|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **学校类基本信息统计表** | | | |
| 项目名称 |  | | |
| 项目建设地址 |  | 项目建设坐标 | 手机定位 |
| 联系人 |  | 联系电话 |  |
| 项目通信地址 |  | 邮编 |  |
| 占地总面积 |  | 绿化总面积 |  |
| 食堂营业面积 |  | 宿舍占地面积 |  |
| 在校学生人数 |  | 在校职工人数 |  |
| 食堂就餐人数 |  | 宿舍住宿人数 |  |
| 历年用水总量（m³） | 2017年 | 2018年 | 2019年 |
|  |  |  |
| 总表个数 |  | 二级表个数 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2017年用水量**  **（有以下中任何一项都可以，如为缴费数，请填写单价元/m³）** | | | |
| 月份 | 用水量 | 抄表数 | 缴费数 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |
| 7 |  |  |  |
| 8 |  |  |  |
| 9 |  |  |  |
| 10 |  |  |  |
| 11 |  |  |  |
| 12 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2018年用水量**  **（有以下中任何一项都可以，如为缴费数，请填写单价元/m³）** | | | |
| 月份 | 用水量 | 抄表数 | 缴费数 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |
| 7 |  |  |  |
| 8 |  |  |  |
| 9 |  |  |  |
| 10 |  |  |  |
| 11 |  |  |  |
| 12 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2019年用水量**  **（有以下中任何一项都可以，如为缴费数，请填写单价元/m³）** | | | |
| 月份 | 用水量 | 抄表数 | 缴费数 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |
| 7 |  |  |  |
| 8 |  |  |  |
| 9 |  |  |  |
| 10 |  |  |  |
| 11 |  |  |  |
| 12 |  |  |  |

**注意事项：**

①总表位置需要用描述性语言表示，如（水表位于校区内舞蹈音乐楼东南角一阀门井中）。

总表位置：

②水平衡测试结束前，需在简图上将管网的大致走向画出来，图上要把总表和能够读到数的二级表画出来。

③有污水处理站的要说明，并拍几张现场照片。

④漏点拍照记录。

⑤统计大型用水器具数目（包括水箱，景观池喷水系统，中央空调系统）

**⑥统计每栋建筑物的人数**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 建筑名称  （用水单元） | **人数、流动人口数（人）**  **(如食堂就餐人数、办公楼办公人数、宿舍住宿人数)** | 用水器具统计 | | | | | | | | | |
| 洗盆水龙头 | 淋浴龙头 | 拖把池水龙头 | 大便器 | 小便器 | 洗衣机 | 其他 |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 建筑名称  （用水单元） | **人数、流动人口数（人）** | 用水器具统计 | | | | | | | | | |
| 洗盆水龙头 | 淋浴龙头 | 拖把池水龙头 | 大便器 | 小便器 | 洗衣机 | 其他 |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 序号 | 建筑名称  （用水单元） | **人数、流动人口数（人）** | 用水器具统计 | | | | | | | | | |
| 洗盆水龙头 | 淋浴龙头 | 拖把池水龙头 | 大便器 | 小便器 | 洗衣机 | 其他 |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

用水单元较多可另续

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 大型用水设施/设备情况表（泵、水箱、水池、水塘、地源热泵、循环用水设施等） | | | | | | | |
| 序号 | 名称型号 | | 属性（容积、流量、功率、扬程） | | 照片 | | 描述性坐标（不要GPS定位） |
| 1 |  | |  | |  | |  |
| 2 |  | |  | |  | |  |
| 3 |  | |  | |  | |  |
| 4 |  | |  | |  | |  |
| 5 |  | |  | |  | |  |
| 大型用水设施/设备情况表（泵、水箱、水池、水塘、地源热泵、循环用水设施等） | | | | | | | |
| 序号 | 名称型号 | | 属性（容积、流量、功率、扬程） | | 照片 | | 描述性坐标（不要GPS定位） |
| 6 |  | |  | |  | |  |
| 7 |  | |  | |  | |  |
| 8 |  | |  | |  | |  |
| 9 |  | |  | |  | |  |
| 10 |  | |  | |  | |  |
| 漏点、损坏点统计 | | | | | | | |
| 序号 | | 漏点、损坏点情况描述 | | 位置（不要GPS定位） | | 照片 | |
| 1 | |  | |  | |  | |
| 2 | |  | |  | |  | |
| 3 | |  | |  | |  | |
| 4 | |  | |  | |  | |
| 5 | |  | |  | |  | |
| 6 | |  | |  | |  | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 漏点、损坏点统计 | | | |
| 序号 | 漏点、损坏点情况描述 | 位置（不要GPS定位） | 照片 |
| 7 |  |  |  |
| 8 |  |  |  |
| 9 |  |  |  |
| 10 |  |  |  |
| 11 |  |  |  |
| 12 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 漏点、损坏点统计 | | | |
| 序号 | 漏点、损坏点情况描述 | 位置（不要GPS定位） | 照片 |
| 13 |  |  |  |
| 14 |  |  |  |
| 15 |  |  |  |
| 16 |  |  |  |
| 17 |  |  |  |
| 18 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 节水示范点统计 | | | |
| 序号 | 节水示范点情况描述 | 位置（不要GPS定位） | 照片 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |
| 节水示范点统计 | | | |
| 序号 | 节水示范点情况描述 | 位置（不要GPS定位） | 照片 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一级**  水表编号 | 计量区域 | 水表口径  （mm） | 水表数据 | 月 日 | | 月 日 | | 月 日 | | 月 日 | | 月 日 | | 水表位置（描述性位置，不要用GPS定位） |
|  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  |  | 水表读数  (m³) |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 读数差值  （m³/d） |  |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | 水表读数  (m³) |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 读数差值  （m³/d） |  |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | 水表读数  (m³) |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 读数差值  （m³/d） |  |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | 水表读数  (m³) |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 读数差值  （m³/d） |  |  | |  | |  | |  | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一级**  水表编号 | 计量区域 | 水表口径  （mm） | 水表数据 | 月 日 | | 月 日 | | 月 日 | | 月 日 | | 月 日 | | 水表位置（描述性位置，不要用GPS定位） |
|  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  |  | 水表读数  (m³) |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 读数差值  （m³/d） |  |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | 水表读数  (m³) |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 读数差值  （m³/d） |  |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | 水表读数  (m³) |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 读数差值  （m³/d） |  |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | 水表读数  (m³) |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 读数差值  （m³/d） |  |  | |  | |  | |  | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **二级**  水表编号 | 计量区域 | 水表口径  （mm） | 水表数据 | 月 日 | | 月 日 | | 月 日 | | 月 日 | | 月 日 | | 水表位置（描述性位置，不要用GPS定位） |
|  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  |  | 水表读数  (m³) |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 读数差值  （m³/d） |  |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | 水表读数  (m³) |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 读数差值  （m³/d） |  |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | 水表读数  (m³) |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 读数差值  （m³/d） |  |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | 水表读数  (m³) |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 读数差值  （m³/d） |  |  | |  | |  | |  | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **二级**  水表编号 | 计量区域 | 水表口径  （mm） | 水表数据 | 月 日 | | 月 日 | | 月 日 | | 月 日 | | 月 日 | | 水表位置（描述性位置，不要用GPS定位） |
|  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  |  | 水表读数  (m³) |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 读数差值  （m³/d） |  |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | 水表读数  (m³) |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 读数差值  （m³/d） |  |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | 水表读数  (m³) |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 读数差值  （m³/d） |  |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | 水表读数  (m³) |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 读数差值  （m³/d） |  |  | |  | |  | |  | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **二级**  水表编号 | 计量区域 | 水表口径  （mm） | 水表数据 | 月 日 | | 月 日 | | 月 日 | | 月 日 | | 月 日 | | 水表位置（描述性位置，不要用GPS定位） |
|  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  |  | 水表读数  (m³) |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 读数差值  （m³/d） |  |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | 水表读数  (m³) |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 读数差值  （m³/d） |  |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | 水表读数  (m³) |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 读数差值  （m³/d） |  |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | 水表读数  (m³) |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 读数差值  （m³/d） |  |  | |  | |  | |  | |  |