锡市亨利富建设发展有限公司 | 博时QC小组 | 提高人防密闭穿墙管安装一次验收合格率 | 问题解决型 | 孙美丽 |
| 39 | 江苏正方园建设集团有限公司 | 高远QC小组 | 提高附着式脚手架一次验收合格率 | 问题解决型 | 万凯 |
| 40 | 江苏精享裕建工有限公司 | 精益求精QC小组 | 提高运输轨道预埋件安装一次合格率 | 问题解决型 | 陈秀勇 |
| 41 | 中建一局集团建设发展有限公司 | 蠡湖改造第一QC小组 | 提高屋面防水卷材铺贴一次合格率 | 问题解决型 | 王俊源 |
| 42 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 太平洋QC小组 | 提高室内抹灰平整度一次验收合格率 | 问题解决型 | 项春鹏 王基林 |
| 43 | 无锡市锡山三建实业有限公司 | 气宇不凡QC小组 | 提高卫生间降板与预制剪力墙交汇处防水一次验收合格率 | 问题解决型 | 刘柯 |
| 44 | 江阴建工集团有限公司 | 澄地2018-C-37号A地块商品房开发项目QC小组 | 提高精装住宅石膏砂浆抹灰施工一次验收合格率 | 问题解决型 | 叶成明 |
| 45 | 无锡市第五建筑工程有限公司 | 持之以恒 QC 小组 | 降低保温节能楼地面混凝土面层开裂率 | 问题解决型 | 钱承刚 |
| 46 | 江苏宜安建设有限公司 | 江苏宜安江大科研楼QC小组 | 提高食品精密实验设备运行非标轨道的合格率 | 问题解决型 | 戴焱冰 |
| 47 | 江苏盛立建设发展有限公司 | 海天二期项目部QC小组 | 提高大面积耐磨地面施工质量 | 问题解决型 | 陆俊洲 |
| 48 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 红杜鹃联盟QC小组 | 提高瓦屋面施工质量验收合格率 | 问题解决型 | 张前进 |
| 49 | 无锡市第五建筑工程有限公司 | 持续改进 QC 小组 | 提高混凝土大跨度楼板截面尺寸偏差合格率 | 问题解决型 | 钱承刚 |
| 50 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 红杜鹃联盟QC小组 | 提高后浇带施工质量验收合格率 | 问题解决型 | 李鑫 |