附件2

2025年常州市标准化奖励项目公示名单

| 序号 | 类别 | | 项目名称 | 承担单位 | 地区 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 标准  制定类项目 | 国际/起草排名第二 | ISO 20688-2:2024《生物技术—核酸合成—第2部分：合成基因片段、基因和基因组的生产和质量控制要求》 | 华大工程生物学长荡湖研究所 | 金坛区（事业单位） |
| 2 | 国标/起草排名第一 | GB 31604.60—2024《食品安全国家标准 食品接触材料及制品 溶剂残留量的测定》 | 南京海关危险货物与包装检测中心 | 市属 |
| 3 | 国标/起草排名第一 | GB/T 18737.5—2024《纺织机械与附件 经轴 第5部分：经编机用分段整经轴》 | 常州市新创智能科技有限公司 | 新北区 |
| 4 | 国标/起草排名第一 | GB/T 44038-2024《车辆倒车提示音要求及试验方法》 | 汉得利（常州）电子股份有限公司 | 新北区 |
| 5 | 国标/起草排名第一 | GB/T 44291—2024《农村产权流转交易 网络交易平台服务规范》 | 江苏易交易信息科技有限公司 | 钟楼区 |
| 6 | 国标/起草排名第一 | GB/T 32151.32—2024《温室气体排放核算与报告要求 第32部分:涂料生产企业》 | 中海油常州涂料化工研究院有限公司 | 钟楼区 |
| 7 | 国标/起草排名第一 | GB/Z 44526—2024/ISO/TS 11774:2011《无损检测 操作能力鉴定》 | 中车戚墅堰机车车辆工艺研究所股份有限公司 | 常州  经开区 |
| 8 | 国标/起草排名第二 | GB/T 44427—2024/ISO 22748:2021《失禁用尿便吸收辅助器具 产品类型名称及图例》 | 江苏理工学院 | 市属 |
| 9 | 国标/起草排名第二 | GB/T 43687—2024《电力储能用压缩空气储能系统技术要求》 | 中盐金坛盐化有限责任公司 | 金坛区 |
| 10 | 国标/起草排名第二 | GB/T 4706.125—2024/IEC 60335-2-114:2018《家用和类似用途电气的安全 第125部分：使用含碱性或其他非酸性电解质电池组的自平衡载人运输装置的特殊要求》 | 纳恩博（常州）科技有限公司 | 武进区 |
| 11 | 国标/起草排名第二 | GB/T 43811—2024《絮用纤维制品短纤维含量测试方法》 | 常州觅祥技术贸易有限公司 | 武进区 |
| 12 | 国标/起草排名第二 | GB/T 4234.12—2024《外科植入物 金属材料 第12部分：锻造钴-铬-钼合金》 | 创生医疗器械（中国）有限公司 | 武进区 |
| 13 | 标准  制定类项目 | 国标/起草排名第二 | GB/T 44870-2024《纤维碳化生产成套的术语、分类及型号编制方法》 | 新创碳谷集团有限公司 | 新北区 |
| 14 | 国标/起草排名第二 | GB/T 21833.3—2024《奥氏体-铁素体型双相不锈钢无缝钢管 第3部分：油气输送用管》 | 江苏武进不锈股份有限公司 | 天宁区 |
| 15 | 国标/起草排名第二 | GB/T 16896.3—2024/IEC 61083-:2020《高电压和大电流试验测量用仪器和软件 第3部分:对交直流电压和电流试验用 硬件的要求》 | 国网江苏省电力有限公司常州供电分公司 | 天宁区 |
| 16 | 行标/起草排名第一 | FZ/T 13061—2024《灯芯绒棉布本色布》 | 江苏新光纺织有限公司 | 武进区 |
| 17 | 行标/起草排名第一 | JC/T 2734—2023《园林景观用再生有机树脂复合型材》 | 常州厚德新能源集团有限公司 | 新北区 |
| 18 | 行标/起草排名第一 | JB/T 14764—2024《精密齿轮 热处理技术要求》 | 常州新区河海热处理工程有限公司 | 新北区 |
| 19 | 行标/起草排名第一 | NB/T 11453—2023《矿用执法视音频记录系统通用技术条件》 | 中煤科工集团常州研究院有限公司 | 钟楼区 |
| 20 | 行标/起草排名第一 | NB/T 11521—2024《矿用巡检仪监控系统通用技术条件》 | 中煤科工集团常州研究院有限公司 | 钟楼区 |
| 21 | 行标/起草排名第一 | HG/T 6265—2024《含铬酸洗废液处理处置方法》 | 常州清流环保科技有限公司 | 钟楼区 |
| 22 | 地标/起草排名第一 | DB32／T 4980-2024《党政机关公物仓运行管理规范》 | 常州市市级机关服务中心 | 市属 |
| 23 | 地标/起草排名第一 | DB32／T 4930-2024《花山鸡（配套系）及饲养管理技术规程》 | 江苏立华食品集团股份有限公司 | 武进区 |
| 24 | 地标/起草排名第一 | DB32／T 4886-2024《再生骨料混凝土应用技术规程》 | 江苏绿和环境科技有限公司 | 武进区 |
| 25 | 地标/起草排名第一 | DB32／T 4723-2024《石墨烯材料包装储运通用要求》 | 江苏江南烯元石墨烯科技有限公司 | 武进区 |
| 26 | 地标/起草排名第一 | DB32／T 4645-2024《非煤矿山安全风险监测预警系统建设规范》 | 天地（常州）自动化股份有限公司 | 新北区 |
| 27 | 地标/起草排名第一 | DB3204／T 1065-2024《锂离子电池制造企业职业病危害防护技术规范》 | 常州市疾病预防控制中心 | 市属 |
| 28 | 地标/起草排名第一 | DB3204／T 1068—2024《常州市食品医药行业洁净室（区）管理规范》 | 常州市食品药品纤维质量监督检验中心（常州市粮油质量监督检测站、常州纤维检验所） | 市属 |
| 29 | 标准  制定类项目 | 地标/起草排名第一 | DB3204／T 1073—2024《长期护理保险护理辅具租赁服务规范》 | 常州市医疗保障管理服务中心 | 市属 |
| 30 | 地标/起草排名第一 | DB3204／T 1071—2024《拟上市企业知识产权风险与合规管理工作指南》 | 江苏恒维智信息技术有限公司 | 武进区 |
| 31 | 地标/起草排名第一 | DB3204／T 1074-2024《农村生活污水处理设施运行维护规范》 | 江苏今创环境集团有限公司 | 武进区 |
| 32 | 地标/起草排名第一 | DB3204/T 1061-2024《城市快速路环卫机械化保洁作业服务规范》 | 常州和平环卫服务有限公司 | 新北区 |
| 33 | 地标/起草排名第一 | DB3204／T 1072—2024《化工园区污染地块土壤风险管控和修复施工过程环境管理规范》 | 常州环保服务有限公司 | 天宁区 |
| 34 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0042—2024《伺服电机绕组平均温升分级标准》 | 常州数控技术研究所 | 市属 |
| 35 | 团标/起草排名第一 | T/CSUS 76—2024《水质综合毒性评价技术规范》 | 常州大学 | 市属 |
| 36 | 团标/起草排名第一 | T/EJCCCSE 109—2024《光伏涂锡焊带生产技术规范》 | 江苏泰力松新材料有限公司 | 金坛区 |
| 37 | 团标/起草排名第一 | T/CASME 1658—2024《新能源汽车电池电芯顶盖用O型氟橡胶密封圈》 | 江苏中煜橡塑科技有限公司 | 金坛区 |
| 38 | 团标/起草排名第一 | T/ACCEM 093—2024《隔爆型直流永磁无刷电机》 | 常州永沛机电技术有限公司 | 武进区 |
| 39 | 团标/起草排名第一 | T/CASME 1847—2024《气雾化法钛合金粉末生产过程氩气回收系统技术规范》 | 氢联（江苏）高科技有限公司 | 武进区 |
| 40 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0026—2024 T/CZZZ 001—2024《一体式桁架机器人耐振性分级标准》 | 常州市巨人机器人科技有限公司 | 武进区 |
| 41 | 团标/起草排名第一 | T/JSQA 189—2024《新能源锂电池正负极材料用卸料阀》 | 江苏守拙环保设备制造有限公司 | 武进区 |
| 42 | 团标/起草排名第一 | T/JSQA 191—2024《冷硬合金铸铁柱塞》 | 江苏莱赫润轧辊科技有限公司 | 武进区 |
| 43 | 团标/起草排名第一 | T/CIET 464—2024《石墨烯导热膜技术要求》 | 常州富烯科技股份有限公司 | 武进区 |
| 44 | 团标/起草排名第一 | T/JSQA 197—2024《医院物业服务规范》 | 江苏高正健康产业集团有限公司 | 武进区 |
| 45 | 团标/起草排名第一 | T/QGCML 4189—2024《加工中心主轴振动监测仪技术要求》 | 江苏拓邦机器人有限公司 | 武进区 |
| 46 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0034—2024《激光切割机床用清洁罐式除尘系统技术要求》 | 常州天正智能装备有限公司 | 武进区 |
| 47 | 标准  制定类项目  标准  制定类项目 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0008—2024《可编程序控制器 基于高温环境的稳定性 分级标准》 | 常州爱智控制系统有限公司 | 武进区 |
| 48 | 团标/起草排名第一 | T/JSQX 0002—2024《光储充放一体化场站建设技术规范》 | 万帮数字能源股份有限公司 | 武进区 |
| 49 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0097—2024《贴片铝电解电容器耐久性试验要求》 | 常州旷晶电子有限公司 | 武进区 |
| 50 | 团标/起草排名第一 | T/JSQA 182—2024《机器人关节用大速比螺旋伞齿轮》 | 常州市格里森前进齿轮有限公司 | 武进区 |
| 51 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0015—2024《可编程序控制器 Modbus485串行通信丢包率分级标准》 | 常州市工业互联网研究院股份有限公司 | 武进区 |
| 52 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0031—2024《多维度数据差异性评估方法》 | 常州天正工业发展股份有限公司 | 武进区 |
| 53 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0096—2024 T/CZZZ 004—2024 《行星滚柱丝杠精度分级标准》 | 常州富丽康精密机械有限公司 | 武进区 |
| 54 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0083—2024《跑步机变频电机噪声分级标准》 | 常州姆驰机电有限公司 | 武进区 |
| 55 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0022—2024《siRNA转染试剂性能分级标准》 | 常州百代生物科技股份有限公司 | 武进区 |
| 56 | 团标/起草排名第一 | T/ACCEM 044—2024《中压开关磨合检测设备》 | 常州洛凯自动化技术有限公司 | 武进区 |
| 57 | 团标/起草排名第一 | T/EJCCCSE 060—2024《电动液压剪叉式升降平台》 | 常州昇凯东机械有限公司 | 武进区 |
| 58 | 团标/起草排名第一 | T/QGCML 3980—2024《X射线探测器智能数据采集系统》 | 芯晟捷创光电科技（常州）有限公司 | 武进区 |
| 59 | 团标/起草排名第一 | T/QGCML 4340—2024《智能识别电子秤》 | 常州辉宏电子科技有限公司 | 武进区 |
| 60 | 团标/起草排名第一 | T/EJCCCSE 062—2024《环保型粉末状钙锌复合稳定剂》 | 常州瑞鼎新材料科技有限公司 | 武进区 |
| 61 | 团标/起草排名第一 | T/CZZMXH 009—2024《周边曝光用超高压短弧紫外灯》 | 常州玉宇电光器件有限公司 | 武进区 |
| 62 | 团标/起草排名第一 | T/EJCCCSE 063—2024《机器人底座》 | 常州市全红标识有限公司 | 武进区 |
| 63 | 团标/起草排名第一 | T/EJCCCSE 064—2024《气囊盖板》 | 常州津力津机械有限公司 | 武进区 |
| 64 | 团标/起草排名第一 | T/JSQA 202—2024《光伏组件边框用铝合金型材》 | 常州市凯宏铝业有限公司 | 武进区 |
| 65 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0095—2024《建筑垃圾数字化管控系统运行安全技术要求和测试方法》 | 常州智砼绿色建筑科技有限公司 | 武进区 |
| 66 | 团标/起草排名第一 | T/QGCML 4247—2024《轻质高弹塑料粒子》 | 常州顺祥材料集团股份有限公司 | 武进区 |
| 67 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0023—2024《机箱散热性分级标准》 | 常州智朗电子设备有限公司 | 武进区 |
| 68 | 团标/起草排名第一 | T/QGCML 4685—2024《氢气制备储存稳压罐体》 | 常州常成热力设备有限公司 | 武进区 |
| 69 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0082—2024《宠物吹水机电气安全规范》 | 常州市超伦宠物用品有限公司 | 武进区 |
| 70 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0055—2024《蜗轮精度分级标准》 | 常州德劢精密传动有限公司 | 武进区 |
| 71 | 团标/起草排名第一 | T/QGCML 4693—2024《激光保护片》 | 常州市万华激光科技有限公司 | 武进区 |
| 72 | 团标/起草排名第一 | T/QGCML 4076—2024《在线密闭式表面酸洗成套装备》 | 江苏博隆锦欣环保设备有限公司 | 武进区 |
| 73 | 团标/起草排名第一 | T/QGCML 4709—2024《新能源汽车用定子自动化生产线》 | 豪森润博智能装备常州有限公司 | 武进区 |
| 74 | 团标/起草排名第一 | T/QGCML 4402—2024《粉体材料柔性自动化产线防燃爆与静电消除技术规范》 | 江苏道金智能制造科技股份有限公司 | 武进区 |
| 75 | 团标/起草排名第一 | T/JSQA 201—2024《电梯维护保养服务规范》 | 江苏鼎顺电梯有限公司 | 新北区 |
| 76 | 团标/起草排名第一 | T/ACCEM 067—2024《电动车智能遥控装置》 | 常州红光仪表配件有限公司 | 新北区 |
| 77 | 团标/起草排名第一 | T/JSQA 185—2024《聚乙烯用消光母料》 | 江苏普莱克红梅色母料股份有限公司 | 新北区 |
| 78 | 团标/起草排名第一 | T/CZII 024—2024《聚乳酸微球填充剂注射技术规范》 | 常州药物研究所有限公司 | 新北区 |
| 79 | 团标/起草排名第一 | T/ACCEM 106—2024《无缝钢管穿孔机用高铬合金铸铁导板》 | 常州起帆工业智能科技有限公司 | 新北区 |
| 80 | 团标/起草排名第一 | T/ACCEM 181—2024《故障自动检测调节功能汽车车灯》 | 江苏叶迪电子有限公司 | 新北区 |
| 81 | 团标/起草排名第一 | T/JSQA 188—2024《纺织印染数字化在线智能检测与控制服务规范》 | 常州宏大智能装备产业发展研究院有限公司 | 新北区 |
| 82 | 团标/起草排名第一 | T/CASME 1561—2024《定压补水系统》 | 常州碧瑞达水处理科技有限公司 | 新北区 |
| 83 | 团标/起草排名第一 | T/QGCML 4466—2024《PC/ABS 合金材料》 | 常州市曙光车业有限公司 | 新北区 |
| 84 | 标准  制定类项目 | 团标/起草排名第一 | T/CASMES 508—2024《金属化薄膜电容器卷绕机》 | 常州晟威机电股份有限公司 | 新北区 |
| 85 | 团标/起草排名第一 | T/CASME 1419—2024《冶金设备液压系统再制造 液压油缸》 | 常州市科恒液压机械有限公司 | 新北区 |
| 86 | 团标/起草排名第一 | T/QGCML 3376—2024《机器人管线包直线回弹结构》 | 常州市璟胜自动化科技有限公司 | 新北区 |
| 87 | 团标/起草排名第一 | T/QGCML 4213—2024《线束智能制造成套装备》 | 江苏博之旺自动化设备有限公司 | 新北区 |
| 88 | 团标/起草排名第一 | T/QGCML 2980—2024《迷你型深冷液体低温储罐》 | 江苏呈森嘉泽能源科技有限公司 | 新北区 |
| 89 | 团标/起草排名第一 | T/JSQA 180—2024《插芯门锁锁芯》 | 常州市大华锁厂有限公司 | 新北区 |
| 90 | 团标/起草排名第一 | T/QGCML 3947—2024《高精度刚性印制电路板》 | 常州技天电子有限公司 | 新北区 |
| 91 | 团标/起草排名第一 | T/QGCML 4212—2024《制冷设备用铜铝连接管》 | 常州市万康电子有限公司 | 新北区 |
| 92 | 团标/起草排名第一 | T/EJCCCSE 161—2024《新能源车用LED照明产品设计规范》 | 常州克罗德汽车电器有限公司 | 新北区 |
| 93 | 团标/起草排名第一 | T/QGCML 3926—2024《R-碳酸丙烯酯》 | 常州市华人化工有限公司 | 新北区 |
| 94 | 团标/起草排名第一 | T/ACCEM 257-2024《智能五轴数控工具磨床》 | 常州市同创智能精密机械有限公司 | 新北区 |
| 95 | 团标/起草  排名第一 | T/CI 455—2024《新能源汽车电池用液冷系统》 | 常州凯鹏液流器材有限公司 | 新北区 |
| 96 | 团标/起草排名第一 | T/CZII 037—2024《工业互联网硬件开发平台技术要求》 | 常州市数簇先进技术研究有限公司 | 新北区 |
| 97 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0019—2024《混合动力单轨吊车噪音分级标准》 | 常州御发工矿设备有限公司 | 新北区 |
| 98 | 团标/起草排名第一 | T/QGCML 4411—2024《废乳化切削液及油/水、烃/水混合物循环利用技术规范》 | 江苏捷达油品有限公司 | 新北区 |
| 99 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0081—2024《踏步电机输出推力分级标准》 | 江苏凯斯盾科技有限公司 | 新北区 |
| 100 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0087—2024《塑料管道拉伸强度分级标准》 | 江苏三佑管道科技有限公司 | 新北区 |
| 101 | 团标/起草排名第一 | T/ACCEM 037—2024《橡胶传送带专用钢丝绳》 | 江苏福尔特金属制品有限公司 | 新北区 |
| 102 | 团标/起草排名第一 | T/ACCEM 091—2024《步进电机回转铁芯模具技术要求》 | 闳深精密模具（常州）有限公司 | 新北区 |
| 103 | 标准  制定类项目 | 团标/起草排名第一 | T/QGCML 3891—2024《混合动力汽车发动机管路工艺技术规程》 | 江苏欧朗汽车科技股份有限公司 | 新北区 |
| 104 | 团标/起草排名第一 | T/CASMES 426—2024《碟形弹簧组》 | 常州西科德弹簧有限公司 | 新北区 |
| 105 | 团标/起草排名第一 | T/ACCEM 180—2024《电磁屏蔽材料 碳纳米管薄膜》 | 常州六边形纳米科技有限公司 | 新北区 |
| 106 | 团标/起草排名第一 | T/UNP 392—2024《汽车大灯防变形设计与测试规范》 | 常州市宝源汽车部件有限公司 | 新北区 |
| 107 | 团标/起草排名第一 | T/CASME 1851—2024《分丝宽幅整经机》 | 常州市巨港机械有限公司 | 新北区 |
| 108 | 团标/起草排名第一 | T/ACCEM 042—2024《一体成型电感》 | 常州鹏科电子有限公司 | 新北区 |
| 109 | 团标/起草排名第一 | T/UNP 330—2024《整体硬质合金刀具生产过程质量控制与管理》 | 常州国锐工具有限公司 | 新北区 |
| 110 | 团标/起草排名第一 | T/JSQA 183—2024《碾米组合成套设备》 | 常州市武进双湖粮油机械股份有限公司 | 新北区 |
| 111 | 团标/起草排名第一 | T/JSQA 196—2024《航空用碳纤维填充芯材自动拉挤成型设备》 | 常州新创航空科技有限公司 | 新北区 |
| 112 | 团标/起草排名第一 | T/JSQA 181—2024《包装用钢质机用锁扣》 | 江苏奇霖新材料有限公司 | 新北区 |
| 113 | 团标/起草排名第一 | T/UNP 391—2024《夹具精度检测与校准方法》 | 常州峰群电器有限公司 | 新北区 |
| 114 | 团标/起草排名第一 | T/UNP 390—2024《夹具自动化集成与应用规范》 | 江苏通力志达自动化科技有限公司 | 新北区 |
| 115 | 团标/起草排名第一 | T/UNP 421—2024《光伏电站智能运维管理规范》 | 常州极地太阳能电力有限公司 | 新北区 |
| 116 | 团标/起草排名第一 | T/UNP 420—2024《光伏电站并网技术要求》 | 常州中硅太阳能科技有限公司 | 新北区 |
| 117 | 团标/起草排名第一 | T/UNP 419—2024《光伏组件清扫机器人技术规范》 | 常州天色新能源科技有限公司 | 新北区 |
| 118 | 团标/起草排名第一 | T/QGCML 3916—2024《飞行器用复合材料热压罐成型模具》 | 常州凯汀精密机械有限公司 | 新北区 |
| 119 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0086—2024《汽车转向器扭力杆耐久性分级标准》 | 常州市武滚轴承有限公司 | 新北区 |
| 120 | 团标/起草排名第一 | T/QGCML 2979—2024《高分散大比表面积氧化锌》 | 常州志亿锌业有限公司 | 新北区 |
| 121 | 团标/起草排名第一 | T/QGCML 4252—2024《空压机通用安全生产技术规范》 | 常州市健力电气有限公司 | 新北区 |
| 122 | 标准  制定类项目 | 团标/起草排名第一 | T/CPIA 0081—2024《光伏组件用玻纤增强复合材料边框》 | 江苏沃莱新材料有限公司 | 新北区 |
| 123 | 团标/起草排名第一 | T/CPIA 0086—2024《废弃光伏组件回收利用 电池片处理方法 湿化学法》 | 天合光能股份有限公司 | 新北区 |
| 124 | 团标/起草排名第一 | T/JSQA 205—2024《直流智能控制LED照明系统技术要求》 | 江苏贝纳环保节能科技有限公司 | 新北区 |
| 125 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0084—2024《中央空调温控器电磁兼容性分级标准》 | 三通（常州）电子科技有限公司 | 新北区 |
| 126 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0020—2024《液冷机箱散热性分级标准》 | 常州市军鼎机械制造有限公司 | 新北区 |
| 127 | 团标/起草排名第一 | T/QGCML 3062—2024《户外遮阳用空气变形丝》 | 江苏欣战江纤维科技股份有限公司 | 新北区 |
| 128 | 团标/起草排名第一 | T/UNP 162—2024《IGBT器件结构及制备工艺通用技术要求》 | 常州科瑞尔科技有限公司 | 新北区 |
| 129 | 团标/起草排名第一 | T/CASME 1852—2024《双主轴晶圆划片机用多丝母组件》 | 常州心匠智能装备有限公司 | 新北区 |
| 130 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0101—2024《平面热压复合机粘合压力分级标准》 | 常州贝弗勒机械有限公司 | 新北区 |
| 131 | 团标/起草排名第一 | T/ACCEM 297—2024《硅片切割液》 | 常州汉森机械股份有限公司 | 新北区 |
| 132 | 团标/起草排名第一 | T/CAB 0359—2024《公共安全体验馆建设运营及评价指南》 | 恐龙园文化旅游集团股份有限公司 | 新北区 |
| 133 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0102—2024《变频电机绝缘介电强度分级标准》 | 常州若迪电气设备有限公司 | 新北区 |
| 134 | 团标/起草排名第一 | T/CAAMTB 204—2024《汽车PWM电子调速模块》 | 江苏浩峰汽车附件有限公司 | 新北区 |
| 135 | 团标/起草排名第一 | T/ACCEM 096—2024《建筑装饰用铝板幕墙》 | 常州后肖宇恒幕墙有限公司 | 新北区 |
| 136 | 团标/起草排名第一 | T/QGCML 4060—2024《磁控管双孔电容》 | 常州佳冠电子有限公司 | 新北区 |
| 137 | 团标/起草排名第一 | T/JSQA 204—2024《精细化工粉粒料用旋转阀》 | 江苏同得利科技有限公司 | 天宁区 |
| 138 | 团标/起草排名第一 | T/CASME 1603—2024《新能源汽车用电子水泵总成技术条件》 | 常州市东南电器电机有限公司 | 天宁区 |
| 139 | 团标/起草排名第一 | T/JSQA 187—2024《焦溪二花脸猪》 | 常州市焦溪二花脸猪专业合作社 | 天宁区 |
| 140 | 团标/起草排名第一 | T/CASWE 1433—2024《智能家电用电磁蜂鸣器》 | 常州富鸿达电子有限公司 | 天宁区 |
| 141 | 标准  制定类项目 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0027—2024 T/CZZZ 002—2024《假捻变形机能耗分级标准》 | 江苏美丽华电器有限公司 | 天宁区 |
| 142 | 团标/起草排名第一 | T/EJCCCSE 065—2024《制备液相色谱系统》 | 常州瑞曦生物科技有限公司 | 天宁区 |
| 143 | 团标/起草排名第一 | T/CI 831—2024《PCB用干膜光刻胶技术要求》 | 常州强力先端电子材料有限公司 | 天宁区 |
| 144 | 团标/起草排名第一 | T/EJCCCSE 236—2024《自离型高导高透防护膜》 | 常州凯得新材料科技有限公司 | 天宁区 |
| 145 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0033—2024《道岔锻压模具耐高温分级标准》 | 常州明杰重工科技股份有限公司 | 天宁区 |
| 146 | 团标/起草排名第一 | T/ACCEM 159—2024《数码环保纸盒》 | 江苏双马数码科技有限公司 | 天宁区 |
| 147 | 团标/起草排名第一 | T/JSQA 193—2024《产品碳足迹量化方法 预拌混凝土》 | 联检（江苏）科技股份有限公司 | 钟楼区 |
| 148 | 团标/起草排名第一 | T/QGCML 4081—2024《自动化钢带（铜带）成套包装设备通用技术规范》 | 景林包装机械（常州）有限公司 | 钟楼区 |
| 149 | 团标/起草排名第一 | T/ACCEM 199—2024《自动液体灌装机产品导则》 | 江苏尚纯自动化技术有限公司 | 钟楼区 |
| 150 | 团标/起草排名第一 | T/QGCML 4299—2024《全自动有序挤压式折叠车用气囊零部件》 | 常州昌瑞汽车部品制造有限公司 | 钟楼区 |
| 151 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0085—2024《车辆座椅舒适性评定要求》 | 江苏昊邦智能控制系统股份有限公司 | 钟楼区 |
| 152 | 团标/起草排名第一 | T/CZII 034—2024《工业互联网云平台数据集成要求》 | 常州数据科技有限公司 | 钟楼区 |
| 153 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0016—2024《燃气瓶调压器气密性分级标准》 | 常州市威尔莱炉业有限公司 | 钟楼区 |
| 154 | 团标/起草排名第一 | T/ACCEM 210—2024《工商业分布式光伏运维管理规范》 | 常州大唐光伏科技有限公司 | 钟楼区 |
| 155 | 团标/起草排名第一 | T/ACCEM 333—2024《高清水印包装彩盒》 | 常州市天方印刷有限公司 | 钟楼区 |
| 156 | 团标/起草排名第一 | T/ACCEM 300—2024《智能集成读写器设备》 | 常州利众电子设备制造有限公司 | 钟楼区 |
| 157 | 团标/起草排名第一 | T/ACCEM 078—2024《电动交流剪刀》 | 常州市寿琛工具制造有限公司 | 常州  经开区 |
| 158 | 团标/起草排名第一 | T/CZZMXH 011—2024《数字景观照明系统》 | 常州格林照明股份有限公司 | 常州  经开区 |
| 159 | 团标/起草排名第一 | T/JSQA 195—2024《商用电动升降桌》 | 常州市凯迪电器股份有限公司 | 常州  经开区 |
| 160 | 标准  制定类项目 | 团标/起草排名第一 | T/CZII 023—2024《伴热（绝缘）管技术条件》 | 艾肯（江苏）工业技术有限公司 | 常州  经开区 |
| 161 | 团标/起草排名第一 | T/CEEIA 864—2024《电动机超声波电主轴技术规范》 | 江苏翰琪电机股份有限公司 | 常州  经开区 |
| 162 | 团标/起草排名第一 | T/CASMES 391—2024《防静电地板生产技术规范》 | 常州朗逊新材料科技股份有限公司 | 常州  经开区 |
| 163 | 团标/起草排名第一 | T/EJCCCSE 234—2024《新能源线缆生产技术规范》 | 常州市丰国金鳄电缆有限公司 | 常州  经开区 |
| 164 | 团标/起草排名第一 | T/EJCCCSE 188—2024《红外光学镜片》 | 江苏南晶红外光学仪器有限公司 | 常州  经开区 |
| 165 | 团标/起草排名第一 | T/QGCML 3974—2024《硅片切割液》 | 常州高特新材料股份有限公司 | 常州  经开区 |
| 166 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0091—2024《铠装热电偶电缆及铠装热电偶技术要求规范》 | 常州市欧思科特种线缆有限公司 | 常州  经开区 |
| 167 | 团标/起草排名第一 | T/CZRX 0024—2024《阀门电动装置可靠性分级标准》 | 常州华立阀门控制设备有限公司 | 常州  经开区 |
| 168 | 标准化技术组织类项目 | 省级标准化技术组织 | 江苏省合成生物标准化技术委员会 | 华大工程生物学长荡湖研究所 | 金坛区  （事业单位） |
| 169 | 省级标准化技术组织 | 江苏省新能源汽车光储充标准化技术委员会 | 中认国创检测技术（江苏）有限公司 | 天宁区 |
| 170 | 标准化试点(示范)类项目 | 技术标准创新基地 | 江苏省检验检测认证产业园管理技术标准创新基地 | 常州检验检测认证产业园有限公司 | 天宁区 |
| 171 | 国家级标准化试点 | 江苏常州住房公积金管理与服务标准化试点 | 常州市住房公积金管理中心 | 市属 |
| 172 | 国家级标准化试点 | 江苏常州灵通绿色展览服务标准化试点 | 常州灵通展览系统股份有限公司 | 常州  经开区 |
| 173 | 省级标准化试点 | 桃树全程机械化生产标准化试点 | 常州市农业综合技术推广中心 | 市属 |
| 174 | 省级标准化试点 | 高性能封装材料战略性新兴产业标准化试点 | 常州斯威克光伏新材料有限公司 | 金坛区 |
| 175 | 省级标准化试点 | 5G通信用光纤光缆战略性新兴产业标准化试点 | 江苏南方通信科技有限公司 | 武进区 |
| 176 | 省级标准化试点 | 印染装备数字化系统战略性新兴产业标准化试点 | 常州宏大智慧科技有限公司 | 天宁区 |
| 177 | 标准化试点(示范)类项目 | 省级标准化试点 | 江苏省工业及消费品智慧实验室技术服务标准化试点 | 常州工业及消费品检验有限公司 | 天宁区 |
| 178 | 省级标准化试点 | 工业AI人工智能外观质检标准化试点 | 常州微亿智造科技有限公司 | 钟楼区 |
| 179 | 省级标准化试点 | 建设工程质量数字化检测服务标准化试点 | 常州市建筑科学研究院集团股份有限公司 | 钟楼区 |
| 180 | 企业标准“领跑者”类项目 | 国家企业标准“领跑者” | Q/XP 00018-2021《抹茶》 | 江苏鑫品茶业有限公司 | 金坛区 |
| 181 | 江苏省企业标准“领跑者” | Q/320412 QUK 014-2024《QUICK系列自动锡焊机器人》 | 快克智能装备股份有限公司 | 武进区 |