附件

2024年广东省地方标准制修订计划项目（第五批）

| 序号 | 标准名称 | 性质 | 归口省级行政  主管部门 | 主导单位 | 参与单位 | 完成时间(月) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 飞行器软件可靠性通用要求 | 推荐性 | 省工业和信息化厅 | 工业和信息化部电子第五研究所 | 高可靠高安全软件工程浙江省工程实验室（浙江大学），暨南大学，北京高质系统科技有限公司 | 18 |
| 2 | 通用软件产品可信性基本要求 | 推荐性 | 省工业和信息化厅 | 工业和信息化部电子第五研究所 | 华为技术有限公司，广东电网有限责任公司广州供电局， 南方电网科学研究院有限责任公司， 南方电网能源发展研究院有限责任公司，中国南方电网有限责任公司共享运营公司， 中国南方电网有限责任公司（数字化部），浪潮软件集团有限公司，卓望数码技术（深圳）有限公司，云垚大数据科技(广东）有限公司，云宏信息科技股份有限公司，广州市品高软件股份有限公司，广东省信息工程有限公司，广州常青云科技有限公司 | 18 |
| 3 | 新能源汽车工业应用软件安全要求 | 推荐性 | 省工业和信息化厅 | 工业和信息化部电子第五研究所 |  | 18 |
| 4 | 餐桌剩余食物饲料化技术规程 | 推荐性 | 省农业农村厅 | 广东省农业科学院动物科学研究所 | 深圳市腾浪再生资源发展有限公司 | 18 |
| 5 | 稻稻麦轮作技术规程 | 推荐性 | 省农业农村厅 | 广东省农业科学院水稻研究所 | 广东省农业技术推广中心 | 18 |
| 6 | 稻鱼鸭立体生态种养技术规范 | 推荐性 | 省农业农村厅 | 广东省农业科学院动物科学研究所 | 广东省农业科学院植物保护研究所，广东省农业技术推广中心，连南瑶族自治县农业科技推广服务中心，连南瑶族自治县励邦农业发展有限公司，乐昌市鸿泰种养专业合作社 | 18 |
| 7 | 多层（楼房）养殖规模化猪场生物安全防控技术规范 | 推荐性 | 省农业农村厅 | 深圳市京基智农时代股份有限公司 | 华南农业大学，深圳市动物疫病预防控制中心，深圳市计量质量检测研究院 | 18 |
| 8 | 甘薯采后糖化和保鲜贮运技术规程 | 推荐性 | 省农业农村厅 | 广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所 | 广东省农业科学院农业质量标准与监测技术研究所 | 18 |
| 9 | 柑橘有机肥部分替代化肥技术规范 | 推荐性 | 省农业农村厅 | 广东省农业科学院农业资源与环境研究所 | 广东省农业环境与耕地质量保护中心（广东省农业农村投资项目中心），广东省农业科学院果树研究所 | 18 |
| 10 | 立体吸附桩水产养殖尾水生态处理技术规范 | 推荐性 | 省农业农村厅 | 广东省农业科学院动物科学研究所 | 筠诚和瑞环境科技集团股份有限公司、广东益康生环保科技有限公司 | 18 |
| 11 | 马铃薯优质高产栽培技术规程 | 推荐性 | 省农业农村厅 | 广东省农业科学院作物研究所 | 广东省农业技术推广中心 | 18 |
| 12 | 农区褐家鼠防控技术规范 | 推荐性 | 省农业农村厅 | 广东省农业有害生物预警防控中心 | 广东省农业科学院植物保护研究所 | 18 |
| 13 | 农田土壤温室气体排放与固碳监测技术规范 | 推荐性 | 省农业农村厅 | 广东省农业科学院农业资源与环境研究所 | 北京山水云图科技有限公司、北京四良科技有限公司 | 18 |
| 14 | 生猪养殖碳排放测算评估技术规程 | 推荐性 | 省农业农村厅 | 广东省农业科学院动物科学研究所 | 广东旺大集团股份有限公司、广州市金宝生态农业有限公司 | 18 |
| 15 | 水稻主要病虫害防治 植保无人机施药技术规程 | 推荐性 | 省农业农村厅 | 广东省农业有害生物预警防控中心 | 广东省农业科学院植物保护研究所 | 18 |
| 16 | 溪黄草生产技术规程 | 推荐性 | 省农业农村厅 | 广东省农业科学院作物研究所 | 广州白云山和记黄埔中药有限公司； 广州中医药大学； 清远白云山中药有限公司 ；广东源林药业科技有限公司 | 18 |
| 17 | 鹰嘴蜜桃栽培技术规程 | 推荐性 | 省农业农村厅 | 广东省农业科学院果树研究所 |  | 18 |
| 18 | 柚子嫁接苗繁育技术规程（修订） | 推荐性 | 省农业农村厅 | 广东省农业科学院农业生物基因研究中心 | 梅州市农林科学院果树研究所 | 18 |
| 19 | 城市级室内外一体化实景三维数据生产技术规程 | 推荐性 | 省自然资源厅 | 广东省国土资源测绘院 | 广东省测绘产品质量监督检验中心、江门市自然资源局、江门市国土测绘大队、武汉大势智慧科技有限公司 | 18 |
| 20 | 村庄规划数据库技术规范 | 推荐性 | 省自然资源厅 | 广东省土地调查规划院 | 广东省城乡规划设计研究院科技集团股份有限公司 | 18 |
| 21 | 抽水蓄能电站项目用地标准 | 推荐性 | 省自然资源厅 | 广东省水利电力勘测设计研究院有限公司 | 广东省土地调查规划院、广东省旧城镇旧厂房旧村庄改造协会、广东国地规划科技股份有限公司、广东中地土地房地产评估与规划设计有限公司 | 18 |
| 22 | 地质资料数据库建设规范 | 推荐性 | 省自然资源厅 | 广东省国土资源档案馆 | 广东省地质调查院，广东省佛山地质局，广东慧图资环科技发展有限公司 | 18 |
| 23 | 全民所有海洋资源资产清查技术规程 | 推荐性 | 省自然资源厅 | 广东省土地调查规划院 | 广东思远土地房地产评估咨询有限公司 | 18 |
| 24 | 人工营造红树林碳储量核算技术规程 | 推荐性 | 省自然资源厅 | 广东省海洋发展规划研究中心 | 中国林业科学研究院热带林业研究所 | 18 |
| 25 | 实景三维广东数据库建库技术规范 | 推荐性 | 省自然资源厅 | 广东省国土资源技术中心 | 广州市城市规划勘测设计研究院有限公司、深圳市规划和自然资源数据管理中心、北京吉威数源信息技术有限公司 | 18 |
| 26 | 土壤环境背景值 | 推荐性 | 省自然资源厅 | 广东省地质调查院 |  | 18 |
| 27 | 智能网联汽车基础地图审查要求 | 推荐性 | 省自然资源厅 | 广东省测绘产品质量监督检验中心 | 广州市城市规划勘测设计研究院有限公司，广州大学，腾讯大地通途（北京）科技有限公司，北京百度智图科技有限公司，北京华为数字技术有限公司，广东省地图院，广州汽车集团股份有限公司汽车工程研究院，深圳市迪派乐智图科技有限公司，广州小鹏汽车科技有限公司，广州禹迹科技有限公司，广州纤离科技有限公司，深圳市规划和自然资源数据管理中心 | 18 |
| 28 | 自然资源网格数据配置规范 | 推荐性 | 省自然资源厅 | 广东省城乡规划设计研究院科技集团股份有限公司 | 广东省国土资源技术中心、数字广东网络建设有限公司 | 18 |
| 29 | 出租汽车车载智能终端技术规范 | 推荐性 | 省交通运输厅 | 广东省道路运输事务中心 | 广东省城市公共交通协会，广州交信投科技股份有限公司，工业和信息化部电子第五研究所 | 18 |
| 30 | 高速公路智慧收费站建设技术指南 | 推荐性 | 省交通运输厅 | 广东广珠西线高速公路  有限公司 | 广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司 | 18 |
| 31 | 公路工程结构分解和编码指南 | 推荐性 | 省交通运输厅 | 云基智慧工程股份有限公司 | 广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司、中交第二公路勘察设计研究院有限公司、中交第二航务工程局有限公司、中铁大桥局集团有限公司 | 18 |
| 32 | 干线公路路基边坡养护和监测技术指南 | 推荐性 | 省交通运输厅 | 广州交通投资集团有限公司 | 广东华路交通科技有限公司，广东交科检测有限公司，广东粤路勘察设计有限公司，广州诚安路桥检测有限公司，广州公路工程集团有限公司养护分公司，广州交投工程检测有限公司，广州市交通设计研究院有限公司 | 18 |
| 33 | 干线公路养护预算编制指南 | 推荐性 | 省交通运输厅 | 广东省交通运输工程造价事务中心 | 广东省交通集团有限公司、广东省公路建设有限公司、广州市道路养护中心、广东粤路勘察设计有限公司、昆明海巍科技有限公司 | 18 |
| 34 | 高速公路网数字化协同管理指南 | 推荐性 | 省交通运输厅 | 广州市高速公路有限公司 | 广东省交通运输政务服务和应急指挥中心，广东省交通运输规划研究中心，广东省交通集团有限公司，招商局重庆交通科研设计院有限公司，广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司 | 18 |
| 35 | 未成年人救助保护机构服务规范 | 推荐性 | 省民政厅 | 广州市民政局 | 广州市未成年人救助保护中心、广东省标准化研究院、广东省少年儿童救助保护中心、惠州市未成年人救助保护中心 | 18 |
| 36 | 草原资源调查监测技术规程 | 推荐性 | 省林业局 | 广东省林业调查规划院 | 广东省岭南院勘察设计有限公司，广州市林业和园林科学研究院 | 18 |
| 37 | 城市树木健康与安全评价 | 推荐性 | 省林业局 | 广州市林业和园林科学研究院 |  | 18 |
| 38 | 古树公园建设技术规范 | 推荐性 | 省林业局 | 广州市林业和园林科学研究院 |  | 18 |
| 39 | 乐昌含笑造林技术规程 | 推荐性 | 省林业局 | 广东省林业科学研究院 | 广东省林业调查规划院 | 18 |
| 40 | 林木种苗基地主要有害生物防控技术规程 | 推荐性 | 省林业局 | 广东省森林资源保育中心 | 广东省林业科学研究院、广东省林业调查规划院 | 18 |
| 41 | 林木种质资源收集技术规程 | 推荐性 | 省林业局 | 广东省林业科学研究院 | 广东省森林资源保育中心，广东省林业调查规划院 | 18 |
| 42 | 林下养羊技术规程 | 推荐性 | 省林业局 | 华南农业大学 | 广东态合堂实业有限公司 | 18 |
| 43 | 林长制工作规范 | 推荐性 | 省林业局 | 广东省林业科学研究院 | 广东省森林资源保育中心 | 18 |
| 44 | 陆生野生动物收容救护站建设规范 | 推荐性 | 省林业局 | 广东省野生动物监测救护中心 | 深圳市自然保护区管理中心（深圳市陆生野生动物救护和疫源疫病监测站） | 18 |
| 45 | 母生育苗技术规程 | 推荐性 | 省林业局 | 中国林业科学研究院热带林业研究所 | 阳江市国有阳江林场、广州市林业和园林科学研究院 | 18 |
| 46 | 森林生态环境损害评估技术导则 | 推荐性 | 省林业局 | 中国林业科学研究院热带林业研究所 |  | 18 |
| 47 | 山苍子育苗技术规程 | 推荐性 | 省林业局 | 广东省林业科学研究院 |  | 18 |
| 48 | 相思优树选择技术规程 | 推荐性 | 省林业局 | 广东省林业科学研究院 |  | 18 |
| 49 | 长春花栽培技术规程 | 推荐性 | 省林业局 | 广州市林业和园林科学研究院 |  | 18 |
| 50 | 自然教育径建设规范 | 推荐性 | 省林业局 | 广东省林业科学研究院 | 广东省林业事务中心 | 18 |
| 51 | 大中型水库运行管理规范 | 推荐性 | 省水利厅 | 广东省水利水电科学研究院 | 广东省大坝安全技术管理中心 | 18 |
| 52 | 堤防振动测试技术规程 | 推荐性 | 省水利厅 | 广东省水利水电技术中心 | 广东省水利水电科学研究院，华北水利水电大学 | 18 |
| 53 | 规划和建设项目节水评价技术规范 | 推荐性 | 省水利厅 | 广东省水利水电技术中心、北京师范大学珠海校区 | 广东省水利电力勘测设计研究院有限公司、中山市水利水电勘测设计咨询有限公司 | 18 |
| 54 | 河道管理范围内特定活动技术规程 | 推荐性 | 省水利厅 | 广东省水利水电科学研究院 | 广东省水利厅 | 18 |
| 55 | 农田灌溉水有效利用系数测算技术规程 | 推荐性 | 省水利厅 | 广东省水利水电科学研究院 |  | 18 |
| 56 | 水文干旱等级 | 推荐性 | 省水利厅 | 广东省水文局 | 广东省水利水电科学研究院 | 18 |
| 57 | 小型水电站生态流量泄放及监测技术导则 | 推荐性 | 省水利厅 | 广东省水利水电科学研究院 | 广州市北部市管水利设施事务中心 | 18 |
| 58 | 用水定额 第2部分：工业（修订） | 推荐性 | 省水利厅 | 广东省水文局 |  | 18 |
| 59 | 用水定额 第3部分：生活（修订） | 推荐性 | 省水利厅 | 广东省水文局 |  | 18 |
| 60 | HIV感染者手术室管理规范 | 推荐性 | 省卫生健康委 | 广东省中医院（广州中医药大学第二附属医院） |  | 18 |
| 61 | 超声引导下肩痛相关疾病管理规范 | 推荐性 | 省卫生健康委 | 广州市中医药大学第一附属医院 |  | 18 |
| 62 | 妇科恶性肿瘤术后外阴淋巴水肿预防与护理 | 推荐性 | 省卫生健康委 | 广东省中医院（广州中医药大学第二附属医院） |  | 18 |
| 63 | 新发突发急性传染病现场流行病学调查业务信息化标准 | 推荐性 | 省卫生健康委 | 广东省疾病预防控制中心 |  | 18 |
| 64 | 健康体检服务规范（修订） | 推荐性 | 省卫生健康委 | 广州市番禺区健康管理中心 |  | 18 |
| 65 | 健康医疗数据资产合规登记规则指南 | 推荐性 | 省卫生健康委 | 广东省医学科学院 |  | 18 |
| 66 | 岭南膳食模式健康膳食指数应用指南 | 推荐性 | 省卫生健康委 | 广东省疾病预防控制中心 |  | 18 |
| 67 | 乳腺癌筛查自动全容积超声成像（ABUS）服务技术规范 | 推荐性 | 省卫生健康委 | 广东省中医院 |  | 18 |
| 68 | 痛风膳食模式健康管理指南 | 推荐性 | 省卫生健康委 | 广东省老年保健协会痛风防治专业委员会 |  | 18 |
| 69 | 学校及托幼机构诺如病毒感染病例呕吐物处置标准 | 推荐性 | 省卫生健康委 | 广东省疾病预防控制中心 |  | 18 |
| 70 | 中小学校卫生监测技术规范 | 推荐性 | 省卫生健康委 | 广东省疾病预防控制中心 |  | 18 |
| 71 | 中小学校直饮水卫生管理规范 | 推荐性 | 省卫生健康委 | 广东省疾病预防控制中心 |  | 18 |
| 72 | 重症患者运动康复技术规范 | 推荐性 | 省卫生健康委 | 广东省中医院（广州中医药大学第二附属医院） |  | 18 |
| 73 | 旅游民宿服务安全管理指南 | 推荐性 | 省文化和旅游厅 | 广东省旅游协会 | 广东省文化和旅游发展与保障中心（广东星海演艺集团）、中科天网（广东）标准技术研究有限公司、广东文旅民宿与乡村旅游研究有限公司、顺德技术职业学院、广州逗点规划设计公司 | 18 |
| 74 | 乡村酒店质量规范 | 推荐性 | 省文化和旅游厅 | 广东省温泉行业协会 | 广东省文化和旅游发展与保障中心（广东星海演艺集团），惠州市南昆山云顶温泉渡假村有限公司，广州市华源酒店有限公司 | 18 |
| 75 | 乡村民宿质量规范 | 推荐性 | 省文化和旅游厅 | 广东省温泉行业协会 | 广东省文化和旅游发展与保障中心（广东星海演艺集团）、端州区涟岸湖居客栈 | 18 |
| 76 | 安全生产责任保险事故预防技术规范 | 推荐性 | 省应急管理厅 | 深圳市城市公共安全技术研究院有限公司 | 中国人民财产保险股份有限公司广东分公司、广州元景安全评价检测有限公司、广州南利注册安全工程师事务所有限公司、广东省安全生产和应急管理科学技术研究院 | 18 |
| 77 | 省应急指挥中心视频接入共享规范 | 推荐性 | 省应急管理厅 | 数字广东网络建设有限公司 | 广东省应急管理厅，广东省安全生产和应急管理科学技术研究院，北京辰安科技股份有限公司，中国移动通信集团广东有限公司，广东省电信规划设计院有限公司，公诚管理咨询有限公司，天讯瑞达通信技术有限公司，深圳星网信通科技股份有限公司，广州光语通信设备有限公司 | 18 |
| 78 | 省应急指挥中心数据质量管控规范 | 推荐性 | 省应急管理厅 | 数字广东网络建设有限公司 | 广东省应急管理厅，广东省安全生产和应急管理科学技术研究院，北京辰安科技股份有限公司，中国移动通信集团广东有限公司，广东省电信规划设计院有限公司，公诚管理咨询有限公司，天讯瑞达通信技术有限公司，深圳星网信通科技股份有限公司，广州光语通信设备有限公司 | 18 |
| 79 | 省应急指挥中心数据资源编码规范 | 推荐性 | 省应急管理厅 | 数字广东网络建设有限公司 | 广东省应急管理厅 广东省安全生产和应急管理科学技术研究院 北京辰安科技股份有限公司 中国移动通信集团广东有限公司 广东省电信规划设计院有限公司 公诚管理咨询有限公司 天讯瑞达通信技术有限公司 深圳星网信通科技股份有限公司 广州光语通信设备有限公司 | 18 |
| 80 | 省应急指挥中心突发事件分类及编码规范 | 推荐性 | 省应急管理厅 | 数字广东网络建设有限公司 | 广东省应急管理厅，广东省安全生产和应急管理科学技术研究院，北京辰安科技股份有限公司，中国移动通信集团广东有限公司，广东省电信规划设计院有限公司，公诚管理咨询有限公司 | 18 |
| 81 | 省应急指挥中心突发事件应急指挥调度流程规范 | 推荐性 | 省应急管理厅 | 数字广东网络建设有限公司 | 广东省应急管理厅 广东省安全生产和应急管理科学技术研究院 北京辰安科技股份有限公司 中国移动通信集团广东有限公司 广东省电信规划设计院有限公司 公诚管理咨询有限公司 | 18 |
| 82 | 省应急指挥中心业务系统集成规范 | 推荐性 | 省应急管理厅 | 数字广东网络建设有限公司 | 广东省应急管理厅 广东省安全生产和应急管理科学技术研究院 北京辰安科技股份有限公司 中国移动通信集团广东有限公司 广东省电信规划设计院有限公司 公诚管理咨询有限公司 天讯瑞达通信技术有限公司 深圳星网信通科技股份有限公司 广州光语通信设备有限公司 | 18 |
| 83 | 康复机构社会康复服务指南 | 推荐性 | 省人力资源和社会保障厅 | 广东省工伤康复中心（广东省工伤康复医院） | 广东省残疾人联合会，深圳市残疾人综合服务中心，广东省康复医学会，广东省中医院，广州市粤康社会服务中心，德林义肢矫型康复器材（深圳）有限公司 | 18 |
| 84 | 展会场馆信息系统建设标准 | 推荐性 | 省商务厅 | 广州阿拉丁智能科技有限公司 | 广东会展组展企业协会，广州思坦德标准技术服务有限公司，广东鸿威国际会展集团有限公司，广东潭洲国际会展有限责任公司，广东亚联展览股份有限公司，珠海十字门国际会展中心管理有限公司，广州壹哈文化科技有限公司，广东宏进展览有限公司 | 18 |
| 85 | 展览业数据采集规范 | 推荐性 | 省商务厅 | 广东会展组展企业协会 | 广州思坦德标准技术服务有限公司，广东鸿威国际会展集团有限公司，广东讯展会议展览有限公司，广东九州国际会展传媒科技有限公司，米奥兰特（广东）商务科技有限公司，广州正和会展服务有限公司，广州环球搏毅展览有限公司，广东宏进展览有限公司，广州壹哈文化科技有限公司 | 18 |
| 86 | 地表水水质自动监测站运行维护与质量控制技术规范 | 推荐性 | 省生态环境厅 | 广东省生态环境监测中心 | 广东省湛江生态环境监测中心站、广东省汕头生态环境监测中心站、广东省东莞生态环境监测站、广东省韶关生态环境监测中心站 | 18 |
| 87 | 红树林盖度无人机遥感监测技术规范 | 推荐性 | 省生态环境厅 | 广东省生态环境监测中心 | 国家海洋环境监测中心 | 18 |
| 88 | 农村生活污水处理设施在线监控系统技术规范 | 推荐性 | 省生态环境厅 | 广东省环境科学研究院 |  | 18 |
| 89 | 水生态监测评价技术指南 | 推荐性 | 省生态环境厅 | 广东省生态环境监测中心 | 广东省广州生态环境监测中心站、广东省惠州生态环境监测站、广东省韶关生态环境监测中心站、广东省肇庆生态环境监测站 | 18 |
| 90 | 法人和其他组织统一社会信用代码重错码校核规范 | 推荐性 | 省市场监督管理局（标准化） | 广东省标准化研究院 | 广东省市场监督管理局政务中心、广东省事业单位登记管理局、广东省民政厅、广州市标准化研究院、广东省投资和信用中心、广东省电子商务认证有限公司、广州数据交易所有限公司、广州科技贸易职业学院 | 18 |
| 91 | 企业标准化总监工作指南 | 推荐性 | 省市场监督管理局（标准化） | 广东省标准化研究院 | 广东省人力资源管理协会、广州市南沙区合创人力资源服务中心、广东省创新发展管理咨询有限公司、广东科创源信息咨询有限公司、珠海市质量协会 | 18 |
| 92 | 市场监管数据标签管理技术规范 | 推荐性 | 省市场监督管理局（科技与信息化） | 中山市市场监督管理局 | 中国联合网络通信有限公司中山市分公司，联通（广东）产业互联网有限公司，广州软件应用技术研究院，京信科技股份有限公司，广东省标准化研究院，广州中科数能软件有限公司 | 18 |
| 93 | 氢能制储加一体化装置运营规范 | 推荐性 | 省市场监督管理局（特种设备） | 广东省特种设备检测研究院中山检测院 | 广东省特种设备检测研究院，广东明阳电气股份有限公司，中山先进低温技术研究院，北京星翼空间技术有限公司，诺曼艾索机械技术（北京）有限公司，南京航天航空大学能源与动力学院，广东喜玛拉雅氢能科技有限公司 | 18 |
| 94 | 消费维权服务站设立和管理规范 | 推荐性 | 省市场监督管理局（网监） | 佛山市市场监督管理局 | 广东省佛山市质量技术监督标准与编码所 | 18 |
| 95 | 产品伤害监测 数据元规范 | 推荐性 | 省市场监督管理局（信用风险监管） | 广东省WTO/TBT通报咨询研究中心 | 广东省疾病预防控制中心 | 18 |
| 96 | 企业商业秘密保护合规管理规范 | 推荐性 | 省市场监督管理局（知识产权局） | 珠海市市场监督管理局（知识产权局） | 广东省珠海市质量技术监督标准与编码所，珠海市知识产权保护中心，珠海市商标协会，珠海格力电器股份有限公司，纳思达股份有限公司 | 18 |
| 97 | 企业专利与标准融合工作指南 | 推荐性 | 省市场监督管理局（知识产权局） | 广东省标准化研究院 | 广东聚智诚科技有限公司、广东省知识产权研究会 | 18 |
| 98 | 在用燃气器具的安全评估规范 | 推荐性 | 省市场监督管理局（产品质监） | 广东省燃气具协会 | 广东省应对技术贸易壁垒协会、广东传利标准研究院（有限合伙） | 18 |
| 99 | 储能用锂离子电池碳足迹核算技术规范 | 推荐性 | 省市场监督管理局（质量发展） | 广东新型储能国家研究院有限公司 | 南方电网电力科技股份有限公司、深圳绿电数能科技有限公司、广东粤电科试验检测技术有限公司、深圳市德兰明海新能源股份有限公司、惠州市德赛电池有限公司 | 18 |
| 100 | 港口、码头的低速无人驾驶系统应用规范 | 推荐性 | 省市场监督管理局（质量发展） | 广东产品质量监督检验研究院 | 深圳一清创新科技有限公司 | 18 |
| 101 | 企业登记中介服务机构服务规范 | 推荐性 | 省市场监督管理局（注册登记） | 广东省科学院认证有限公司 | 广州市场中介服务行业协会、广州金信企业登记代理服务有限公司、广州翼辉财税管理有限公司、广州文卓商务服务有限公司、铭洋企业服务（广州）有限公司、广东穗泰律师事务所、广州市睿捷经贸咨询顾问有限公司、广州市谨诚企业代理有限公司、广州市优速工商财税代理有限公司、广州恒谨会计师事务所有限公司、广州市浩睿信息技术有限公司恒谨会计师事务所有限公司、广州市浩睿信息技术有限公司 | 18 |
| 102 | 机关办公区域物业服务监管和评价规范 | 推荐性 | 省机关事务管理局 | 广东省机关事务管理局 | 广东省标准化研究院，东莞市机关事务管理局，中博咨询（广东）有限公司 | 18 |
| 103 | 海上风电水下金属构件原位激光修复作业要求 | 推荐性 | 省能源局 | 广东腐蚀科学与技术创新研究院 | 南方海上风电联合开发有限公司，深圳市铭镭激光设备有限公司，南京辉锐光电科技有限公司，广东智能无人系统研究院（南沙），东南大学 | 18 |
| 104 | 公共机构能源资源消耗限额 第1部分 党政机关（修订） | 推荐性 | 省能源局 | 广东省节能工程技术创新促进会 | 广东省节能中心、佛山环境与能源研究院、广东省建筑科学研究院集团股份有限公司、广东能源集团节能降碳有限公司、广州汇锦能效科技有限公司、广州市节能中心、中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司、惠州市节能中心、东莞市能源利用监测中心、广东省标准化研究院、广东省国际工程咨询有限公司、深圳市北电仪表有限公司、广东塞安科技有限公司、广东恒新能源科技有限公司 | 18 |
| 105 | 公共机构能源资源消耗限额 第2部分 教育机构（修订） | 推荐性 | 省能源局 | 广东省节能工程技术创新促进会 | 华南师范大学附属中学、广东省建筑科学研究院集团股份有限公司、广东省节能中心、广东能源集团节能降碳有限公司、广州汇锦能效科技有限公司、广州市节能中心、东莞市能源利用监测中心、珠海市节能中心、广东省标准化研究院、广东省国际工程咨询有限公司、广东恒新能源科技有限公司、深圳市北电仪表有限公司、广东塞安科技有限公司、广东省高校后勤协会 | 18 |
| 106 | 公共机构能源资源消耗限额 第3部分 医疗机构（修订） | 推荐性 | 省能源局 | 广东省能源研究会、广东省节能工程技术创新促进会 | 广州汇锦能效科技有限公司、广东省节能中心、广东能源集团节能降碳有限公司、广东省建筑科学研究院集团股份有限公司、广东省第二人民医院、南方电网综合能源股份有限公司、韶关市节能技术中心、东莞市能源利用监测中心、广东塞安科技有限公司、广东省标准化研究院、广东省国际工程咨询有限公司、广东恒新能源科技有限公司、惠州市中益节能低碳研究院、深圳市紫衡技术有限公司 | 18 |
| 107 | 公共机构能源资源消耗限额 第4部分 场馆（修订） | 推荐性 | 省能源局 | 广东省节能工程技术创新促进会 | 广东省建筑科学研究院集团股份有限公司、广东省博物馆(广州鲁迅纪念馆)、广州汇锦能效科技有限公司、广东省国际工程咨询有限公司、广东省节能中心、广东能源集团节能降碳有限公司、广东省标准化研究院、广东恒新能源科技有限公司、广东塞安科技有限公司、珠海市节能中心、韶关市节能技术中心、东莞市能源利用监测中心、云浮市节能中心 | 18 |
| 108 | 公共机构能源资源消耗限额 第5部分 其他类机构（修订） | 推荐性 | 省能源局 | 广东省能源研究会、广东省节能工程技术创新促进会 | 广东省国际工程咨询有限公司、广东省节能中心、广东能源集团节能降碳有限公司、广东省建筑科学研究院集团股份有限公司、广东省标准化研究院、广东恒新能源科技有限公司、东莞市能源利用监测中心、惠州市节能中心、广东塞安科技有限公司、广州汇锦能效科技有限公司、广州掌泰智能科技有限公司、云浮市节能中心 | 18 |
| 109 | 旅游饭店单位综合能耗限额 | 推荐性 | 省能源局 | 广东省节能工程技术创新促进会 | 广东省节能中心、广东省建筑科学研究院集团股份有限公司、广东塞安科技有限公司、广东能源集团节能降碳有限公司、广东省清洁生产协会、广东恒新能源科技有限公司、中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司、广州市节能中心、广州汇锦能效科技有限公司、广东省标准化研究院、中国科学院广州能源研究所、东莞市能源利用监测中心、惠州市节能中心、韶关市节能技术中心、广东省国际工程咨询有限公司 | 18 |
| 110 | 低空气象观测技术规范 | 推荐性 | 省气象局 | 广州市气象局 | 广州市突发事件预警信息发布中心（广州市气象探测数据中心）、粤港澳大湾区气象监测预警预报中心（深圳气象创新研究院）、广州市粤港澳大湾区气象智能装备研究中心 | 18 |
| 111 | 翻斗式雨量计现场核查技术规范 | 推荐性 | 省气象局 | 广东省气象数据中心 | 广东省气象计量检定所 | 18 |
| 112 | 港口商船安全通航气象风险阈值规范 | 推荐性 | 省气象局 | 广东省气象服务中心（广东气象影视宣传中心） | 广东省揭阳市气象局、广东省湛江市气象局 | 18 |
| 113 | 荔枝农业气象观测规范 | 推荐性 | 省气象局 | 广东省气候中心 | 广东省农业气象试验站，华南农业大学 | 18 |
| 114 | 农业气象自动观测站建设规范 | 推荐性 | 省气象局 | 广东省气象数据中心 | 广东省气象计算机应用开发研究所 | 18 |
| 115 | 哺乳期乳腺炎患者中医健康管理技术规范 | 推荐性 | 省中医药局 | 广东省中医院（广州中医药大学第二附属医院） |  | 18 |
| 116 | 儿童青少年超重与肥胖中医药干预工作指南 | 推荐性 | 省中医药局 | 广州中医药大学东莞医院（东莞市中医院） | 广东省中医院，佛山市中医院，北京中医药大学深圳医院（龙岗） | 18 |
| 117 | 分化型甲状腺癌术后中医健康管理技术规范 | 推荐性 | 省中医药局 | 广东省中医院（广州中医药大学第二附属医院） | 广州中医药大学第一附属医院，广东省第二中医院，广州医科大学附属中医医院 | 18 |
| 118 | 妇科围手术期中医护理服务规范 | 推荐性 | 省中医药局 | 广东省中医院（广州中医药大学第二附属医院） | 广州中医药大学第一附属医院 | 18 |
| 119 | 骨关节炎中西医健康管理规范 | 推荐性 | 省中医药局 | 广东省中医院（广州中医药大学第二附属医院） |  | 18 |
| 120 | 过敏性鼻炎-哮喘综合征中医健康管理指南 | 推荐性 | 省中医药局 | 广东省中医院（广州中医药大学第二附属医院） | 广东省第二中医院、中山市中医院、深圳市中医院、珠海市中西医结合医院、香港中文大学、澳门大学 | 18 |
| 121 | 间质性肺疾病中医健康管理规范 | 推荐性 | 省中医药局 | 广东省中医院（广州中医药大学第二附属医院） | 广东康益健康管理有限公司、东莞市横沥镇社区卫生服务中心 | 18 |
| 122 | 岭南地区膝骨关节炎中医健康膳食指南 | 推荐性 | 省中医药局 | 广东省第二中医院 | 广东省中医院，广州中医药大学第三附属医院，广州中医药大学顺德医院，广州医科大学附属中医医院，茂名市中医院 | 18 |
| 123 | 慢性萎缩性胃炎中西医结合慢病管理规范 | 推荐性 | 省中医药局 | 广东省中医院（广州中医药大学第二附属医院） |  | 18 |
| 124 | 膝骨关节炎耳穴贴压技术管理规范 | 推荐性 | 省中医药局 | 广东省第二中医院 | 广东省中医院，广州中医药大学第一附属医院，广州中医药大学附深圳医院（福田），中山市中医院，佛山市第二人民医院，深圳平乐骨伤科医院，广州市荔湾区骨伤科医院，深圳市宝安区妇幼保健院，英德市中医院 | 18 |
| 125 | 项痹（颈椎病）中医康复技术规范 | 推荐性 | 省中医药局 | 广东省中医院（广州中医药大学第二附属医院） |  | 18 |
| 126 | 医养结合养老机构中医传统功法服务规范 | 推荐性 | 省中医药局 | 广东省第二中医院 | 广州南国颐景老年公寓、广州中医药大学第三附属医院、广州市老人院、广州中医药大学附属顺德医院、中山市中医院，广州越秀海樾荟健康养老服务有限公司 | 18 |
| 127 | 原发性肝癌肝切除术中西医加速康复指南 | 推荐性 | 省中医药局 | 广东省中医院（广州中医药大学第二附属医院） |  | 18 |
| 128 | 指屈肌腱狭窄性腱鞘炎的中医健康管理指南 | 推荐性 | 省中医药局 | 广东省中医院（广州中医药大学第二附属医院） | 广东省第二中医院，广东药科大学附属第一医院，广州市红十字会医院，广州市正骨医院，佛山市中医院，阳江市人民医院，鹤山市中医院，信宜市中医院 | 18 |
| 129 | 中成药处方审核技术指引 | 推荐性 | 省中医药局 | 广东省中医院（广州中医药大学第二附属医院） | 广东省第二中医院、佛山市中医院、广州中医药大学第一附属医院、东莞市中医院、广州医科大学附属中医医院、广东省中西医结合医院、广州市中西医结合医院、深圳市中医院、梅州市第二中医医院、梅州市中医医院、中山市中医院、茂名市中医院、广州中医药大学顺德医院（佛山市顺德区中医院） | 18 |
| 130 | 中医护理技术临床应用管理规范 | 推荐性 | 省中医药局 | 广东省中医院（广州中医药大学第二附属医院） | 广东省第二中医院，广州中医药大学第一附属医院，中山市中医院 | 18 |
| 131 | 中医手法排乳技术操作规范 | 推荐性 | 省中医药局 | 广东省中医院（广州中医药大学第二附属医院） | 广东省妇幼保健院，深圳市中医院，东莞市中医院，中山市中医院，佛山市高明区人民医院 | 18 |
| 132 | 卒中相关性肺炎的中医护理规范 | 推荐性 | 省中医药局 | 广东省中医院（广州中医药大学第二附属医院） |  | 18 |
| 133 | 医疗机构在用医疗器械诚信计量管理规范 | 推荐性 | 省药品监管局 | 广州计量检测技术研究院 | 广东省医疗器械质量监督检验所，广东省人民医院，中山大学附属第一医院，南方医科大学珠江医院，广州医科大学附属妇女儿童医疗中心，中山大学附属肿瘤医院，广东省第二中医院，广州医科大学附属第一医院，南方医科大学第三附属医院，广东省医疗器械管理学会 | 18 |