附件

拟给予2021年度南沙区质量强区资助奖励资金的项目汇总表

| 单位序号 | 单位名称 | 项目序号 | 项目内容 | 所属  年度 | 资助奖励金额 （万元） | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 云从科技集团股份有限公司 | 1 | 参与《基于可信执行环境的共享学习系统框架和技术要求》（IEEE Std 2830™-2021）  国际标准制定 | 2021 | 30 |  |
| 2 | 参与《信息技术 词汇 第37部分：生物特征识别》（GB/T 5271.37-2021）  国家标准修订 | 2021 | 10 |  |
| 3 | 参与《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》（GB/T 40694.1-2021/SIO/IEC 24779-1:2016）  国家标准制定 | 2021 | 10 |  |
| 4 | 参与《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》（GB/T 40784.1-2021/SIO/IEC 24713-1:2008）  国家标准制定 | 2021 | 10 |  |
| 5 | 主导《生物特征识别服务中的隐私保护技术指南》（T/AI 113—2021）  团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 2 | 广州蒙托科技有限公司 | 6 | 参与《行政、商业和行业中的过程、数据元和文档可信长效签名 第2部分：XML高级电子签名配置文件(XAdES)》（ISO 14533-2:2021）  国际标准制定 | 2021 | 30 |  |
| 7 | 参与《行政、商业和行业中的过程、数据元和文档可信电子文档通信平台 第2部分：应用》（ISO 19626-2:2021）  国际标准制定 | 2021 | 30 |  |
| 8 | 主导《葡萄汁饮料质量要求》（T/GDFPT 0019-2021）  团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 9 | 主导《桃汁饮料质量要求》（T/GDFPT 0020-2021）  团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 10 | 主导《菠萝汁饮料质量要求》（T/GDFPT 0022-2021）  团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 11 | 主导《白醋玻璃瓶质量要求》（T/GDFPT 0023-2021）  团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 12 | 主导《白醋玻璃瓶灌装生产线通用技术要求》（T/GDFPT 0026-2021）  团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 3 | 广船国际有限公司 | 13 | 参与《船舶与海洋技术 船用货物系固系统 术语》（ISO 23577：2021）  国际标准制定 | 2021 | 30 |  |
| 4 | 广东新华粤华德科技有限公司 | 14 | 主导《工业用苯乙烯 》（GB/T 3915-2021）  国家标准修订 | 2021 | 25 |  |
| 5 | 广东瑞克斯智能科技有限公司 | 15 | 主导《电工术语、微机电机装置 》（GB/T2900.104-2021/IEC 60050-523：2018）  国家标准制定 | 2021 | 25 |  |
| 6 | 广州优箔良材科技有限公司 | 16 | 主导《再生纯铝原料》（GB/T 40386-2021）  国家标准制定 | 2021 | 25 |  |
| 7 | 广东寰宇电子科技股份有限公司 | 17 | 主导《电梯自动救援操作装置》（GB/T 40081-2021）  国家标准制定 | 2021 | 25 |  |
| 8 | 互太（番禺）纺织印染有限公司 | 18 | 主导《纺织行业能源管理体系实施指南》（GB-T 39973-2021）  国家标准制定 | 2021 | 25 |  |
| 9 | 链行走新材料科技（广州）有限公司 | 19 | 参与《塑料 聚合物熔体瞬态拉伸黏度的测定》（GB/T 40384-2021）  国家标准制定 | 2021 | 10 |  |
| 10 | 广州格瑞哲再生资源股份有限公司 | 20 | 参与《废旧纺织品再生利用技术规范》（GB/T39781-2021）  国家标准制定 | 2021 | 10 |  |
| 11 | 中信环境技术（广州）有限公司 | 21 | 参与《水回用导则 再生水厂水质管理》（GB/T 41016-2021）  国家标准制定 | 2021 | 10 |  |
| 22 | 参与《水回用导则 污水再生处理技术与工艺评价方法》（GB/T 41017-2021）  国家标准制定 | 2021 | 10 |  |
| 23 | 参与《水回用导则 再生水分级》（GB/T 41018-2021）国家标准制定 | 2021 | 10 |  |
| 12 | 广州先进技术研究所 | 24 | 参与《高分子膜材料气体渗透性能测试方法》（GB/T 40260-2021）  国家标准制定 | 2021 | 10 |  |
| 25 | 参与《海水或苦咸水淡化用膜蒸馏装置通用技术规范》（GB/T39801-2021）  国家标准制定 | 2021 | 10 |  |
| 26 | 参与《净水机水效限定值及水效等级》（GB 34914-2021）  国家标准修订 | 2021 | 10 |  |
| 27 | 参与《生活饮用水外置式膜过滤系统设计规范》（GB/T 39808-2021）  国家标准制定 | 2021 | 10 |  |
| 28 | 参与《中空纤维膜耐化学清洗剂腐蚀性能评价方法》（GB/T 40258-2021）  国家标准制定 | 2021 | 10 |  |
| 29 | 主导《微滤膜过滤器完整性自动测试仪》（HG/T 5893-2021）  行业标准制定 | 2021 | 10 |  |
| 13 | 天创时尚股份有限公司 | 30 | 参与《皮革和毛皮 金属含量的化学测定第1部分：可萃取金属》（GB∕T 22930.1-2021）  国家标准修订 | 2021 | 10 | 同一申报人同一年度标准制修订项目获得资助总金额不得超过100万元（不含国际标准） |
| 31 | 参与《皮革和毛皮 金属含量的化学测定 第2部分：金属总量》（GB∕T 22930.2-2021）  国家标准修订 | 2021 | 10 |
| 32 | 参与《皮革 色牢度试验 往复式摩擦色牢度》（GB∕T 40920-2021）  国家标准制定 | 2021 | 10 |
| 33 | 参与《皮革 物理和机械试验 漆皮耐热性能的测定》（GB∕T 40927-2021）  国家标准制定 | 2021 | 10 |
| 34 | 参与《皮革 物理和机械试验 水渗透压测定》（GB∕T 40938-2021）  国家标准制定 | 2021 | 10 |
| 35 | 主导《制鞋机械 内底起毛机》(QB/T 5666-2021)  行业标准制定 | 2021 | 10 |
| 36 | 主导《制鞋机械 内底烫金机》(QB/T 5667-2021)  行业标准制定 | 2021 | 10 |
| 37 | 主导《制鞋机械 皮鞋抛光机》(QB/T 5668-2021)  行业标准制定 | 2021 | 10 |
| 38 | 主导《制鞋机械 平面压花机》(QB/T 5669-2021)  行业标准制定 | 2021 | 10 |
| 39 | 主导《制鞋机械 平式压底机》(QB/T 5670-2021)  行业标准制定 | 2021 | 10 |
| 40 | 主导《制鞋机械 卧式雨鞋机》(QB/T 5671-2021)  行业标准制定 | 2021 | 10 |
| 41 | 主导《制鞋机械 数控自动切带机》(QB/T 5672-2021)  行业标准制定 | 2021 | 10 |
| 14 | 广东诚鉴和技术服务有限公司 | 42 | 主导《石灰机械化竖窑自动化控制装置》（JC/T 2582-2021）  行业标准制定 | 2021 | 10 |  |
| 15 | 广州工业智能研究院 | 43 | 主导《纺织企业能源审计方法》（FZ/T 07017-2021）  行业标准制定 | 2021 | 10 |  |
| 44 | 主导《纺织企业能效评估导则》（FZ/T 07016-2021）  行业标准制定 | 2021 | 10 |  |
| 45 | 主导《染色机能效限定值及能效等级》（FZ/T 07018-2021）  行业标准制定 | 2021 | 10 |  |
| 46 | 主导《色纺纱行业绿色工厂评价要求》（FZ/T 07022-2021）  行业标准制定 | 2021 | 10 |  |
| 16 | 广东隽诺环保科技股份有限公司 | 47 | 主导《包装废弃物回收、贮存与运输技术规范》（GH/T 1355-2021）  行业标准制定 | 2021 | 10 |  |
| 48 | 主导《废弃电器电子产品（小家电）模块化回收线技术和运行实施指南》（T/ACEF 024-2021）  团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 17 | 广东芬尼克兹节能设备有限公司 | 49 | 主导《商用或工业用及类似用途低环境温度空气源热泵热水机》（NB∕T 10777-2021）  行业标准制定 | 2021 | 10 |  |
| 50 | 主导《商用或工业用及类似用途空气源二氧化碳热泵热水机》（NB∕T 10778-2021 ）  行业标准制定 | 2021 | 10 |  |
| 51 | 主导《农特产品绿色节能干燥技术和装备 空气源热泵密集烤房》（T∕CAS 488-2021 ）  团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 18 | 广州黄船海洋工程有限公司 | 52 | 主导《埋弧自动横焊焊接工艺规范》（T/CWAN 0057-2021）  团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 53 | 主导《摆动埋弧自动焊焊接工艺规范》（T/CWAN 0058-2021）  团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 19 | 广东芬尼科技股份有限公司 | 54 | 主导《家用和类似用途一体式热泵热水器安装规范》（T/GDC 75-2021）  团体标准修订 | 2021 | 5 |  |
| 20 | 广东伦晟汽车产业研究院 | 55 | 主导《汽车零部件仓储安全管理规范》（T/GDC 126-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 21 | 广东特帅科技股份有限公司 | 56 | 主导《高强复合格栅》（T/GDC 133-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 22 | 广州阿佩斯康生物科技有限公司 | 57 | 主导《无人机超低容量喷雾防治蚊子成虫的技术要求》（T/GDC 136-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 23 | 广州科慧健远医疗科技有限公司 | 58 | 主导《儿童病理语音MFCC特征结构化采样规范》（T/GZBZ 7—2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 59 | 主导《基于声学指标的构音障碍分级评估规范 》（T/GDMA 32—2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 24 | 广州科勒尔制冷设备有限公司 | 60 | 主导《流态冰机》（T/GNDECPA 0002—2021）  团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 61 | 主导《透明块冰机》（T/GNDECPA 0004—2021）  团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 25 | 广州市番高气模制品有限公司 | 62 | 主导《科研项目管理实施指南》（T/GDMA 45—2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 63 | 主导《气模运动制品通用技术规范》（T/GDMA 37—2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 26 | 广州威万事家居股份有限公司 | 64 | 主导《转角连动拉篮》（T/GDC 114-2021）  团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 65 | 主导《碗碟架》（T/GDC 117-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 27 | 广州西电高压电气制造有限公司 | 66 | 主导《海上风力发电设备环境适应性技术导则》（T/GDC 138-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 67 | 主导《高压交流隔离开关和接地开关检测技术规范》（T/GDC 139-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 68 | 主导《太阳能光伏在线监测系统技术规范》（T/GDC 140-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 69 | 主导《中高压开关设备型式试验及测试报告编制规范》（T/GDC 141-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 28 | 广州鑫升信息服务股份有限公司 | 70 | 主导《科技成果转化服务规范》（T/GDC 131-2021）  团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 29 | 广州信安数据有限公司 | 71 | 主导《科技成果评价通用技术规范》（T/GDMA 41-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 72 | 主导《科技标准体系建设指南》（T/GDMA 42-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 30 | 广州云检测科学研究院有限公司 | 73 | 主导《检验检测机构履行告知承诺内部核查指南》（T/CAQI 176-2021 T/JMA 0002-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 74 | 主导《检验检测机构风险管理规范》（T/CAQI 171-2021 T/JMA 0001-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 31 | 中科天网（广东）标准技术研究有限公司 | 75 | 主导《粤港澳区域科技资源共享指南》（T/GDMA 30—2021、T/HKNETEA 2-2021、T/MCS 2-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 76 | 主导《粤港澳区域科技资源评价指南》（T/GDMA 31—2021、T/HKNETEA 3-2021、T/MCS 3-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 77 | 主导《组织科研机构建设规范》（T/GDMA 43—2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 78 | 主导《科研财务管理规范》（T/GDMA 44—2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 32 | 中科智城（广州）信息科技有限公司 | 79 | 主导《企业筹建服务管理平台》（T/GNDECPA 0010—2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 80 | 主导《智慧灯杆云软件功能规范》（T/GNDECPA 0011—2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 81 | 主导《智慧疫情管理指挥系统功能规范》（T/GNDECPA 0012—2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 82 | 主导《最小应急处置单元管理系统检测通用要求》（T/GNDECPA 0013—2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 33 | 广东斯泰克电子科技有限公司 | 83 | 主导《便携式电子产品屏幕钢化保护膜》(T/GDC 70一2021) 团体标准修订 | 2021 | 5 |  |
| 84 | 主导《手机保护外壳》(T/GDC 68一2021) 团体标准修订 | 2021 | 5 |  |
| 34 | 广州市南沙区创意经济联合会 | 85 | 主导《现代企业产品工业设计服务流程》（T/NSCYJJ 4-2021）  团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 86 | 主导《大型活动组织策划服务规范》（T/NSCYJJ 5-2021）  团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 35 | 广州市南沙区豫商道路运输商会 | 87 | 主导《道路集装箱运输企业经营技术规范》（T/NSYS 001-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 88 | 主导《道路集装箱车辆营运技术规范》（T/NSYS 002-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 36 | 广州玖正智能科技有限公司 | 89 | 主导《抗菌纺织品》（T/SSFZ 4-2021）  团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 90 | 主导《草鱼池塘养殖技术规程》（T/SSXM 004-2021）  团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 37 | 广州市南沙区园林苗木协会 | 91 | 主导《园林绿化朴树栽培技术规程》（T/NSMM 002—2021）  团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 92 | 主导《园林绿化红果冬青栽培技术规程》（T/NSMM 004—2021）  团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 38 | 广州南湾信息科技有限公司 | 93 | 主导《超高清(4K/8K)视频服务用户体验评估规范》（T/GDLF 1—2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 94 | 主导《幼儿园室内环境质量态势感知系统 建设规范》（T/GDLF 5—2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 95 | 主导《幼儿园室内环境质量态势感知系统 管理规范》（T/GDLF 6—2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 96 | 主导《幼儿园室内环境质量态势感知系统 服务规范》（T/GDLF 7—2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 39 | 广州食协技术服务有限公司 | 97 | 主导《粤港澳食品追溯 基础数据元》（T/GDFCA 053—2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 98 | 主导《粤港澳食品追溯 交换数据集》（T/GDFCA 055—2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 99 | 主导《农贸批发市场食用农产品准入技术要求》（T/GDFCA 075—2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 100 | 主导《土猪肉产品标准》（T/GDFCA 076—2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 40 | 广州禾立田生物科技有限公司 | 101 | 主导《穿心莲规范化种植技术规程》 （T/GDSMM 0017-2021）  团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 102 | 主导《石斛产地初加工技术规程》 （T/GDSMM 0019-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 103 | 主导《广东甘薯品种真实性 SSR 分子标记鉴定技术规范》 （T/GDSMM 0011-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 104 | 主导《砂仁育种技术规范》（T/GDSMM 0012-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 41 | 广州中大医疗器械有限公司 | 105 | 主导《增材制造个性化金属胸壁畸形矫形器》（T/CAMDI 071—2021）  团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 42 | 广东浪淘砂新型材料有限公司 | 106 | 主导《湿拌砂浆生产与应用技术规程》（T/GDCS 001—2021）  团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 43 | 广州市盛亮光电科技有限公司 | 107 | 主导《质量工作平台 功能和性能》（T/GDLF 4-2021）  团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 44 | 东方电气（广州）重型机器有限公司 | 108 | 主导《压水堆承压部件 焊接 第6部分：不锈钢焊丝》（T/CNEA 102.6-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 109 | 主导《压水堆承压部件 焊接 第8部分：不锈钢埋弧焊焊丝和焊剂》（T/CNEA 102.8-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 110 | 主导《压水堆承压部件 焊接 第14部分：碳钢埋弧焊焊丝和焊剂》（T/CNEA 102.14-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 111 | 主导《压水堆承压部件 焊接 第17部分：低合金钢焊丝》（T/CNEA 102.17-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 45 | 科大讯飞华南人工智能研究院(广州)有限公司 | 112 | 主导《高职院校智慧课室建设规范》（T/GDZYJY 2-2021）  团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 46 | 广州市新效信企业管理有限公司 | 113 | 主导《组织机构文印安全管理规范》（T/GDMA 47-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 114 | 主导《粤港澳区域母婴饮用水水质标准》（T/GDMA 46-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 47 | 广东晶科电子股份有限公司 | 115 | 主导《LED教室照明灯具技术规范》（T/GIES 003-2021）  团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 48 | 广州兴以昌包装品有限公司 | 116 | 主导《直播电商选品与交付管理规范》（T/GDMA 34-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 117 | 主导《直播电商营销服务规范》（T/GDMA 35-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 118 | 主导《直播电商售后服务规范》（T/GDMA 36-2021） 团体标准制定 | 2021 | 5 |  |
| 49 | 广州岭南穗粮谷物股份有限公司 | 119 | 企业标准领跑者 | 2021 | 20 |  |
| 50 | 广州朗晴电动车有限公司 | 120 | AAAAA级“标准化良好行为” | 2021 | 3 |  |
| **根据《关于修订广州市南沙区质量强区资助奖励资金管理办法的通知》（穗南府办函〔穗南府办规〔2022〕1号）第八条规定同一申报人同一年度标准制修订项目获得资助总金额不得超过100万元（不含国际标准），拟对50家企业120个项目，给予资助奖励金额为963万元。**  其中：1.标准制修订资助奖励48家企业116个项目，共940万元；  2.企业标准领跑者资助奖励1家企业1个项目，共20万元；  3.AAAAA级“标准化良好行为”资助奖励1家企业1个项目3万元。 | | | | | | |