

# 數據摘要



## 環境工作表現

### 能源消耗

		能源使用
<b>現有屋邨的能源使用量</b>		
屋邨公眾地方的用電量 (千兆焦耳 (GJ))		1,584,863
屋邨公眾地方的平均用電量 (每戶每月度數)		50.9
<b>房委會辦公室的能源使用量 (千兆焦耳 (GJ))</b>		
辦公室的用電量		122,962
<b>建築工程承建商的能源使用量 (千兆焦耳 (GJ))</b>		
建築活動的柴油使用量		563,939
運輸建築廢料的柴油使用量		69,663
建築活動的用電量		67,624
合約車輛的汽油使用量		11,384

### 溫室氣體排放<sup>1</sup>

	2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17
<b>現有屋邨住宅大廈的溫室氣體排放強度 (公噸二氧化碳當量/平方米)</b>					
各公屋樓宇類型的平均	0.030	0.030	0.028	0.026	0.025
<b>房委會辦公室的溫室氣體排放強度 (公噸二氧化碳當量/平方米)</b>					
房委會總部第三座	0.110	0.126	0.120	0.117	0.123
樂富客戶服務中心	0.161	0.162	0.157	0.150	0.144

註：

<sup>1</sup> 溫室氣體排放數據是參照已確定的碳審計報告結果披露的。最新的報告涵蓋2016年4月1日至2017年3月31日期間。

## 物料使用

物料使用	
新工程項目的物料使用量	
礦渣微粉使用量 (公噸)	6,000
房委會辦公室的物料使用量	
房委會辦公室的紙張用量 (令)	134,331

## 水資源管理

	用水	回收再用水
新工程項目的用水量 (立方米)		
新工程項目	2,044,648	334,877
現有屋邨的用水量 (立方米)		
屋邨公眾地方	3,242,083	-
房委會辦公室的用水量 (立方米)		
房委會總部	11,042	-

## 廢物管理

	處理方法		
	已回收循環再造	已運往公眾填土區	已運往堆填區
新工程項目的廢物處理量 (公噸)			
有害廢物	55	-	2,628
無害廢物	187,989	1,399,923	322,184
現有屋邨的廢物處理量 (公噸)			
無害廢物			
廢紙	29,204	-	-
膠樽	2,042	-	-
鋁罐	1,541	-	-
舊衣物	892	-	-
房委會辦公室的廢物處理量 (公噸)			
有害廢物			
碳粉匣	9	-	-
慳電膽及光管	5	-	-
無害廢物			
一般廢物	-	-	145
廢紙	192	-	-

## 社會工作表現

### ■ 員工人數 (截至2018年3月31日)

<b>員工總數</b>	<b>9,470</b>
<b>僱用類型</b>	
公務員	8,825
合約員工	645
<b>職位</b>	
首長級人員	64
專業人員	924
一般職系人員	5,245
工地人員	1,909
技術人員	1,328
<b>僱用合約</b>	
全職	9,470
兼職	0
<b>性別</b>	
男性	5,900
女性	3,570
<b>年齡</b>	
20-29歲	951
30-39歲	2,235
40-49歲	2,398
50-59歲	3,666
60歲或以上	220

## ■ 新入職員工及員工流失量

	男性	女性
<b>新入職員工<sup>2</sup></b>		
20-29歲	180	158
30-39歲	147	85
40-49歲	39	22
50-59歲	6	10
60歲或以上	5	0
<b>員工流失量<sup>3</sup></b>		
20-29歲	37	21
30-39歲	38	24
40-49歲	22	10
50-59歲	63	53
60歲或以上	234	74

註：

<sup>2</sup> 上述數字涉及的員工初次入職日期為2017年4月1日至2018年3月31日期間（截至2018年3月31日）。

<sup>3</sup> 上述數字包括在2017年4月1日至2018年3月31日期間調職的員工。

## ■ 培訓時數

總培訓課程(個)	1,040
總培訓日數(天)	36,668

	員工人數	參與培訓的 員工人數	培訓時數 (小時)	員工平均受訓 時數(小時)
<b>職位</b>				
首長級人員	64	57	1,270	19.8
專業人員及技術人員	2,252	2,247	77,603	34.5
一般職系人員及工地人員	7,154	6,560	177,801	24.9
<b>性別</b>				
男性	5,900	5,652	167,241	28.3
女性	3,570	3,211	89,433	25.1
<b>有關人權的培訓</b>				
有關人權政策和程序的培訓	9,470	884	5,180	0.5

## ■ 職業健康與安全

員工受傷個案 <sup>4</sup>	30
嚴重的職業傷害數目 <sup>5</sup>	0
死亡數目	0
員工因傷放取病假總數(天) <sup>6</sup>	915

## ■ 承建商意外率

2017	房委會新工程	房委會維修工程項目
意外率(每千名工人)	6.9	4.2
意外事故數目	93	13
死亡數目	2	0

註：

<sup>4</sup> 員工受傷個案是指在僱員補償條例下接獲導致死亡或喪失工作能力超過三天的工傷個案。

<sup>5</sup> 嚴重的職業傷害是指導致工作者無法、或難以於六個月內恢復至受傷前健康狀態的工傷個案。

<sup>6</sup> 該數目只包括受傷員工在2017/18年度獲批的工傷病假，不包括其延伸至2018/19年度的病假。

▲ [返回首頁](#)