

附件1

水利基础设施资产构成表

| 序号 | 第一级（9类） | 第二级（20类） | 计量单位 | 第三级（84类） | |
|----|---------|----------|------|-------------|------------|
| 1 | 防洪（潮）工程 | 堤防 | km | 1 水利设施及管理用地 | 43 水闸其他构筑物 |
| | | 险工工程 | 座 | 2 水域及水利设施用地 | 44 船闸 |
| | | 控导工程 | 座 | 3 水利业务用房 | 45 橡胶坝 |
| | | 水闸 | 座 | 4 进水池 | 46 引水管道 |
| | | 泵站 | 座 | 5 前池 | 47 排水管道 |
| 2 | 治涝工程 | 堤防 | km | 6 出水池 | 48 尾水管道 |
| | | 险工工程 | 座 | 7 沉砂池 | 49 其他管道 |
| | | 水闸 | 座 | 8 消力池 | 50 泵房 |
| | | 泵站 | 座 | 9 蓄水池 | 51 泵站其他构筑物 |
| | | 渠（管、隧）道 | km | 10 其他水利用池 | 52 跌水 |
| 3 | 灌溉工程 | 渠首枢纽 | 座 | 11 地下水井 | 53 陡坡 |
| | | 渠（管、隧）道 | km | 12 科研用井 | 54 倒虹吸 |
| | | | | 13 其他井 | 55 渡槽 |
| | | | | 14 码头 | 56 流量堰、槽 |

| | | | | | | | |
|---|--------|---------|----|----|------|----|------------|
| 3 | 灌溉工程 | 泵站 | 座 | 15 | 道路 | 57 | 其他渠系设施 |
| | | 水闸 | 座 | 16 | 桥梁 | 58 | 水电站厂房 |
| | | 其他渠系建筑物 | 座 | 17 | 干渠 | 59 | 进水塔 |
| | | 调蓄水库 | 座 | 18 | 支渠 | 60 | 调压室 |
| | | 塘坝 | 座 | 19 | 斗渠 | 61 | 变电站 |
| 4 | 引调水工程 | 渠首枢纽 | 座 | 20 | 其他渠 | 62 | 水电站其他设施 |
| | | 渠(管、隧)道 | km | 21 | 排水干沟 | 63 | 水文测验河段基础设施 |
| | | 泵站 | 座 | 22 | 排水支沟 | 64 | 水位观测设施 |
| | | 水闸 | 座 | 23 | 排水斗沟 | 65 | 渡河测验设施 |
| | | 其他渠系建筑物 | 座 | 24 | 其他沟道 | 66 | 泥沙测验设施 |
| | | 调蓄水库 | 座 | 25 | 引水隧洞 | 67 | 降水、蒸发观测设施 |
| | | 地下取水设施 | 处 | 26 | 泄水隧洞 | 68 | 水质测验基础设施 |
| 5 | 农村供水工程 | 渠(管、隧)道 | km | 27 | 其他隧洞 | 69 | 其他水文基础设施 |
| | | 泵站 | 座 | 28 | 涵洞 | 70 | 水轮机 |
| | | 塘坝 | 座 | 29 | 大坝 | 71 | 泵 |
| | | 地下取水设施 | 处 | 30 | 溢洪道 | 72 | 其他机械设备 |
| | | | | 31 | 防洪堤 | 73 | 水轮发电机 |
| | | | | 32 | 海堤 | 74 | 输配电线路 |

| | | | | | |
|---|--------|--------|---|----------------|-------------|
| 6 | 水力发电工程 | 常规水电站 | 座 | 33 圩（围）堤 | 75 电机 |
| | | 抽水蓄能电站 | 座 | 34 其他堤防 | 76 变压器 |
| 7 | 水土保持工程 | 沟壑治理工程 | 处 | 35 丁坝 | 77 避雷器 |
| 8 | 水库工程 | 山区水库 | 座 | 36 顺坝 | 78 变频器 |
| | | 平原水库 | 座 | 37 其他河道控制工程 | 79 其他电气设备 |
| 9 | 水文基础设施 | 水文站 | 座 | 38 沟头防护 | 80 通信设备 |
| | | 水位站 | 座 | 39 谷坊 | 81 自动化控制设备 |
| | | 雨量站 | 座 | 40 淤地坝 | 82 闸门 |
| | | 其他水文测站 | 座 | 41 其他沟壑治理及监测设施 | 83 启闭机 |
| | | | | 42 闸室 | 84 其他金属结构设备 |