

序号	项目名称	项目类型	申报单位	镇街
1	GB/T 39364-2020 皮革 化学、物理、机械和色牢度试验 取样部位	主导制定国家标准	东莞市中标科技有限公司	虎门镇
2	GB/T 39374-2020 皮革 物理和机械试验 弯折力的测定	主导制定国家标准	广东新虎威实业投资有限公司	虎门镇
3	GB/T 39572.1-2020/IEC 62909-1:2017 并网双向电力变流器 第1部	主导制定国家标准	广东志成冠军集团有限公司	塘厦镇
4	GB/T 39365-2020 皮革 物理和机械试验 耐干热性的测定	主导制定国家标准	东莞市惟思德科技发展有限公司	虎门镇
5	GB/T 39372-2020 皮革 物理和机械试验 伸长率的测定	主导制定国家标准	东莞市惟思德科技发展有限公司	虎门镇
6	GB/T 38687-2020 橡胶塑料机械 外围设备通讯协议	主导制定国家标准	东莞信易电热机械有限公司	大朗镇
7	GB/T 39929-2021 制鞋机械 压成型机 安全要求	主导制定国家标准	东莞市奇峰液压科技有限公司	厚街镇
8	GB/T 26548.7-2020 手持便携式动力工具 振动试验方法 第7部分：冲剪机和	主导制定国家标准	东莞理工学院	松山湖
9	GB/T 39940-2021 制鞋机械 组合式修鞋机 安全要求	主导制定国家标准	东莞职业技术学院	松山湖
10	GB/T 24328.8-2020 卫生纸及其制品 第8部分：光学性能的测定 亮度和颜色	主导制定国家标准	广东省东莞市质量监督检测中心	松山湖
11	GB/T 39368-2020 皮革 物理和机械试验 耐折牢度的测定：鞋面弯曲法	主导制定国家标准	广东省中鼎检测技术有限公司	松山湖
12	CY/T 212-2020 单张纸胶印机适印状态要求及检验方法	主导制定行业标准	东莞铭丰包装股份有限公司	万江街道
13	JB/T 13931.2-2020 木工复合加工中心 第2部分：精度	主导制定行业标准	南兴装备股份有限公司	厚街镇
14	JB/T 13931.1-2020 木工复合加工中心 第1部分：参数	主导制定行业标准	南兴装备股份有限公司	厚街镇
15	JB/T 13931.3-2020 木工复合加工中心 第3部分：技术条件	主导制定行业标准	南兴装备股份有限公司	厚街镇
16	JB/T 13934.1-2020 数控木工五面多轴钻床 第1部分：参数	主导制定行业标准	南兴装备股份有限公司	厚街镇
17	JB/T 13934.2-2020 数控木工五面多轴钻床 第2部分：精度	主导制定行业标准	南兴装备股份有限公司	厚街镇
18	JB/T 13933.3-2020 数控木工裁板锯 第3部分：技术条件	主导制定行业标准	南兴装备股份有限公司	厚街镇
19	JB/T 13933.2-2020 数控木工裁板锯 第2部分：精度	主导制定行业标准	南兴装备股份有限公司	厚街镇
20	JB/T 13934.3-2020 数控木工五面多轴钻床 第3部分：技术条件	主导制定行业标准	南兴装备股份有限公司	厚街镇
21	JB/T 13933.1-2020 数控木工裁板锯 第1部分：参数	主导制定行业标准	南兴装备股份有限公司	厚街镇
22	QB/T 5565-2020 制鞋机械 外底边辊涂着色机	主导制定行业标准	广东博恒科技有限公司	南城街道
23	QB/T 5564-2020 制鞋机械 墙式胶粘压机	主导制定行业标准	广东腾宏机械科技有限公司	厚街镇
24	QB/T 5566-2020 制鞋机械 鞋面摄像投影切割机	主导制定行业标准	东莞市五州自动化设备有限公司	万江街道
25	QB/T5563-2020 制鞋机械 磨底机	主导制定行业标准	广东国云环保设备有限公司	大岭山镇
26	QB/T 5567-2020 制鞋机械 斩花纹机	主导制定行业标准	东莞市南北检测认证技术有限公司	南城街道
27	CY/T 230-2020 阅读类印刷品中挥发性有机化合物检测用气候舱通用技术	主导制定行业标准	广东省东莞市质量监督检测中心	松山湖
28	CY/T 229-2020 阅读类印刷品中挥发性有机化合物的测定 气候舱法	主导制定行业标准	广东省东莞市质量监督检测中心	松山湖
29	CY/T224-2020 《折叠纸盒用胶黏剂 粘结性能要求及检验方法》	主导制定行业标准	东莞市冠力胶业有限公司	樟木头镇

序号	项目名称	项目类型	申报单位	镇街	备注
1	纸盒用胶黏剂-领跑者评估机构	企业标准“领跑者”项目	广东省东莞市质量技术监督标准与编码所	东城街道	评估机构项目
2	日常用皮革制手套产品企标领跑者评估机构	企业标准“领跑者”项目	东莞市箱包皮具行业协会	厚街镇	评估机构项目
3	机器人柔性电缆企业标准“领跑者”评估机构项目	企业标准“领跑者”项目	东莞市电线电缆行业协会	松山湖	评估机构项目
4	电缆设备用铝合金导轮企业标准“领跑者”评估机构项目	企业标准“领跑者”项目	东莞市电线电缆行业协会	松山湖	评估机构项目
5	高频传输电线挤出机设备企业标准“领跑者”评估机构项目	企业标准“领跑者”项目	东莞市电线电缆行业协会	松山湖	评估机构项目
6	笼绞机设备企业标准“领跑者”评估机构项目	企业标准“领跑者”项目	东莞市电线电缆行业协会	松山湖	评估机构项目
7	室内光缆企业标准“领跑者”评估机构项目	企业标准“领跑者”项目	东莞市电线电缆行业协会	松山湖	评估机构项目
8	电动汽车充电用电缆企业标准“领跑者”评估机构项目	企业标准“领跑者”项目	广东省电线电缆行业协会	松山湖	评估机构项目
9	数字通信电缆企业标准“领跑者”评估机构项目	企业标准“领跑者”项目	广东省电线电缆行业协会	松山湖	评估机构项目
10	数字多媒体信号高速传输线缆企业标准“领跑者”评估机构项目	企业标准“领跑者”项目	广东省电线电缆行业协会	松山湖	评估机构项目
11	耐火电缆企业标准“领跑者”评估机构项目	企业标准“领跑者”项目	广东省电线电缆行业协会	松山湖	评估机构项目
12	USB数据线企业标准“领跑者”评估机构项目	企业标准“领跑者”项目	广东省电线电缆行业协会	松山湖	评估机构项目
13	课桌椅-企标领跑者	企业标准“领跑者”项目	东莞市博士有成家具有限公司	凤岗镇	上榜企业标准领跑者的企业项目
14	额定电压0.6/1kV及以下 铜芯塑料绝缘耐火电线电缆-企标领跑者	企业标准“领跑者”项目	东莞市民兴电缆有限公司	凤岗镇	上榜企业标准领跑者的企业项目
15	儿童电动童车通用技术要求-企标领跑者	企业标准“领跑者”项目	东莞市智乐堡儿童玩具有限公司	石排镇	上榜企业标准领跑者的企业项目
16	耳机-企标领跑者	企业标准“领跑者”项目	东莞市漫步者科技有限公司	松山湖	上榜企业标准领跑者的企业项目
17	降噪耳机-企标领跑者	企业标准“领跑者”项目	东莞市漫步者科技有限公司	松山湖	上榜企业标准领跑者的企业项目
18	高阻燃多芯室内光纤光缆-企标领跑者	企业标准“领跑者”项目	广东亨通光电科技有限公司	松山湖	上榜企业标准领跑者的企业项目
19	软体家具 真皮沙发 -企标领跑者	企业标准“领跑者”项目	东莞市艺峰实业投资有限公司	谢岗镇	上榜企业标准领跑者的企业项目
20	线缆专用设备 笼绞机-企标领跑者	企业标准“领跑者”项目	东莞市庆丰电工机械有限公司	沙田镇	上榜企业标准领跑者的企业项目
21	电缆专用设备 高速传输电线挤出机-企标领跑者	企业标准“领跑者”项目	东莞市庆丰电工机械有限公司	沙田镇	上榜企业标准领跑者的企业项目
22	皮手套-企标领跑者	企业标准“领跑者”项目	东莞市兆丰皮具有限公司	厚街镇	上榜企业标准领跑者的企业项目
23	电线电缆设备用铝合金导轮-企标领跑者	企业标准“领跑者”项目	东莞市南月模具压铸有限公司	长安镇	上榜企业标准领跑者的企业项目
24	《商用电磁灶》	企业标准“领跑者”项目	广东沁鑫科技有限公司	高埗镇	上榜企业标准领跑者的企业项目
25	机器人柔性电缆企业标准领跑者	企业标准“领跑者”项目	东莞市胜牌电线电缆有限公司	虎门镇	上榜企业标准领跑者的企业项目

26	日用皮手套-企标领跑者	企业标准“领跑者”项目	广东万里马实业股份有限公司	长安镇	上榜企业标准领跑者的企业项目
27	皮腰带-企标领跑者	企业标准“领跑者”项目	广东万里马实业股份有限公司	长安镇	上榜企业标准领跑者的企业项目
28	《移动通信手持机用耳机》企业标准领跑者	企业标准“领跑者”项目	OPPO广东移动通信有限公司	长安镇	上榜企业标准领跑者的企业项目
29	机器人柔性电缆“领跑者”	企业标准“领跑者”项目	东莞宝特电业股份有限公司	道滘	上榜企业标准领跑者的企业项目
30	电动汽车充电用电缆企业标准（领跑者）项目	企业标准“领跑者”项目	东莞市永晟电线科技股份有限公司	大朗镇	上榜企业标准领跑者的企业项目
31	数字通信电缆企业标准领跑者	企业标准“领跑者”项目	广东赖工通信科技有限公司	东城街道	上榜企业标准领跑者的企业项目
32	USB数据线企业标准“领跑者”	企业标准“领跑者”项目	东莞市日泰电子科技有限公司	企石镇	上榜企业标准领跑者的企业项目
33	HDMI数据传输线企业标准“领跑者”	企业标准“领跑者”项目	东莞市日泰电子科技有限公司	企石镇	上榜企业标准领跑者的企业项目
34	企业标准“领跑者”项目Q/YK 1-2021《水性油墨》	企业标准“领跑者”项目	广东英科集团股份有限公司	茶山镇	上榜企业标准领跑者的企业项目
35	纸盒用胶黏剂企业标准领跑者	企业标准“领跑者”项目	东莞市冠力胶业有限公司	樟木头镇	上榜企业标准领跑者的企业项目
36	生活衣物洗涤服务规范	企业标准“领跑者”项目	东莞莱尔托特洗护科技有限公司	常平镇	上榜企业标准领跑者的企业项目
37	《抗菌密胺餐具》企业标准领跑者	企业标准“领跑者”项目	东莞唛铂纳米科技有限公司	松山湖	上榜企业标准领跑者的企业项目
38	USB充电数据线技术要求与测试方法	企业标准“领跑者”项目	东莞市江涵电子有限公司	塘厦镇	上榜企业标准领跑者的企业项目
39	网络通信双绞线技术要求	企业标准“领跑者”项目	东莞市江涵电子有限公司	塘厦镇	上榜企业标准领跑者的企业项目
40	折叠式集装箱技术规范	企业标准“领跑者”项目	中集集团集装箱控股有限公司	松山湖	上榜企业标准领跑者的企业项目
41	智能音箱系列标准	企业标准“领跑者”项目	华为终端有限公司	松山湖	上榜企业标准领跑者的企业项目

## 附件3

## 标准化组织奖励项目

序号	项目名称	项目类型	申报单位	镇街
1	省优秀标准化技术委员会(广东省云计算标准化技术委员会 GD/TC113)	省优秀标准化技术委员会表彰	东莞中科云计算研究院	松山湖
2	省优秀标准化技术委员会(广东省印制电路标准化技术委员会 GD/TC38)	省优秀标准化技术委员会表彰	广东生益科技股份有限公司	松山湖
3	省优秀标准化技术委员会(广东省制鞋标准化技术委员会 GD/TC118)	省优秀标准化技术委员会表彰	东莞市皮革鞋业协会	厚街镇
4	一次性口罩制造包装生产设备标准工作组(SAC/TC436/WG9)	承担全国标准化工作组	东莞快裕达自动化设备有限公司	塘厦镇

## 附件4

## 标准化试点示范项目

序号	项目名称	项目类型	申报单位	镇街
1	第二批国家级消费品标准化试点	国家级标准化试点	广东印象派服装有限公司	大朗镇
2	国家级服务业标准化试点（商贸流通专项）	国家级标准化试点	东莞莞非实业投资有限公司	厚街镇
3	广东省东莞市横沥镇新型城镇化标准化试点	国家级标准化试点	东莞市横沥镇政府	横沥镇
4	电子商务产业园区服务生态标准化试点	省标准化试点	东莞市衣电园实业投资有限公司	虎门镇
5	东莞市工业园区碳中和标准化试点	市标准化试点	广东零碳工场科技发展有限公司	横沥镇
6	东莞市普洱茶干仓仓贮先进标准+认证促进区域品牌建设标准化试点	市标准化试点	东莞市双陈茶业有限公司	松山湖

## 附件5

## 技术标准创新基地+国际标准专家工作室

序号	项目名称	项目类型	申报单位	镇街
1	东莞市技术标准创新基地建设（国际标准化方向）	技术标准创新基地	东莞市质量发展标准化研究院	东城街道
2	东莞市轻合金先进材料国际标准专家工作室	国际标准专家工作室	东莞宜安科技股份有限公司	清溪镇

## 附件6

## 标准化研究项目

序号	项目名称	项目类型	申报单位	镇街
1	电子商务产业园区标准化服务模式探索	市级标准化研究项目	东莞市衣电园实业投资有限公司	虎门镇
2	东莞市跨境电子商务服务标准体系研究与应用	市级标准化研究项目	东莞市联合电子商务公共服务中心	虎门镇
3	东莞市低碳产业园区能源供应系统“能效-碳排-经济”指标体系标准化建设	市级标准化研究项目	东莞新能源研究院	松山湖
4	东莞地区军民融合型企业标准化体系与国家军用标准化体系融合研究	市级标准化研究项目	东莞东晟电磁控制技术有限公司	茶山镇
5	政务服务审前服务体系及重要标准研究项目	市级标准化研究项目	北京政腾科技有限公司东莞分公司	东城街道
6	东莞农村人居环境整治标准体系建设研究	市级标准化研究项目	东莞职业技术学院	松山湖
7	高质量发展背景下东莞乡村旅游核心产品标准化建设研究	市级标准化研究项目	东莞职业技术学院	松山湖
8	喷涂机器人专利标准融合路径研究	市级标准化研究项目	中铭谷智能机器人(广东)有限公司	寮步镇
9	推进毛织产业集群迈向价值链高端的先进专利技术集成与标准融合创新探索实践	市级标准化研究项目	东莞市毛纺织行业协会	大朗镇
10	东莞市模具产业链标准图谱研究	市级标准化研究项目	东莞市标准与产业融合促进会	横沥镇
11	《东莞人力资源数字化服务标准体系研究》	市级标准化研究项目	广东智通人才连锁股份有限公司	莞城街道
12	《东莞先进制造业人力效能标准体系研究》	市级标准化研究项目	广东智通人才连锁股份有限公司	莞城街道
13	《莞式员工制家政服务标准化创新模式研究与推广》	市级标准化研究项目	广东智通人才连锁股份有限公司	莞城街道
14	《东莞市家政服务业务标准体系规划与路线图研究》	市级标准化研究项目	广东智通到家家庭服务有限公司	莞城街道
15	加强东莞市社会组织诚信自律建设标准体系专项研究	市级标准化研究项目	东莞市社会组织总会	莞城街道
16	口罩机与材料友好性关键质量控制标准研究	市级标准化研究项目	东莞快裕达自动化设备有限公司	塘厦镇
17	常态化疫情防控下口罩机系列标准适应性分析及优化研究	市级标准化研究项目	东莞快裕达自动化设备有限公司	塘厦镇
18	市场监管分局标准化规范化路径研究	市级标准化研究项目	东莞市标准化协会	东城街道
19	东莞潮玩标准体系规划与关键标准研究	市级标准化研究项目	东莞市质量发展标准化研究院	东城街道
20	产业效益创新与标准化融合研究及新型评价体系探索	市级标准化研究项目	东莞市质量发展标准化研究院	东城街道
21	构建专精特新企业标准化发展路径研究	市级标准化研究项目	东莞市质量发展标准化研究院	东城街道

序号	项目名称	项目类型	申报单位	镇街
1	IEC 61189-2-807-2021 电子材料, 印制电路和其它互连接结构和组装件料测试方法第2-807部分: 互连接结构材料测试方法-热分解温(Td)(TGA法)	国际标准 (参与制定)	广东生益科技股份有限公司	松山湖
2	ISO 8287:2021 ISO 8287:2021 镁及镁合金—原生镁锭—化学成分	国际标准 (参与制定)	东莞市金智达新材料科技有限公司	松山湖
3	ISO 23700:2021 ISO 23700:2021 变形镁及镁合金—轧制板材	国际标准 (参与制定)	东莞市金智达新材料科技有限公司	松山湖
4	ISO 23694: 2021 ISO 23694: 2021 镁及镁合金—变形镁及镁合金	国际标准 (参与制定)	东莞市金智达新材料科技有限公司	松山湖
5	ISO 23472-2: 2020 铸造机械 术语 第2部分: 造型制芯设备和其他非永久型铸造相关设备	国际标准 (参与制定)	东莞市新支点科技服务有限公司	东城街道
6	ISO 23472-1:2020 铸造机械 术语 第1部分: 基础术语	国际标准 (参与制定)	东莞市新支点科技服务有限公司	东城街道
7	ISO 20430: 2020 塑料和橡胶机械 注射成型机 安全要求	国际标准 (参与制定)	东华机械有限公司	东城街道
8	ISO 23776:2021 肉与肉制品 总磷含量的测定	国际标准 (参与制定)	广东省中鼎检测技术有限公司	松山湖
9	ISO 21629-1: 2021 室内竹地板	国际标准 (参与制定)	广东皓辰旺科技有限公司	横沥镇
10	3GPP TS 23.304 5G系统中邻近业务	国际标准 (参与制定)	OPPO广东移动通信有限公司	长安镇
11	3GPP TS 24.554 5G系统的近距离业务协议栈; 第三阶段	国际标准 (参与制定)	OPPO广东移动通信有限公司	长安镇
12	3GPP TS 24.555 5G系统的近距离业务; 用户设备策略; 第三阶段	国际标准 (参与制定)	OPPO广东移动通信有限公司	长安镇
13	3GPP TS 38.351 NR侧行链路中继适配层协议	国际标准 (参与制定)	OPPO广东移动通信有限公司	长安镇
14	3GPP TS 38.836 NR侧行链路中继研究报告	国际标准 (参与制定)	OPPO广东移动通信有限公司	长安镇
15	ITU-T H.266 (08/2020) 国际电信联盟-电信分部标准规范H.266:多功能视频编码(08/2020)	国际标准 (参与制定)	OPPO广东移动通信有限公司	长安镇
16	ISO/IEC 30118-1:2021 OCF 核心标准2.2.0 (信息技术 - 开放互联基金会标准 - 第一部分 核心协议)	国际标准 (参与修订)	OPPO广东移动通信有限公司	长安镇
17	ISO/IEC 30118-13:2021 OCF 2.2.0配置激活工具规范 (信息技术 开放连接基金会规范 第13部分: 配置激活工具规范)	国际标准 (参与修订)	OPPO广东移动通信有限公司	长安镇
18	ISO/IEC 30118-2:2021 OCF 2.2.0安全规范 (信息技术 开放连接基金会规范 第2部分: 安全规范)	国际标准 (参与修订)	OPPO广东移动通信有限公司	长安镇
19	ISO/IEC 30118-10:2021 OCF云平台间接口规范2.2.0 (信息技术 - 开放互联基金会标准-第十部分 云平台间接口规范)	国际标准 (参与修订)	OPPO广东移动通信有限公司	长安镇
20	ISO/IEC 30118-5:2021 OCF 2.2.0设备规范 (信息技术 开放连接基金会规范 第5部分: 设备规范)	国际标准 (参与修订)	OPPO广东移动通信有限公司	长安镇
21	GB/T 17934.7-2021 印刷技术 网目调分色版、样张和生产印刷品的加工过程控制第7部分: 直接使用数字数据的打样过程	国家标准 (参与制定或主导修订)	永发印务(东莞)有限公司	大岭山镇
22	GB/T 41104.2-2021 实心药芯软钎料丝—规范和试验方法第2部分: 钎剂含量的测定	国家标准 (参与制定或主导修订)	东莞骏科仪器设备有限公司	万江街道
23	GB/T 40694.1-2021 信息技术 用于生物特征识别系统的图示、图标和符号 第1部分: 总则	国家标准 (参与制定或主导修订)	天复(东莞)标准技术有限公司	松山湖



24	GB/T 40784.1-2021 信息技术用于互操作和数据交换的生物特征识别轮廓第1部分：生物特征识别系统概述和生物特征识别轮廓	国家标准（参与制定或主导修订）	天复（东莞）标准技术有限公司	松山湖
25	GB/T 39524-2020 建筑门窗耐候性能试验方法	国家标准（参与制定或主导修订）	广东坚朗五金制品股份有限公司	塘厦镇
26	GB/T 39794.2-2021 金属屋面抗风掀性能检测方法 第2部分：动态压力法	国家标准（参与制定或主导修订）	广东坚朗五金制品股份有限公司	塘厦镇
27	GB/T 39866-2021 建筑门窗附框技术要求	国家标准（参与制定或主导修订）	广东坚朗五金制品股份有限公司	塘厦镇
28	GB/T 39968-2021 建筑用通风百叶窗技术要求	国家标准（参与制定或主导修订）	广东坚朗五金制品股份有限公司	塘厦镇
29	GB/T 40400-2021 建筑窗饰产品 防勒试验方法	国家标准（参与制定或主导修订）	广东坚朗五金制品股份有限公司	塘厦镇
30	GB/T 40405-2021 建筑用纱门窗技术条件	国家标准（参与制定或主导修订）	广东坚朗五金制品股份有限公司	塘厦镇
31	GB/T 40715-2021 装配式混凝土幕墙板技术条件	国家标准（参与制定或主导修订）	广东坚朗五金制品股份有限公司	塘厦镇
32	GB/T 41217-2021 城市地铁与综合管廊用热轧槽道	国家标准（参与制定或主导修订）	广东坚朗五金制品股份有限公司	塘厦镇
33	GB/T 39957-2021 压铸单元 技术条件	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞捷劲机械设备有限公司	大岭山镇
34	GB/T 41118-2021 机械安全 安全控制系统设计指南	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市雄大机械有限公司	万江街道
35	GB/T 40910-2021 纺织品 防水透湿性能的评定	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市达恒实业有限公司	沙田镇
36	GB/T 38265.11-2021 软钎剂试验方法第11部分：钎剂残留物的可溶性	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市国峰检测仪器有限公司	道滘镇
37	GB/T 18916.58-2021 取水定额 第58部分：钛白粉	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市合标科技有限公司	虎门镇
38	GB/T 18916.57-2021 取水定额 第57部分：乳制品	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市合标科技有限公司	虎门镇
39	GB/T 40903-2021 纺织品DNA分析法鉴别某些特种动物纤维羊绒、羊毛、牦牛绒及其混合物	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市合标科技有限公司	虎门镇
40	GB/T 6324.11-2021 有机化工产品试验方法 第11部分：液体化工产品中微量砷的测定 原子荧光法	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市合标科技有限公司	虎门镇
41	GB/T 40872-2021 塑料 聚乙烯泡沫试验方法	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市合标科技有限公司	虎门镇
42	GB/T 39860-2021 乳胶制品表面残余矿物粉末的快速鉴别X-射线衍射法	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市精安新材料有限公司	东城街道
43	GB/T 41016-2021 水回用导则 再生水厂水质管理	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市德标科技有限公司	厚街镇
44	GB/T 40918-2021 聚苯乙烯户外仿木板材通用技术要求	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市德标科技有限公司	厚街镇
45	GB/T 18916.59-2021 取水定额 第59部分：醋酸乙烯	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市德标科技有限公司	厚街镇
46	GB/T 40504-2021 公用纺织品洗涤场所节水管理规范	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市德标科技有限公司	厚街镇
47	GB/T 18916.55-2021 取水定额 第55部分：皮革	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市齐力皮业有限公司	厚街镇
48	GB/T 18916.60-2021 取水定额 第60部分：有机硅	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市中标科技有限公司	虎门镇
49	GB/T 41018-2021 水回用导则再生水分级	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市中标科技有限公司	虎门镇
50	GB/T 40302-2021 塑料 立式软薄试样与小火焰源接触的燃烧性能测定	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市中标科技有限公司	虎门镇
51	GB/T 40384-2021 塑料 聚合物熔体瞬态拉伸黏度的测定	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市中标科技有限公司	虎门镇

52	GB/T 40724-2021 碳纤维及其复合材料术语	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市纳米诺复合材料有限公司	大朗镇
53	GB/T 41196-2021 公共信用信息公示通则	国家标准（参与制定或主导修订）	聚智诚（东莞）科技有限公司	松山湖
54	GB/T 41108.3-2021 机械安全 联锁装置的安全要求 第3部分：截留钥匙联锁装置及系统	国家标准（参与制定或主导修订）	广东长盈精密技术有限公司	松山湖
55	GB/T 40640.1-2021 化学品管理信息化 第1部分：数据交换	国家标准（参与制定或主导修订）	广东宏川智慧物流股份有限公司	沙田镇
56	GB/T 40640.3-2021 化学品管理信息化 第3部分：电子标签应用	国家标准（参与制定或主导修订）	广东宏川智慧物流股份有限公司	沙田镇
57	GB/T 40640.4-2021 化学品管理信息化 第4部分：化学品定位系统通用规范	国家标准（参与制定或主导修订）	广东宏川智慧物流股份有限公司	沙田镇
58	GB/T 40640.2-2021 化学品管理信息化 第2部分：信息安全	国家标准（参与制定或主导修订）	广东宏川智慧物流股份有限公司	沙田镇
59	GB/T 40640.5-2021 化学品管理信息化 第5部分：化学品数据中心	国家标准（参与制定或主导修订）	广东宏川智慧物流股份有限公司	沙田镇
60	GB/T 40927-2021 皮革 物理和机械试验 漆皮耐热性能的测定	国家标准（参与制定或主导修订）	广东新虎威实业投资有限公司	虎门镇
61	GB/T 40936-2021 皮革 物理和机械试验 服装革防水性能的测定	国家标准（参与制定或主导修订）	广东新虎威实业投资有限公司	虎门镇
62	GB/T 40938-2021 皮革 物理和机械试验 水渗透压测定	国家标准（参与制定或主导修订）	广东新虎威实业投资有限公司	虎门镇
63	GB/T 40726-2021/ISO 6452:2007 橡胶或塑料涂覆织物 汽车内饰材料雾化性能的测定	国家标准（参与制定或主导修订）	广东省中绍宣标准化技术研究院有限公司	南城街道
64	GBT 39428-2020 砂型铸钢件 表面质量目视检测方法	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞德威铸造制品有限公司	清溪镇
65	GBT 40738-2021 熔模铸造 硅溶胶快速制壳工艺规范	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞德威铸造制品有限公司	清溪镇
66	GB/T 40201-2021 农村生活污水处理设施运行效果评价技术要求	国家标准（参与制定或主导修订）	广东建工环保股份有限公司	黄江镇
67	GB/T 13277.7-2021 压缩空气 第7部分：活性微生物含量测量方法	国家标准（参与制定或主导修订）	广东伊侨能源设备有限公司	桥头镇
68	GB/T 13277.6-2021 压缩空气 第6部分：气态污染物含量测量方法	国家标准（参与制定或主导修订）	广东伊侨能源设备有限公司	桥头镇
69	GB/T 41138-2021 产品质量信息系统 信息分类与共享交换	国家标准（参与制定或主导修订）	广东橘信电子商务有限公司	东城街道
70	GB/T 40280-2021 塑料 液态或乳液态或分散体系的树脂用单筒旋转黏度计测定表观黏度	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市起点信息科技有限公司	虎门镇
71	GB/T 38520-2020 船用超低温拉断阀	国家标准（参与制定或主导修订）	广东中船军民融合研究院有限公司	松山湖
72	GB/T 40094.4-2021 电子商务数据交易 第4部分：隐私保护规范	国家标准（参与制定或主导修订）	广东集采物联网科技有限公司	茶山镇
73	GB/T 4721-2021 印制电路用刚性覆铜箔层压板通用规则	国家标准（参与制定或主导修订）	广东生益科技股份有限公司	松山湖
74	GB/T 39814-2021 超薄玻璃抗冲击强度试验方法 落球冲击法	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市明达玻璃有限公司	沙田镇
75	GB/T 39815-2021 超薄玻璃抗划伤性能试验方法	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市明达玻璃有限公司	沙田镇
76	GB/T 40884-2021 小艇 电力推进系统	国家标准（参与制定或主导修订）	广东华中科技大学工业技术研究院	松山湖
77	GB/T 39962-2021 压铸机 能效限定值及能效等级	国家标准（参与制定或主导修订）	广东省智能机器人研究院	松山湖
78	GB/T 39663-2021 检验检测机构诚信报告编制规范	国家标准（参与制定或主导修订）	国测风险管理（东莞）有限公司	松山湖
79	GB/T 7260.40-2020/IEC62040-4:2013 不间断电源系统（UPS）第4部分：环境要求及报告	国家标准（参与制定或主导修订）	广东志成冠军集团有限公司	塘厦镇

80	GB/T 7260.503-2020/IEC 62040-5-3:2016 不间断电源系统(UPS)第5-3部分:直流输出UPS性能和试验要求	国家标准(参与制定或主导修订)	广东志成冠军集团有限公司	塘厦镇
81	GB/T 38458-2020 包装饮用水(桶装)全自动冲洗灌装封盖机通用技术规范	国家标准(参与制定或主导修订)	东莞泛海水处理系统有限公司	横沥镇
82	GB/T 39086-2020 电动汽车用电池管理系统功能安全要求及试验方法	国家标准(参与制定或主导修订)	东莞钜威动力技术有限公司	松山湖
83	GB/T 40315-2021 /ISO 483: 2005 塑料采用水溶液保持湿度恒定进行状态调节和试验的小密闭容器	国家标准(参与制定或主导修订)	东莞市惟思德科技发展有限公司	虎门镇
84	GB/T 40440-2021 /ISO 15015: 2011 塑料制品抗冲击改性丙烯腈-苯乙烯共聚物(ABS、AEPDS和ASA)挤出板材要求和试验方法	国家标准(参与制定或主导修订)	东莞市惟思德科技发展有限公司	虎门镇
85	GB/T 40917-2021 纺织品全氟己烷磺酸及其盐类的测定	国家标准(参与制定或主导修订)	东莞市惟思德科技发展有限公司	虎门镇
86	GB/T 41017-2021 水回用导则 污水再生处理技术与工艺评价方法	国家标准(参与制定或主导修订)	广东宏绿环保实业有限公司	万江街道
87	GB/T 40318-2021 / ISO 17422:2018 塑料环境因素标准中环境因素的通则	国家标准(参与制定或主导修订)	东莞市广正模具塑胶有限公司	长安镇
88	GB/T 33047.3-2021/ISO 11358-3:2013 塑料聚合物热重法(TG)第3部分:使用 Ozawa-Friedman 绘图测定活化能和分析反拉动力学	国家标准(参与制定或主导修订)	东莞市广正模具塑胶有限公司	长安镇
89	GB/T 33047.2-2021 / ISO 11358-2:2014 塑料聚合物热重法(TG)第2部分:活化能的测定	国家标准(参与制定或主导修订)	东莞市广正模具塑胶有限公司	长安镇
90	GB / T 41019-2021 矿井水综合利用技术导则	国家标准(参与制定或主导修订)	广东可拓科技发展有限公司	东城街道
91	GB/T 40559-2021 平衡车用锂离子电池和电池组安全要求	国家标准(参与制定或主导修订)	东莞新能德科技有限公司	东坑镇
92	GB/T 40344.2-2021 真空技术 真空泵性能测量标准方法 第2部分:容积真空泵	国家标准(参与制定或主导修订)	东莞市武华新材料有限公司	长安镇
93	GB/T 2900.104-2021/IEC 60050-523:2018 电工术语 微机电装置	国家标准(参与制定或主导修订)	东莞市吉铨升电机股份有限公司	塘厦镇
94	GB/T 40424-2021 管与管板的焊接工艺评定试验	国家标准(参与制定或主导修订)	广东满亚科技有限公司	厚街镇
95	GB/T 40804-2021 金属切削机床加工过程的短期能力评估	国家标准(参与制定或主导修订)	广东满亚科技有限公司	厚街镇
96	GB / T 39773-2021 平板玻璃制造能耗测试技术规程	国家标准(参与制定或主导修订)	东莞市华喜城市更新有限公司	南城街道
97	GB/T 39806-2021 悬空地板、踏步、步道及栈道玻璃安全性能评价	国家标准(参与制定或主导修订)	东莞市华喜城市更新有限公司	南城街道
98	GB/T 40690-2021 信息技术 云计算 云际计算参考架构	国家标准(参与制定或主导修订)	中铭谷智能机器人(广东)有限公司	寮步镇
99	GB/T 39363-2020 金银花空气源热泵干燥通用技术要求	国家标准(参与制定或主导修订)	东莞市正旭新能源设备科技有限公司	长安镇
100	GB / T 40818-2021 带弧形触头的插头、插座和耦合器	国家标准(参与制定或主导修订)	东莞市智恒家用电器科技有限公司	厚街镇
101	GB/T41195-2021 公共信用信息基础数据项规范	国家标准(参与制定或主导修订)	广东奥天美数字科技有限公司	横沥镇
102	GB/T40478-2021 企业信用监管档案数据项规范	国家标准(参与制定或主导修订)	广东奥天美数字科技有限公司	横沥镇
103	GB/T 34830.2-2021 信用信息征集规范 第2部分:内容	国家标准(参与制定或主导修订)	广东奥天美数字科技有限公司	横沥镇
104	GB/T 40264-2021 纺织品色牢度试验 耐尿渍色牢度	国家标准(参与制定或主导修订)	精准通检测认证(广东)有限公司	东城街道
105	GB/T 40275-2021 纺织品双组分复合纤维定量分析方法 熔融显微镜法	国家标准(参与制定或主导修订)	精准通检测认证(广东)有限公司	东城街道
106	GB/T 40909-2021 纺织品甲基环硅氧烷残留量的测定	国家标准(参与制定或主导修订)	精准通检测认证(广东)有限公司	东城街道

107	GB/T 40905.1-2021 纺织品 山羊绒、绵羊毛、其他特种动物纤维及其混合物定量分析第1部分：光学显微镜法	国家标准（参与制定或主导修订）	精准通检测认证（广东）有限公司	东城街道
108	GB/T 39888-2021 项目和项目群管理中的挣值管理	国家标准（参与制定或主导修订）	广东省东莞市质量技术监督标准与编码所	东城街道
109	GB/T 39934-2021 家具中挥发性有机化合物的筛查检测方法气相色谱-质谱法	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市锦辉检测设备制造有限公司	道滘镇
110	GB/T 39763-2021 家具中挥发性有机化合物现场快速采集设备技术要求	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市锦辉检测设备制造有限公司	道滘镇
111	GB/T 40105-2021 跨境电子商务交易要求	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市海陆通实业有限公司	黄江镇
112	GB/T 786.3-2021 流体传动系统及元件 图形符号和回路图 第3部分：回路图中的符号模块和连接符号	国家标准（参与制定或主导修订）	广东亨鑫亚科技有限公司	厚街镇
113	GB/T 40565.4-2021 液压传动连接 快换接头 第4部分：72MPa 螺纹连接型	国家标准（参与制定或主导修订）	广东亨鑫亚科技有限公司	厚街镇
114	GB/T 40565.3-2021 液压传动连接 快换接头 第3部分：螺纹连接通用型	国家标准（参与制定或主导修订）	广东亨鑫亚科技有限公司	厚街镇
115	GB/T 40565.2-2021 液压传动连接 快换接头 第2部分：20MPa~31.5MPa平面型	国家标准（参与制定或主导修订）	广东亨鑫亚科技有限公司	厚街镇
116	GB/T 40483-2021 数字文化企业信用评价指标	国家标准（参与制定或主导修订）	广东恒良信用评级有限公司	南城街道
117	GB/T 40809-2021 铸造铝合金 半固态流变压铸成形工艺规范	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞宜安科技股份有限公司	清溪镇
118	GB/T 40577-2021 集成电路制造设备术语	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市中镓半导体科技有限公司	企石
119	GB/T 39809-2021 平板玻璃窑炉能耗测定方法	国家标准（参与制定或主导修订）	广东省华中莱格标准事务所有限公司	松山湖
120	GB/T 40107-2021 电子商务交易产品信息描述 办公类产品	国家标准（参与制定或主导修订）	广东省华中莱格标准事务所有限公司	松山湖
121	GB/T41108.1-2021 机械安全 联锁装置的安全要求 第1部分：直接断开位置开关	国家标准（参与制定或主导修订）	广东盈德数字科技有限公司	厚街镇
122	GB/T41108.2-2021 机械安全 联锁装置的安全要求 第2部分：带防护锁定的联锁装置	国家标准（参与制定或主导修订）	广东盈德数字科技有限公司	厚街镇
123	GB/T 40801-2021 钛、锆及其合金的焊接工艺评定试验	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市首盟五金机械有限公司	虎门镇
124	GB/T 40740-2021 堆焊工艺评定试验	国家标准（参与制定或主导修订）	广东永畅兴精密制造股份有限公司	长安镇
125	GB/T 39984-2021 泵系统能耗评估	国家标准（参与制定或主导修订）	广东百进新能源有限公司	长安镇
126	GB/T 39986-2021 泵试验 污水和类似应用的潜水搅拌机	国家标准（参与制定或主导修订）	广东百进新能源有限公司	长安镇
127	GB/T 39959-2021 液体泵和泵机组 噪声试验方法2级和3级	国家标准（参与制定或主导修订）	广东百进新能源有限公司	长安镇
128	GB/T 40379-2021 户用和类似用途组合式空气处理机组	国家标准（参与制定或主导修订）	广东欧科空调制冷有限公司	黄江镇
129	GB/T 41156-2021 外墙砖用弹性胶粘剂	国家标准（参与制定或主导修订）	广东普赛达密封粘胶有限公司	清溪镇
130	GB/T 39827.2-2021 塑料 用过的聚对苯二甲酸乙二醇酯(PET)瓶回收物 第2部分：试样制备和性能测定	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市家宝园林绿化有限公司	厚街镇
131	GB/T39827.1-2021 塑料 用过的聚对苯二甲酸乙二醇酯(PET)瓶回收物 第1部分：命名系统和分类基础	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市家宝园林绿化有限公司	厚街镇
132	GB 40876-2021 商用电磁灶能效 限定值及能效等级	国家标准（参与制定或主导修订）	广东沁鑫科技有限公司	高埗镇
133	GB/T40048-2021 木质结构材螺栓连接力学性能测试方法	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞华科东尼仪器有限公司	松山湖
134	GB/T40431-2021 电气运行场所的人身安全约束指南	国家标准（参与制定或主导修订）	广东阿尔派电力科技股份有限公司	松山湖

135	GB/T 41081-2021 陶瓷砖填缝剂技术要求	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市万科建筑技术研究有限公司	松山湖
136	GB/T 40396-2021 聚合物基复合材料玻璃化转变温度试验方法 动态力学分析法（DMA）	国家标准（参与制定或主导修订）	广东飞成新材料有限公司	横沥镇
137	GB/T 10067.36-2021 电热和电磁处理装置基本技术条件 第36部分：感应透热装置	国家标准（参与制定或主导修订）	广东飞成新材料有限公司	横沥镇
138	GB/T40816.11-2021 工业炉及相关工艺设备能量平衡测试及能效计算方法 第11部分：各种效率评估	国家标准（参与制定或主导修订）	广东飞成新材料有限公司	横沥镇
139	GB/T 15092.5 -2021 《器具开关 第2部分：手持式电动工具和园林机器开关的特殊要求》	国家标准（参与制定或主导修订）	德丰电创科技股份有限公司	洪梅镇
140	GB/T 40292-2021 跨境电子商务 电子运单规范	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市久智电子商务有限公司	东城街道
141	GB/T 39850-2021 国际贸易核心构件业务单证集成技术规范	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市安蓓士电子科技有限公司	东城街道
142	GB/T 40037-2021 电子商务产品信息描述 大宗商品	国家标准（参与制定或主导修订）	广东秦康酒店用品有限公司	东城街道
143	GB/T 39749-2021 中空玻璃隔热保温性能评价方法及分级	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市银建玻璃工程有限公司	茶山镇
144	GB/T 39932-2021 制鞋机械 裁断机与冲孔机 安全要求	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞职业技术学院	松山湖
145	GB/T 39293-2020 工业清洗术语和分类	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市天峻水处理机电工程有限公司	万江街道
146	GB/T 39764-2021 软体家具中挥发性有机化合物现场快速检测方法	国家标准（参与制定或主导修订）	慕思健康睡眠股份有限公司	厚街镇
147	GB/T 33780.4-2021 技术标准类：基于云计算的电子政务公共平台技术规范 第4部分：操作系统	国家标准（参与制定或主导修订）	国云科技股份有限公司	松山湖
148	GB/T 34080.4-2021 技术标准类：基于云计算的电子政务公共平台安全规范 第4部分：应用安全	国家标准（参与制定或主导修订）	国云科技股份有限公司	松山湖
149	GB/T 22148.3-2021 电磁发射的试验方法 第3部分：LED模块用电子控制装置	国家标准（参与制定或主导修订）	广东省东莞市质量监督检测中心	松山湖
150	GB/T 40309-2021 电动平衡车 电磁兼容 发射和抗扰度要求	国家标准（参与制定或主导修订）	广东省东莞市质量监督检测中心	松山湖
151	GB/T 39006-2020 工业机器人特殊气候环境可靠性要求和测试方法	国家标准（参与制定或主导修订）	广东省东莞市质量监督检测中心	松山湖
152	GB/T 39930-2021 有机普通照明用有机发光二极管（OLED）面板性能要求	国家标准（参与制定或主导修订）	广东省东莞市质量监督检测中心	松山湖
153	GB/T 40357-2021 发制品 假发透气性的测定	国家标准（参与制定或主导修订）	广东皓辰旺科技有限公司	横沥镇
154	GB/T 17934.8-2021 印刷技术 网目调分色版、样张和生产印刷品的加工过程控制 第8部分：直接使用数字数据的验证印刷品制作过程	国家标准（参与制定或主导修订）	广东皓辰旺科技有限公司	横沥镇
155	GB/T20629.4-2021 电气用非纤维素纸 第4部分：含云母颗粒的聚芳酰胺纤维纸	国家标准（参与制定或主导修订）	广东全庆检测有限公司	厚街镇
156	GB/T41146-2021 绝缘液体取样方法	国家标准（参与制定或主导修订）	广东全庆检测有限公司	厚街镇
157	GB/T 37036.4-2021 信息技术 移动设备生物特征识别 第4部分：虹膜	国家标准（参与制定或主导修订）	OPPO广东移动通信有限公司	长安镇
158	GB/T 40645-2021 信息安全技术 互联网信息服务安全通用要求	国家标准（参与制定或主导修订）	OPPO广东移动通信有限公司	长安镇
159	GB/T 40006.5-2021 塑料 再生塑料 第5部分：丙烯腈-丁二烯-苯乙烯（ABS）材料	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞市众一新材料科技有限公司	樟木头
160	GB/T 39462-2020 低压直流系统与设备安全导则	国家标准（参与制定或主导修订）	广安电气检测中心（广东）有限公司	石龙镇
161	GB/T 40912-2021 纺织品 定量化学分析 聚酰胺酯纤维与某些其他纤维的混合物	国家标准（参与制定或主导修订）	广东省中鼎检测技术有限公司	松山湖
162	GB/T 40329-2021 工业机械电气设备及系统数控PLC编程语言	国家标准（参与制定或主导修订）	乔锋智能装备股份有限公司	常平镇

163	GB/T 40337-2021 气焊及相关工艺设备的气密性	国家标准（参与制定或主导修订）	广东欣亚科技有限公司	横沥镇
164	GB/T 40371-2021 气焊设备 焊接、切割及相关工艺设备用材料	国家标准（参与制定或主导修订）	广东欣亚科技有限公司	横沥镇
165	GB/T10066.32-2021 电热和电磁处理装置的试验方法 第32部分：感应透热装置	国家标准（参与制定或主导修订）	广东欣亚科技有限公司	横沥镇
166	GB/T 40815.4-2021 电气和电子设备机械结构符合英制系列和公制系列机柜的热管理第4部分：电子机柜中供水热交换器的冷却性能试验	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞瑞景电器科技有限公司	厚街镇
167	GB/T 40815.2-2021 电气和电子设备机械结构符合英制系列和公制系列机柜的热管理第2部分：强迫风冷的确定方法	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞瑞景电器科技有限公司	厚街镇
168	GB/T 19290.7-2021 发展中的电子设备构体机械结构模数序列 第2-5部分：分规范 25mm设备构体的接口协调尺寸 各种设备用机柜接口尺寸	国家标准（参与制定或主导修订）	东莞瑞景电器科技有限公司	厚街镇
169	FZ/T 01156-2021 纺织品 耐平磨色牢度试验 金刚砂法	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞市元亨服饰文化传播有限公司	虎门镇
170	FZ/T 01157-2021 纺织品 耐平磨色牢度试验 金属丝网法	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞市达恒实业有限公司	沙田镇
171	HG/T 5909-2021 美罗培南合成催化剂化学成分分析方法	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞市合标科技有限公司	虎门镇
172	QB/T 5618-2021 办公椅体压分布测量方法	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞市博一家具有限公司	塘厦镇
173	QB/T 5619-2021 转椅底盘	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞市博一家具有限公司	塘厦镇
174	QB / T 5584-2021 塑料气垫卷膜标准	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞市进业包装材料有限公司	虎门镇
175	HG/T 5836-2021 乳胶垫	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞市精安新材料有限公司	东城街道
176	DL/T 2371-2021燃煤电厂环保数据电网接入技术规范 烟气脱硝	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞理工学院	松山湖
177	DL/T 2370-2021燃煤电厂环保数据电网接入技术规范 烟气脱硫	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞理工学院	松山湖
178	HG/T 5910-2021 双金属负载型聚醚多元醇合成催化剂化学成分分析方法	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞市中标科技有限公司	虎门镇
179	HG/T 5955-2021 石油化工废催化剂钨测定方法	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞市中标科技有限公司	虎门镇
180	QB/T 5583-2021 聚氯乙烯（PVC）充气式漂流艇	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞市中标科技有限公司	虎门镇
181	JB/T 14168-2021 自动喷丸（砂）机	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞吉川机械科技股份有限公司	万江街道
182	NB/T 10452-2020 绝缘液体 金属化薄膜电容器用环氧大豆油	行业标准（参与制定或主导修订）	广东捷威电子有限公司	厚街镇
183	HG/T 5723-2020 胶鞋一次成型鞋帮	行业标准（参与制定或主导修订）	广东新虎威实业投资有限公司	虎门镇
184	NB/T 10778-2021 商用或工业用及类似用途空气源二氧化碳热泵热水机	行业标准（参与制定或主导修订）	广东海悟科技有限公司	樟木头镇
185	YD/T 3833-2021 无线通信小基站用光电混合缆	行业标准（参与制定或主导修订）	广东中德电缆有限公司	东坑镇
186	NB/T 10691-2021 数据中心机房用不间断电源系统	行业标准（参与制定或主导修订）	广东志成冠军集团有限公司	塘厦镇
187	NB/T 10693-2021 模块化交流不间断电源系统	行业标准（参与制定或主导修订）	广东志成冠军集团有限公司	塘厦镇
188	NB/T 10694-2021 一体化不间断电源系统	行业标准（参与制定或主导修订）	广东志成冠军集团有限公司	塘厦镇
189	QB/T 5655-2021 鞋类装饰性附件结合强度试验方法	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞市惟思德科技发展有限公司	虎门镇

190	QB/T 5574-2021 绿色设计产品评价技术规范 毛皮	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞市惟思德科技发展有限公司	虎门镇
191	QB/T 5665-2021 磁吸塑料门帘	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞市惟思德科技发展有限公司	虎门镇
192	QB/T 5573-2021 绿色设计产品评价技术规范 皮革	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞市惟思德科技发展有限公司	虎门镇
193	QB/T 5582-2021 帐篷用聚氯乙烯人造革标准	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞市惟思德科技发展有限公司	虎门镇
194	HG/T 5724-2020 运动鞋足部保护要求	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞市惟思德科技发展有限公司	虎门镇
195	YD/T 3990-2021 微型基站用综合配电箱	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞铭普光磁股份有限公司	石排镇
196	YD/T 3946-2021 通信基站用蓄电池组共用管理设备技术要求与试验方法	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞铭普光磁股份有限公司	石排镇
197	YD/T 1688.10-2021 xPON光收发合一模块技术条件 第10部分：用于GPON和XGS-PON共存的光线路终端（OLT）的光收发合一模块	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞铭普光磁股份有限公司	石排镇
198	WB/T 1116-2021 阁楼式货架	行业标准（参与制定或主导修订）	广东海力储存设备股份有限公司	高埗镇
199	CY/T241-2021 印刷智能制造术语	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞职业技术学院	松山湖
200	CY/T 247—2021 线装书籍要求	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞职业技术学院	松山湖
201	CY/T 245-2021 印刷产品智能设计与仿真指南	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞职业技术学院	松山湖
202	FZ/T 14052-2021 锦纶与涤纶交织印染布	行业标准（参与制定或主导修订）	中纺协东莞检验技术服务有限公司	虎门镇
203	FZ/T 14051-2021 棉与锦纶长丝氨纶包覆纱 交织弹力印染布	行业标准（参与制定或主导修订）	中纺协东莞检验技术服务有限公司	虎门镇
204	NB/T 10420-2020 空气源热泵烤烟房烟叶调制 技术规程	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞市正旭新能源设备科技有限公司	长安镇
205	NB/T 10419-2020 空气源热泵烤烟房	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞市正旭新能源设备科技有限公司	长安镇
206	NB/T 10418-2020 空气源热泵粮食烘干机	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞市正旭新能源设备科技有限公司	长安镇
207	NB/T 10781—2021 空气源热泵污泥干化机	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞市正旭新能源设备科技有限公司	长安镇
208	NB/T 10780—2021 空气源热泵烘干中药材技术 通则	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞市正旭新能源设备科技有限公司	长安镇
209	NB / T 10808—2021 用于公共场所的插座 技术规范	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞市智恒家用电器科技有限公司	厚街镇
210	NB / T 10806—2021 墙壁紧急呼叫开关	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞市智恒家用电器科技有限公司	厚街镇
211	YS/T 1509.3-2021 硅碳复合负极材料化学分析 方法 第3部分：铁、镍、钴、钙、铅、铝、钪含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	行业标准（参与制定或主导修订）	广东奥天美数字科技有限公司	横沥镇
212	YS/T 1509.2-2021 硅碳复合负极材料化学分析 方法 第2部分：碳含量的测定 高频加热红外吸收法	行业标准（参与制定或主导修订）	广东奥天美数字科技有限公司	横沥镇
213	YS/T 1509.1-2021 硅碳复合负极材料化学分析 方法 第1部分：硅含量的测定 重量法和分光光度法	行业标准（参与制定或主导修订）	广东奥天美数字科技有限公司	横沥镇
214	CY/T 249-2021 纺织品网版印花分色制版数字 文件制作要求	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞长联新材料科技股份有限公司	寮步镇
215	QB/T5518-2020 无碳复写商用票据本	行业标准（参与制定或主导修订）	广东智高文化创意股份有限公司	石碣镇
216	QB/T 5672-2021 制鞋机械 数控自动切带机	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞市南北检测认证技术有限公司	南城街道

217	QB/T 5555-2021 工业用缝纫机 梭芯套	行业标准 (参与制定或主导修订)	东莞市名菱工业自动化科技有限公司	厚街镇
218	QB/T 5556-2021 工业用缝纫机 鞋舌织带双向缝纫单元	行业标准 (参与制定或主导修订)	东莞市名菱工业自动化科技有限公司	厚街镇
219	QB/T 5557-2021 计算机控制缝纫模板企切铣机	行业标准 (参与制定或主导修订)	东莞市名菱工业自动化科技有限公司	厚街镇
220	QB/T 5554-2021 工业用缝纫机 计算机控制针杆切换式贴袋缝纫单元	行业标准 (参与制定或主导修订)	东莞市名菱工业自动化科技有限公司	厚街镇
221	QB/T 5553-2021 工业用缝纫机 计算机控制衣领缝纫单元	行业标准 (参与制定或主导修订)	东莞市名菱工业自动化科技有限公司	厚街镇
222	QB/T 5552-2021 工业用缝纫机 计算机控制上、下复合送料侧切刀平缝缝纫机	行业标准 (参与制定或主导修订)	东莞市名菱工业自动化科技有限公司	厚街镇
223	QB/T 5551-2021 工业用缝纫机 计算机控制帽檐缝纫单元	行业标准 (参与制定或主导修订)	东莞市名菱工业自动化科技有限公司	厚街镇
224	QB/T 5550-2021 工业用缝纫机 计算机控制平板式链式线迹缝纫机	行业标准 (参与制定或主导修订)	东莞市名菱工业自动化科技有限公司	厚街镇
225	QB/T 5549-2021 工业用缝纫机 计算机控制多轴联动高速平缝缝纫机	行业标准 (参与制定或主导修订)	东莞市名菱工业自动化科技有限公司	厚街镇
226	QB/T 5548-2021 工业用缝纫机 计算机控制单(双)针滚轮送料立柱式缝纫机	行业标准 (参与制定或主导修订)	东莞市名菱工业自动化科技有限公司	厚街镇
227	QB/T 5547-2021 工业用缝纫机 计算机控制差动送料高速平缝机	行业标准 (参与制定或主导修订)	东莞市名菱工业自动化科技有限公司	厚街镇
228	NB/T 10779-2021 空气源热泵集中供暖工程设计规范	行业标准 (参与制定或主导修订)	广东欧科空调制冷有限公司	黄江镇
229	NB/T 10777-2021 商用或工业用及类似用途低温环境温度空气源热泵热水机	行业标准 (参与制定或主导修订)	广东欧科空调制冷有限公司	黄江镇
230	JB/T 14169-2021 V法铸造车载真空装置 技术条件	行业标准 (参与制定或主导修订)	东莞市新支点科技服务有限公司	东城街道
231	JB/T 14120-2021 塑料挤出机械用换网器	行业标准 (参与制定或主导修订)	东莞市新支点科技服务有限公司	东城街道
232	JB/T 14170-2021 V法铸造机械翻箱机 技术条件	行业标准 (参与制定或主导修订)	东莞市新支点科技服务有限公司	东城街道
233	JB/T 14171-2021 V法铸造自动翻合箱机 技术条件	行业标准 (参与制定或主导修订)	东莞市新支点科技服务有限公司	东城街道
234	JB/T 14172-2021 V法铸造加砂阀 技术条件	行业标准 (参与制定或主导修订)	东莞市新支点科技服务有限公司	东城街道
235	JB/T 14166-2021 高速冲击多触头造型机	行业标准 (参与制定或主导修订)	东莞市新支点科技服务有限公司	东城街道
236	JB/T 14167-2021 浇包重心驱转式自动浇注机	行业标准 (参与制定或主导修订)	东莞市新支点科技服务有限公司	东城街道
237	NB/T 10820-2021 固体氧化物燃料电池 单电池测试方法	行业标准 (参与制定或主导修订)	东莞深圳清华大学研究院创新中心	松山湖
238	NB/T 10821-2021 固体氧化物燃料电池 电池堆测试方法	行业标准 (参与制定或主导修订)	东莞深圳清华大学研究院创新中心	松山湖
239	QB/T 5588-2021 鞋柜	行业标准 (参与制定或主导修订)	东莞华科东尼仪器有限公司	松山湖
240	QB/T 5617-2021 单层床通用技术条件	行业标准 (参与制定或主导修订)	东莞华科东尼仪器有限公司	松山湖
241	QB/T 5589-2021 实验室家具 通风柜	行业标准 (参与制定或主导修订)	东莞华科东尼仪器有限公司	松山湖
242	SN/T 5354.1-2021 地面材料防滑性能测试方法 第1部分: 摆锤法	行业标准 (参与制定或主导修订)	广东唯美控股有限公司	高埗镇
243	SN/T 5354.2-2021 地面材料防滑性能测试方法 第2部分: 倾斜平台法	行业标准 (参与制定或主导修订)	广东唯美控股有限公司	高埗镇
244	SN/T 5355-2021 陶瓷地砖防滑性能测试方法 动摩擦系数法	行业标准 (参与制定或主导修订)	广东唯美控股有限公司	高埗镇



245	SN/T5321-2021 鞋类中醛酮化合物的测定-液相色谱法	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞市升微机电设备科技有限公司	大朗镇
246	QB/T 5590-2021 婴幼儿床垫	行业标准（参与制定或主导修订）	慕思健康睡眠股份有限公司	厚街镇
247	LY/T 3229-2020 人造板及其制品 VOCs释放下的室内承载量规范	行业标准（参与制定或主导修订）	广东省东莞市质量监督检测中心	松山湖
248	LY/T 3230-2020 人造板及其制品挥发性有机化合物释放量分级	行业标准（参与制定或主导修订）	广东省东莞市质量监督检测中心	松山湖
249	LY/T 3232-2020 框架式实木复合地板	行业标准（参与制定或主导修订）	广东省东莞市质量监督检测中心	松山湖
250	LY/T 3233-2020 地采暖用木质地板甲醛释放承载量规范	行业标准（参与制定或主导修订）	广东省东莞市质量监督检测中心	松山湖
251	QB/T 4190-2021 软体家具 软体床	行业标准（参与制定或主导修订）	广东省东莞市质量监督检测中心	松山湖
252	QB/T 5659-2021 婴儿床	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞市锦辉检测设备制造有限公司	道滘镇
253	CY/T 248-2021 印刷类柔性透明薄膜电子器件质量要求	行业标准（参与制定或主导修订）	广东皓辰旺科技有限公司	横沥镇
254	CY/T 250-2021 绿色印刷 转移接装纸印制过程控制要求	行业标准（参与制定或主导修订）	广东皓辰旺科技有限公司	横沥镇
255	HG/T5938-2021 腐植酸肥料中氮离子含量的测定自动电位滴定法	行业标准（参与制定或主导修订）	广东全庆检测有限公司	厚街镇
256	HG/T5934-2021 黄腐酸微量元素肥料	行业标准（参与制定或主导修订）	广东全庆检测有限公司	厚街镇
257	HC/T5933-2021 腐植酸有机无机复混肥料	行业标准（参与制定或主导修订）	广东全庆检测有限公司	厚街镇
258	HC/T5936-2021 腐植酸碳系数测定方法	行业标准（参与制定或主导修订）	广东全庆检测有限公司	厚街镇
259	YD/T 4002-2021 5G数字蜂窝移动通信网 增强移动宽带终端设备测试方法(第一阶段)	行业标准（参与制定或主导修订）	OPPO广东移动通信有限公司	长安镇
260	YD/T 3815-2021 移动通信终端快速充电技术要求和测试方法	行业标准（参与制定或主导修订）	OPPO广东移动通信有限公司	长安镇
261	YD/T 3763.6-2021 研发运营一体化（DevOps）能力成熟度模型 第6部分：安全及风险管理	行业标准（参与制定或主导修订）	OPPO广东移动通信有限公司	长安镇
262	YD/T 3961-2021 5G消息 终端技术要求	行业标准（参与制定或主导修订）	OPPO广东移动通信有限公司	长安镇
263	YD/T 3988-2021 5G通用模组技术要求（第一阶段）	行业标准（参与制定或主导修订）	OPPO广东移动通信有限公司	长安镇
264	YD/T 3848-2021 基于LTE的车联网无线通信技术 支持直连通信的车载终端设备测试方法	行业标准（参与制定或主导修订）	OPPO广东移动通信有限公司	长安镇
265	YD/T 3922-2021 LTE数字蜂窝移动通信网终端设备技术要求（第四阶段）	行业标准（参与制定或主导修订）	OPPO广东移动通信有限公司	长安镇
266	YD/T 3935.3-2021 移动通信终端设备电磁辐射符合性要求 第3部分：可穿戴设备	行业标准（参与制定或主导修订）	OPPO广东移动通信有限公司	长安镇
267	HG/T 5913-2021 高分子防水卷材用热熔压敏胶粘剂	行业标准（参与制定或主导修订）	广东科建仪器有限公司	万江街道
268	NB/T 10807—2021 家用和类似用途插座温升试验方法	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞瑞景电器科技有限公司	厚街镇
269	NB/T 10826-2021 车用动力电池回收利用 电芯绝缘性能及容量 评定方法	行业标准（参与制定或主导修订）	广东欣亚科技有限公司	横沥镇
270	NB/T 10825-2021 新能源汽车用硅橡胶玻璃纤维绝缘软管	行业标准（参与制定或主导修订）	广东欣亚科技有限公司	横沥镇
271	NB/T 10824-2021 换流变压器用绝缘材料耐火等级评定导则	行业标准（参与制定或主导修订）	广东欣亚科技有限公司	横沥镇
272	NB/T 10823-2021 换流变压器绝缘纸板及纸质绝缘成型件X光检测导则	行业标准（参与制定或主导修订）	广东欣亚科技有限公司	横沥镇

273	NB/T 10827-2021 动力电池薄膜离子电导率的测试方法	行业标准（参与制定或主导修订）	广东欣亚科技有限公司	横沥镇
274	YD/T 3932-2021 LTE/CDMA/TD-SCDMA/WCDMA/GSM(GPRS)多模双卡多待终端协议一致性测试方法	行业标准（参与制定或主导修订）	维沃移动通信有限公司	长安镇
275	YD/T 3973-2021 5G网络切片 端到端总体技术要求	行业标准（参与制定或主导修订）	维沃移动通信有限公司	长安镇
276	NB/T 10695-2021 爆炸性环境用阻火器检验技术规范	行业标准（参与制定或主导修订）	东莞汇乐技术股份有限公司	长安镇
277	DB44/T 226-2021 《家政服务 企业信用管理体系》	省地方标准（参与制定）	广东智通到家家庭服务有限公司	莞城街道
278	DB44/T 2315-2021 《家政服务 家务服务质量规范》	省地方标准（参与制定）	广东智通到家家庭服务有限公司	莞城街道
279	DB44/T 2290-2021 《家政服务 合同管理规范》	省地方标准（参与制定）	广东智通到家家庭服务有限公司	莞城街道
280	DB44/T 2317-2021 《家政服务 投诉处理规范》	省地方标准（参与制定）	广东智通到家家庭服务有限公司	莞城街道
281	DB44/T 2265-2021 《家政服务 企业信用评价》	省地方标准（参与制定）	广东智通到家家庭服务有限公司	莞城街道
282	DB4419/T2-2021 党政机关办公物业服务与评价规范	市地方标准（主导制定）	东莞市机关事务管理局	南城街道
283	T/DGAS 012-2020 企业知识产权管理体系贯标服务与评价规范	团体标准（主导制定）	东莞市标准化协会	东城街道
284	T/DASI 009-2020 乡村振兴 村级（社区）活动中心设置及管理规范	团体标准（主导制定）	东莞市标准与产业融合促进会	横沥镇
285	T/DASI 008-2020 乡村振兴 闲置土地改造菜园规范	团体标准（主导制定）	东莞市标准与产业融合促进会	横沥镇
286	T/DASI 007-2020 乡村振兴 边角花园改造规范	团体标准（主导制定）	东莞市标准与产业融合促进会	横沥镇
287	T/DGIT 001—2020 基于多个超融合平台的网络安全技术规范	团体标准（主导制定）	东莞市信息技术联合会	松山湖
288	T/DGIT 002—2020 公共安全事件感知与理解微服务架构体系	团体标准（主导制定）	东莞市信息技术联合会	松山湖
289	T/DGIT 003—2020 公共安全事件感知与理解微服务API性能要求	团体标准（主导制定）	东莞市信息技术联合会	松山湖
290	T/DGWCA 0003-2021 额定电压0.6/1kV矿物质绝缘连续挤包铝护套电缆	团体标准（主导制定）	东莞市电线电缆行业协会	松山湖
291	T/DGWCA 0004-2021 电机用220级聚酯或聚酯亚胺/聚酰胺酰亚胺复合漆包铝圆线	团体标准（主导制定）	东莞市电线电缆行业协会	松山湖
292	T/DGWCA 0075-2021 空调压缩机用220级聚酯或聚酯亚胺 聚酰胺酰亚胺复合漆包铝圆线	团体标准（主导制定）	广东省电线电缆行业协会	松山湖
293	T/DGWCA 0063-2021 民用建筑电线电缆防火技术规范	团体标准（主导制定）	广东省电线电缆行业协会	松山湖
294	T/DGWCA 0066-2021 通风空间使用的通信电缆及光缆水平燃烧测试方法	团体标准（主导制定）	广东省电线电缆行业协会	松山湖
295	T/DGWCA 0074-2021 NW型耐火电缆	团体标准（主导制定）	广东省电线电缆行业协会	松山湖
296	Q/MDBL 001-2020 弧形防雾夹胶玻璃	企业先进技术标准	东莞市明达玻璃有限公司	沙田镇
297	Q/GZ 001—2021 高辉度镀银反射片	企业先进技术标准	东莞市光志光电有限公司	长安镇
298	Q/ZY 17-2021 印制电路陶瓷基片激光打孔工艺	企业先进技术标准	广东正业科技股份有限公司	松山湖