

## 总目 39 – 渠务署

管制人员：渠务署署长会交代本总目下的开支。

二零二一至二二年度预算..... **32.085 亿元**

二零二一至二二年度的编制上限(按薪级中点估计的年薪值)相等于在二零二一年三月三十一日及二零二二年三月三十一日预算设有的 2 055 个非首长级职位。..... **9.983 亿元**

此外，预算于二零二一年三月三十一日及二零二二年三月三十一日设有 19 个首长级职位。

### 管制人员报告

#### 纲领

**纲领(1)雨水排放** 这纲领纳入政策范围 24：水务、渠务及斜坡安全(发展局局长)。

**纲领(2)污水处理服务** 这纲领纳入政策范围 23：环境保护、自然护理、能源及可持续发展(环境局局长)。

#### 详情

##### 纲领(1)：雨水排放

	2019-20 (实际)	2020-21 (原来预算)	2020-21 (修订)	2021-22 (预算)
财政拨款(百万元)	593.2	638.0	636.2 (-0.3%)	<b>644.7</b> (+1.3%)

(或较 2020-21 原来  
预算增加 1.1%)

#### 宗旨

**2** 宗旨是勘测、规划、设计、建造、管理、操作和维修排水渠、排洪渠及其他防洪装置；制定排水渠标准，并且确保予以遵守；以及尽量降低水浸风险。

#### 简介

**3** 渠务署有关雨水排放的工作包括：

- 就排水渠和缓洪及防洪工程项目进行勘测、规划、设计及建造工作；
- 定期检查、清理和维修排水系统；
- 管理、操作和维修防洪设施；以及
- 查核新发展项目的排水渠建议书，以及确保现有排水系统足敷应用。

**4** 有关衡量雨水排放服务表现的主要准则如下：

#### 目标

	目标	2019 (实际)	2020 (实际)	2021 (计划)
下午 1 时前接获的雨水渠淤塞 投诉，在同日作出回应(%).....	99	99	99	<b>99</b>
下午 1 时后接获的雨水渠淤塞 投诉，在翌日中午前作出 回应(%).....	99	99	99	<b>99</b>
接获雨水渠接驳申请后，在 9 个 工作天内回复申请人(%).....	99	100	100	<b>100</b>

## 总目 39 – 渠务署

### 指标

	2019 (实际)	2020 (实际)	2021 (预算)
正在进行详细设计的基本工程项目总值(百万元).....	34,244.8	33,812.3	33,232.4
正在施工的基本工程项目总值(百万元) .....	1,344.8	3,874.5	4,577.3
基本工程项目开支(百万元) .....	407.8	633.4	798.0
管理的排水渠及水道总长度(公里).....	2 758	2 774	2 787
经检查的排水渠及水道总长度(公里) .....	2 328	2 339	2 340
经清理的排水渠及水道总长度(公里) .....	788	839	800
运作中的防洪装置总数 .....	140	157	160

### 二零二一至二二年度需要特别留意的事项

#### 5 二零二一至二二年度内，渠务署将会：

- 继续规划和改善雨水排放系统，并分阶段实施拟议改善工程；
- 继续进行屯门、荃湾、葵青、大屿山、离岛及港岛南部的雨水排放整体计划的检讨工作；
- 继续进行雨水排放系统更换和修复工程的分阶段勘测、设计和建造工作；
- 继续进行黄大仙、九龙城、大埔、沙田及西贡的雨水排放系统改善工程的勘测工作；
- 继续进行北区、东区、尖沙咀及观塘的雨水排放系统改善工程的勘测工作，并展开相关设计工作；
- 继续进行元朗防洪坝计划，以及打鼓岭、元朗(第 2 阶段)及旺角的雨水排放系统改善工程的勘测和设计工作；
- 继续进行元朗市中心明渠、香港仔及赤柱的改善工程的设计工作；
- 继续进行水塘间转运隧道计划的建造工程，以助西九龙区防洪和保护水资源；
- 继续进行有关把敬业街明渠转化成翠屏河的建造工程，以及昂坪、松园、薄扶林村及元朗(第 1 阶段)的雨水排放系统改善工程；
- 继续进行大围明渠及火炭明渠活化工程的勘测工作；
- 展开梅窝雨水排放系统改善工程的勘测工作；
- 展开有关甄选河段进行活化的研究，落实「河畔城市」的概念；以及
- 继续就房屋及基础设施工程计划发展事宜，提供与渠务相关的专业意见及支援。

### 纲领(2)：污水处理服务

	2019-20 (实际)	2020-21 (原来预算)	2020-21 (修订)	2021-22 (预算)
财政拨款(百万元)	2,366.4	2,479.3	2,468.3 (-0.4%)	2,563.8 (+3.9%)

(或较 2020-21 原来  
预算增加 3.4%)

### 宗旨

6 宗旨是勘测、规划、设计并建造污水渠系统和污水处理及排放设施；制定污水收集系统标准，并确保予以遵守；有效地管理、操作和维修污水渠系统及污水处理厂；以及根据《污水处理服务条例》(第 463 章)有效地执行污水处理服务收费计划。

### 简介

#### 7 渠务署有关污水处理服务的工作包括：

- 就污水渠系统和污水处理及排放设施进行勘测、规划、设计及建造工作；
- 定期检查、清理和维修污水渠系统；
- 查核污水渠系统建议书及有关接驳工程；
- 管理、操作和维修污水泵房及污水处理厂；以及
- 管理污水处理服务收费计划。

## 总目 39 – 渠务署

### 8 有关衡量污水处理服务表现的主要准则如下：

#### 目标

	目标	2019 (实际)	2020 (实际)	2021 (计划)
下午 1 时前接获的污水渠淤塞投诉，在同日作出回应(%) .....	99	99	99	99
下午 1 时后接获的污水渠淤塞投诉，在翌日中午前作出回应(%) .....	99	99	99	99
接获污水渠接驳申请后，在 9 个工作日内回复申请人(%) .....	99	100	100	100
接获有关排污费及工商业污水附加费的书面查询后，在 1 个月内给予正式回复(%) .....	98	100	99	98

#### 指标

	2019 (实际)	2020 (实际)	2021 (预算)
正在进行详细设计的基本工程项目总值(百万元).....	76,461.3	69,996.4	56,183.9
正在施工的基本工程项目总值(百万元) .....	27,499.6	42,699.2	57,214.2
基本工程项目开支(百万元) .....	2,798.6	3,429.0	4,032.7
管理的污水渠总长度(公里) .....	1 806	1 853	1 886
经检查的污水渠总长度(公里) .....	1 192	1 172	1 180
经清理的污水渠总长度(公里) .....	745	748	750
经处理的污水量(百万立方米) .....	1 031	1 049	1 050
根据指定标准操作和维修的装置总数 .....	341	345	350
缴交排污费用户数目(千个) .....	2 846	2 884	2 924

### 二零二一至二二年度需要特别留意的事项

#### 9 二零二一至二二年度内，渠务署将会：

- 继续进行污水收集整体计划的污水收集系统工程之勘测、设计和建造工作；
- 继续进行搬迁沙田污水处理厂往岩洞项目的设计工作和项目第 1 阶段建造工程、展开项目第 2 阶段建造工程，以及计划把其他合适的污水处理设施搬迁往岩洞(纲领(2)污水处理服务项下与搬迁污水处理厂往岩洞项目相关的工作，属发展局局长而非环境局局长的职权范围)；
- 继续进行元朗净水设施的设计工作，并继续进行项目第 1 阶段建造工程；
- 继续为提升新界东北污水收集系统而进行设计工作，并展开相关建造工程；
- 继续进行大屿山磞石湾污水处理厂的设计工作，并展开相关建造工程；
- 继续为离岛部分乡村进行污水收集系统的设计工作，并展开相关建造工程；
- 继续进行以下项目的建造工程：
  - 石湖墟净水设施的建造工程；
  - 在东涌及小蚝湾之间增建 1 条加压污水管；
  - 观塘基本污水处理厂改善工程；
  - 观塘污水泵房优化工程；
  - 樱桃街箱形雨水渠旱季截流器；
  - 九龙西部及荃湾污水系统改善工程－第 1 期及第 2 期；
  - 九龙中部及东部污水收集系统改善工程－第 3 期；
  - 汀角路污水泵房及污水收集系统改善工程；
  - 九龙、沙田、西贡及屯门污水干渠修复工程；
  - 鲤鱼门、坪洲、塘肚、沙田、大埔、牛尾海、将军澳、屯门、荃湾及北区污水收集系统工程；
  - 沙头角污水处理厂第 1 期扩建工程；以及
  - 长洲污水处理厂改善工程；

## 总目 39 - 渠务署

---

- 完成净化海港计划第二期甲余下工程；
- 完成新围污水处理厂改善工程余下工程；
- 继续进行污水收集系统更换和修复工程的分阶段勘测、规划、设计和建造工作；
- 继续进行元朗、大埔滘及油塘加压污水管建造及修复工程的设计工作，并展开相关建造工程；
- 继续进行长沙湾和南区加压污水管建造及修复工程的设计工作；
- 展开厦村、九龙、南区、西贡、大埔、沙田及屯门加压污水管建造及修复工程的勘测和设计工作；
- 继续为葵青、荃湾、屯门、北区及牛尾海部分乡村进行污水收集系统的设计工作；
- 继续进行洪水桥和元朗南净水设施的勘测工作；
- 继续进行大埔污水处理厂改善工程的勘测工作；
- 继续进行红磡和铜锣湾旱季截流器的勘测和设计工作；
- 展开湾仔东、荃湾及筲箕湾旱季截流器的勘测和设计工作；
- 为锦田及十八乡部分乡村展开污水收集系统的勘测工作；
- 为薄扶林、北区、坪洲、沙田及大埔部分乡村展开污水收集系统的设计工作；
- 继续在大埔污水处理厂进行厨余与污泥共消化试验计划，并展开沙田污水处理厂厨余与污泥共消化试验计划的建设工作；
- 继续以合乎经济效益的方式管理、操作和维修污水渠系统和污水处理设施，尤其留意环境问题；以及
- 继续就房屋及优先基础设施工程计划发展事宜，提供专业意见及支援。

## 总目 39 – 渠务署

财政拨款分析				
	2019-20 (实际) (百万元)	2020-21 (原来预算) (百万元)	2020-21 (修订) (百万元)	2021-22 (预算) (百万元)
纲领				
(1) 雨水排放 .....	593.2	638.0	636.2	644.7
(2) 污水处理服务 .....	2,366.4	2,479.3	2,468.3	2,563.8
	2,959.6	3,117.3	3,104.5 (-0.4%)	3,208.5 (+3.3%)
				(或较 2020-21 原来 预算增加 2.9%)

### 财政拨款及人手编制分析

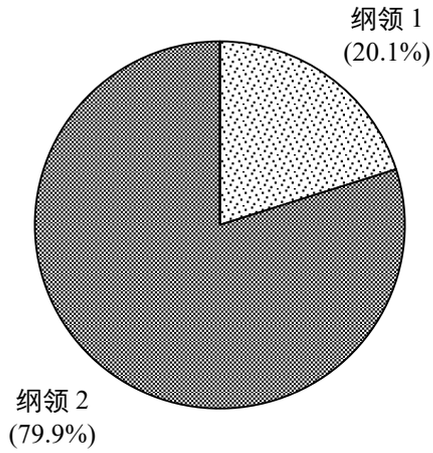
#### 纲领(1)

二零二一至二二年度的拨款较二零二零至二一年度的修订预算增加 850 万元(1.3%)，主要由于填补职位空缺，以及二零二零至二一年度填补职位空缺的全年费用，令所需拨款增加；部分增加的开支，因其他运作开支所需的拨款有所减少而得以抵销。

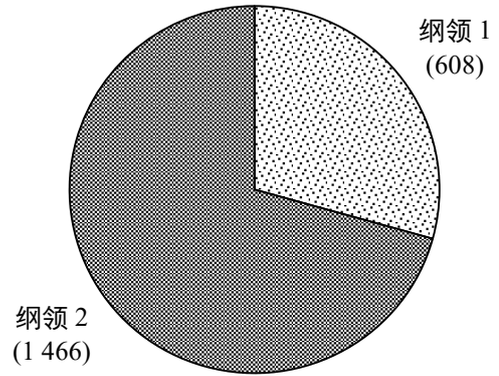
#### 纲领(2)

二零二一至二二年度的拨款较二零二零至二一年度的修订预算增加 9,550 万元(3.9%)，主要由于填补职位空缺、二零二零至二一年度填补职位空缺的全年费用，以及其他运作开支，令所需拨款增加。

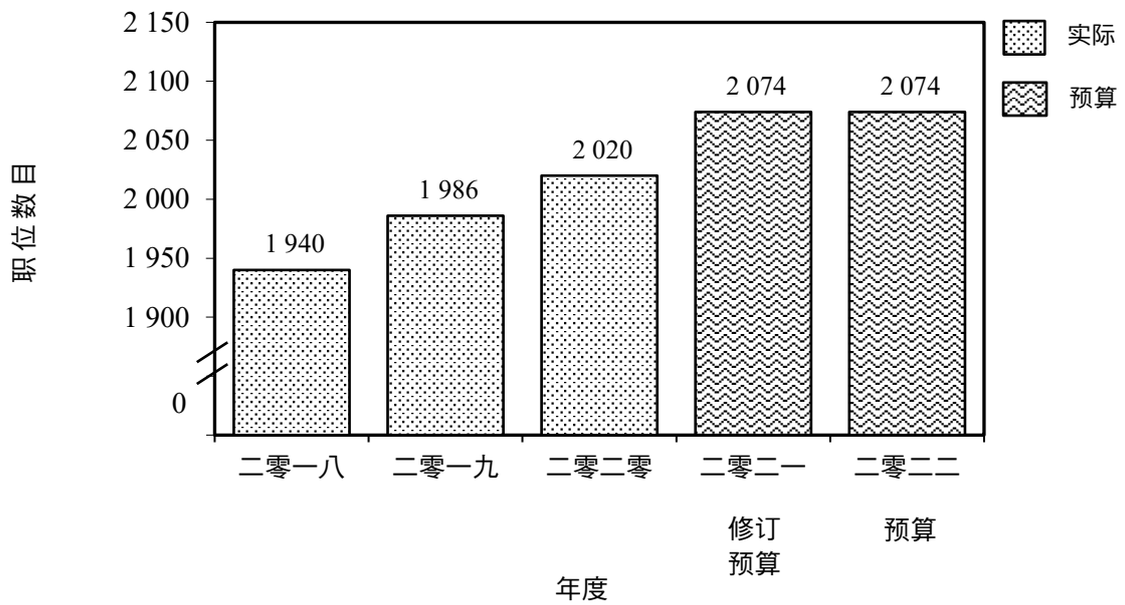
各纲领的拨款分配情况  
(二零二一至二二年度)



各纲领的员工人数  
(截至二零二二年三月三十一日止)



编制的变动  
(截至三月三十一日止)



## 总目 39 - 渠务署

分目 (编号)	2019-20 实际开支	2020-21 核准预算	2020-21 修订预算	2021-22 预算
	\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
<b>经营账目</b>				
经常开支				
000	运作开支 .....	2,878,436	3,038,281	3,013,666
	经常开支总额 .....	2,878,436	3,038,281	3,013,666
	经营账目总额 .....	2,878,436	3,038,281	3,013,666
<b>非经营账目</b>				
机器、设备及工程				
661	小型机器、车辆及设备 (整体拨款) .....	71,592	74,775	84,475
	机器、车辆及设备 .....	9,533	4,245	6,367
	机器、设备及工程开支 总额 .....	81,125	79,020	90,842
	非经营账目总额 .....	81,125	79,020	90,842
	开支总额 .....	2,959,561	3,117,301	3,104,508
		<b>3,208,450</b>	<b>3,208,450</b>	<b>3,208,450</b>

## 总目 39 – 渠务署

### 按分目列出的开支详情

二零二一至二二年度渠务署所需的薪金及开支预算为 3,208,450,000 元，较二零二零至二一年度的修订预算增加 103,942,000 元，而较二零一九至二零年度的实际开支增加 248,889,000 元。

#### 经营账目

##### 经常开支

2 在分目 000 运作开支项下的拨款 3,145,283,000 元，用以支付渠务署的薪金、津贴及其他运作开支。

3 截至二零二一年三月三十一日止，渠务署的人手编制有 2 074 个职位。预期二零二一至二二年度人手编制维持不变。在某些限制下，管制人员可按获授权力，在二零二一至二二年度开设或删减非首长级职位，但所有该类职位按薪级中点估计的年薪值不得超过 998,268,000 元。

4 在分目 000 运作开支项下的财政拨款分析如下：

	2019-20 (实际) (\$'000)	2020-21 (原来预算) (\$'000)	2020-21 (修订预算) (\$'000)	2021-22 (预算) (\$'000)
个人薪酬				
— 薪金 .....	962,794	1,099,623	1,007,236	<b>1,096,616</b>
— 津贴 .....	38,594	37,569	40,597	<b>40,597</b>
— 工作相关津贴 .....	7,981	9,020	9,580	<b>9,580</b>
与员工有关连的开支				
— 强制性公积金供款 .....	5,069	8,473	6,635	<b>7,684</b>
— 公务员公积金供款 .....	50,070	59,382	54,692	<b>68,761</b>
部门开支				
— 电灯及电力 .....	327,439	353,484	345,156	<b>352,059</b>
— 雇用服务及专业费用 .....	258,089	216,739	223,131	<b>225,684</b>
— 燃料及润滑油 .....	1,496	2,309	1,406	<b>1,422</b>
— 专门用途的物料及设备 .....	214,735	206,216	246,358	<b>249,177</b>
— 维修材料 .....	109,208	109,638	102,608	<b>104,782</b>
— 合约维修工作 .....	665,707	689,157	723,324	<b>733,084</b>
— 一般部门开支 .....	237,254	246,671	252,943	<b>255,837</b>
	2,878,436	3,038,281	3,013,666	<b>3,145,283</b>

#### 非经营账目

##### 机器、设备及工程

5 在分目 661 小型机器、车辆及设备(整体拨款)项下的拨款 63,167,000 元，较二零二零至二一年度的修订预算减少 21,308,000 元(25.2%)，主要由于二零二一至二二年度购置及更换设备的需求有所减少。