

北京垃圾填埋場 3 年內填滿 處理量缺口每日數百噸

2014-01-21 10:30 來源：法制晚報

目前，北京市每天產生的生活垃圾達到 1.7 萬噸，8 座大型垃圾處理設施處於超負荷運行狀態，7 座垃圾衛生填埋場將在 2-3 年內填滿封場。

市人大代表、北京建工集團有限責任公司黨委書記劉志國表示，北京每年建築垃圾產生量高達 4000 萬噸，資源利用率不足 30%。

劉志國代表建議，要加強源頭控制，逐步實現建築垃圾的分類，通過制定優惠政策鼓勵其他建築工程優先使用建築垃圾再生產品。

現狀

垃圾處理能力存缺口

在高峰的 2008 年，本市全年產生垃圾 672 萬噸，平均每天 1.84 萬噸，如果用載重 5 噸的解放卡車運，能裝 3687 車。據測算，2015 年餐廚垃圾日產生量將達到 2650 噸。

北京市副市長張延昆曾表示，當前，本市垃圾處理方面的主要問題是生活垃圾處理缺口大，現有設施普遍超負荷運行，垃圾管理不到位。

7 座垃圾填埋場兩三年內將填滿

目前，全市生活垃圾處理設施總設計能力 17530 噸/日，與生活垃圾產生量 17700 噸/日較為接近，但是存在各處理設施負荷不均的情況，8 座大型垃圾處理設施處於超負荷運行狀態，最高的負荷率達到 246%。

垃圾處理設施超負荷運行不僅造成滲瀝液難以處理、臭味難以控制，而且還大大縮短了垃圾處理設施的使用壽命。7 座垃圾衛生填埋場將在 2-3 年內填滿封場。

措施

2015 年前七成垃圾改為焚燒等

《北京市生活垃圾處理設施建設三年實施方案(2013-2015 年)》中明確，“十二五”期間，本市將建設 35 項生活垃圾、餐廚垃圾和滲瀝液處理設施及 5 項建築垃圾處理設施建設項目。僅 2013 年至 2015 年，垃圾處理設施建設及週邊配套設施建設所需資金將達 502 億元。

2015 年，本市生活垃圾日處理能力將達到 2.4 萬噸，七成垃圾不再填埋，而是採取更為環保的焚燒、生化等資源化處理方式。此外，三年內還將確定垃圾處理費的收費標準。垃圾異地處理經濟補償機制也將進一步完善。

編輯：楊瑞雪