答覆編號

SB274

管制人員的答覆

(問題編號:2006)

總目: (42) 機電工程署

<u>分目</u>: (-) 沒有指定

綱領: (1) 能源供應;電氣、氣體及核電安全

管制人員: 機電工程署署長 (薛永恒)

<u>局長</u>: 保安局局長

問題:

廣東省台山市核電廠去年因組件測試失敗而延期投產,為本港增加核輻射風險。就此,請告知本會:

1.因應台山市核電廠可能帶來的核風險,機電工程署會否增加「曾受充足訓練並能勝任的人員」以應對?如會,人數及開支為何?如否,原因為何?

2.每次跨部門核電安全演習花費約為多少?為何綱領(1)的撥款已較去年上升6.4%,機電工程署卻並無計劃於二零一八年進行核電安全演習?

提問人:楊岳橋議員 (議員問題編號(立法會用):16)

<u>答覆</u>:

- 1. 機電工程署(機電署)會因應有關決策局的要求,就核電及與核電相關緊急事故的處理安排,向其提供技術意見。機電署在這方面的工作性質並不會受到台山核電站的運作所影響,因此我們目前沒有計劃就相關人手編制作出調整。
- 2. 機電署參與了由保安局於2017年統籌的「大亞灣應變計劃」大型跨部門演習。由於參與的人員須同時局負其他日常職務,我們並沒有涉及有關演習的開支分項數字。至於2018-19年度所增加的撥款,是用於核電安全方面的恆常工作,例如推行和檢討因應「大亞灣應變計劃」而制訂的部門計劃、安排人員24小時候命以應付核電緊急事故、參與核電緊急事故通訊演習、

相關培訓、技術合作及交流項目等。機電署於2018年會一如以往,安排有關人員參與每月舉行的核電緊急事故通訊演習,當中包括通訊測試及電腦系統網路測試,以確保在發生核電緊急事故時,機電署與其他參與工作的決策局和部門能保持有效協調和溝通。