附件1

汕头市水污染防治工作方案任务分解表

| **任务类别** | **任务分类** | **主要内容** | **期限** | **牵头单位** | **参与单位** | **落实**  **单位** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 全面控制污染物  排放 | 狠抓工业污染  防治 | 依法全部取缔不符合国家产业政策的“十小”生产项目。 | 2016年底前 | 环保局 | 经信局  发改局  国土资源局 | 各区县人民  政府 |
| 十大重点行业专项专项治理方案。 | 2016年底前 | 经信局 |
| 造纸行业力争完成纸浆无元素氯漂白改造或采取其他低污染制浆技术，印染行业实施低排水染整工艺改造，制药（抗生素、维生素）行业实施绿色酶法生产技术改造，制革行业实施铬减量化和封闭循环利用技术改造。 | 2017年底前 | 经信局 | 环保局 |
| 工业集聚区环保基础设施排查。 | 2016年6月底前 | 环保局 | 科技局  经信局  商务局 |
| 工业集聚区建成污水集中处理设施并安装自动在线监控装置。 | 2017年底前 |
| 强化城镇生活  污染治理 | 各区县城市建成区于2020年底前基本实现污水全收集、全处理。  练江流域内城镇污水收集率达到95%以上。 | 2020年底前 | 城管局 | 发改局  环保局 |
| 敏感区域（供水通道沿岸、重要水库汇水区等）、建成区水体水质达不到地表水Ⅳ类标准的城镇污水处理设施达到一级A排放标准及广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)的较严值。 | 2017年底前 |
| 新、扩和改建城镇污水处理设施全面执行一级A排放标准及广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)的较严值。 | 2016年起 |
| 我市韩江、练江流域内建制镇应建成污水处理设施，全市城镇生活污水集中处理率达90%以上，城市污水处理率达到95%以上。 | 2020年底前 |
| 全面控制污染物  排放 | 强化城镇生活  污染治理 | 全面排查非法污泥堆放点，列出清单一律予以取缔。 | 2016年底前 | 城管局 | 发改局  经信局  环保局  农业局 | 各区县人民  政府 |
| 全市污泥无害化处理处置率达到90%以上。 | 2020年底前 |
| 县县建成生活垃圾无害化处理设施，县级以上城镇垃圾填埋场的渗滤液处理达标排放。 | 2016年底前 | 环保局 |
| 全市城镇生活垃圾无害化处理率达85%以上。 | 2017年底前 |
| 全市城镇生活垃圾无害化处理率达90%以上，所有垃圾填埋场的渗滤液得到有效处理。 | 2020年底前 |
| 推进农业农村  污染防治 | 组织划定畜禽养殖禁养区，制定禁养区、限养区内畜禽养殖业清理整治方案，报省农业厅备案。 | 2016年6月底前 | 农业局  农业局 | 环保局 |
| 关闭或搬迁禁养区内的畜禽养殖场（小区）和养殖专业户。 | 2017年底前 |
| 现有规模化畜禽养殖场（小区）要配套建设粪便污水贮存、处理与利用设施，散养密集区要实行畜禽粪便污水分户收集、集中处理利用。 | 2016年起 |
| 新建、改建、扩建规模化畜禽养殖场（小区）要实施雨污分流、粪便污水资源化利用。 | 2016年起 |
| 制定实施农业面源污染综合防治方案。 | 2016年6月底前 | 发改局  经信局  国土资源局  环保局  水务局  质监局 |
| 饮用水水源保护区、重要水库汇水区、供水通道沿岸等敏感区域建设生态沟渠、污水净化塘、地表径流集蓄池等设施，净化农田排水及地表径流。 | 2016年起 |
| 测土配方施肥技术推广覆盖率达到90%以上，化肥利用率提高到40%以上，农作物病虫害统防统治覆盖率达到40%以上。 | 2020年底前 | 发改局  经信局  国土资源局  环保局  水务局  质监局 |
| 全面控制污染物 | 推进农业农村  污染防治 | 调整种植业结构与布局。 |  | 农业局 | 发改局  国土资源局 | 各区县人民  政府 |
| 加快农村环境综合整治。 |  | 环保局 | 城管局  水务局  农业局 |
| 加强船舶港口污染控制，积极治理船舶污染 | 2018年起投入使用的沿海船舶、2021年起投入使用的内河船舶执行新的标准；其他船舶于2020年底前完成改造，经改造仍不能达到要求的，限期予以淘汰。 |  | 海事局 | 交通运输局  经信局  环保局  农业局  海洋与渔业局  质监局 |
| 编制全市港口、码头污染防治方案。 | 2016年6月底前 | 港口管理局 | 海事局  经信局  城管局  海洋与渔业局 |
| 加快港口码头垃圾接收、转运及处理处置设施建设，提高含油污水、化学品洗舱水等接收处置能力及污染事故应急能力。位于沿海和内河的港口、码头、装卸站及船舶修造厂，分别于2017年底前和2020年底前达到建设要求。 |  |
| 港口、码头的经营人应制定防治船舶及其有关活动污染水环境的应急计划。 |  |
| 推动经济结构转型升级 | 调整产业结构 | 制定并实施分年度的落后产能淘汰方案，于每年1月底前将上年度落后产能淘汰方案实施情况和当年度落后产能淘汰方案报经济和信息化委、环境保护厅备案。 | 2016年起 | 经信局 | 发改局  环保局 |
| 各区县应组织完成辖区内水资源、水环境承载能力现状评价，已超过承载能力的地区应编制并实施水污染物削减方案，加快调整发展规划和产业结构。 | 2020年底前 | 水务局  环保局 | 海洋与渔业局 |
| 优化空间布局 | 韩江等供水通道敏感区内禁止建设化学制浆、印染、鞣革、重化工、电镀、有色、冶炼等重污染项目，干流沿岸严格控制石油加工、化学原料和化学制品制造、医药制造、化学纤维制造、有色金属冶炼、纺织印染等项目环境风险。严格控制水污染严重地区和供水通道敏感区域高耗水、高污染行业发展，新建、改建、扩建涉水建设项目实行主要污染物和特征污染物排放减量置换。 |  | 发展和改革局  经信局 | 城乡规划局  国土资源局  环保局  水务局 |
| 依法关停达不到原地保留条件又拒不进入定点园区的重污染企业。 | 2018年底前 |
| 推动经济结构转型升级 | 优化空间布局 | 依据城市总体规划，制定城市建成区污染较重企业搬迁改造实施方案。对城市建成区内现有有色金属、造纸、印染、原料药制造、化工、电镀等污染较重的企业进行排查并制定搬迁改造或依法关闭计划。 | 2016年起 | 经信局 | 环保局 | 各区县人民  政府 |
| 划定蓝线管理范围。 | 2016年底前 | 国土资源局  城乡规划局 | 环保局  水务局  海洋与渔业局 |
| 留足河道、湖泊和滨海地带的管理和保护范围，非法挤占依法退出。 | 2020年前 |
| 发展绿色产业和循环经济 | 出台优惠政策推动循环发展，鼓励纺织印染、造纸、化工、电镀等高耗水行业实施绿色化升级改造和废水深度处理回用，着力推进工业园区生态化建设。依法全面推行清洁生产审核。 |  | 发展和改革局  经信局 | 水务局  环保局 |
| 具备使用再生水条件但未充分利用的火电、化工、制浆造纸、印染、电镀等项目，不得批准其新增取水许可。 |  | 住建局 | 发改局  经信局  环保局  交通运输局  城管局  水务局 |
| 单体建筑面积超过2万平方米的新建公共建筑应安装建筑中水设施，积极推动其他新建住房安装建筑中水设施。 | 2018年起 |
| 练江流域内城镇再生水利用率达到20%以上。 | 2020年底前 |
| 在电力、化工、石化等行业，推行直接利用海水作为循环冷却等工业用水。 |  | 发改局 | 经信局  水务局  海洋与渔业局 |
| 着力节约保护水资源 | 控制用水总量 | 建立重点监控用水单位名录和动态数据库。 | 2016年底前 | 水务局 | 发改局  经信局  农业局 |
| 完成地下水禁采区、限采区和地面沉降控制区范围划定工作。 | 2017年底前 | 水务局  国土资源局 | 发改局  经信局  财政局  农业局 |
| 提高用水效率 | 建立包括万元国内生产总值水耗、万元工业增加值水耗等用水效率指标的评估体系，把节水目标任务完成情况纳入各区县政府政绩考核。 |  | 水务局 | 发改局  经信局 |
| 着力节约保护水资源 | 提高用水效率 | 电力、纺织、印染、造纸、石油石化、化工、食品发酵、电镀等高耗水行业达到先进定额标准。 | 2020年底前 | 经信局  水务局 | 发改局  技监局 | 各区县人民  政府 |
| 各区县要对电力、纺织、印染、造纸、石油石化、化工、食品发酵、电镀等高耗水行业开展排查，列出未达标企业清单并提出整改计划。 | 2016年底前 |
| 制定限期淘汰公共建筑中不符合节水标准的水嘴、便器水箱等生活用水器具计划。 | 2016年6月底前 | 住建局 | 发改局  经信局  水务局  质监局 |
| 全市公共供水管网漏损率控制在12%以内。 | 2017年底前 |
| 全市公共供水管网漏损率控制在10%以内。 | 2020年底前 |
| 新建城区硬化地面，可渗透面积要达到40%以上。 |  |
| 达到国家节水型城市标准要求。 | 2020年底前 |
| 加强农田水利基础设施建设，加快发展农业节水。大型灌区、重点中型灌区续建配套和节水改造任务基本完成，农田灌溉水有效利用系数符合国家下达的标准。 | 2020年底前 | 水务局  农业局 | 发改局  财政局 |
| 科学保护  水资源 | 完善水资源保护考核评价体系。加强水功能区监督管理，完成市、区两级水功能区纳污能力核定。 | 2019年底前 | 水务局 | 发改局  环保局 |
| 推进河道管理范围和水利工程管理范围的划界确权工作，分步骤、按要求、依法规划定河湖管理范围，设立界桩、管理和保护标志，明确管理界线。 |  | 环保局 |
| 全力保障水生态环境安全 | 深化重点流域污染防治 | 练江流域全面实施水环境综合整治方案, 成省下达的各年度整治任务和绩效目标。韩江流域严格落实韩江流域水质保护规划（2015～2025年） |  | 环保局 | 发改局  经信局  财政局  城管局  水务局  韩江流域管理局 |
| 全力保障水生态环境安全 | 深化重点流域污染防治 | 对现状水质达到或优于Ⅲ类的江河湖库开展生态环境安全评估，制定实施生态环境保护方案。 |  | 环保局 | 发改局  财政局  水务局  农业（林业）局 | 各区县人民  政府 |
| 保障饮用水  安全 | 各区县人民政府每季度向社会公开饮水安全状况信息。 | 2018年起 | 环保局  水务局 | 国资委  发改局  财政局  卫计局 |
| 依法清理饮用水水源保护区内违法建筑和排污口，完成饮用水来源保护区规范化建设工作，在人类活动频繁影响较大的一级水源保护区设置隔离防护设施。 | 2016年底前 | 环保局 | 发改局  财政局  水务局  卫计局 |
| 力争完成市级备用水源或应急水源建设。 | 2018年底前 | 水务局 | 环保局  发改局  财政局  卫计局 |
| 力争完成县（区）级备用水源或应急水源建设。 | 2018年底前 |
| 加油站地下油罐全部更新为双层罐或完成防渗池设置。 | 2017年底前 | 环保局 | 经信局  国土资源局  水务局 |
| 各区县应对报废矿井、钻井、取水井做出计划，实施封井回填。 | 2020年底前 |
| 加强近岸海域  环境保护 | 规范入海排污口设置，列出非法或设置不合理的入海排污口清单。 | 2016年底前 | 海洋与渔业局  环保局 | 城管局  水务局  农业（林业）局 |
| 不合理的入海排污口完成清理。 | 2017年底前 |
| 入海河流基本消除劣V类水体。 | 2020年底前 |
| 在韩江流域供水通道敏感区域及近岸海域划定限制养殖区。 | 2016年底前 | 海洋与渔业局 | 农业（林业）局  韩江流域管理局 |
| 全力保障水生态环境安全 | 加强近岸海域  环境保护 | 完成环境激素类化学品生产使用情况调查。 | 2017年底前 | 环保局 | 经信局  农业（林业）局  卫计局  海洋与渔业局 | 各区县人民  政府 |
| 整治城市  黑臭水体 | 向社会公布黑臭水体整治计划，并接受公众监督。 | 2016年6月底前 | 城管局 | 环保局  水务局  农业（林业）局 |
| 每季度第一个月将上季度黑臭水体整治情况报送省住建厅。 | 2016年起 |
| 练江流域内各城镇每年整治一条以上黑臭河涌。 | 2016年起 |
| 各区县建成区实现河面无大面积漂浮物、河岸无垃圾、无违法排污口。 | 2017年底 |
| 完成黑臭水体治理目标。 | 2020年底前 |
| 保护水和湿地  生态系统 | 科学划定生态保护红线。到2020年生态公益林占林业用地面积的比例达到45%以上，加强滨河（湖）一带生态建设，在河道两侧建设植被缓冲带和隔离带。 |  | 农业（林业）局 | 发改局  环保局  财政局  国土资源局  水务局 |
| 认真执行围填海管制计划，严格围填海管理和监督，重点海湾、海洋自然保护区的核心区及缓冲区、海洋特别保护区的重点保护区及预留区、重要滨海湿地区域、重要砂质岸线及沙源保护海域、特殊保护海岛及重要渔业海域禁止实施围填海，生态脆弱敏感区、自净能力差的海域严格限制围填海。 |  | 海洋与渔业局 | 环保局  发改局  财政局  农业（林业）局  海事局 |
| 严格执法监管 | 加大执法力度 | 定期公布环保“黄牌”，“红牌”企业名单。每年抽查排污单位达标排放情况，结果向社会公布。 | 2016年起 | 环保局 | 经信局  公安局  编办 |
| 完善市级检查、县级自查的环境监督执法机制，研究建立环境监察专员制度。 |  | 经信局  公安局  监察局  编办 |
| 严厉打击环境违法行为。 |  | 公安局  城管局 |
| 严格执法监管 | 提升监管水平 | 建立环境综合整治联席会议制度。 |  | 环保局 | 发改局  科技局  经信局  财政局  城乡规划局  城管局  住建局  水务局  农业局  海洋与渔业局  交通运输局  港口管理局  海事局 | 各区县人民  政府 |
| 按省布署，统一规划设置监测断面（点位）。 |  | 发改局  国土资源局  水务局  农业局  海事局  海洋与渔业局 |
| 力争对市级集中式饮用水水源地水质每年至少在丰、枯两期各进行一次全指标监测。县城集中式饮用水水源地每年至少进行一次全指标水质监测。 | 2016年起 |
| 对主要江河、重要饮用水水源地、产业转移园区和重大风险源下游等环境敏感断面加密监测，对重点污染源加大监督性监测密度。逐步开展城市集中式饮用水水源地生物毒性实时监控系统建设。 |  |
| 各区县实行环境监管网格化管理。 | 2016年起 | 编办 |
| 切实加强水环境管理 | 强化环境质量  目标管理 | 各区县应明确辖区内地表水、饮用水水源、近岸海域等水体控制断面（点）及其水质保护目标，采用近三年监测资料逐一排查达标状况，列出未达标水体清单，制定水体达标方案并报市人民政府备案。 | 2016年6月底前 | 水务局 |
| 定期向社会公布未达标水体水质达标方案。 | 2016年起 |
| 深化污染物排放总量控制 | 将工业、城镇生活、农业、移动源等各类污染源纳入调查范围。 |  | 发改局  经信局  城管局  住建局  水务局  农业局  统计局 |
| 切实加强水环境管理 | 严格控制  环境风险 | 定期评估沿江河湖库工业企业、工业集聚区环境和健康风险，落实防控措施。根据省公布的优先控制化学品名录，对高风险化学品生产、使用进行严格限制，并逐步淘汰替代。 |  | 环保局 | 经信局  卫计局  安监局 | 各区县人民  政府 |
| 制定水污染事故处置应急预案。 | 2016年底前 | 城管局  水务局  农业局  卫计局 |
| 全面推行  排污许可 | 完成排污许可证的核发工作。 | 2017年底前 | ―― |
| 充分发挥市场机制 | 理顺价格税费 | 尽快实行居民阶梯水价制度，具备条件的建制镇也要积极推进。 | 按照省的部署 | 发改局 | 财政局  国资委  水务局  农业局 |
| 全面实行非居民用水超定额、超计划累进加价制度，对高耗水行业实行差别水价。 | 2020年底前 | 财政局  国资委  住建局  水务局  农业局 |
| 逐步完善城镇污水处理费、排污费、水资源费征收管理办法。 | 按照省的部署 | 发改局  财政局 | 环保局  城管局  水务局 |
| 促进多元融资 | 设立融资担保基金，推进环保设备融资租赁业务发展。推进环保基础设施资产的整合优化。采取环境绩效合同服务、授予开发经营权益等方式，鼓励社会资本加大水环境保护投入。统筹流域综合开发与环境治理，推广“水环境治理、土地整备与开发、投融资”三位一体的流域治理新模式。鼓励乡贤与企业家捐建水污染治理设施。 |  | 人民银行汕头市中心支行  发改局  财政局 | 环保局  住建局  金融工作局 |
| 充分发挥市场机制 | 切实加大资金投入 | 增加政府资金投入。重点支持污水处理、污泥处置、河道整治、饮用水水源保护、畜禽养殖污染防治、水生态修复、应急清污等项目。保障水环境保护投入逐年递增。对环境监管能力建设及运行费用分级予以保障。 |  | 财政局 | 发改局  环保局  水务局  农业局 | 各区县人民  政府 |
| 从国有土地出让收益中安排治污设施建设资金。 |  | 发改局  国土资源局  城管局  环保局 |
| 建立激励机制 | 建立节水环保“领跑者”制度。鼓励节能减排先进企业、工业集聚区用水效率、排污强度等达到更高标准，支持开展清洁生产、节约用水和污染治理等示范。 |  | 发改局 | 经信局  财政局  环保局  住建局  水务局 |
| 推行绿色信贷，建立企业环境信用评价体系。 | 2017年底前 | 人民银行汕头市中心支行 | 经信局  环保局  水务局  金融工作局 |
| 强化科技支撑 | 推广示范  适用技术 | 加快技术成果推广应用，完善环保技术评价体系，加强环保科技成果共享平台建设，推动技术成果共享与转化。发挥企业的技术创新主体作用，推动水处理重点企业与科研院所、高等学校组建产学研技术创新战略联盟，示范推广控源减排和清洁生产先进技术。 |  | 科技局 | 发改局  经信局  环保局  住建局  水务局  农业局  海洋与渔业局 |
| 强化科技支撑 | 攻关研发  前瞻技术 | 通过相关科技计划（专项、基金）等，加快研发重点行业废水深度处理、生活污水低成本高标准处理、饮用水微量有毒污染物处理、地下水污染修复、危险化学品事故和水上溢油应急处置等技术；加强水生态保护、农业面源污染防治、水环境监控预警、纳米黄金笼子水处理技术、水处理装备等领域的国际交流合作。 | 2016年起 | 科技局 | 发改局  经信局  国土资源局  环保局  住建局  水务局  农业局  卫计局 | 各区县人民  政府 |
| 大力发展  环保产业 | 规范环保产业市场。 | 2017年底前 | 发改局 | 科技局  经信局  财政局  环保局  住建局  水务局  海洋与渔业局 |
| 加快发展环保服务业。 |  | 发改局  财政局 | 科技局  经信局  环保局  住建局 |
| 明确和落实各方责任 | 强化地方政府  水环境保护责任 | 各区县人民政府是实施行动计划的主体，要于2016年3月底前分别制定并公布水污染防治工作方案并报市政府备案。要逐年完成分流域、分区域、分行业的重点任务和年度目标。要不断完善政策措施，加大资金投入，统筹城乡水污染治理，强化监管，确保各项任务全面完成。 |  | 环保局 | 发改局  财政局  城管局  住建局  水务局 |
| 加强部门  协调联动 | 建立水污染防治联席会议制度。 |  | 发改局  经信局  科技局  财政局  城乡规划局  国土资源局  住建局  城管局  交通运输局  港口管理局  水务局  农业局  卫计局  监察局  安监局  公安局  商务局  海洋与渔业局  海事局 |
| 明确和落实各方责任 | 落实排污单位  主体责任 | 各类排污单位要严格执行环保法律法规和制度，加强污染治理设施建设和运行管理，开展自行监测，落实治污减排、环境风险防范、信息公开等责任。中央企业和国有企业要带头落实，工业集聚区内的企业探索建立环保自律机制。 |  | 环保局 | 国资委 | 各区县人民  政府 |
| 严格目标任务考核 | 与各区县人民政府签订水污染防治目标责任书，分解落实目标任务，切实落实“一岗双责”。 |  | 发改局  财政局  监察局 |
| 强化公众参与和社会监督 | 依法公开  环境信息 | 国家和省确定的重点排污单位应依法向社会公开其产生的主要污染物名称、排放方式、排放浓度和总量、超标排放情况，以及污染防治设施的建设和运行情况，主动接受监督。 | 2016年1月起 | 发改局  经信局 |
| 加强社会监督 | 为公众、社会组织提供水污染防治法规培训和咨询，邀请其全程参与重要环保执法行动和重大水污染事件调查。公开曝光环境违法典型案件。健全举报制度，充分发挥“12369”环保举报热线和网络平台作用。限期办理群众举报投诉的环境问题，一经查实，可给予举报人奖励。通过公开听证、网络征集等形式，充分听取公众对重大块策和建设项目的意见。积极推行环境公益诉讼。 |  | ―― |
| 构建全民行动格局 | 树立“节水洁水，人人有责”的行为准则。加强宣传教育，把水资源、水环境保护和水情知识纳入国民教育体系，提高公众对经济社会发展和环境保护客观规律的认识。依托中小学节水教育、水土保持教育、环境教育等社会实践基地，开展环保社会实践活动。支持民间环保机构、志愿者开展工作。倡导绿色消费新风尚，开展环保社区、学校、家庭等群众性创建活动，推动节约用水，鼓励购买使用节水产品和环境标志产品。 |  | 教育局  住建局  水务局 |

附件2

流域水质目标清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 地市 | 县区 | 水系 | 流域 | 水体名称 | 断面名称 | 中心经度 | | | 中心纬度 | | | 水质现状 | | 水质目标 |
| 度 | 分 | 秒 | 度 | 分 | 秒 | 2013年 | 2014年 |
| 1 | 汕头市 | 潮阳区  潮南区 | 粤东诸河 | 粤东诸河 | 练江 | 海门湾桥闸 | 116 | 37 | 8 | 23 | 13 | 8 | 劣Ⅴ | 劣Ⅴ | Ⅴ |
| 2 | 汕头市 | 金平区  龙湖区 | 韩江 | 韩江流域 | 韩江西溪 | 大衙 | 116 | 42 | 18 | 23 | 27 | 43 | Ⅱ | Ⅱ | Ⅱ |
| 3 | 汕头市 | 澄海区 | 韩江 | 韩江流域 | 韩江东溪 | 隆都 | 116 | 42 | 57 | 23 | 33 | 33 | Ⅱ | Ⅱ | Ⅱ |
| 4 | 汕头市 | 金平区 | 韩江 | 韩江流域 | 梅溪河 | 升平 | 116 | 39 | 39 | 23 | 21 | 25 | Ⅳ | Ⅳ | Ⅲ |

注：1考核点位、考核目标最终以市政府与省政府签订的目标责任书为准，下同。

2海门湾断面到2020的水质目标为基本消除劣Ⅴ类。

附件3

汕头市入海河流水质目标清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 地市 | 县区 | 水系 | 流域 | 水体名称 | 断面名称 | 2014年水质现状 | 2020年水质目标 |
| 1 | 汕头市 | 澄海区 | 韩江 | 韩江流域 | 韩江东溪 | 莲阳桥闸 | Ⅱ | Ⅱ |
| 2 | 汕头市 | 澄海区  龙湖区 | 韩江 | 韩江流域 | 韩江西溪 | 外砂 | Ⅱ | Ⅱ |
| 3 | 汕头市 | 金平区 | 粤东诸河 | 粤东诸河 | 西港水域 | 升平 | Ⅳ | Ⅲ |
| 4 | 汕头市 | 潮阳区  潮南区 | 粤东诸河 | 粤东诸河 | 练江 | 海门湾桥闸 | 劣Ⅴ | Ⅴ |

注：海门湾断面到2020的水质目标为基本消除劣Ⅴ类。

附件4

汕头市集中式饮用水水源清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 流域 | 水体 | 水源地名称 | 水源地类型 | 服务人口  （万） | 中心经度 | | | 中心纬度 | | | 水质类别 | | 水质  目标 | 监测指标数量 |
| 度 | 分 | 秒 | 度 | 分 | 秒 | 2013年 | 2014 年 |  |  |
| 1 | 韩江流域 | 韩江 | 韩江新津河水源 | 河流型 | 70.4 | 116 | 43 | 49 | 23 | 25 | 32 | Ⅲ | Ⅲ | 达标 | 108 |
| 2 |  |  | 秋风水库 | 水库型 | 50 | 116 | 22 | 6 | 23 | 11 | 32 | Ⅲ | Ⅲ | 达标 | 110 |
| 3 | 韩江流域 | 韩江 | 韩江东溪隆都水源 | 河流型 | 27.4 | 116 | 42 | 57 | 23 | 33 | 33 | Ⅲ | Ⅲ | 达标 | 108 |
| 4 |  |  | 河溪水库 | 水库型 | 27 | 116 | 32 | 16 | 23 | 19 | 33 | Ⅲ | Ⅲ | 达标 | 110 |
| 5 | 韩江流域 | 韩江 | 韩江梅溪河庵埠水源 | 河流型 | 78.6 | 116 | 41 | 37 | 23 | 26 | 53 | Ⅲ | Ⅲ | 达标 | 108 |
| 6 | 韩江流域 | 韩江 | 韩江外砂河冠山水源 | 河流型 | 46 | 116 | 42 | 47 | 23 | 29 | 6 | Ⅲ | Ⅲ | 达标 | 108 |

附件5

县级集中式饮用水水源清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 地市 | 县（市） | 水源地名称 | 水源地类型 | 服务人口（万） | 现状水质类别 | 达不到Ⅲ类主要指标 | 水质目标 |
| 1 | 汕头市 | 南澳县 | 黄花山水库 | 湖库型 | 4.2 | Ⅲ类 |  | 达标 |

附件6

近岸海域监测站位及水质目标清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 省份 | 站位编号 | 经度 | 纬度 | pH | 溶解氧(mg/L) | 石油类(mg/L) | 化学  需氧量  (mg/L) | 活性磷  酸盐  (mg/L) | 无机氮(mg/L) | 汞  (ug/L) | 铜  (ug/L) | 铅  (ug/L) | 镉  (ug/L) | 非离  子氨  (mg/L) |
| 1 | 广东 | GD0501 | 116.8683 | 23.4283 | 8.03 | 6.83 | 0.046 | 1.053 | 0.019 | 0.367 | 0.024 | 3.740 | 1.820 | 0.061 | 0.004 |
| 2 | 广东 | GD0502 | 116.940 | 23.4183 | 8.05 | 6.88 | 0.030 | 1.079 | 0.019 | 0.289 | 0.024 | 4.760 | 1.750 | 0.066 | 0.003 |
| 3 | 广东 | GD0503 | 116.8880 | 23.3140 | 8.04 | 7.15 | 0.026 | 0.700 | 0.009 | 0.260 | 0.024 | 2.830 | 0.856 | 0.056 | 0.002 |
| 4 | 广东 | GD0504 | 117.1780 | 23.2910 | 8.04 | 7.04 | 0.027 | 0.737 | 0.012 | 0.264 | 0.024 | 3.270 | 1.513 | 0.048 | 0.002 |
| 5 | 广东 | GD0505 | 116.5667 | 23.1583 | 8.09 | 6.97 | 0.029 | 1.041 | 0.016 | 0.282 | 0.025 | 3.280 | 1.387 | 0.058 | 0.002 |
| 6 | 广东 | GD0506 | 116.7370 | 23.0550 | 8.13 | 7.03 | 0.027 | 0.833 | 0.011 | 0.273 | 0.023 | 3.853 | 1.043 | 0.053 | 0.002 |

注：近岸海域水质监测数据应不高于上述水质目标清单的要求（PH值除外）。

附件7

汕头市2015～2017年主要生活污水处理设施建设计划

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 污水处理厂名称 | 新增处理规模（万吨/日） | 新增管网长度（公里） | 建设起止年限 |
| 1 | 潮南区峡山污水处理厂扩建 | 4.5 | 34.5 | 2015～2017 |
| 2 | 潮南区两英污水处理厂管网建设 | / | 23.5 | 2015～2017 |
| 3 | 潮南区陇田污水处理系统 | 1.5 | 36.5 | 2015～2017 |
| 4 | 潮南区陈店污水处理系统 | 3 | 27.5 | 2015～2017 |
| 5 | 潮南区司马浦镇污水处理系统 | 3 | 29.4 | 2015～2017 |
| 6 | 潮阳区和平镇污水处理厂 | 2.5 | 35 | 2015～2017 |
| 7 | 潮阳区铜盂镇污水处理厂 | 1.5 | 35 | 2015～2017 |
| 8 | 龙湖区新溪镇污水处理厂 | 6 | 20.3 | 2015～2017 |
| 9 | 澄海区隆都镇污水处理厂 | 2 |  | 2015～2017 |
| 10 | 澄海区清源水质净化厂二期 | 6 | 27.7 | 2015～2017 |
| 11 | 澄海区东里镇污水处理厂 | 4 |  | 2015～2017 |
| 12 | 澄海区莲下镇区污水处理厂 | 5 |  | 2015～2017 |
| 13 | 潮阳区污水处理厂配套管网 | / | 65 | 2015～2016 |
| 14 | 谷饶污水处理厂配套管网 | / | 50 | 2015～2016 |
| 15 | 贵屿污水处理厂配套管网 | / | 41 | 2015～2016 |
| 合计 |  | 39 | 464 |  |

附件8

汕头市2015～2017年主要生活垃圾处理设施建设计划

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 建设规模与占地面积 | | 项目性质 | 建设起止年限 |
| 规模 | 占地面积（m2） |
| 1 | 汕头市雷打石生活垃圾卫生填埋场扩容工程 | 1500t/d | 297600 | 在建 | 2015～2016 |
| 2 | 汕头市雷打石环保电厂 | 1200t/d | 50000 | 在建 | 2015～2017 |
| 3 | 澄海区洁源垃圾发电厂二期 | 400t/d | 31900 | 扩建 | 2015～2017 |
| 4 | 棉北十二斗垃圾填埋场 | / | / | / | 2015～2016 |

附件9

汕头市2015～2017年主要河流（涌）综合整治工程建设计划

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 县（区） | 序号 | 河涌名称 | 长度(km) | 主要建设内容 | 实施年限 |
| 澄海区 | 1 | 苏隆大排渠、一八排渠等 | 9 | 清淤截污，修整堤围，沿岸绿化。 | 2015～2017 |
| 金平区 | 2 | 南洋总干涝区（汕头段） | 18.131 | 河道及渠道清淤18.131 公里，堤防加固2.1 公里。 | 2015～2017 |
| 潮阳区  潮南区 | 3 | 练江干流整治工程 | 40.06 | 堤岸加固45 公里，两岸截污工程，河岸违章清拆；和平以上干流段建设生态防护滨岸带，河道清淤22.2 公里（110 万方）；堤岸加固12.3 公里，两岸截污工程，河道清淤12.86 公里（41.1 万方），建设生态防护滨岸带。 | 2015～2017 |
| 潮阳区 | 4 | 北港水整治工程 | 10 | 堤岸加固28 公里，两岸截污工程，河岸违章清拆；北港水普宁段清淤10 公里（5 万方），两岸截污，违章清拆,建设滨岸带。 | 2015～2017 |
| 潮阳区 | 5 | 谷饶溪整治工程 | 10.2 | 堤岸加固4.2 公里，两岸截污工程，河岸违章清拆；谷饶溪下游段河道清淤 4.2 公里（2.1 万方）,建设生态防护滨岸带；谷饶溪上游段整治，清淤6公里（3万方），两岸截污，违章清拆,建设滨岸带。 | 2016～2018 |
| 潮阳区 | 6 | 潮阳护城河整治工程 | 8 | 河道清淤 8 公里（4 万方），两岸截污工程，河岸违章清拆,建设生态防护滨岸带。 | 2015～2016 |
| 潮南区 | 7 | 峡山大溪整治工程 | 6 | 河道清淤 6 公里（3 万方），两岸截污工程，河岸违章清拆,建设生态防护滨岸带。 | 2015～2016 |
| 潮南区 | 8 | 陈店司马截流整治工程 | 29.5 | 加固堤岸 26 公里，河岸违章清拆，两岸截污工程；加固堤岸 18.4 公里，两岸截污工程，河岸违章清拆；河道清淤 11.1 公里（3.79 万方），建设生态防护滨岸带；河道清淤 18.4 公里（9.2 万方），建设生态防护滨岸带。 | 2015～2017 |
| 潮南区 | 9 | 中港河整治工程 | 15.1 | 堤岸加固 28 公里，两岸截污工程，河岸违章清拆；河道清淤 15.1 公里（6.14 万方），建设生态防护滨岸带。 | 2015～2017 |
| 潮南区 | 10 | 大寮港堤整治工程 | 12 | 堤岸加固 12 公里，两岸截污工程，河岸违章清拆；河道清淤 12 公里（6 万方），建设滨岸带。 | 2016～2017 |
| 潮南区 | 11 | 南山截流整治工程（成田－陇田段） | 5.1 | 堤岸加固（陇田－成田段，河长 5.1 公里），两岸截污工程，河岸违章清拆；清淤（陇田－成田段，河长 5.1 公里，5.1 万方），建设滨岸带。 | 2015～2017 |
| 潮南区 | 12 | 伯公头港堤 | 12 | 堤岸加固 12 公里，两岸截污工程，河岸违章清拆；河  道清淤 12 公里（6 万方），建设生态防护滨岸带。 | 2016～2017 |
| 潮南区 | 13 | 陇田河渠井都段整治工程 | 5 | 清淤5 公里（2.5 万方），两岸截污，违章清拆,建设滨岸  带。 | 2015～2017 |

附件10

汕头市黑臭水体清单

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 编号 | 黑臭水体名称 | 起始边界 | 水体类型 | 面积 （平方公里） | 长度×宽度（米） | 黑臭  级别 |
| 1 | 星湖公园 | 金砂东路～中山东路与港区排洪沟处 | 湖 | 0.037 | 1600（长度） | 轻度 |
| 2 | 龙湖沟 | 韩江引水渠涵闸～中山东路龙湖关闸 | 河流(沟) | 0.214 | 7333×（7～50） | 轻度 |
| 3 | 新河沟 | 衡山路与珠池路交界处～中山东路港区排洪沟处 | 河流(沟) | 0.069 | 5452×（4～20） | 轻度 |
| 4 | 港区排洪沟 | 衡山路与中山东路交界处～港区排洪沟与珠港路交界处黄厝围电排站出海口 | 河流(沟) | 0.047 | 1420×（20～40） | 轻度 |
| 5 | 护堤路大窖池头 | 护堤路～大窖老人活动中心 | 池 | 0.007 | 180×39 | 重度 |
| 6 | 明珠河沟渠 | 电视塔后侧～光华北四路明珠园 | 沟渠 | 0.004 | 500×8 | 重度 |
| 7 | 月浦主排渠及南楼排渠 | 澄海路～北郊公园 | 沟渠 | 0.05 | 2500×20 | 重度 |
| 8 | 沟南社区围沟 | 潮汕路～沟南社区 | 沟渠 | 0.016 | 2000×8 | 重度 |
| 9 | 鮀济河 | 桑浦山～牛田洋 | 沟渠 | 0.18 | 6000×30 | 重度 |
| 10 | 龟桥北路排渠 | 鸥丁街道李厝东门～龟桥 | 河流 | 0.0174 | 2900 | 轻度 |
| 11 | 黄厝围沟 | 新津街道公合路桥～书斋脚 | 河流 | 0.126 | 7420 | 重度 |
| 12 | 南排渠 | 国道324～坝头海关 | 河流（排渠） | 0.16 | 9000×18 | 轻度 |
| 13 | 导流渠 | 登峰路单孔闸～莱美路秀水桥 | 河流（排渠） | 0.11 | 5300×20 | 轻度 |

附件11

汕头市部分重点行业清洁化改造项目汇总表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 企业名称 | 位置 | 整治要求 | 整治期限 |
| 1 | 汕头市潮阳区新永泰印染厂 | 谷饶镇新坡村 | 造纸行业力争完成纸浆无元素氯漂白改造或采取其他低污染制浆技术，钢铁企业焦炉完成干熄焦技术改造，氮肥行业尿素生产完成工艺冷凝液水解解析技术改造，印染行业实施低排水染整工艺改造，制药（抗生素、维生素）行业实施绿色酶法生产技术改造，制革行业实施铬减量化和封闭循环利用技术改造。 | 2017年底 |
| 2 | 汕头市新兴雅针织实业有限公司 | 谷饶镇新兴村 | 2017年底 |
| 3 | 汕头市四海纺织有限公司 | 谷饶镇上堡村 | 2017年底 |
| 4 | 汕头市广盛制衣洗水有限公司 | 谷饶镇华光居委 | 2017年底 |
| 5 | 汕头市潮阳区谷饶茂兴洗染厂 | 谷饶镇茂广村 | 2017年底 |
| 6 | 恒丰泰实业有限公司 | 谷饶镇华光村 | 2017年底 |
| 7 | 裕联发实业有限公司 | 谷饶镇茂广村 | 2017年底 |
| 8 | 汕头市兴业染整厂 | 谷饶镇上堡村 | 2017年底 |
| 9 | 谷饶上堡洗熨厂 | 谷饶镇上堡村 | 2017年底 |
| 10 | 汕头市佳美针织服装有限公司 | 谷饶镇官田村 | 2017年底 |
| 11 | 宏丹纺织有限公司 | 谷饶镇华光村 | 2017年底 |
| 12 | 华联洗染有限公司 | 谷饶镇华光村 | 2017年底 |
| 13 | 广东威信纺织有限公司 | 和平镇里美村 | 2017年底 |
| 14 | 汕头市潮阳区和平金穗华服装洗水厂 | 和平镇和平村 | 2017年底 |
| 15 | 汕头市亚贺克织染有限公司 | 海门镇湖边村 | 2017年底 |
| 16 | 马华隆（潮阳）纺织有限公司 | 棉北街道 | 2017年底 |
| 17 | 汕头市潮阳区华新盛织造厂 | 谷饶镇上堡村 | 2017年底 |
| 18 | 汕头市联兴泰织造有限公司 | 谷饶镇上堡居委 | 2017年底 |
| 19 | 汕头市锐宾服饰有限公司 | 谷饶镇茂广居委 | 2017年底 |
| 20 | 汕头市永生发针织有限公司 | 谷饶镇华光居委 | 2017年底 |
| 21 | 汕头市潮阳区茂华织带厂 | 谷饶镇大坑村 | 2017年底 |
| 22 | 汕头市裕德织造制衣有限公司 | 谷饶镇大坑村 | 2017年底 |
| 23 | 汕头市信兴隆织造有限公司 | 谷饶镇华光居委 | 2017年底 |
| 24 | 汕头市蓝天成实业有限公司 | 谷饶镇华光居委 | 2017年底 |
| 25 | 汕头市安泰发展有限公司 | 谷饶镇华光居委 | 2017年底 |
| 26 | 汕头市潮阳区谷饶宝翔服饰针织厂 | 谷饶镇新兴村 | 2017年底 |
| 27 | 荣实针织内衣厂 | 谷饶镇新兴村 | 2017年底 |
| 28 | 汕头市潮阳区谷饶港华彩针织厂 | 谷饶镇莲塘村 | 2017年底 |
| 29 | 汕头市潮阳区谷饶志华针织厂 | 谷饶镇莲塘村 | 2017年底 |
| 30 | 汕头市潮阳区谷饶上宝日用制衣厂 | 谷饶 | 2017年底 |
| 31 | 大雅针织服装厂 | 贵屿镇联堤居委 | 2017年底 |
| 32 | 广东粤华纺织有限公司 | 和平镇里美居委 | 2017年底 |
| 33 | 汕头市高琪织造有限公司 | 和平镇下寨居委 | 2017年底 |
| 34 | 耿鸿染整厂（潮阳区谷饶耿鸿织造厂） | 谷饶镇上堡居委 | 2017年底 |
| 35 | 汕头市嘉昌织造实业有限公司 | 谷饶镇上堡居委 | 2017年底 |
| 36 | 汕头市联兴发织造有限公司 | 谷饶镇茂广居委 | 2017年底 |
| 37 | 谷饶华锦泰针织内衣厂 | 谷饶镇华光居委 | 2017年底 |
| 38 | 汕头市潮阳区谷饶骏阳针织厂 | 谷饶镇华光居委 | 2017年底 |
| 39 | 汕头市光伟针织有限公司 | 谷饶镇华光居委 | 2017年底 |
| 40 | 汕头市益顺盛针织有限公司 | 谷饶镇华光居委 | 2017年底 |
| 41 | 汕头市东升泰纺织有限公司 | 谷饶镇华光村 | 2017年底 |
| 42 | 汕头市潮阳区谷饶玉黛芬内衣厂 | 谷饶镇华光居委 | 2017年底 |
| 43 | 汕头市新兴雅染整有限公司 | 谷饶镇新兴村 | 2017年底 |
| 44 | 汕头市潮阳区谷饶兴滨针织厂 | 谷饶镇新兴村 | 2017年底 |
| 45 | 汕头市万兴泰内衣实业有限公司 | 谷饶镇茂广居委 | 2017年底 |
| 46 | 潮阳区谷饶诚丰泰针织厂 | 谷饶镇大坑村 | 2017年底 |
| 47 | 汕头市潮阳区谷饶鹏英毛织厂 | 谷饶镇大坑村 | 2017年底 |
| 48 | 汕头市潮阳区伟嘉隆印花厂 | 谷饶镇茂广村 | 2017年底 |
| 49 | 汕头市骏荣纺织有限公司 | 谷饶镇上堡村 | 2017年底 |
| 50 | 汕头市德惠华服饰有限公司 | 谷饶镇横山村 | 2017年底 |
| 51 | 汕头市华隆发纺织实业有限公司 | 谷饶镇华光村 | 2017年底 |
| 52 | 广东大红马实业有限公司 | 峡山广祥路南里工业区 | 2017年底 |
| 53 | 汕头市潮南区丰荣拉链厂 | 峡山长虹路中段 | 2017年底 |
| 54 | 汕头市潮南区峡山上东染织一厂 | 上东浦工业区 | 2017年底 |
| 55 | 汕头市潮南区东兴染织厂 | 上东浦工业区 | 2017年底 |
| 56 | 汕头市潮南区合兴染织厂 | 上东浦工业区 | 2017年底 |
| 57 | 汕头市灿兴织染有限公司 | 上东浦工业区 | 2017年底 |
| 58 | 汕头市鸿兴织造印染有限公司 | 上东浦工业区 | 2017年底 |
| 59 | 汕头市潮南区盈凯织造厂 | 潮南区峡山义晖路238号 | 2017年底 |
| 60 | 广东高达织造有限公司 | 桃溪工业区金凤路第二栋2号 | 2017年底 |
| 61 | 汕头市羽丰布业有限公司 | 桃溪管区金光南路北 | 2017年底 |
| 62 | 汕头市锦鸿电脑印花有限公司 | 洋陈工业区 | 2017年底 |
| 63 | 汕头潮南区新嘉华线带有限公司 | 英光工业区 | 2017年底 |
| 64 | 汕头市盈兴服饰有限公司 | 英光工业区 | 2017年底 |
| 65 | 汕头市潮南区华联染织有限公司 | 大宅工业区 | 2017年底 |
| 66 | 汕头市双兴实业有限公司 | 沟头村沟尾洋 | 2017年底 |
| 67 | 汕头市雄进织染有限公司 | 下东工业区 | 2017年底 |
| 68 | 汕头市合辉染织有限公司 | 峡山溪心 | 2017年底 |
| 69 | 汕头市永进隆染织有限公司 | 莲塘工业区 | 2017年底 |
| 70 | 汕头市龙凤印染有限公司 | 两英龙岭工业区 | 2017年底 |
| 71 | 广东锦程实业有限公司 | 两英环市东路 | 2017年底 |
| 72 | 汕头市喜达兴实业有限公司 | 两英环市东路东北工业区 | 2017年底 |
| 73 | 汕头市海德染织有限公司 | 两英龙岭工业区 | 2017年底 |
| 74 | 汕头市潮南区永丰针织二厂 | 两英龙岭工业区 | 2017年底 |
| 75 | 汕头市潮南区超新鸿基实业有限公司 | 两英永丰工业区 | 2017年底 |
| 76 | 汕头市潮南区荣佳针织厂 | 两英永丰工业区 | 2017年底 |
| 77 | 汕头市潮南区星辉实业有限公司 | 两英龙岭工业区 | 2017年底 |
| 78 | 汕头市潮南区两英古溪日用针织制品厂 | 两英古溪工业区 | 2017年底 |
| 79 | 汕头市潮南区昌诚染织有限公司 | 两英龙岭工业区 | 2017年底 |
| 80 | 汕头市广信织染有限公司 | 两英龙岭工业区 | 2017年底 |
| 81 | 汕头市潮南区创耀针织厂 | 两英永丰工业区 | 2017年底 |
| 82 | 汕头市潮南区永兴织染有限公司 | 两英永丰工业区 | 2017年底 |
| 83 | 汕头市生业织染有限公司 | 两英龙岭工业区 | 2017年底 |
| 84 | 汕头市潮南区两英华利针织厂 | 两英龙岭工业区 | 2017年底 |
| 85 | 广东弘益纺织有限公司 | 两英东北工业区 | 2017年底 |
| 86 | 汕头市潮南区锦兴印染厂 | 两英龙岭工业区 | 2017年底 |
| 87 | 汕头市潮南区振业实业有限公司 | 两英龙岭工业区 | 2017年底 |
| 88 | 汕头市英群染整有限公司 | 两英龙岭工业区 | 2017年底 |
| 89 | 汕头市丰诚织染有限公司 | 两英永丰工业区 | 2017年底 |
| 90 | 汕头市禾皋染织有限公司 | 两英禾皋工业区 | 2017年底 |
| 91 | 汕头市潮南区两英陈库针织制衣厂 | 两英陈库工业区 | 2017年底 |
| 92 | 汕头市鼎泰丰实业有限公司 | 两英龙岭工业区 | 2017年底 |
| 93 | 汕头市欣薇尔服装有限公司 | 司马浦温尾工业区 | 2017年底 |
| 94 | 汕头市潮南区明宣纺织染整有限公司 | 司马浦下店路 | 2017年底 |
| 95 | 汕头市新万年布业有限公司 | 司马浦工业区 | 2017年底 |
| 96 | 汕头市潮南区汉明染厂 | 司马浦下店路 | 2017年底 |
| 97 | 汕头市潮南区秋辉织染厂 | 司马浦蔡沟司英路202号 | 2017年底 |
| 98 | 汕头市潮南区永联发染整实业有限公司 | 陈店溪口 | 2017年底 |
| 99 | 汕头市汕港科技有限公司 | 陈店陈围工业区 | 2017年底 |
| 100 | 汕头市潮南区沟湖染厂 | 陈店沟湖 | 2017年底 |
| 101 | 汕头市通艺织造业有限公司 | 胪溪工业区 | 2017年底 |
| 102 | 汕头市潮南区奇盛兴染织有限公司 | 成田家三工业区 | 2017年底 |
| 103 | 汕头市宏炜染织实业有限公司 | 潮南区陇田东波工业区 | 2017年底 |
| 104 | 汕头市潮南区峡山永业织带厂 | 峡山南里乡金田北路 | 2017年底 |
| 105 | 汕头市潮南区峡山千丝织造厂 | 峡山南里后洋工业区 | 2017年底 |
| 106 | 汕头市华贵实业有限公司 | 峡山镇峡华路596号 | 2017年底 |
| 107 | 汕头市潮南区峡山新怡纤织带厂 | 汕头市潮南区峡山长虹路593-595号 | 2017年底 |
| 108 | 汕头市潮南区遂利针织厂 | 峡山义英工业区 | 2017年底 |
| 109 | 汕头市振佳织造有限公司 | 峡山科技工业园 | 2017年底 |
| 110 | 汕头市雅信织带有限公司 | 峡山科技工业园2-02A | 2017年底 |
| 111 | 汕头市胜意实业有限公司 | 峡山东山工业区 | 2017年底 |
| 112 | 汕头市进德兴实业有限公司 | 峡山东山工业区广汕公路边 | 2017年底 |
| 113 | 汕头市潮南区峡山旭光线带厂 | 峡山下东村大宅路南 | 2017年底 |
| 114 | 汕头市潮南区辉之煌纺织厂 | 峡山丹凤路桃陈工业区 | 2017年底 |
| 115 | 汕头市兴业针织有限公司 | 峡山街道陈禾陂村咬兰洋 | 2017年底 |
| 116 | 汕头市潮南区华诚针织厂 | 峡山陈禾陂宏裕路 | 2017年底 |
| 117 | 汕头市宇佳织造有限公司 | 峡山上西工业区 | 2017年底 |
| 118 | 汕头市星林实业有限公司 | 峡山镇陈禾陂村金光南路北侧 | 2017年底 |
| 119 | 汕头市廷强印染有限公司 | 峡山上西横串沟 | 2017年底 |
| 120 | 汕头市潮南区新三和织造有限公司 | 峡山洋汾陈跃进路工业区 | 2017年底 |
| 121 | 汕头市潮南区峡山鉴州织带厂 | 峡山洋陈村东兴北路8号 | 2017年底 |
| 122 | 汕头市永信织造实业有限公司 | 峡山广汕公路南南海大酒店边 | 2017年底 |
| 123 | 汕头市嘉丹针织实业有限公司 | 峡山丹凤路（峡山工业区） | 2017年底 |
| 124 | 汕头市潮南区峡山创伟针织厂 | 峡山洋陈村后深田工业区 | 2017年底 |
| 125 | 汕头市潮南区峡山宏鹏织带厂 | 峡山街道上家黄陇庵畔 | 2017年底 |
| 126 | 汕头市潮南区峡山龙波织业厂 | 峡山街道东沟村金光南路烟草局隔壁 | 2017年底 |
| 127 | 汕头市潮南区峡山上东雅饰花边厂 | 峡山街道上东浦四片路段中港脚 | 2017年底 |
| 128 | 汕头市彩虹织造有限公司 | 峡山街道上西村下门口湖洋 | 2017年底 |
| 129 | 汕头市潮南区和辉制衣厂 | 峡山上东学校后 | 2017年底 |
| 130 | 汕头市嘉林隆印染有限公司 | 峡山上西村工业区第一幢 | 2017年底 |
| 131 | 汕头市周氏明新实业有限公司 | 汕头市潮南区峡山镇广美路 | 2017年底 |
| 132 | 汕头市潮南区峡山春达针织厂 | 峡山上东村三区路西26号 | 2017年底 |
| 133 | 汕头市洪欣弹力织造有限公司 | 峡山科技工业园 | 2017年底 |
| 134 | 汕头市金恒实业有限公司 | 陈店镇中华街西侧 | 2017年底 |
| 135 | 汕头市潮南区鸿源印染有限公司 | 陈店溪北 | 2017年底 |
| 136 | 汕头市潮南区溪北廷丰织布厂 | 陈店溪北 | 2017年底 |
| 137 | 广东汉亨实业有限公司 | 陈店镇北新工业园 | 2017年底 |
| 138 | 汕头市恒德织造有限公司 | 陈店镇西环路东向西 | 2017年底 |
| 139 | 汕头市耀发实业有限公司 | 陈店溪口金凤工业区 | 2017年底 |
| 140 | 汕头市潮南区陈店万盛织带厂 | 陈店浮草陈贵公路边 | 2017年底 |
| 141 | 汕头市潮南区陈店捷信织造厂 | 陈店镇三合桥东北侧 | 2017年底 |
| 142 | 汕头市潮南区陈店溪南荣兴染厂 | 陈店溪南 | 2017年底 |
| 143 | 汕头市潮南区陈店榮达织造厂 | 陈店镇陈围工业区 | 2017年底 |
| 144 | 汕头市潮南区陈店裕兴染厂 | 陈店汕柄工业区 | 2017年底 |
| 145 | 汕头市潮南区新万汇实业有限公司 | 仙城镇老五乡工业区 | 2017年底 |
| 146 | 汕头市潮南区迅达针纺制衣厂 | 司马浦镇下店管理区一村乡道路边南 | 2017年底 |
| 147 | 汕头市潮南区远景制衣厂 | 司马浦下店华英路边南楼6号 | 2017年底 |
| 148 | 汕头市潮南区司马浦宝纶纺织厂 | 司马浦镇司上居委莲花经联社石七洋 | 2017年底 |
| 149 | 汕头市司马浦鹏织布厂 | 汕头市潮南区司马浦大布下司神路段工业区 | 2017年底 |
| 150 | 汕头市潮南区洲光服装配件厂 | 司马浦大布上金辉西4巷4号 | 2017年底 |
| 151 | 汕头市潮南区楚民晟达针织厂 | 司马浦镇大布上乡下店洋 | 2017年底 |
| 152 | 汕头市潮南区司马浦新标致纺织服装厂 | 司马浦下店大路边 | 2017年底 |
| 153 | 汕头市潮南区司马浦鸿兴织造厂 | 司马浦镇溪美朱村祥安街 | 2017年底 |
| 154 | 汕头市潮南区晨彩纺纱厂 | 司马浦下店大路边 | 2017年底 |
| 155 | 汕头市雨隆织业有限公司 | 司马浦工业园（司马浦栅内小学东边） | 2017年底 |
| 156 | 汕头市潮南区司马浦创辉煌织带厂 | 司马浦镇上底 | 2017年底 |
| 157 | 汕头富美纺织有限公司 | 古厝龙岭 | 2017年底 |
| 158 | 汕头市丽嘉纺织实业有限公司 | 司神路古厝路段东侧 | 2017年底 |
| 159 | 汕头市纬陵织造有限公司 | 两英古溪东片工业区 | 2017年底 |
| 160 | 汕头市信兴华印染有限公司 | 两英镇东北林场 | 2017年底 |
| 161 | 汕头市潮南两英鑫源针织服装厂 | 古厝龙岭工业区 | 2017年底 |
| 162 | 汕头市潮南区两英文艺织造厂 | 两英镇古厝龙岭路 | 2017年底 |
| 163 | 汕头市勤明织造实业有限公司 | 两英镇崎沟村兴英工业区（古溪洋） | 2017年底 |
| 164 | 汕头市潮南区两英中信织造厂 | 两英镇禾皋 | 2017年底 |
| 165 | 汕头市振德隆织造有限公司 | 两英镇鹤星大道 | 2017年底 |
| 166 | 汕头市长信织造实业有限公司 | 两英镇古厝居委中学前（西） | 2017年底 |
| 167 | 汕头市潮南区两英兴华织造厂 | 两英镇美鹤路鹤星路段第五街 | 2017年底 |
| 168 | 汕头市潮南区两英兴弟织造厂 | 两英鹤丰村鹤星 | 2017年底 |
| 169 | 汕头市辉煌织造有限公司 | 两英镇鹤丰鹤星村 | 2017年底 |
| 170 | 汕头市欣昌纺织有限公司 | 古溪社区居民委员会林昭尾洋 | 2017年底 |
| 171 | 汕头市潮南区两英万凌织带厂 | 两英古厝龙岭振德楼东侧首层 | 2017年底 |
| 172 | 广东康氏实业有限公司 | 两英环市公路边 | 2017年底 |
| 173 | 汕头市兆丰年纺织印染有限公司 | 陇田镇望上村七片洋 | 2017年底 |
| 174 | 汕头市潮南区陇田光达纺织厂 | 陇田镇仙家北沟洋 | 2017年底 |
| 175 | 汕头市盛腾助剂有限公司 | 陇田东波工业区 | 2017年底 |
| 176 | 广东恒盛兄弟织造实业有限公司 | 沙陇工业区 | 2017年底 |
| 177 | 汕头市潮南区陇田宏兴纺织厂 | 陇田高埔路口 | 2017年底 |
| 178 | 汕头市潮南区陇田和亨纺织厂 | 陇田镇东波车站后 | 2017年底 |
| 179 | 汕头市潮南区爱宝迪实业有限公司 | 成田家三工业区 | 2017年底 |
| 180 | 汕头市潮南区成田荣利针织厂 | 成田家二村 | 2017年底 |
| 181 | 汕头市超华袜业有限公司 | 成田家三工业区 | 2017年底 |
| 182 | 汕头市潮南区铠利实业有限公司 | 成田家美工业区 | 2017年底 |
| 183 | 汕头市潮南区兴达织带厂 | 胪岗镇新庆工业区 | 2017年底 |

附件12

汕头市主要工业聚集区排查清单

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 聚集区名称 | 位置 | 主要行业 | 批准单位 | 整治要求 | 整治期限 |
| 1 | 汕头潮阳区贵屿循环经济产业园区 | 贵屿镇 | 布设废旧塑料再生利用组团、电子废弃物拆解组团、贵金属综合利用 | 广东省环保厅 | 工业集聚区应按规定建成污水集中处理设施，并安装自动在线监控装置，集聚区内工业废水必须经预处理达到集中处理要求，方可进入污水集中处理设施。 | 2015 年底前 |
| 2 | 省产业转移工业园区海门片区 | 海门镇 | 电力、水产品加工纺织 |  | 2017 年底前 |
| 3 | 中国（濠江）电子电路工业园区 | 河中路 | 电子电路，装备制造 |  | 2017 年底前 |
| 4 | 汕头市南山湾产业园 | 北临河中路，南临规划疏港大道，西临安海路，档临达南路。 | 临港产业，高新技术产业，电子信息，装备制造 |  | 2017 年底前 |
| 5 | 广东汕头龙湖工业园区 |  | 万吉片区以电子元件、机械装备产  业为主；龙盛片区以食品加工、生  物工程产业为主；珠津以纺织服  装、印刷包装产业为主。 | 广东省政府 | 2017 年底前 |