附件1

表1 现有地方标准调整建议表

填表单位： 填表日期：

| 序号 | 标准名称 | 调整建议（保留、废止、修订） | 废止或修订理由 |
| --- | --- | --- | --- |
| 例 | 畜禽养殖业污染物排放标准 | 修订 | 我省现行地方标准已发布实施20余年，随着我省畜禽养殖结构、规模以及畜禽养殖污染治理的不断优化和完善，标准所规定的相关污染物指标限值、管理、监测分析方法、范围等要求已难以满足我省生态环境管理的实际需求，与长三角区域上海等地相比，也存在较大差距……综上，亟需推进现行标准的修订。（可另附相关说明材料） |
| 1 | 酸洗废水排放总铁浓度限值 |  | …… |
| 2 | 污泥土地利用技术规范 |  |  |
| 3 | 工业企业废水氮、磷污染物间接排放限值 |  |  |
| 4 | 生物制药工业污染物排放标准 |  |  |
| 5 | 纺织染整工业大气污染物排放标准 |  |  |
| 6 | 制鞋工业大气污染物排放标准 |  |  |
| 7 | 污染地块治理修复工程效果评估技术规范 |  |  |
| 8 | 燃煤电厂固定污染源废气低浓度排放监测技术规范 |  |  |
| 9 | 工业涂装工序大气污染物排放标准 |  |  |
| 10 | 燃煤电厂大气污染物排放标准 |  |  |
| 11 | 城镇污水处理厂主要水污染物排放标准 |  |  |
| 12 | 电镀水污染物排放标准 |  |  |
| 13 | 农村生活污水户用处理设备水污染物排放要求 |  |  |
| 14 | 环境保护设施公众开放导则 |  |  |
| 15 | 农村生活污水集中处理设施水污染物排放标准 |  |  |
| 16 | 制药工业大气污染物排放标准 |  |  |
| 17 | 建设用地土壤污染风险评估技术导则 |  |  |
| 18 | 城镇“污水零直排区”建设技术规范第1部分：总则 |  |  |
| 城镇“污水零直排区”建设技术规范第2部分：排查 |  |  |
| 城镇“污水零直排区”建设技术规范第3部分：设计与施工 |  |  |
| 城镇“污水零直排区”建设技术规范第4部分：评估与验收 |  |  |
| 城镇“污水零直排区”建设技术规范第5部分：运行维护 |  |  |
| 19 | 电磁辐射环境自动监测技术规范 |  |  |
| 20 | 化学纤维工业大气污染物排放标准 |  |  |
| 21 | 道路突发事故液态污染物应急收集系统技术规范 |  |  |
| 22 | 水泥工业大气污染物排放标准 |  |  |
| 23 | 危险废物利用处置设施建设技术规范 通则 |  |  |
| 24 | 海水养殖尾水排放标准 |  |  |