

索取号: 11440000MB2D023437-02-2019-101099	公开方式: 主动公开
公开范围: 全社会	公开时限: 常年公开
发布机构: 广东省市场监督管理局	发布日期: 2019-01-16
信息名称: 广东省市场监督管理局关于批准下达省地方标准制修订计划项目的通告	文号: 2019年第7号
主题词:	分类: 其他文件

## 广东省市场监督管理局关于批准下达省地方标准制修订计划项目的通告

经研究，广东省市场监督管理局现批准下达一批广东省地方标准制修订计划项目（见附件）。请有关负责起草单位在技术归口单位指导下，及时成立标准审查工作组，做好标准草案修改完善及征求意见等工作，按时保质完成标准制修订任务。逾期未完成地方标准制修订工作任务的，项目自动终止。

联系人及联系电话：张晓博，020-38835571

地址：广州市天河区黄埔大道西 363 号（510620）

邮编：510620 邮箱：zhangxiaobo@gdqts.gov.cn

附件：广东省地方标准制修订计划项目

广东省市场监督管理局

2019年1月7日

附件

## 广东省地方标准制修订计划项目

序号	项目名称	负责起草单位	制修订	归口部门	技术归口单位	完成期限
1	实验动物 猴类保种与繁育技术规范	广东省实验动物监测所	制定	省科技厅	省实验动物标委会	两年
2	实验动物 诸氏鲮虾虎鱼毒性试验方法 第1部分：急性毒性	广东省实验动物监测所	制定	省科技厅	省实验动物标委会	两年
3	实验动物 诸氏鲮虾虎鱼毒性试验方法 第2部分：摄食抑制	广东省实验动物监测所	制定	省科技厅	省实验动物标委会	两年
4	实验动物 诸氏鲮虾虎鱼毒性试验方法 第3部分：生长抑制	广东省实验动物监测所	制定	省科技厅	省实验动物标委会	两年
5	实验动物 诸氏鲮虾虎鱼毒性试验方法 第4部分：生殖毒性	广东省实验动物监测所	制定	省科技厅	省实验动物标委会	两年
6	实验动物 病原微生物 PCR 检测 第1部分： 病毒	广东省实验动物监测所	制定	省科技厅	省实验动物标委会	两年
7	实验动物 病原微生物 PCR 检测 第2部分： 病原菌	广东省实验动物监测所	制定	省科技厅	省实验动物标委会	两年

8	实验动物 病原微生物液相芯片法检测 第1部分：核酸	广东省实验动物监测所	制定	省科技厅	省实验动物标委会	两年
9	实验动物 病原微生物液相芯片法检测 第2部分：抗体	广东省实验动物监测所	制定	省科技厅	省实验动物标委会	两年
10	滨海湿地生态系统固碳量评估技术规范	广东省林业科学研究院	制定	省林业局	省林业标委会（筹）	两年
11	森林可燃物调控技术规范	广东省林业科学研究院	制定	省林业局	省林业标委会（筹）	两年
12	铜唑木材防腐剂中三唑的流失率测试方法	广东省林业科学研究院、广州市捷亨木业有限公司	制定	省林业局	省林业标委会（筹）	两年
13	森林粗木质残体（CWD）监测技术规范	广东省林业科学研究院	制定	省林业局	省林业标委会（筹）	两年
14	水华风险分级与监测技术规程	环境保护部华南环境科学研究所、广东省环境监测中心	制定	省生态环境厅	省环境管理标委会	两年
15	医院病理学检查	中山大学附属第一医院、广州波奇亚标准及检测技术有限公司、中山大学孙逸仙纪念医院、中山大学肿瘤防治中心	制定	省卫生健康委	省中医标委会	两年

16	物联网应用系统安全管理要求	广州杰赛科技股份有限公司、广州市信息安全测评中心、中国电子科技集团公司第七研究所、广州市弘宇科技有限公司、工业和信息化部电子第五研究所、深圳爱加密科技有限公司、广东省标准化研究院、广东省网络空间安全协会	制定	省公安厅网络警察总队	省网络空间安全标委会	两年
17	冷藏运输节能操作规范	广州大学、广州市标准化研究院、广东新供销天晔供应链管理有限公司	制定	省商务厅	省物流标委会	两年
18	火龙果冷链技术要求与操作规范	广州大学、广州市标准化研究院、广东新供销天晔供应链管理有限公司	制定	省商务厅	省物流标委会	两年
19	“多规合一”空间信息管理平台数据建库标准	广东绘宇智能勘测科技有限公司、广东省标准化研究院、广州大学地理科学学院、珠海欧比特控制工程股份有限公司、广东铂亚信息技术有限公司	制定	省自然资源厅	省地理信息标委会	两年
20	商品生命周期溯源通用要求	广东出入境检验检疫局、南沙出入境检验检疫局、广东出入境检验检疫局检验检疫技术中心、广东省标准化研究院	制定	广州海关	省质量管理标委会	两年
21	公路混凝土桥梁火灾后安全性能评定方法	广东华路交通科技有限公司	制定	省交通运输厅	省交通运输标委会	两年
22	土壤 抗生素类化合物的测定 超声提取-固相萃取-高效液相色谱-串联质谱法	广东省环境监测中心、华南师范大学	制定	省生态环境厅	省环境管理标委会	两年

23	国有林场和森林公园森林资源核算技术规范	广东省国有林场和森林公园管理局	制定	省林业局	省林业标委会（筹）	两年
24	南海海洋工程不锈钢钢筋应用技术规范	港珠澳大桥管理局	制定	省交通运输厅	省交通运输标委会	两年
25	广东省安全生产宣传教育场馆建设标准 导则	广东省安全生产监督管理局、国家安全 生产监督管理局宣传教育中心	制定	省应急管理厅	省安全生产标委会	两年
26	化工园区区域安全风险评估导则	广东省安全生产科学技术研究院	制定	省应急管理厅	省安全生产标委会	两年
27	木质家具企业安全生产和职业卫生管理 规范	广东省安全生产科学技术研究院	制定	省应急管理厅	省安全生产标委会	两年
28	高光谱无人机水质监测通用技术要求	广州蓝图地理信息技术有限公司、广东 国地规划科技股份有限公司、中山大 学、广州地理研究所、广州市标准化研 究院	制定	省工业和信息化厅	省物联网标委会	两年
29	防雷装置检测质量评价规范	江门市气象局、广东省气象公共安全技 术支持中心、江门市气象公共安全技 术支持中心、广东普天防雷检测有限责 任公司	制定	省气象局	省气象标委会	两年

30	文博类物业服务标准	广州粤华物业有限公司	制定	省住房城乡建设厅	省物业服务标委会	两年
31	汽车电子标识应用平台总体技术要求	广东中科臻恒信息技术有限公司、广州市标准化研究院、海华电子企业(中国)有限公司、广州地理研究所、广州市交通信息指挥中心、广东中科畅行恒达信息技术有限公司、广州市鹏龙计算机科技有限公司	制定	省工业和信息化厅	省物联网标委会	两年
32	汽车电子标识系统信息安全总体要求及测试方法	广东中科臻恒信息技术有限公司、广州市标准化研究院、海华电子企业(中国)有限公司、广州地理研究所、广州市交通信息指挥中心、广东中科畅行恒达信息技术有限公司、广州市鹏龙计算机科技有限公司	制定	省工业和信息化厅	省物联网标委会	两年
33	智能船集成化网络应用统一架构	广州中国科学院沈阳自动化研究所分所、广州文冲船厂有限责任公司	制定	省工业和信息化厅	省物联网标委会	两年
34	放射性物品管理物联网架构	广州中国科学院沈阳自动化研究所分所、中广核(深圳)辐射监测技术有限公司	制定	省工业和信息化厅	省物联网标委会	两年
35	专业镇建设规范 第1部分：总则	广东省专业镇发展促进会、广东省标准化研究院	制定	省科技厅	省公共服务标委会	两年

36	专业镇建设规范 第2部分：建设指南	广东省专业镇发展促进会、广东省标准化研究院	制定	省科技厅	省公共服务标委会	两年
37	专业镇建设规范 第3部分：考核评价	广东省专业镇发展促进会、广东省标准化研究院	制定	省科技厅	省公共服务标委会	两年
38	专业镇建设规范 第4部分：创新指数评价	广东省专业镇发展促进会、广东省标准化研究院	制定	省科技厅	省公共服务标委会	两年
39	感潮河道水闸泵站调度规范	珠江水利委员会珠江水利科学研究院、广东省水利水电技术中心、广州市水务工程建设管理中心、广州市水务科学研究所	制定	省水利厅	省环境管理标委会	两年
40	工业锅炉烟气脱硝工程技术规范	广东省环境保护产业协会、江门市同力环保科技有限公司、广州广一大气治理工程有限公司、广州绿华环保科技有限公司	制定	省生态环境厅	省环境管理标委会	两年
41	紫外光催化氧化法工业有机废气治理工程技术规范	广州紫科环保科技股份有限公司、广东省经信清洁生产促进中心、广东敦诚环保科技有限公司、广东明利环保机电实业有限公司、广东雪莱特光电科技股份有限公司、佛山优维士光电科技有限公司、广东富瑞希空气净化过滤制品有限公司	制定	省生态环境厅	省环境管理标委会	两年