

## 总目 44 – 环境保护署

管制人员：环境局常任秘书长／环境保护署署长会交代本总目下的开支。

二零一九至二零年度预算.....	69.592 亿元
二零一九至二零年度的编制上限(按薪级中点估计的年薪值)相等于由二零一九年三月三十一日预算设有的 2 080 个非首长级职位，增至二零二零年三月三十一日的 2 252 个，增幅为 172 个。.....	12.675 亿元
此外，预算于二零一九年三月三十一日设有的 40 个首长级职位，增至二零二零年三月三十一日的 44 个，增幅为 4 个。	
承担额结余 .....	40.154 亿元

### 管制人员报告

#### 纲领

##### 纲领(1) 废物

这些纲领纳入政策范围 23：环境保护、自然护理、能源及可持续发展(环境局局长)。

##### 纲领(2) 空气

##### 纲领(3) 噪音

##### 纲领(4) 水

##### 纲领(5) 环境评估及规划

##### 纲领(6) 自然保育

#### 详情

##### 纲领(1)：废物

	2017–18 (实际)	2018–19 (原来预算)	2018–19 (修订)	2019–20 (预算)
财政拨款(百万元)	2,641.7	3,664.0	3,170.1 (-13.5%)	4,107.1 (+29.6%)
(或较 2018–19 原来预算增加 12.1%)				

#### 宗旨

2 宗旨是为香港制订和实施一套转废物为资源的管理策略，以减少、重用及回收废物，并避免因不适当处理和弃置废物而造成任何不利环境的影响，从而保障市民的健康和福祉。

#### 简介

3 环境保护署(环保署)负责在策略及地区层面拟订方案，提供设施适当处理和弃置废物，包括都市废物、建筑废物、禽畜废物、化学废物、医疗废物、污水和滤水厂污泥，以及其他特殊废物。环保署执行有关法例以管制违例弃置废物、制订各项新建议以应付不断转变的废物管理需求，以及就评估及整治受污染土地的事宜提供意见。环保署亦与市民合作，共同推动及鼓励废物减量和循环再造。

4 政府在二零一三年五月发表《香港资源循环蓝图 2013–2022》，阐述未来 10 年废物管理的全面策略、目标、政策和行动时间表，以应对迫切的废物问题。二零一四年二月，政府亦公布了《香港厨余及园林废物计划 2014–2022》，阐述未来 9 年厨余及园林废物管理的全面策略、目标、政策和行动时间表。为此，环保署自二零一二年十二月起推行「惜食香港运动」，以带动风气，从源头减少厨余和捐赠食物予有需要人士。环保署亦已推出新一期运动，进一步推广「惜食」文化，以期从源头减少厨余，促进厨余源头分类和回收。

5 在减废方面，环保署继续推广及推行塑胶购物袋收费计划、废电器电子产品和玻璃饮料容器生产者责任计划，并将推展塑胶饮料容器生产者责任计划。在都市固体废物收费方面，环保署已于二零一八年十一月向立法会提交条例草案。与此同时，环保署会继续支持自愿性循环再造计划及推动回收业的可持续发展。环保署在二零一五年设立了 10 亿元的回收基金，以利便回收业界提高作业能力和效率。回收基金已推出多项针对性计划，协助业界应对内地由二零一八年一月起收紧可回收物料的进口管制所带来的挑战。环保署正就回收基金进行中期检讨，以期加强对回收业的支援，以及支持其他社区持份者进行回收。以「揈少啲、悭多啲」为主题的宣传运动已经推出，以推动减废回收。环保署继续在全港推展「绿在区区」项目，加强地区层面的回收支援及环保教育。环保署一直在社区层面加强对价值较低的可回收物料的回收支援，包括陆续在 3 个地区推出先导计划，为所有种类的非工商业废塑胶提供免费回收服务。环保署亦会展开先导计划，为工商业产生的厨余提供免费收集服务。环保署会视乎上述先导计划的

## 总目 44 – 环境保护署

成果，陆续把非工商业免费废塑胶回收服务推展至全港各区，并把免费厨余收集服务扩大至涵盖住宅和工商业界等所有界别，作为政府加强回收措施的一部分，以配合并支援稍后推出的都市固体废物收费计划。同时，为让社会大众就都市固体废物收费计划作好准备，环保署正成立外展队，逐步深入社群，藉此发放包括都市固体废物收费的最新资讯，并向住户和物业管理公司提供实地指导及支援，以便更好地实践废物源头妥善分类和干净回收。

**6** 二零一八年，3个堆填区共处置约 587 万公吨固体废物。至于废物处理基础设施方面，立法会在二零一四年十二月批准新界东南堆填区扩建计划和新界东北堆填区扩建计划的拨款申请后，堆填区预期可应付本地至二零二零年代后期需处置的废物。除扩建堆填区计划、在二零一五年启用名为 T·PARK[源·区]的污泥处理设施，以及在二零一八年启用 O·PARK1(即有机资源回收中心第一期)外，环保署亦正推行多个转废为能项目，包括有机资源回收中心余下各期工程和综合废物管理设施。在活化已修复堆填区资助计划方面，环保署正与第一期资助计划下被选出的 2 间非牟利机构紧密跟进，务求尽快推展活化马游塘中堆填区及将军澳第一期堆填区的项目。

**7** 有关废物这纲领的衡量服务表现准则主要有：

### 目标

	目标	2017 (实际)	2018 (实际)	2019 (计划)
策略性堆填区运作时数 .....	13 870	13 858	13 982	<b>13 870</b>
在 18 日内处理倾物入海许可证的申请(%) .....	90	98	95	<b>95</b>
在 3 日内对废物投诉作出初步回应(%) .....	95	96	97	<b>95</b>

### 指标

	2017 (实际)	2018 (实际)	2019 (预算)
<b>策略性堆填区</b>			
基本工程分期付款期数 .....	3	5	<b>6</b>
每年接收废物的公吨数量 .....	5 663 279	5 874 884	<b>5 838 000</b>
占固体废物总处置量(%) .....	100	100	<b>100</b>
<b>废物转运站</b>			
每年接收废物的公吨数量 .....	3 283 030	3 392 486	<b>3 400 000</b>
<b>特殊废物</b>			
化学废物处理中心每年处理废物的公吨数量 .....	17 647	16 657	<b>16 700</b>
T·PARK[源·区]每年处理污泥的公吨数量 .....	386 208	392 221	<b>392 000</b>
<b>禽畜废物</b>			
产生的总废物量(千公吨) .....	65	65	<b>65</b>
以符合环境标准方法处置的废物(%) .....	90	90	<b>90</b>
<b>废电器电子产品</b>			
废电器电子产品处理及回收设施 (WEEE·PARK)每年处理废电器 电子产品的公吨数量^ .....	930	10 830	<b>18 000</b>
<b>O·PARK1</b>			
O·PARK1 每年处理厨余的公吨数量# .....	—	14 508	<b>55 000</b>
发出的倾物入海许可证 .....	134	115	<b>110</b>
发出的废物进出口许可证 .....	22	32	<b>34</b>
登记的化学废物运载记录 .....	35 100	37 600	<b>36 000</b>
发出的化学废物收集商牌照 .....	7	17	<b>30</b>
发出的化学废物处置牌照 .....	7	15	<b>15</b>
对下列违例事项进行检控			
化学废物管制违例事项 .....	190	233	<b>230</b>
医疗废物管制违例事项 .....	4	4	<b>4</b>
禽畜废物管制违例事项 .....	3	14	<b>7</b>

## 总目 44 – 环境保护署

	2017 (实际)	2018 (实际)	2019 (预算)
倾物入海违例事项 .....	4	12	4
废物进出口违例事项 .....	66	43	48
非法弃置废物违例事项 .....	198	184	185
处理的投诉 .....	3 855	3 994	3 800
废物减量及回收热线处理的查询 .....	3 855	5 155	5 200

^ WEEE・PARK 由二零一七年底开始营运后所采用的指标。

# O・PARK1 自二零一八年七月起开始接收厨余以进行测试所采用的新指标。

### 二零一九至二零年度需要特别留意的事项

8 二零一九至二零年度内，环保署将会：

- 继续分阶段实施废电器电子产品和玻璃饮料容器的生产者责任计划；
- 推展塑胶饮料容器生产者责任计划，包括推行应用逆向自动售货机先导计划以回收该类容器；
- 检讨塑胶购物袋收费计划；
- 继续监察及优化回收基金的运作，以利便回收业界提高作业能力和效率，并在不同层面支援其他持份者进行回收；
- 继续推行自愿性生产者责任计划；
- 继续推动都市固体废物收费的立法建议，并为实施都市固体废物收费进行其他筹备工作；
- 继续在全港推展「绿在区区」项目；
- 继续推展在合适的工务工程合约中要求建筑废物收集车辆采用全球卫星定位系统，以加强建筑废物管理；
- 继续透过「惜食香港运动」推广源头减少厨余，以及把未能避免的厨余作现场／场外循环再造；
- 继续为推动回收业可持续发展督导委员会提供支援；
- 继续监察屯门第 38 区环保园的运作，并透过善用环保园内的土地和其他基建，推动发展本地回收物料环保再造工业；
- 继续提高公众意识和加强社区参与干净回收及废物源头妥善分类；
- 继续扩充外展队，逐步深入社群，为居民和物业管理公司提供实地支援及协助，以便实践废物源头妥善分类和干净回收，以及为实施都市固体废物收费作准备；
- 在 3 个地区推出先导计划，为所有种类的非工商业废塑胶提供免费回收服务；
- 推出先导计划以收集工商业所产生的厨余；
- 继续推动有机资源回收中心及厨余／污泥共厌氧消化设施的发展以处理源头分类厨余，以及发展综合废物管理设施，务求大幅缩减都市固体废物的体积；
- 继续落实新界东南堆填区扩建计划和新界东北堆填区扩建计划，并就新界西堆填区扩建计划进行设计、土地勘察研究及咨询该区持份者；
- 继续在政府及社会推广环保采购；
- 继续推行活化已修复堆填区资助计划，以加快在已修复堆填区发展合适设施；
- 密切留意废置食用油行政管制计划的运作经验，尤其在食物环境卫生署对食物业处所施加的相关持牌条件生效后的情况，以筹备修订《废物处置条例》(第 354 章)的立法工作，为加强规管废置食用油引入发牌制度；以及
- 继续推广《大型活动减废指南》，透过实行减废回收措施，提升不同规模社区活动的环保表现。

### 纲领(2)：空气

	2017–18 (实际)	2018–19 (原来预算)	2018–19 (修订)	2019–20 (预算)
财政拨款(百万元)	2,065.9	1,888.6	1,515.0 (-19.8%)	2,141.1 (+41.3%)

(或较 2018–19 原来预算增加 13.4%)

## 总目 44 – 环境保护署

### 宗旨

9 宗旨是制订和监察减排措施，以期在二零二零年时一般空气质素大致符合现行空气质素指标；执行《空气污染管制条例》(第 311 章)、《保护臭氧层条例》(第 403 章)及其他法例规定；统筹政府应对气候变化的工作；以及在本港推广使用电动车。

### 简介

10 环保署为达致及维持良好的空气质素而执行的工作包括：

- 制订空气质素指标、标准和指引；
- 执行《空气污染管制条例》，以管制工厂、引致污染的工序及产品、汽车、船舶、非道路移动机械、石棉及其他污染源所造成的空气污染；
- 执行《保护臭氧层条例》，以管制消耗臭氧层物质及含有此类物质的产品；
- 推行自愿参与的办公室及公众场所室内空气质素检定计划；
- 操作空气质素监测网络及实验室，以提供必要的空气质素资料，审视现行计划的成效及制订新政策；
- 向市民提供空气质素资料及空气质素健康指数；
- 与广东省有关当局合作，落实清洁生产伙伴计划及推行改善区域空气质素的措施；以及
- 统筹应对气候变化的策略和措施。

11 二零一八年，大气中可吸入悬浮粒子、微细悬浮粒子、二氧化氮和二氧化硫的浓度，较一九九九年分别下降 37%、39%、32% 和 67%，而臭氧浓度则上升 53%，是唯一浓度增加的污染物。臭氧浓度上升除了是由于区域光化学烟雾问题的影响外，亦因本地车辆的一氧化氮排放减少，减低了其对大气中臭氧的化学反应及消耗。至于路边可吸入悬浮粒子、微细悬浮粒子、二氧化氮和二氧化硫的浓度，在一九九九年至二零一八年间则分别下降 57%、54%、17% 和 74%。不过，由于车辆的废气排放仍然偏高，导致路边二氧化氮浓度仍处于高水平。因此，减低路边二氧化氮的水平仍是一项挑战。为进一步改善空气质素，政府正推行多项措施，以减少本地车辆和船舶的废气排放，并与广东省政府合力解决区域空气污染问题，以达致珠江三角洲地区二零二零年的减排目标。

12 现行的空气质素指标在二零一四年一月一日生效。环保署已于二零一六年展开空气质素指标检讨，透过让持份者深入参与，探讨可改善空气质素的新措施，以及评估进一步收紧空气质素指标的空间。有关检讨工作已于二零一八年完成。环保署将于二零一九年进行公众咨询，收集市民对检讨结果的意见。环保署在二零一四年三月一日推行特惠资助计划，协助车主在二零一九年年底前逐步淘汰其欧盟四期以前柴油商业车辆。环保署亦已施加立法管制，由二零一九年一月一日起，规定船只在香港水域内必须使用合规格燃料及收紧非道路车辆的排放标准。为继续改善区域空气质素和保障公众健康，香港特别行政区政府与广东省政府现正商讨二零二零年后粤港空气污染物减排的合作事宜，包括开展二零二零年后粤港空气污染物减排目标和浓度水平研究。截至二零一八年十二月底，绿色运输试验基金共批出 140 个试验绿色创新运输技术的项目。

13 为加强气候行动和制订长远的策略，政府成立了一个由政务司司长主持的跨部门委员会，名为气候变化督导委员会，负责督导和统筹各局及部门的气候行动。政府已于二零一七年一月公布《香港气候行动蓝图 2030+》，详细胪列从减缓、适应及应变等方面应对气候变化的主要措施，以及在二零三零年或之前把本港碳强度由二零零五年的水平降低 65% 至 70% 的目标。这相等于把绝对碳排放量减低 26% 至 36%，令人均碳排放量于二零三零年减至介乎 3.3 至 3.8 公吨。香港一直积极参与国际间在气候行动上的合作与交流，包括由联合国气候变化框架公约缔约方大会及 C40 城市气候领导联盟举办的活动。自二零一七年四月起，各局及部门须开始为主要政府建筑物定期进行碳审计，以探讨减碳空间，并须披露该等建筑物的碳排放资料。

14 有关空气这纲领的衡量服务表现准则主要有：

### 目标

	2017 目标	2018 (实际)	2019 (实际)	2019 (计划)
在 16 日内处理烟囱／火炉装置的申请(%) .....	90	93	93	90
每小时空气质素健康指数低于 7 (即「健康风险」级别处于低或中水平)的百分率(%)				
一般 .....	98‡	97	98	98
路边 .....	96‡	96	97	97

‡ 有关目标是基于本港在二零二零年时一般空气质素大致符合现行空气质素指标而设定。

## 总目 44 – 环境保护署

---

指标	2017 (实际)	2018 (实际)	2019 (预算)
处理的烟囱／火炉装置申请 .....	508	396	<b>400</b>
处理的石棉管理计划 .....	152	197	<b>190</b>
领有牌照的指明工序(%) .....	100	100	<b>100</b>
视察的处所和装置 .....	14 997	15 635	<b>15 000</b>
处理的投诉 .....	4 500	4 712	<b>4 500</b>
提供技术意见 .....	2 163	2 004	<b>2 000</b>
发出的法定通知书 .....	193	188	<b>190</b>
根据《空气污染管制条例》及《保护臭氧层条例》			
提出的检控 .....	100	115	<b>110</b>
减少使用受管制的消耗臭氧层物质数量(公吨) .....	5 519	5 519	<b>5 520</b>
发出的规划指引 .....	960	946	<b>950</b>
处理的黑烟车辆报告 .....	3 122	2 923	<b>2 900</b>
测试黑烟车辆 .....	2 055	1 829	<b>1 800</b>
处理有关车辆事项的查询／投诉 .....	7 279	7 744	<b>7 500</b>
登记的室内空气质素证书 .....	1 494	1 638	<b>1 650</b>

### 二零一九至二零年度需要特别留意的事项

#### 15 二零一九至二零年度内，环保署将会：

- 继续落实《香港清新空气蓝图》所述的各项空气质素改善措施，以及推行进一步改善空气质素的新措施，以期在二零二零年时一般空气质素大致符合现行空气质素指标；
- 就空气质素指标的检讨结果咨询公众；
- 继续鼓励运输业界利用绿色运输试验基金试用绿色创新运输技术，并检讨现时绿色运输试验基金的资助范围，以进一步促进运输业界更广泛使用绿色创新运输技术；
- 继续推广使用新能源车辆，包括电动车，以及优化电动车的充电网络；
- 继续探讨绿色渡轮试验计划的可行性，以及推动绿色政府船只；
- 检讨《指明牌照分配排放限额第七份技术备忘录》，以进一步收紧发电厂的排放上限；
- 继续在改善空气质素工作方面与内地有关当局合作，包括在内地沿海水域实施排放控制区、共同研究二零二零年后空气污染物的减排目标和空气质素预报工作；
- 继续与广东省及澳门有关当局合作，在珠江三角洲区域空气质素监测网络中将挥发性有机化合物加入常规监测；
- 继续与广东省有关当局合作，推动广东省的港资工厂采用清洁生产技术和作业方式；
- 继续统筹应对气候变化措施的推行工作；加强教育和宣传工作，以加深市民对气候变化的认识；并与广东省有关当局合作应对气候变化的挑战；
- 继续支援各局及部门为主要政府建筑物进行碳审计，以加强碳管理，从而发掘减碳空间；
- 制订香港至二零五零年的长远减碳策略，当中会考虑可持续发展委员会在进行公众参与过程后所提交的建议，有关的公众参与过程是透过由下而上的方式并在持份者积极参与下而进行的；
- 筹备于二零二零年把新登记电单车的废气排放标准收紧至欧盟四期，以及于二零二一年把新登记小型巴士(设计重量逾3.5公吨)及巴士(设计重量不逾9公吨)的废气排放标准收紧至欧盟六期；
- 筹备推行鼓励与管制并行的计划，在二零二三年年底前分阶段淘汰欧盟四期柴油商业车辆；以及
- 筹备为欧盟四期和五期专营巴士进行加装强化选择性催化还原器的试验，以减少排放氮氧化物。

### 纲领(3)：噪音

	2017–18 (实际)	2018–19 (原来预算)	2018–19 (修订)	2019–20 (预算)
财政拨款(百万元)	130.8	138.6	132.4 (-4.5%)	<b>148.9</b> (+12.5%)

(或较 2018–19 原来  
预算增加 7.4%)

## 总目 44 – 环境保护署

### 宗旨

**16** 宗旨是透过介入规划过程、实施噪音消减措施及执行《噪音管制条例》(第 400 章)，以防止、尽量减少和解决环境噪音问题。

### 简介

**17** 为达到上述宗旨，环保署进行下列主要工作：

- 为有关规划及发展的建议提供专业意见，以防范和缓解噪音问题；
- 制订切实可行的建议，以处理现有的交通噪音问题；
- 推广使用低噪音建筑设备；以及
- 执行《噪音管制条例》。

**18** 有关噪音这纲领的衡量服务表现准则主要有：

### 目标

	目标	2017 (实际)	2018 (实际)	2019 (计划)
在 18 日内处理建筑噪音许可证的申请(%) .....	90	95	96	<b>90</b>
在 15 日内处理破碎机及空气压缩机的噪音标签的申请(%) .....	90	93	93	<b>90</b>

### 指标

	2017 (实际)	2018 (实际)	2019 (预算)
在工程项目的规划阶段提供的意见 .....	1 418	1 456	<b>1 450</b>
根据《噪音管制条例》提出的检控 .....	102	154	<b>150</b>
处理的建筑噪音许可证 .....	4 368	4 108	<b>4 100</b>
签发的破碎机及空气压缩机的噪音标签 .....	1 388	1 197	<b>1 200</b>
发出的消减噪音通知书 .....	42	38	<b>40</b>
处理的投诉 .....	4 785	5 017	<b>5 000</b>

### 二零一九至二零年度需要特别留意的事项

**19** 二零一九至二零年度内，环保署将会继续：

- 通过缓减现有道路交通噪音计划，处理现有道路的噪音问题；以及
- 推动业界实践良好做法，务求在规划阶段防止或尽量减少道路交通噪音问题。

### 纲领(4)：水

	2017–18 (实际)	2018–19 (原来预算)	2018–19 (修订)	2019–20 (预算)
财政拨款(百万元)	299.0	319.9	304.4 (-4.8%)	<b>356.9</b> (+17.2%)
(或较 2018–19 原来预算增加 11.6%)				

### 宗旨

**20** 宗旨是基于公众利益促进对本港海水和内陆水质的保护及最佳运用，并制订和实施方案，令本港的污水收集系统安全和有效地运作，以应付目前和香港进一步发展的需要。

### 简介

**21** 环保署通过下列方法以达到并维持水质指标：执行有关法例；确保能够提供足够的污水收集基础设施；评估策略性及地区发展可能对水质产生的影响，并规定在发展计划内须顾及这些可能产生的影响；以及在有需要时建议修订现行法例，以防止水污染。环保署全面监察水质和沉积物的质素，并进行特别调查，作为制订政策及预防性规划的依据。

**22** 环保署继续分阶段落实净化海港计划。净化海港计划第二期甲设施自二零一五年十二月起全面启用。我们已在二零一六年一月展开改善维港沿岸水质的研究，长远目标是提升维港的休闲、康乐和体育价值。

## 总目 44 – 环境保护署

---

**23** 环保署已就中九龙及东九龙、西九龙、荃湾及葵涌、屯门、青衣、离岛、港岛、北区及吐露港一带的污水收集整体计划进行检讨，并按污水收集系统改善工程经确定的优先次序跟进。

**24** 有关水这纲领的衡量服务表现准则主要有：

### 目标

	目标	2017 (实际)	2018 (实际)	2019 (计划)
最低限度每年 4 次检查每个水质管制区的主要污水排放(%) .....	100	100	100	<b>100</b>
在泳季期间每星期向公众公布泳滩水质等级(%).....	100	100	100	<b>100</b>
在 3 日内对水污染投诉作出初步回应(%) .....	95	97	98	<b>95</b>

### 指标

	2017 (实际)	2018 (实际)	2019 (预算)
海洋水域符合水质指标(%) .....	84	84	<b>84</b>
内陆水域采样点 .....	82	82	<b>82</b>
采样点的水质达下列水平(%) :			
极佳 .....	59	57	<b>59</b>
良好 .....	25	26	<b>26</b>
普通 .....	9	9	<b>9</b>
恶劣 .....	7	6	<b>6</b>
极劣 .....	0	2	<b>0</b>
内陆水域符合水质指标(%) .....	90	90	<b>90</b>
执行《水污染管制条例》(第 358 章)			
发出的牌照 .....	1 444	1 066	<b>1 100</b>
续发的牌照 .....	1 455	1 241	<b>1 200</b>
对水污染管制违例事项进行检控 .....	49	43	<b>45</b>
详细调查及巡查 .....	13 551	13 114	<b>13 000</b>
处理的投诉 .....	2 684	2 731	<b>2 700</b>
审核的排水设施图则(根据《建筑物条例》 (第 123 章)) .....	79	73	<b>75</b>
对规划个案作出回应 .....	1 035	967	<b>960</b>

### 二零一九至二零年度需要特别留意的事项

**25** 二零一九至二零年度内，环保署将会继续：

- 在跨境水质管理和保护海洋环境事宜上与广东省有关当局合作；
- 跟进各项污水处理和污水收集系统计划；以及
- 致力改善维港水质。

### 纲领(5)：环境评估及规划

	2017–18 (实际)	2018–19 (原来预算)	2018–19 (修订)	2019–20 (预算)
财政拨款(百万元)	106.2	115.5	111.2 (-3.7%)	<b>126.2 (+13.5%)</b>
(或较 2018–19 原来预算增加 9.3%)				

## 总目 44 – 环境保护署

### 宗旨

**26** 宗旨是防范工程项目、方案、政策及策略所带来的环境问题，通过评审倡议人提供的环境影响评估，确保就认定可能出现的问题，实施有效的预防及缓解措施。

### 简介

**27** 环保署通过对可能有重大环境影响的工程项目、规划建议及发展策略的环境评估结果进行评审，以防止出现环境问题。环保署监察策略性环境评估及环境影响评估研究，并处理有关《环境影响评估条例》(第 499 章)的申请，以确保妥善评估指定工程项目对环境造成的影响，并适当地实施缓解措施，把影响控制至可接受的水平。

**28** 有关环境评估及规划这纲领的衡量服务表现准则主要有：

#### 指标

	2017 (实际)	2018 (实际)	2019 (预算)
评审及提供环境技术意见的计划(分区计划大纲图、发展蓝图等) .....	97	72	<b>70</b>
评审及提供环境技术意见的各种地区规划或房屋建议(房屋建议、根据《城市规划条例》(第 131 章)第 16 条提出的申请).....	1 546	1 739	<b>1 700</b>
主要规划研究及策略性规划研究 .....	72	78	<b>75</b>
根据《环境影响评估条例》处理的申请 .....	83	77	<b>79</b>
正进行环境监察及审核的主要工程项目 .....	111	103	<b>105</b>
连同技术建议的环境影响评估 .....	49	50	<b>52</b>
审阅拨款及政策议案中有关环境影响部分的宗数 ....	281	303	<b>300</b>

### 二零一九至二零年度需要特别留意的事项

**29** 二零一九至二零年度内，环保署将会继续：

- 处理有关《环境影响评估条例》的申请和执行许可证条件，以及早防范环境问题；
- 鼓励在制订重大政策或策略时，尽可能在最早阶段考虑环境因素；以及
- 鼓励在规划及设计新发展项目时，应用良好的环保作业措施和及早让持份者参与。

### 纲领(6)：自然保育

	2017–18 (实际)	2018–19 (原来预算)	2018–19 (修订)	2019–20 (预算)
财政拨款(百万元)	8.1	40.6	36.5 (-10.1%)	<b>79.0</b> (+116.4%)
(或较 2018–19 原来预算增加 94.6%)				

### 宗旨

**30** 宗旨是在顾及社会及经济考虑因素的情况下，以可持续的方式规管、保护和管理对维护本港生物多样性至为重要的天然资源，让市民及其后代均可共享这些资源。

### 简介

**31** 环保署在这纲领下的主要职责，是制订自然及乡郊保育政策，并且统筹及监督有关计划的实施情况。

**32** 根据新自然保育政策，环保署会继续支援与土地拥有人／租户签订管理协议的计划和公私营界别合作计划，并联同相关部门和持份者加强保育工作。环保署会继续实施自然保育措施，并在适当时候加强有关措施。此外，环保署亦会向社会各界进行自然保育推广及公众教育工作，并辅以宣传措施，以深化有关信息。

**33** 环保署在二零一八年七月成立乡郊保育办公室(办公室)以统筹乡郊保育及活化项目，促进偏远乡郊地区的长远可持续发展。办公室会推行乡郊小型改善工程，并透过预期于二零一九年推出的乡郊保育资助计划，支援非政府机构与村民互动协作，推展多元和创新的保育活动及活化项目。

## 总目 44 – 环境保护署

---

**34** 办公室一直联络及协调各有关政府部门、非政府机构及持份者，研究个别小型工程建议，以改善偏远乡郊地区的公共设施。办公室将于二零一九年成立乡郊保育咨询委员会，审视由非政府机构提出的保育及活化项目的申请，并监督已核准资助项目的实施情况。

### 二零一九至二零年度需要特别留意的事项

**35** 二零一九至二零年度内，环保署将会：

- 为荔枝窝和沙罗洞两个重点地区策划及统筹小型改善工程项目；
- 推出乡郊保育资助计划，以资助由非政府机构进行的保育及活化项目，并成立乡郊保育咨询委员会，以审视向乡郊保育资助计划提出的申请及监督已核准的资助项目；
- 继续监察海岸公园的运作和管理，以及指定新海岸公园(包括新的大屿山西南海岸公园)的工作；
- 继续监察郊野公园的运作和管理，以及把沙头角红花岭指定为新郊野公园的工作；
- 继续监察为加强保护郊野公园「不包括的土地」而制定的各项措施的实施情况，特别是适合纳入郊野公园的「不包括的土地」；
- 继续监察香港联合国教科文组织世界地质公园的运作和管理；
- 监察把南丫岛深湾限制地区由海滩延伸至邻接水域的准备工作，以加强保护濒危的绿海龟；以及
- 继续监察香港首份《生物多样性策略及行动计划》的实施情况。

## 总目 44 – 环境保护署

<b>财政拨款分析</b>				
	2017–18 (实际) (百万元)	2018–19 (原来预算) (百万元)	2018–19 (修订) (百万元)	2019–20 (预算) (百万元)
<b>纲领</b>				
(1) 废物 .....	2,641.7	3,664.0	3,170.1	<b>4,107.1</b>
(2) 空气 .....	2,065.9	1,888.6	1,515.0	<b>2,141.1</b>
(3) 噪音 .....	130.8	138.6	132.4	<b>148.9</b>
(4) 水 .....	299.0	319.9	304.4	<b>356.9</b>
(5) 环境评估及规划 .....	106.2	115.5	111.2	<b>126.2</b>
(6) 自然保育 .....	8.1	40.6	36.5	<b>79.0</b>
	5,251.7	6,167.2	5,269.6	<b>6,959.2</b>
			(–14.6%)	(+32.1%)
				<b>(或较 2018–19 原来预算增加 12.8%)</b>

### 财政拨款及人手编制分析

#### 纲领(1)

二零一九至二零年度的拨款较二零一八至一九年度的修订预算增加 9.370 亿元(29.6%)，主要由于废物管理措施所需拨款增加、营运废物管理设施的合约费用增加，以及非经常项目所需的现金流量增加。此外，二零一九至二零年度会净增加 148 个职位。

#### 纲领(2)

二零一九至二零年度的拨款较二零一八至一九年度的修订预算增加 6.261 亿元(41.3%)，主要由于非经常项目所需的现金流量增加。此外，二零一九至二零年度会净增加 21 个职位。

#### 纲领(3)

二零一九至二零年度的拨款较二零一八至一九年度的修订预算增加 1,650 万元(12.5%)，主要由于运作开支所需拨款增加。此外，二零一九至二零年度会净增加 2 个职位。

#### 纲领(4)

二零一九至二零年度的拨款较二零一八至一九年度的修订预算增加 5,250 万元(17.2%)，主要由于运作开支所需拨款增加及 1 个非经常项目所需的现金流量增加。此外，二零一九至二零年度会净增加 3 个职位。

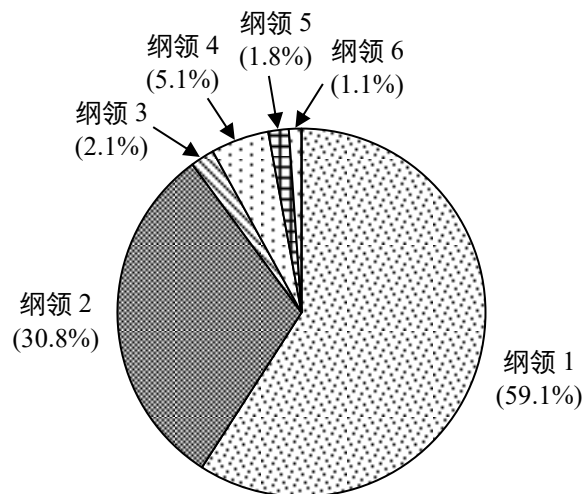
#### 纲领(5)

二零一九至二零年度的拨款较二零一八至一九年度的修订预算增加 1,500 万元(13.5%)，主要由于运作开支所需拨款增加。此外，二零一九至二零年度会净增加 2 个职位。

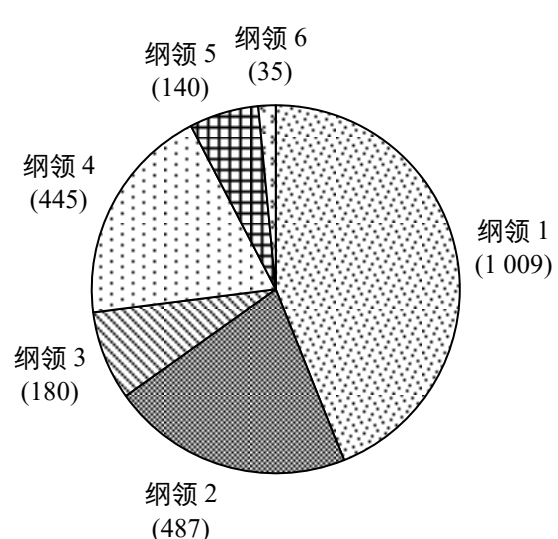
#### 纲领(6)

二零一九至二零年度的拨款较二零一八至一九年度的修订预算增加 4,250 万元(116.4%)，主要由于 1 个非经常项目所需的现金流量增加。

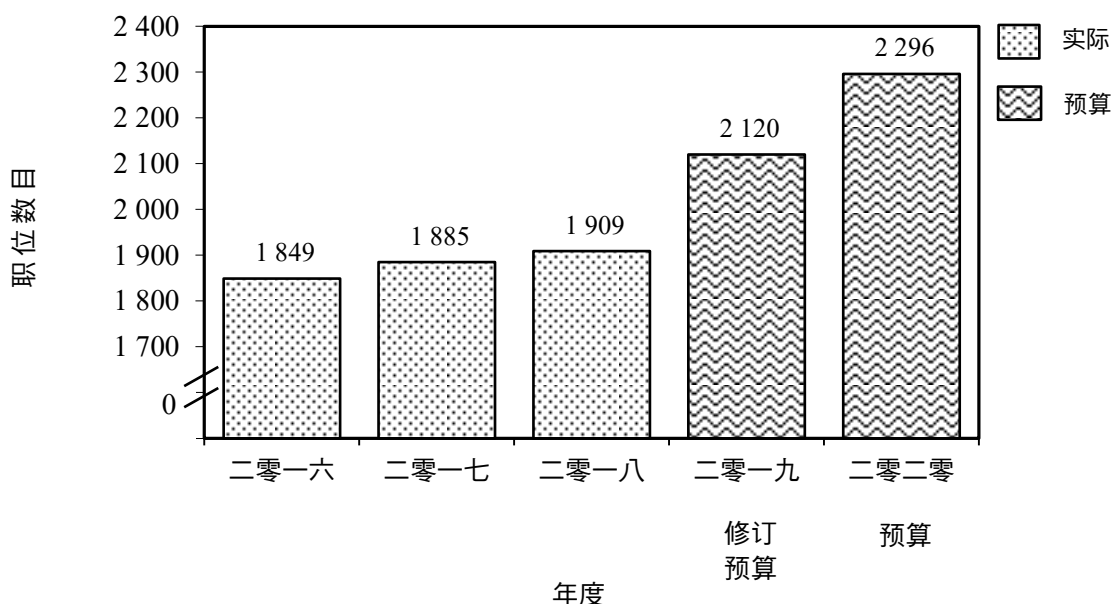
各纲领的拨款分配情况  
(二零一九至二零年度)



各纲领的员工人数  
(截至二零二零年三月三十一日止)



编制的变动  
(截至三月三十一日止)



## 总目 44 – 环境保护署

分目 (编号)	2017–18 实际开支	2018–19 核准预算	2018–19 修订预算	2019–20 预算
	\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
<b>经营账目</b>				
经常开支				
000 运作开支 .....	1,678,166	2,146,833	1,915,449	<b>2,725,273</b>
297 废物管理设施营运费用 § .....	1,946,342	2,380,756	2,285,437	<b>2,431,649</b>
经常开支总额 .....	<hr/> <b>3,624,508</b>	<hr/> <b>4,527,589</b>	<hr/> <b>4,200,886</b>	<hr/> <b>5,156,922</b>
非经常开支				
700 一般非经常开支 .....	1,619,721	1,611,525	1,055,187	<b>1,778,393</b>
非经常开支总额 .....	<hr/> <b>1,619,721</b>	<hr/> <b>1,611,525</b>	<hr/> <b>1,055,187</b>	<hr/> <b>1,778,393</b>
经营账目总额 .....	<hr/> <b>5,244,229</b>	<hr/> <b>6,139,114</b>	<hr/> <b>5,256,073</b>	<hr/> <b>6,935,315</b>
<b>非经营账目</b>				
机器、设备及工程				
605 小型基本工程(整体拨款) .....	1,537	1,748	1,694	<b>2,670</b>
661 小型机器、车辆及设备 (整体拨款) .....	5,911	26,336	11,854	<b>21,176</b>
机器、设备及工程开支 总额 .....	<hr/> <b>7,448</b>	<hr/> <b>28,084</b>	<hr/> <b>13,548</b>	<hr/> <b>23,846</b>
非经营账目总额 .....	<hr/> <b>7,448</b>	<hr/> <b>28,084</b>	<hr/> <b>13,548</b>	<hr/> <b>23,846</b>
开支总额 .....	<hr/> <b>5,251,677</b>	<hr/> <b>6,167,198</b>	<hr/> <b>5,269,621</b>	<hr/> <b>6,959,161</b>

§ 由二零一九至二零年度起更改的分目名称，原称「废物处理设施营运费用」。

## 总目 44 – 环境保护署

### 按分目列出的开支详情

二零一九至二零年度环境保护署所需的薪金及开支预算为 6,959,161,000 元，较二零一八至一九年度的修订预算增加 1,689,540,000 元，而较二零一七至一八年度的实际开支增加 1,707,484,000 元。

#### 经营账目

##### 经常开支

2 在分目 000 运作开支项下的拨款 2,725,273,000 元，用以支付环境保护署的薪金、津贴及其他运作开支。拨款较二零一八至一九年度的修订预算增加 809,824,000 元(42.3%)，主要由于在二零一九至二零年度填补职位空缺及新设职位的所需拨款增加，以及减废、空气质素监测和环保及保育措施令部门开支增加。

3 截至二零一九年三月三十一日止，环境保护署的人手编制有 2 120 个职位，包括 4 个编外职位。预期在二零一九至二零年度会净增加 176 个职位，包括 2 个编外职位。在某些限制下，管制人员可按获授权力，在二零一九至二零年度开设或删减非首长级职位，但所有该类职位的按薪级中点估计的年薪值不能超过 1,267,537,000 元。

4 在分目 000 运作开支项下的财政拨款分析如下：

	2017–18 (实际) (\$'000)	2018–19 (原来预算) (\$'000)	2018–19 (修订预算) (\$'000)	2019–20 (预算) (\$'000)
个人薪酬				
— 薪金 .....	1,179,394	1,319,407	1,259,754	<b>1,455,410</b>
— 津贴 .....	29,954	36,393	33,005	<b>36,757</b>
— 工作相关津贴 .....	918	900	860	<b>980</b>
与员工有关连的开支				
— 强制性公积金供款 .....	4,416	6,330	5,581	<b>9,565</b>
— 公务员公积金供款 .....	38,496	51,310	53,855	<b>66,757</b>
部门开支				
— 专门用途的物料及设备 .....	10,905	14,357	15,505	<b>16,652</b>
— 一般部门开支 .....	414,083	718,136	546,889	<b>1,139,152</b>
	<hr/> <hr/> 1,678,166	<hr/> <hr/> 2,146,833	<hr/> <hr/> 1,915,449	<hr/> <hr/> <b>2,725,273</b>

5 在分目 297 废物管理设施营运费用项下的拨款 2,431,649,000 元，用以支付营运化学废物处理中心、废物转运站、堆填区、T·PARK[源·区]、WEEE·PARK 和 O·PARK1 等废物管理设施的合约费用。

#### 非经营账目

##### 机器、设备及工程

6 在分目 605 小型基本工程(整体拨款)项下的拨款 2,670,000 元，是翻新港岛西废物转运站行政大楼的费用。拨款较二零一八至一九年度的修订预算增加 976,000 元(57.6%)，主要由于翻新工程所需的现金流量增加。

7 在分目 661 小型机器、车辆及设备(整体拨款)项下的拨款为 21,176,000 元，较二零一八至一九年度的修订预算增加 9,322,000 元(78.6%)，主要由于新设备的需求有所增加。

## 总目 44 – 环境保护署

分目 项目 (编号)(编号)涵盖的范围	核准 承担额 \$'000	承担额			结余 \$'000
		截至 31.3.2018 止 的累积开支 \$'000	2018-19 修订预算开支 \$'000		
<b>经营账目</b>					
700 一般非经常开支					
801 乡郊保育办公室 .....	500,000	—	6,000	494,000	
802 电动公共小型巴士试验计划 前期工作 .....	1,400	—	—	1,400	
803 为欧盟四期及五期双层专营 巴士加装强化选择性催化 还原器的试验¶ .....	38,180¶	—	—	38,180	
804 管制即弃塑胶餐具的研究 .....	5,000	—	—	5,000	
807 逆向自动售货机先导计划 .....	5,000	—	—	5,000	
808 污染物排放总量控制及实时 在线水质监测研究 .....	9,200	—	—	9,200	
810 特惠资助以逐步淘汰欧盟四期 以前柴油商业车辆 .....	11,444,000	8,213,612	955,000	2,275,388	
827 回收基金 .....	1,000,000	89,573	10,500	899,927	
840 绿色运输试验基金 .....	300,000	49,342	26,920	223,738	
850 专营巴士公司试验电动巴士 ....	180,000	129,642	7,700	42,658	
880 优化及延展清洁生产伙伴 计划 .....	150,000	92,993	43,969	13,038	
915 香港空气质素指标检讨 .....	8,000	3,456	2,000	2,544	
931 就都市固体废物收费的指定 垃圾袋及大型废物标签制定 制造、存货及分发系统－ 可行性研究 .....	7,000	—	1,700	5,300	
总额 .....	13,647,780	8,578,618	1,053,789	4,015,373	

¶ 这是新项目，所需拨款的申请连同《2019 年拨款条例草案》，一并提交立法会批核。