

青衣化學廢物處理中心處理竹篙灣受二噁英污染泥土

葵青區議會於本年三月二十一日的第十六次會議通過下列動議：

「葵青區議會反對政府將從竹篙灣船廠收集，經倒扣灣熱力解吸廠處理的有毒廢料運往青衣化學廢物處理中心焚化。」

2. 議員在該次會議提出的意見撮述如下：

- (i) 香港國際主題公園預計於二〇〇五年啓用，議員擔心政府礙於時間所限，倉卒就竹篙灣財利船廠原址受二噁英污染泥土的處理方法作出決定。
- (ii) 政府建議以熱力解吸法處理受污染的泥土，利用此方法形成的有機剩餘物含有較高濃度的二噁英，而這些剩餘物會運往青衣化學廢物處理中心焚燒。議員擔心在焚燒有機剩餘物的過程中會釋放大量二噁英，因為即使焚燒不含二噁英的物質，也會產生二噁英。根據青衣化學廢物處理中心的運作報告，該中心過往曾錄得超逾標準的二噁英排放量，故議員十分關注上述處理方法的可靠性。
- (iii) 政府建議將有機剩餘物由倒扣灣以陸路運往青衣化學廢物處理中心，議員對運送過程的安全表示關注，因為若在運送過程中發生意外，有機剩餘物可能會釋放二噁英。
- (iv) 議員擔心隨着二噁英的排放量增加，青衣居民的安全及健康會受到威脅。近年青衣持續發展，人口大幅增加；若與外國同類情況相比，青衣民居的住所與化學廢物處理中心的距離相對較近。
- (v) 議員要求政府考慮在財利船廠原址處理受二噁英污染的泥土，以及考慮採用澳洲悉尼二〇〇〇年奧運會會場所採用的基礎觸媒分解法的可行性。

葵青區議會秘書處

二〇〇二年四月