

# 江门市市场监督管理局文件

江市监告字〔2024〕6号

---

## 关于 2022 年度江门市实施标准化战略 专项资金拟资助项目和不予 资助项目的通告

根据《江门市实施标准化战略专项资金使用管理办法（2021版）》规定，我局于 2022 年 1 月 6 日公告征集 2022 年江门市实施标准化战略专项资金资助项目，征集范围为 2020 年 5 月 31 日至 2022 年 5 月 30 日期间完成并符合专项资金资助条件的项目。全市共有 36 家市场主体，130 项标准制修订项目参与申报。经评审，我局确定 2022 年江门市实施标准化战略专项资金拟资助项目 67 项（其中 59 项为独立标准项目，8 项为 24 项同系列及

相近标准合并项目)。现将结果公示如下:

## 一、公示时间

2024年1月4日至2024年1月10日。

## 二、异议处理

相关单位或个人对评审结果有异议的,请以书面形式提出,并注明真实身份、异议内容和异议理由。以单位名义提出的异议,须写明单位名称、联系人、联系电话和详细地址,并加盖公章;以个人名义提出的异议,须签署本人真实姓名、工作单位、联系电话和详细地址。

本次异议受理单位为江门市市场监督管理局,负责对符合前款规定的异议组织调查核实,作出异议成立或不成立结论并反馈到提出异议的单位或个人。

特此公告。

联系人:刘先生,

联系电话:0750-3168275,

工作邮箱:scjgjlbzk@jiangmen.gov.com,

联系地址:广东省江门市蓬江区东华二路7号。

附件:1. 2022年度江门市实施标准化战略专项资金拟  
资助项目经费安排计划表

2. 2022 年度标准化战略专项资金不予资助项目  
汇总表

江门市市场监督管理局

2024 年 1 月 3 日

附件 1

## 2022 年度江门市实施标准化战略专项资金拟资助项目 经费安排计划表

序号	项目名称	标准类别	参与情况	申报主体	所属区域	拟资助（万元）				备注
						最高额度	资助总额	市本级下达	各区配套	
1	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》	国标	主导	五邑大学	市直	20	17	17		
2	GB/T 41138-2021《产品质量信息系统 信息分类与共享互换》	国标	协助	五邑大学	市直	10	8.5	8.5		
3	GB/T 41246-2022/ISO 21503:2017《项目、项目群和项目组合管理项目群管理指南》	国标	协助	五邑大学	市直	10	8.5	8.5		
4	DBS44/016-2021《广东省食品安全地方标准 牛大力干制品》	地标	主导	五邑大学	市直	5	3	3		

序号	项目名称	标准类别	参与情况	申报主体	所属区域	拟资助（万元）				备注
						最高额度	资助总额	市本级下达	各区配套	
5	SN/T 5298-2021《进口粗甘油检验规程》	行标	主导	江门海关技术中心	市直	20	13	13		
6	DB4407/T 93-2021《旅游景区安全管理规范》	地标	主导	广东省江门市质量技术监督标准与编码所	市直	5	3	3		
7	DB4407/T 92-2021《旅游景区突发事件应急管理规范》	地标	主导	广东省江门市质量技术监督标准与编码所	市直	5	3	3		
8	T/NJ 1176-2020《拖拉机售后服务规范》	团标	主导	广东省江门市质量技术监督标准与编码所	市直	5	1	1		
9	T/JMTX 018-2022《道路运输液体危险货物罐式车辆紧急切断阀检验操作规程》	团标	主导修订	江门市特种设备协会	市直	3	0.6	0.6		相近标准合并一类按一项资助
	T/JMTX 016-2022《道路运输液体危险货物罐式车辆安全使用管理规范》	团标	主导修订	江门市特种设备协会	市直					

序号	项目名称	标准类别	参与情况	申报主体	所属区域	拟资助（万元）				备注
						最高额度	资助总额	市本级下达	各区配套	
9	T/JMTX 014-2022《道路运输液体危险货物罐式车辆安全阀技术要求》	团标	主导修订	江门市特种设备协会	市直					
	T/JMTX 015-2022《道路运输液体危险货物罐式车辆安全附件维护保养规范》	团标	主导修订	江门市特种设备协会	市直					
10	T/JMTX 017-2022《曳引式电梯能耗测试及评价规范》	团标	主导修订	江门市特种设备协会	市直	3	0.6	0.6		
11	T/JMTX 021-2022《特种设备使用管理基本要求》	团标	主导修订	江门市特种设备协会	市直	3	0.6	0.6		
12	T/JMTX 019-2022《油品运输汽车罐车油气回收系统密闭性限值检测规程》	团标	主导修订	江门市特种设备协会	市直	3	0.6	0.6		
13	GB/T 41091-2021《人员密集场所电气安全风险评价值和风险降低指南》	国标	协助	广东强劲机电工程有限公司	蓬江	10	8.5	4.845	3.655	
14	GB/T 41344.1-2022《机械安全 风险预警 第1部分：通则》	国标	协助	广东强劲机电工程有限公司	蓬江	10	8.5	4.845	3.655	

序号	项目名称	标准类别	参与情况	申报主体	所属区域	拟资助（万元）				备注
						最高额度	资助总额	市本级下达	各区配套	
15	GB/T 41346.1-2022《机械安全 机械装备转运安全防护 第1部分：结构设计准则》	国标	协助	广东强劲机电工程有限公司	蓬江	10	8.5	4.845	3.655	同一系列合并为一类按一项资助
	GB/T 41346.2-2022《机械安全 机械装备转运安全防护 第2部分：拉紧装置安全要求》	国标	协助	广东强劲机电工程有限公司	蓬江					
16	GB/T 41351-2022《机械安全 安全相关无线控制装置 通用技术条件》	国标	协助	广东强劲机电工程有限公司	蓬江	10	8.5	4.845	3.655	
17	GB/T 1600-2021《农药水分测定方法》	国标	协助修订	江门市植保有限公司	蓬江	6	5.1	2.907	2.193	
18	GB/T 19136-2021《农药热储稳定性测定方法》	国标	协助修订	江门市植保有限公司	蓬江	6	5.1	2.907	2.193	
19	GB/T 40804-2021《金属切削机床加工过程的短期能力评估》	国标	协助	江门市乙丙丁机械有限公司	蓬江	10	8.5	4.845	3.655	

序号	项目名称	标准类别	参与情况	申报主体	所属区域	拟资助（万元）				备注
						最高额度	资助总额	市本级下达	各区配套	
20	GB/T 40328-2021《工业机械电气设备及系统 数控加工程序编程语言》	国标	协助	江门市智能装备制造研究院有限公司	蓬江	10	8.5	4.845	3.655	
21	GB/T 40329-2021《工业机械电气设备及系统 数控 PLC 编程语言》	国标	协助	江门市智能装备制造研究院有限公司	蓬江	10	8.5	4.845	3.655	
22	GB/T 40806-2021《机床发射空气传播噪声 金属切削机床的操作条件》	国标	协助	广东今科机床有限公司	蓬江	10	8.5	4.845	3.655	
23	GB/T 40807-2021《微系统用生产设备 末端执行器与处理器的接口》	国标	协助	广东今科机床有限公司	蓬江	10	8.5	4.845	3.655	
24	GB/T 40808.1-2021《机床环境评估 第1部分：机床节能设计方法》	国标	协助	广东今科机床有限公司	蓬江	10	8.5	4.845	3.655	
25	GB/T 41197-2021《印刷技术 印刷纸张特性沟通交流规则》	国标	协助	广东兴艺数字印刷股份有限公司	蓬江	10	8.5	4.845	3.655	
26	CY/T 241-2021《印刷智能制造术语》	行标	协助	广东兴艺数字印刷股份有限公司	蓬江	10	6.5	3.705	2.795	



序号	项目名称	标准类别	参与情况	申报主体	所属区域	拟资助（万元）				备注
						最高额度	资助总额	市本级下达	各区配套	
27	CY/T 242-2021《印刷智能工厂参考模型》	行标	协助	广东兴艺数字印刷股份有限公司	蓬江	10	6.5	3.705	2.795	
28	CY/T 243-2021《印刷智能工厂构建规范》	行标	协助	广东兴艺数字印刷股份有限公司	蓬江	10	6.5	3.705	2.795	
29	CY/T 245-2021《印刷产品智能设计与仿真指南》	行标	协助	广东兴艺数字印刷股份有限公司	蓬江	10	6.5	3.705	2.795	
30	GB/T 40640.1-2021《化学品管理信息化 第1部分：数据交换》	国标	协助	江门市泽信润业科技有限公司	蓬江	10	8.5	4.845	3.655	同一系列合并为一类按一项资助
	GB/T 40640.2-2021《化学品管理信息化 第2部分：信息安全》	国标	协助	江门市泽信润业科技有限公司	蓬江					
	GB/T 40640.3-2021《化学品管理信息化 第3部分：电子标签应用》	国标	协助	江门市泽信润业科技有限公司	蓬江					
	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》	国标	协助	江门市泽信润业科技有限公司	蓬江					

序号	项目名称	标准类别	参与情况	申报主体	所属区域	拟资助（万元）				备注
						最高额度	资助总额	市本级下达	各区配套	
30	GB/T 40640.5-2021《化学品管理信息化 第5部分：化学品数据中心》	国标	协助	江门市泽信润业科技有限公司	蓬江					
31	JB/T 14132-2021《柑橘切半榨汁机》	行标	协助	江门市泽信润业科技有限公司	蓬江	10	6.5	3.705	2.795	
32	JB/T 14136-2021《薯类制泥机》	行标	协助	江门市泽信润业科技有限公司	蓬江	10	6.5	3.705	2.795	
33	JB/T 14133-2021《果蔬带式压滤机》	行标	协助	江门市泽信润业科技有限公司	蓬江	10	6.5	3.705	2.795	相近标准合并一类按一项资助
	JB/T 14134-2021《果蔬链板式干燥机》	行标	协助	江门市泽信润业科技有限公司	蓬江					
	JB/T 14135-2021《果蔬真空加压浸渍设备》	行标	协助	江门市泽信润业科技有限公司	蓬江					
34	GB/T 41231-2021《竹木刨花模压成型托盘通用技术条件》	国标	协助	江门英迪物流有限公司	蓬江	10	8.5	4.845	3.655	

序号	项目名称	标准类别	参与情况	申报主体	所属区域	拟资助（万元）				备注
						最高额度	资助总额	市本级下达	各区配套	
35	JB/T 14142-2021《淀粉降解母粒生产线》	行标	协助	江门英迪物流有限公司	蓬江	10	6.5	3.705	2.795	
36	JB/T 14137-2021《豆皮分离机》	行标	协助	江门英迪物流有限公司	蓬江	10	6.5	3.705	2.795	相近标准合并一类按一项资助
	JB/T 14139-2021《射流式豆类洗选机》	行标	协助	江门英迪物流有限公司	蓬江					
37	JB/T 14140-2021《食品机械 化糖设备》	行标	协助	江门英迪物流有限公司	蓬江	10	6.5	3.705	2.795	相近标准合并一类按一项资助
	JB/T 14141-2021《食品机械 调配设备》	行标	协助	江门英迪物流有限公司	蓬江					
38	WB/T 1108-2021《出版物物流 退货作业规范》	行标	协助	江门英迪物流有限公司	蓬江	10	6.5	3.705	2.795	相近标准合并一类按一项资助
	WB/T 1109-2021《出版物物流 接口作业规范》	行标	协助	江门英迪物流有限公司	蓬江					
39	HG/T 5862-2021《绿色设计产品评价技术规范 水性木器涂料》	行标	协助	广东嘉宝莉科技材料有限公司	蓬江	10	6.5	3.705	2.795	

序号	项目名称	标准类别	参与情况	申报主体	所属区域	拟资助（万元）				备注
						最高额度	资助总额	市本级下达	各区配套	
40	T/CAB 0135-2022 《人工热环境舒适性测评规范 第4部分：分温区控制的房间空气调节器》	团标	主导	海信（广东）空调有限公司	蓬江	5	1	0.57	0.43	
41	T/JMBX 0214《碳纤维装饰圆珠笔》	团标	主导	江门市瑞祥复合材料研究院有限公司	蓬江	5	1	0.57	0.43	
42	T/JMBX 0215《连续模压挤出弧状玻璃钢棒的生产设备》	团标	主导	江门市瑞祥复合材料研究院有限公司	蓬江	5	1	0.57	0.43	
43	T/JMBX 0216《导电玻璃钢阳极管》	团标	主导	江门市瑞祥复合材料研究院有限公司	蓬江	5	1	0.57	0.43	
44	T/GDGAA 0006-2022《三七极细粉制备技术规程》	团标	主导	江门市华讯方舟科技有限公司	蓬江	5	1	0.57	0.43	
45	T/GDGAA 0005-2022《太赫兹光谱食品药品测定通用方法》	团标	主导	江门市华讯方舟科技有限公司	蓬江	5	1	0.57	0.43	
46	T/GDGAA 0004-2022《太赫兹量子指纹中药质量控制检测分析系统》	团标	主导	江门市华讯方舟科技有限公司	蓬江	5	1	0.57	0.43	

序号	项目名称	标准类别	参与情况	申报主体	所属区域	拟资助（万元）				备注
						最高额度	资助总额	市本级下达	各区配套	
47	T/GDGAA 0008-2022《熟地黄加工技术规程》	团标	主导	江门市华讯方舟科技有限公司	蓬江	5	1	0.57	0.43	
48	T/GDGAA 0007-2022《珍珠粉水飞技术规程》	团标	主导	江门市华讯方舟科技有限公司	蓬江	5	1	0.57	0.43	
49	T/GDGAA 0009-2022《糯米红参加工技术规程》	团标	主导	江门市华讯方舟科技有限公司	蓬江	5	1	0.57	0.43	
50	GB/T 24982-2020《白光LED用石榴石结构铝酸盐系列荧光粉》	国标	协助修订	江门市科恒实业股份有限公司	江海	6	5.1	1.683	3.417	
51	GB/T 39492-2020《白光LED用荧光粉量子效率测试方法》	国标	协助	江门市科恒实业股份有限公司	江海	10	8.5	2.805	5.695	
52	GB/T 41007-2021《消费品安全 化学危害表征和暴露评估指南》	国标	协助	江门市乐琪电器有限公司	江海	10	8.5	2.805	5.695	
53	YY 9706.235-2021《医用电气设备第2-35部分：医用毯、垫或床垫式加热设备的基本安全和基本性能专用要求》	行标	协助修订	江门大诚医疗器械有限公司	江海	6	3.9	1.287	2.613	

序号	项目名称	标准类别	参与情况	申报主体	所属区域	拟资助（万元）				备注
						最高额度	资助总额	市本级下达	各区配套	
54	IEC 60335-2-115: 2021 Household and similar Electrical Appliances-Safety-Part2-115:Particular requirements for beauty care appliances 《家用及类似用途器具的安全 美容护理器具的特殊要求》	国际	协助	无限极（中国）有限公司	新会	15	15	3	12	
55	IEC 63174: 2021 ELECTRICALLY OPERATED TOOTHBRUSHES - METHODS FOR MEASURING THE PERFORMANCE 《电动牙刷-性能测试方法》	国际	协助	无限极（中国）有限公司	新会	15	15	3	12	
56	T/CAQI 212-2022《洗衣液（粉）除螨虫、除过敏原技术规范》	团标	主导	无限极（中国）有限公司	新会	5	1	0.2	0.8	
57	T/CCCMHPIE 1.59-2021《植物提取物 猴头菇提取物》标准	团标	主导	无限极（中国）有限公司	新会	5	1	0.2	0.8	同一系列合并为一类按一项资助
	T/CCCMHPIE 1.60-2021《植物提取物 蒲公英提取物》	团标	主导	无限极（中国）有限公司	新会					

序号	项目名称	标准类别	参与情况	申报主体	所属区域	拟资助（万元）				备注
						最高额度	资助总额	市本级下达	各区配套	
57	T/CCCMHPIE 1.61-2021《植物提取物 余甘子提取物》	团标	主导	无限极（中国）有限公司	新会					
	T/CCCMHPIE 1.62-2021《植物提取物 芦根提取物》	团标	主导	无限极（中国）有限公司	新会					
58	T/CECA-G 0098-2021《“领跑者”标准评价要求 车载空气净化器》	团标	主导	无限极（中国）有限公司	新会	5	1	0.2	0.8	
59	T/CPQS E00020-2021《美眼仪性能要求及测试方法》	团标	主导	无限极（中国）有限公司	新会	5	1	0.2	0.8	
60	GB/T 14344-2022《化学纤维 长丝 拉伸性能试验方法》	国标	协助修订	广东新会美达锦纶股份有限公司	新会	6	5.1	1.02	4.08	
61	T/GDBX 049-2022《高性能纤维级共聚酰胺切片》	团标	主导	广东新会美达锦纶股份有限公司	新会	5	1	0.2	0.8	
62	GB/T 24988-2020《复印纸》	国标	协助修订	亚太森博（广东）纸业有限公司	新会	6	5.1	1.02	4.08	

序号	项目名称	标准类别	参与情况	申报主体	所属区域	拟资助（万元）				备注
						最高额度	资助总额	市本级下达	各区配套	
63	GB/T 40493-2021《人造板饰面材料中铅、镉、铬、汞重金属元素含量测定》	国标	协助	广东澳林板业有限公司	新会	10	8.5	1.7	6.8	
64	CY/T 244-2021《印刷智能工厂制造执行系统(MES)功能体系结构》	行标	协助	江门市旭阳软件科技有限公司	新会	10	6.5	1.3	5.2	
65	T/JMZJXH 007-2022《新会柑果肉养殖蛆虫技术规程》	团标	主导	江门新会浩田生物科技有限公司	新会	5	1	0.2	0.8	
66	T/JMZJXH 008-2022《果肉虫(益生菌)活性蛋白饲料》	团标	主导	江门新会浩田生物科技有限公司	新会	5	1	0.2	0.8	
67	T/JMZJXH 009-2022《果肉虫活性蛋白饲料养殖肉鸡技术规程》	团标	主导	江门新会浩田生物科技有限公司	新会	5	1	0.2	0.8	



## 附件 2

## 2022 年度标准化战略专项资金拟不予资助项目汇总表

序号	项目名称	标准类别	参与度	申报主体	所属区域	否决理由
1	DB 4407/T 85-2021 政府部门“双随机、一公开”监督工作 抽查检查结果公示和运用	地标	主导	广东省江门市质量技术监督标准与编码所	市直	过修改期限未补充材料
2	DB 4407/T 86-2021 政府部门“双随机、一公开”监管工作 失信约束与联合惩戒	地标	主导	广东省江门市质量技术监督标准与编码所	市直	过修改期限未补充材料
3	DB 4407/T 87-2021 政府部门“双随机、一公开”监管工作 信用修复	地标	主导	广东省江门市质量技术监督标准与编码所	市直	过修改期限未补充材料
4	DB 4407/T 88-2021 政府部门“双随机、一公开”监管工作 绩效考核规范	地标	主导	广东省江门市质量技术监督标准与编码所	市直	过修改期限未补充材料
5	DB 4407/T 89-2021 政府部门“双随机、一公开”监管工作 监管执法监督规范	地标	主导	广东省江门市质量技术监督标准与编码所	市直	过修改期限未补充材料
6	T/CECA-G 0102-2021 “领跑者”标准评价要求 换气扇	团标	参与	江门市金羚排气扇制造有限公司	蓬江	非主导起草单位

序号	项目名称	标准类别	参与度	申报主体	所属区域	否决理由
7	JB/T 13778-2020 压缩机起动机用正温度系数热敏电阻芯片	行标	参与	江门市宝士制冷电器有限公司	江海	不在受理期限内
8	GA 374-2019 电子防盗锁	行标	--	广东科裕智能科技有限公司	江海	非起草单位
9	T/CFPA 001-2020 电子锁消防安全性能要求	团标	参与	广东科裕智能科技有限公司	江海	非主导起草单位
10	SN/T 5234-2020 进出口婴童纺织产品 附件安全性性能测试方法	行标	--	江门海关技术中心	市直	非起草单位
11	SN/T 5317-2021 进出口皮革及其制品中有机磷阻燃剂的测定 气相色谱-质谱联用法	行标	--	江门海关技术中心	市直	非起草单位
12	SN/T 5323-2021 食品接触材料 高分子材料 塑料中对羟基苯甲酸酯类物质迁移量的测定 液相色谱串联质谱法	行标	--	江门海关技术中心	市直	非起草单位
13	SN/T 5345-2021 PET 塑料中间苯二甲基异氰酸酯含量的测定 气相色谱-质谱法	行标	--	江门海关技术中心	市直	非起草单位
14	T/CSRA 1-2020 不饱和聚酯树脂用过氧化乙酰酮团体标准	团标	主导	江门市加滢精细化工有限公司	蓬江	不在受理期限内

序号	项目名称	标准类别	参与度	申报主体	所属区域	否决理由
15	T/JMJXB 001-2022 江门市银行业金融信用信息基础数据库个人征信异议处理业务管理与服务指南	团标	参与	江门市金融消费权益保护联合会	蓬江	非主导起草单位
16	GB/T 23528.2-2021 低聚果糖	国标	主导	睿智医药科技股份有限公司	江海	已申请省局同类资助
17	GB/T 41346.2-2022 机械安全 机械装备转运安全防护 第2部分：拉紧装置安全要求	国标	参与	广东全伟工业科技有限公司	蓬江	登记住所无经营迹象
18	GB/T 41351-2022 机械安全 安全相关无线控制装置 通用技术条件	国标	参与	广东全伟工业科技有限公司	蓬江	登记住所无经营迹象
19	GB/T 30574-2020 机械安全 安全防护的实施准则	国标	参与	广东全伟工业科技有限公司	蓬江	登记住所无经营迹象
20	GB/T 41108.1-2021 机械安全 连锁装置的安全要求 第1部分：直接断开位置开关	国标	参与	广东全伟工业科技有限公司	蓬江	登记住所无经营迹象
21	GB/T 41108.2-2021 机械安全 连锁装置的安全要求 第2部分：带防护锁定的连锁装置	国标	参与	广东全伟工业科技有限公司	蓬江	登记住所无经营迹象
22	GB/T 41108.3-2021 机械安全 连锁装置的安全要求 第3部分：截留钥匙连锁装置及系统	国标	参与	广东全伟工业科技有限公司	蓬江	登记住所无经营迹象

序号	项目名称	标准类别	参与度	申报主体	所属区域	否决理由
23	GB/T 41118-2021 机械安全 安全控制系统设计指南	国标	参与	广东全伟工业科技有限公司	蓬江	登记住所无经营迹象
24	GB/T 41348-2022 机械安全 双手操纵装置技术条件	国标	参与	广东全伟工业科技有限公司	蓬江	登记住所无经营迹象
25	GB/T 41349-2022 机械安全 急停装置技术条件	国标	参与	广东全伟工业科技有限公司	蓬江	登记住所无经营迹象
26	GB/T 38206.5-2021 气动元件可靠性评估方法 第5部分：止回阀，梭阀，双压阀（与阀），单向节流阀及快排阀	国标	参与	广东雁飞科技有限公司	蓬江	登记住所无经营迹象
27	GB/T 39673.53-2020 住宅和楼宇电子系统（HBES）及楼宇自动化和控制系统（BACS）第53部分：用于工业环境下的HBES和BACS的EMC要求	国标	参与	广东雁飞科技有限公司	蓬江	登记住所无经营迹象
28	GB/T 39956.2-2021 气动 电-气压力控制阀 第2部分：评定商务文件中应包含的主要特性的试验方法	国标	参与	广东雁飞科技有限公司	蓬江	登记住所无经营迹象
29	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	国标	参与	广东雁飞科技有限公司	蓬江	登记住所无经营迹象

序号	项目名称	标准类别	参与度	申报主体	所属区域	否决理由
30	GB/T 41139-2021 信息分类编码及元数据标准符合性测试要求	国标	参与	江门市爱萝卜网络科技有限公司	蓬江	登记住所无经营迹象
31	GB/T 20629.4-2021 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	国标	参与	广东益杜科技有限公司	新会	登记住所无经营迹象
32	GB/T 41146-2021 绝缘液体取样方法	国标	参与	广东益杜科技有限公司	新会	登记住所无经营迹象
33	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	行标	参与	广东益杜科技有限公司	新会	登记住所无经营迹象
34	NB/T 10824-2021 换流变压器用绝缘材料耐火等级评定导则	行标	参与	广东益杜科技有限公司	新会	登记住所无经营迹象
35	NB/T 10825-2021 新能源汽车用硅橡胶玻璃纤维绝缘软管	行标	参与	广东益杜科技有限公司	新会	登记住所无经营迹象
36	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	行标	参与	广东益杜科技有限公司	新会	登记住所无经营迹象
37	NB/T 10827-2021 动力电池薄膜离子电导率的测试方法	行标	参与	广东益杜科技有限公司	新会	登记住所无经营迹象
38	GB/T 41344.1-2022 机械安全 风险预警 第1部分 通则	国标	参与	广东铭凯科技有限公司	新会	登记住所无经营迹象

序号	项目名称	标准类别	参与度	申报主体	所属区域	否决理由
39	GB/T 38428.2-2021 数据中心和电信中心机房安装的信息和通信技术（ICT）设备用直流插头插座 第2部分：5.2 kW 插头插座系统	国标	参与	广东铭凯科技有限公司	新会	登记住所无经营迹象
40	GB / T 40818-2021 带弧形触头的插头、插座和耦合器	国标	参与	广东铭凯科技有限公司	新会	登记住所无经营迹象
41	GB/T 41344.2-2022 机械安全 风险预警 第2部分：监测	国标	参与	广东铭凯科技有限公司	新会	登记住所无经营迹象
42	GB/T 41344.3-2022 机械安全 风险预警 第3部分：分级	国标	参与	广东铭凯科技有限公司	新会	登记住所无经营迹象
43	GB/T 41344.4-2022 机械安全 风险预警 第4部分：措施	国标	参与	广东铭凯科技有限公司	新会	登记住所无经营迹象
44	GB/T 41355-2022 机械安全 自主移动式机械与人体之间的动态安全距离 确定方法	国标	参与	广东铭凯科技有限公司	新会	登记住所无经营迹象
45	NB/T 10806-2021 墙壁紧急呼叫开关	行标	参与	广东铭凯科技有限公司	新会	登记住所无经营迹象
46	NB/T 10807-2021 家用和类似用途插座温升试验方法	行标	参与	广东铭凯科技有限公司	新会	登记住所无经营迹象
47	NB/T 10808-2021 用于公共场所的插座 技术规范	行标	参与	广东铭凯科技有限公司	新会	登记住所无经营迹象



公开方式：主动公开

---

江门市市场监督管理局办公室

2024年1月3日印发

校对：刘理应