

處理垃圾方法 政府研究改善

過去五年間，港府處理垃圾用去二億四千五百萬元，而每年處理垃圾的開支，亦由一九七三／七四年度的二千三百萬元，增至現財政年度的八千一百萬元。

工務司署署理土木工程處長方鎮南今日（星期一）在域多利扶輪社之午餐例會演講時，作上述表示。

他預料處理垃圾的每年開支，將隨着垃圾的增加及設備進步的垃圾處理廠之興建而不斷上升。

方氏認為，用以管理垃圾處理事宜的現有法例，實已足夠應付目前的問題。

為保護本港環境起見，港府曾委聘一間顧問公司，對本港所需的法例進行研究，而處理垃圾問題亦屬研究事項之一。

由顧問公司所呈交的報告書，正由港府進行研究。

方氏表示，報告書建議改善現行管理法及加強目前的法例。

報告書亦介紹一項收集及處理本港垃圾的計劃。

為使環境管理得更好起見，顧問亦建議應由政府繼續負責處理垃圾工作。

方處長表示，平均每一位市民每日「製造」約一公斤垃圾（住宅及工業垃圾包括在內）。此數字並會以每年約百分之五的幅度增加。

目前，本港每日處理垃圾約四千公噸。由於人口增加，而製造出來的垃圾亦日多關係，預料至一九八三年，每日需要處理的垃圾數量會增至六千三百公噸。

方氏說，目前採用兩種方法處理垃圾，即焚化及加土堆填的方法。

他指出，首座在港島興建的堅尼地城垃圾焚化廠及荔枝角垃圾焚化廠，每日可焚化垃圾共約一千八百公噸。

現正耗資一億二千五百萬元興建的新葵涌垃圾焚化廠，將於一九七九年完成，屆時每日可處理九百公噸垃圾。

方氏表示，一九七九年使用焚化廠處理的垃圾數量，總共會達二千七百公噸，而其他的二千公噸則會採用加土垃圾堆填法處理。

談及加土垃圾堆填法時，方氏表示，目前共有五個垃圾堆填區，其中主要者為茜草灣垃圾堆填區。

方氏指出，現時所採用的兩種垃圾處理方法中，以減少垃圾體積來說，焚化廠是有效一十與一之比，得多，可惜費用較為昂貴，同時從環境染污觀點而言，亦逐漸不若以前之受歡迎。

另一方面，加土堆填法對處理垃圾方面，已證明是一種既衛生又經濟的處理方法。

不過，由於土地普遍缺乏，及適當地點難覓的關係，顯然需要研究其他處理垃圾的方法，包括高壓垃圾包件法及垃圾混合處理法。

方氏表示，在柴灣建造的一座四千七百萬元之新垃圾混合處理廠，預料會在一九七九年之前啓用，初期每日可處理各類垃圾二百四十公噸。

當局亦已訂購一座每日可處理六百公噸垃圾的高壓垃圾包件機。該項工程需費約一千五百萬元，預料亦會在一九七九年年間啓用。

方氏表示，現時，其他已發展的國家，亦正進行研究一種名為「熱能化學分解法」的新處理垃圾方法。採用此法，可將垃圾化爲能源。

不過，方氏表示，此項新方法目前尚在初步研究階段，尙需假以時日，才能在本港採用。

新荔枝角收押所 移交監獄署接管

工務司麥德霖今日（星期一）將耗資三千二百萬元興建的荔枝角收押所移交予監獄署長簡能接管。

在移交儀式中麥氏指出，這收押所是戰後香港興建的最大懲教機構。

他並說，由於複雜的囚徒流通問題及保安措施方面的各項限制，監獄設計工作是使建築師最感棘手的設計工作之一。

他又指出，基於安全理由，有關監獄署建築物的公開資料亦告缺乏，故設計難題更形複雜。

麥氏並表示感謝監獄署長及其職員的協助。他說，若沒有他們的幫忙，他懷疑建築設計處能否把這項龐大和複雜的工程準時完成。

監獄署長簡能在較早時候致詞說，這座九層高的收押所，相信是世界上第二最高的監獄。

他說，這座在荔枝角女監獄舊址建築的收押所，會給予監獄職員一項工作上的挑戰，因為世界各地的監獄管理人員對向高空發展的懲教機構是不感高興。

但，他深信本港監獄人員力能勝任，並且期待新收押所全面啓用的日子早日來臨。

簡氏說，這座保安最嚴的收押所會於十二月一日全面啓用。屆時它將接管域多利收押所的職務。他指出，近年來域多利收押所的擠迫情況，幾達至無法容忍的程度。

他說這收押所能容納九百六十名犯人，計單人囚室四百六十人，宿舍住所五百人。

他續說：「收押所將收容所有被法庭下令還押的成年男犯。」

「被法庭判處入獄的犯人，均須在該收押所接受觀察，然後分類和編級，再轉解至適當的監獄機構。」

「此外，錢債犯和候解出境的人，亦會羈押於此。」

簡氏說收押所內現正安裝閉路電視，這是本港首間裝置這種設備的監獄機構。

該收押所的另一特色是簡氏形容為收押所神經中樞的控制室。他說，「所內的一切活動均可由控制室操縱。」

簡氏又說，「所內設有一間有病床九十四張的醫院。並有 X 光和牙科儀器。」

他解釋說，這些設備對保安措施至為重要的，一則可以避免犯人於前往外間專科診所接受診治時乘機越柙，另一方面亦可免職員或到來求醫的社會人士受到滋擾。

最後，簡氏代表他的職員，致送一個附有監獄署徽章的牌匾，給予工務司署麥德霖留念。

教育司鼓勵中學生 學習方式應重實踐

教育司陶達今日（星期一）說：中學應該盡量減少採用直接講授方式教學，而應鼓勵學生多運用思考能力，從實踐中去學習。

陶達在聖類斯中學假香港堅道明愛大廈舉行之畢業典禮中，用廣東話致詞時作上述表示。

陶氏強調中學教育之兩項基本原則謂：第一點是校方有責任照顧個別學生之需要。每名學生必定有其個人的獨特性，需要及才能、學校方面必須設法滿足他們的需要，發掘及發揮他們的才能。

第二點是校方應緊記課外活動之重要性。

陶氏指稱：一九七七年是香港教育史上令人觸目的一年。他說：「各位都知道，政府最近公佈了「高中及專上教育綠皮書」，現正邀請各方面提供意見。」

教育司讚揚慈幼會神父，對本港教育之發展，貢獻良多，此點從彼等獻身教育之精神及長遠之教育計劃，可見一斑。

慈幼會神父對其屬下的六間中學，應感到自豪。在該六間中學之中，文法中學及工業中學各佔半數。

陶氏指出，聖類斯中學在學科及課外活動方面，有極平均的發展。

陶氏謂，據他所知，該校設有三十多個學會，提供多類課餘活動。

該校自一九二七年創辦至今已有一百五十年，今年適逢其金禧盛典，教育司乃趁此機會向該校致賀。

漁民子弟學校 聯合畢業典禮

魚類統營處轄下十三間漁民子弟學校，訂本星期四（廿四日）舉行聯合畢業典禮，預料有超過一千名學生及一百四十二位教師參加。

畢業禮於上午十一時三十分假大會堂音樂廳舉行，由立法局議員班佐時牧師主持。

班牧師將在禮上頒發畢業證書與各校小六畢業生及魚類統營處香港仔實用中學中三畢業生。

致詞及頒授文憑後，將有土風舞及魔術表演助興。

魚類統營處之漁民子弟學校遍佈港九新界。今次為該處舉辦之第八屆聯合畢業典禮。

編輯注意：

歡迎派員訪攝星期四（廿四日）上午十一時卅分假大會堂舉行之漁民子弟學校聯合畢業禮。場內設有記者席。各校畢業生及獲獎學生名單亦於是日派發，來賓請於當日上午十一時十五分就座。

港紡織品談判團

已返回布魯塞爾

刻在赴歐途中的一個香港談判團今日抵達布魯塞爾。

該團係在昨日（星期日）啓程離港，並由貿易處處長苗禮善率領。

該團返回布魯塞爾的目的，係使本月十日暫停舉行的香港紡織品輸往共市問題會議恢復開會。

