附件4

浙江省城镇污水处理设施建设“十三五”规划

项目调整表

| 序号 | 项 目 名 称 | 建设性质 | 处理规模 | 建设起止年份 | 项目总投资（万元） | 项目类别 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、调增项目** |
| 1 | 温岭东部南片污水厂 | 新建 | 日处理能力1万立方米/日 | 2014-2017 | 8993 | 实施类 |
| 2 | 温岭市北城污水处理厂改扩建工程项目 | 扩建 | 日处理能力0.5万立方米/日 | 2016-2017 | 3657 | 实施类 |
| 3 | 温岭市箬横镇污水处理厂扩建及提标改造工程 | 扩建 | 日处理能力0.5万立方米/日 | 2016-2017 | 3064 | 实施类 |
| 4 | 石塘镇（上马）污水处理厂改扩建工程 | 扩建 | 日处理能力0.99万立方米/日 | 2017 | 4978 | 实施类 |
| 5 | 温岭市东部新区北片污水处理厂二期工程 | 扩建 | 日处理能力0.98万立方米/日 | 2017-2020 | 5840 | 实施类 |
| 6 | 温岭市东部新区南片污水处理厂二期工程 | 扩建 | 日处理能力0.98万立方米/日 | 2017-2020 | 5766 | 实施类 |
| 7 | 缙云县城市污水处理厂扩建工程 | 扩建 | 日处理能力2万立方米/日 | 2017-2018 | 3500 | 实施类 |
| 8 | 缙云县第二污水处理厂二期扩建工程 | 扩建 | 日处理能力1万立方米/日 | 2018 | 1300 | 实施类 |
| 9 | 西湖区之江净水厂工程 | 新建 | 日处理能力8万立方米/日 | 2018-2021 | 135683 | 预备类 |
| 10 | 拱墅区城北污水厂工程 | 新建 | 日处理能力10万立方米/日 | 2019-2022 | 190000 | 预备类 |
| 11 | 临安区西天目污水处理厂 | 扩建 | 日处理能力0.1万立方米/日 | 2019-2022 | 2000 | 预备类 |
| 12 | 桐庐县横村污水处理厂二期 | 扩建 | 日处理能力1万立方米/日 | 2018-2019 | 4000 | 预备类 |
| 13 | 宁波市江北区污水处理厂一期工程 | 新建 | 日处理能力15万立方米/日 | 2020- | 220000 | 预备类 |
| 14 | 慈溪市杭州湾新建污水处理厂 | 新建 | 日处理能力10万立方米/日 | 2018-2020 | 75700 | 预备类 |
| 15 | 宁波市新周污水处理厂二期 | 扩建 | 日处理能力16万立方米/日 | 2019-2021 | 63990 | 预备类 |
| 16 | 宁波市春晓污水厂迁建及配套工程 | （迁）扩建 | 日处理能力2.5万立方米/日 | 2019-2020 | 45000 | 预备类 |
| 17 | 奉化城区污水处理厂扩建工程 | 扩建 | 日处理能力3万立方米/日 | 2019-2020 | 12000 | 预备类 |
| 18 | 金华市婺城新城区污水处理厂二期工程 | 扩建 | 日处理能力4万立方米/日 | 2018-2019 | 12000 | 预备类 |
| 19 | 兰溪市梅江镇污水处理厂二期改扩建工程 | 扩建 | 日处理能力1万立方米/日 | 2018-2019 | 10000 | 预备类 |
| 20 | 兰溪市马涧镇污水处理厂二期扩建工程 | 扩建 | 日处理能力0.15万立方米/日 | 2018-2019 | 1514.8 | 预备类 |
| 21 | 东阳市第二污水厂一期二阶段工程 | 续建 | 日处理能力2万立方米/日 | 2019-2020 | 7000 | 预备类 |
| 22 | 东阳市第二污水处理厂二期工程 | 扩建 | 日处理能力2万立方米/日 | 2019-2021 | 13000 | 预备类 |
| 23 | 东阳市污水处理厂四期工程 | 扩建 | 日处理能力3万立方米/日 | 2017-2018 | 10171 | 预备类 |
| 24 | 永康市龙山镇污水处理厂扩建工程 | 扩建 | 日处理能力0.3万立方米/日 | 2017-2018 | 1200 | 预备类 |
| 25 | 武义县第二污水处理厂二期工程 | 扩建 | 日处理能力1.5万立方米/日 | 2018-2019 | 15000 | 预备类 |
| 26 | 武义县王宅镇污水处理厂 | 新建 | 日处理能力0.25万立方米/日 | 2019-2020 | 2500 | 预备类 |
| 27 | 江山市鹿溪污水处理厂扩建及准Ⅳ类水提标改造工程 | 扩建、提标改造 | 扩建日处理能力2万立方米/日，提标改造4万立方米/日 | 2018-2019 | 8200 | 预备类 |
| 28 | 舟山市污水处理厂 | 新建 | 日处理能15万立方米/日 | 2018-2021 | 120400 | 预备类 |
| 29 | 莲都区碧湖第二污水处理工程 | 新建 | 日处理能力1万立方米/日 | 2019-2021 | 20000 | 预备类 |
| 30 | 云和县崇头镇污水处理厂新建项目 | 新建 | 日处理能力0.15万立方米/日 | 2018-2020 | 4542 | 预备类 |
| 31 | 富阳污水处理五期工程 | 扩建 | 日处理能力20万立方米/日 | 2020-2023 | 105000 | 预备类 |
| 32 | 富阳区新登污水处理三期工程 | 扩建 | 日处理能力6万立方米/日 | 2020-2023 | 19500 | 预备类 |
| 33 | 萧山区钱江污水厂四期 | 扩建 | 日处理能力40万立方米/日 | 2019-2021 | 260000 | 预备类 |
| 34 | 临海市城市污水处理厂（二期）工程 | 扩建 | 日处理能力4万立方米/日 | 2019-2021 | 14000 | 预备类 |
| 35 | 临海市杜桥镇污水处理厂（二期）工程 | 扩建 | 日处理能力2.5万立方米/日 | 2019-2021 | 12000 | 预备类 |
| 36 | 浦江县污水厂处理扩容和清洁排放改造项目（一厂） | 扩建提标 | 扩建2万立方米/日，达到省清洁排放标准 | 2019-2020 | 7587 | 实施类 |
| 37 | 浦江县污水处理厂扩容和清洁排放改造项目（二厂） | 扩建提标 | 扩建1.8万立方米/日，达到省清洁排放标准 | 2019-2020 | 3759 | 实施类 |
| 38 | 浦江县污水处理厂扩容和清洁排放改造项目（三厂） | 扩建提标 | 扩建0.5万立方米/日，达到省清洁排放标准 | 2019-2020 | 6147 | 实施类 |
| 39 | 浦江县污水处理厂扩容和清洁排放改造项目（四厂） | 扩建提标 | 扩建3.5万立方米/日，达到省清洁排放标准 | 2019-2020 | 12536 | 实施类 |
| 40 | 临海市城市污水处理厂 | 扩建提标 | 处理能力8万立方米/日，达到省清洁排放标准 | 2019-2020 | 2800 | 实施类 |
| 41 | 临海市杜桥镇污水处理厂 | 提标 | 处理能力2.5万立方米/日，达到省清洁排放标准 | 2019-2020 | 2000 | 实施类 |
| 42 | 临海市桃渚镇污水处理厂 | 提标 | 处理能力0.5万立方米/日，达到省清洁排放标准 | 2019-2020 | 900 | 实施类 |
| 43 | 临海市永丰镇污水处理厂 | 提标 | 处理能力0.25万立方米/日，达到省清洁排放标准 | 2019-2020 | 500 | 实施类 |
| 44 | 临海市沿江镇污水处理厂 | 提标 | 处理能力0.5万立方米/日，达到省清洁排放标准 | 2019-2020 | 1000 | 实施类 |
| 45 | 临海市括苍镇污水处理厂 | 提标 | 处理能力0.25万立方米/日，达到省清洁排放标准 | 2019-2020 | 500 | 实施类 |
| 46 | 临海市河头镇污水处理厂 | 提标 | 处理能力0.2万立方米/日，达到省清洁排放标准 | 2019-2020 | 500 | 实施类 |
| 47 | 常山县天马污水处理厂清洁排放技术改造及三期扩建项目 | 扩建提标 | 扩建2万立方米/日，提标达到省清洁排放标准 | 2018-2020 | 22600 | 实施类 |
| 48 | 杭州市城西污水处理厂 | 提标 | 处理能力5万立方米/日，达到省清洁排放标准 | 2018-2020 | 16000 | 预备类 |
| 49 | 鄞州滨海污水处理厂3万吨/日 | 提标 | 处理能力3万立方米/日，达到省清洁排放标准 | 2018-2020 | 3000 | 预备类 |
| 50 | 慈溪市杭州湾新区污水处理厂类IV类水提标改造工程 | 提标 | 处理能力6万立方米/日，达到省清洁排放标准 | 2018-2020 | 9222.76 | 预备类 |
| 51 | 宁海县城南污水处理厂类IV类水提标改造工程 | 提标 | 处理能力1.5万立方米/日，达到省清洁排放标准 | 2018-2020 | 1500 | 预备类 |
| 52 | 绍兴市上虞区水处理发展有限责任公司生活污水清洁排放改造工程 | 提标 | 处理能力10万立方米/日，达到省清洁排放标准 | 2019-2020 | 17825 | 预备类 |
| 53 | 温岭市观岙污水处理厂准四类提标改造工程 | 提标 | 处理能力14万立方米/日，达到省清洁排放标准 | 2018-2020 | 13692 | 预备类 |
| 54 | 温岭市上马污水处理厂准四类提标改造工程 | 提标 | 处理能力1.98万立方米/日，达到省清洁排放标准 | 2018-2020 | 7941 | 预备类 |
| 55 | 温岭市丹崖污水厂准四类提标改造工程 | 提标 | 处理能力1万立方米/日，达到省清洁排放标准 | 2018-2020 | 3601 | 预备类 |
| 56 | 温岭市东部新区北片污水厂尾水生态处理工程 | 提标 | 处理能力1.4万立方米/日，达到省清洁排放标准 | 2016-2018 | 5885 | 预备类 |
| 57 | 温岭市东部新区南片污水厂尾水生态处理工程 | 提标 | 处理能力2.66万立方米/日，达到省清洁排放标准 | 2018-2020 | 9296 | 预备类 |
| 58 | 缙云县第二污水处理厂清洁排放改造 | 提标 | 处理能力2万立方米/日，达到省清洁排放标准 | 2019-2020 | 5000 | 预备类 |
| 59 | 武义县武川路延伸工程（明招路-冷水坑大桥段） | 续建管网 | 建设管网长度1.5千米 | 2018-2020 | 500 | 预备类 |
| 60 | 栖霞路延伸工程（环城南路-南门街） | 新建管网 | 建设管网长度2千米 | 2018-2020 | 400 | 预备类 |
| 61 | 温岭市大溪40公里管网及泵站工程 | 新建管网 | 建设管网40千米 | 2018-2020 | 11000 | 预备类 |
| 62 | 温岭市松门连接东部南片污水厂管线 | 新建管网 | 建设管网4.8千米 | 2018-2020 | 1785 | 预备类 |
| 63 | 温岭市石桥头至观岙污水厂的连接管线 | 新建管网 | 建设管网6.8千米 | 2018-2020 | 1258 | 预备类 |
| 64 | 椒江组团中水管网一期扩建工程 | 新建管网 | 建设管网3.3千米 | 2018-2020 | 839.16 | 预备类 |
| 65 | 椒江组团中水管网二期工程 | 新建管网 | 建设管网6.1千米 | 2018-2020 | 6428 | 预备类 |
| 66 | 温岭市滨海至东部北片的连接管线 | 新建管网 | 建设管网7千米 | 2018-2020 | 1394 | 预备类 |
| 67 | 温岭市城南镇中心区污水管网工程二期 | 新建管网 | 建设管网4.8千米 | 2018-2020 | 1974 | 预备类 |
| 68 | 景宁县污水厂至游艇俱乐部段市政给排水主管工程 | 新建管网 | 建设管网4千米 | 2018-2020 | 1500 | 预备类 |
| 69 | 常山县朱家渡至四号污水泵站污水干管工程 | 新建管网 | 建设管网1千米 | 2018-2020 | 500 | 预备类 |
| 70 | 宁波北区污水处理厂再生水资源利用技改工程 | 新建 | 新增污水再生利用能力3万立方米/日 | 2018-2019 | 6000 | 预备类 |
| 71 | 东阳市横店污水处理厂污泥低温干化项目 | 新建 | 干化处理20吨/日 | 2017-2018 | 670 | 实施类 |
| 72 | 金华市上窑新型墙材有限公司年处理10万吨城市污泥无害化及建设新型墙体材料自动化生产线技改项目 | 新建 | 干化焚烧处理300吨/日 | 2017-2019 | 5000 | 实施类 |
| 73 | 慈溪市杭州湾新区污泥建材综合利用工程 | 新建 | 干化处理800吨/日 | 2016-2018 | 3000 | 实施类 |
| 74 | 湖州南太湖热电有限公司 | 扩建 | 焚烧处理100吨/日 | 2018 | 1500 | 实施类 |
| 75 | 象山正源热电污泥焚烧工程 | 扩建 | 焚烧处理40吨/日 | 2018-2020 | 800 | 预备类 |
| 76 | 绍兴滨海污泥清洁化处置示范项目 | 新建 | 焚烧处理2500吨/日 | 2019-2020 | 79219 | 预备类 |
| 77 | 临海市污泥焚烧项目 | 新建 | 焚烧处理200吨/日 | 2019-2021 | 2800 | 预备类 |
| 78 | 桐乡市污泥及工业固废资源化利用项目 | 新建 | 干化焚烧处理1000吨/日 | 2020-2021 | 20000 | 预备类 |
| 79 | 嵊州市水联污泥处理有限公司污泥干化焚烧处理工程项目 | 新建 | 干化焚烧处理800吨/日 | 2020-2021 | 23000 | 预备类 |
| 80 | 义乌市浙江华川实业集团有限公司集中供热二期工程 | 扩建 | 干化焚烧处理400吨/日 | 2018-2020 | 59000 | 预备类 |
| 81 | 嘉兴市城东再生水厂（二期工程） | 扩建 | 4万吨/日 | 2019-2021 | 18000 | 预备类 |
| **二、项目名称、规模及类别调整** |
| 1 | 余姚市小曹娥污水处理厂扩建工程 | 扩建 | 处理能力7.5万立方米/日 | 2016-2020 | 23700 | 预备类改实施类 |
| 2 | 慈溪市域东部污水处理厂扩建工程 | 扩建 | 处理能力5万立方米/日 | 2016-2020 | 28700 | 预备类改实施类 |
| 3 | 宁波象保（石浦）污水处理厂项目 | 新建 | 处理能力2.5万立方米/日 | 2016-2019 | 11000 | 预备类改实施类 |
| 4 | 湖州南浔城投旧馆污水处理工程（原名称：南太湖产业聚集区旧馆临港工业区新建污水处理设施工程） | 新建 | 原处理能力规模1万立方米/日，调整为1.5万立方米/日 | 2018-2019 | 6000 | 预备类 |
| 5 | 桐庐污水处理厂扩建及清洁排放改造工程（原名称：桐庐污水处理厂建设工程） | 扩建 | 原处理能力规模4万立方米/日，调整为3万立方米/日 | 2018-2020 | 15112 | 预备类 |
| 6 | 玉环市大麦屿污水处理厂中水回用工程 | 新建 | 原处理能力规模1万立方米/日，调整为1.5万立方米/日 | 2016-2017 | 400 | 实施类 |
| 7 | 海宁市污水厂改造提升工程 | 提标 | 原处理能力规模10万立方米/日，调整为15万立方米/日 | 2015-2020 | 20000 | 预备类 |
| 8 | 黄岩区宁溪污水处理厂准四类提标 | 提标 | 处理能力0.2万立方米/日 | 2016-2018 | 400 | 预备类改实施类 |
| **三、调减项目** |
| **实施类：**於潜镇污水处理厂二期工程、城北污水处理厂及配套管网建设（一期）工程、金华健康生物产业园污水处理工程、黄宅镇魏村污水处理厂建设工程、干览污水处理厂扩建工程、大榭生态污水处理有限公司提标改造工程、象山城东污水处理有限公司提标改造、温州经济技术开发区滨海园区第二污水处理厂改造工程、温州经济技术开发区滨海园区第一污水处理厂改造工程、江口污水厂准四类提标、沿海工业城污水处理厂提标工程、淳安县石林镇污水管网工程、淳安县枫树岭镇污水管网工程、钱江厂污水景观水利用、岩东再生水二期及管道工程、小曹娥再生水厂扩建工程、中心城区污水处理厂再生水工程、城东污水处理厂中水回用工程、王江泾镇中水回用工程、干管二期工程、永康市城市中水回用水厂工程、江口污水厂改扩建工程、余姚姚北热电污泥焚烧工程、平阳污水处理厂污泥处理工程、嘉善县污泥处理处置项目、湖州南浔佳能污泥处理厂、秋滨污水处理厂三期工程、城市污泥处理工程、第二污水处理厂污泥处理。**预备类：**高桥污水处理厂建设工程、临安市科技城北污水处理工程、昌化污水处理厂建设工程、太湖源污水处理厂建设工程、郭巨污水处理厂一期工程、鄞西污水处理厂二期工程、象山门前塘园区污水处理厂工程、巴曹污水处理厂建设工程、大荆污水处理厂扩建工程、嘉善西部水务扩容工程、嘉善县中心污水处理厂建设工程、嘉善经济技术开发区污水处理厂、康山污水处理厂建设工程、长兴县第二污水处理厂二期工程、长兴煤山污水处理厂二期工程、孝丰污水处理厂工程、梅溪污水处理二厂工程、新建10万吨/日污水处理工程、东港污水厂处理改造提升工程、龙游县城南污水处理厂建设工程、三江污水处理厂（一期）工程、小干污水处理厂（三期）工程、平桥污水处理厂二期工程、北洋污水处理厂工程、分水污水处理二期新建工程、院桥污水厂准四类提标、临安主城区截污纳管五期工程、平阳万全镇污水主干管及泵站工程、绍兴滨海新城污水收集系统一期工程、绍兴滨海新城污水收集系统二期工程、永和镇集镇污水收集二期工程、斗岩风景区至集镇污水管网建设工程、蒋堂镇工业功能区界首区块污水工程、嵊泗县泗礁本岛污水管网二期工程、白泉镇区污水主管网工程、南线公路污水管网铺设工程、桃花塔湾污水管网工程、舟山市污泥处理厂。 |