

香港電力市場的未來發展

向立法會經濟事務委員會呈交的資料

30/6/2006

政府的政策目標

香港電力市場的未來發展必須確保能達致以下的政策目標

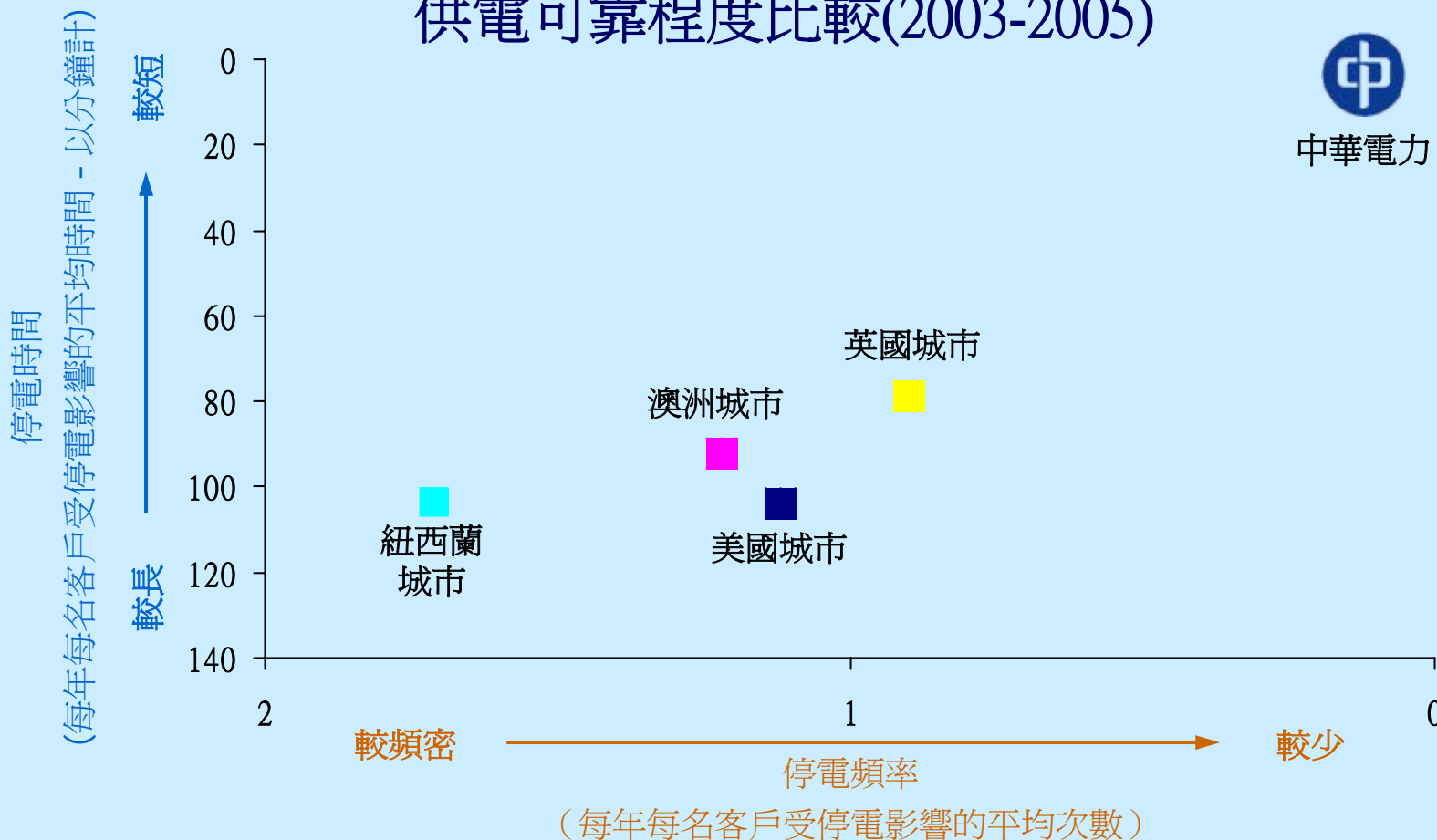
- 可靠供電
- 合理電價
- 減少對環境的影響

中電的供電可靠程度位列世界最佳水平

供電可靠程度比較(2003-2005)



中華電力



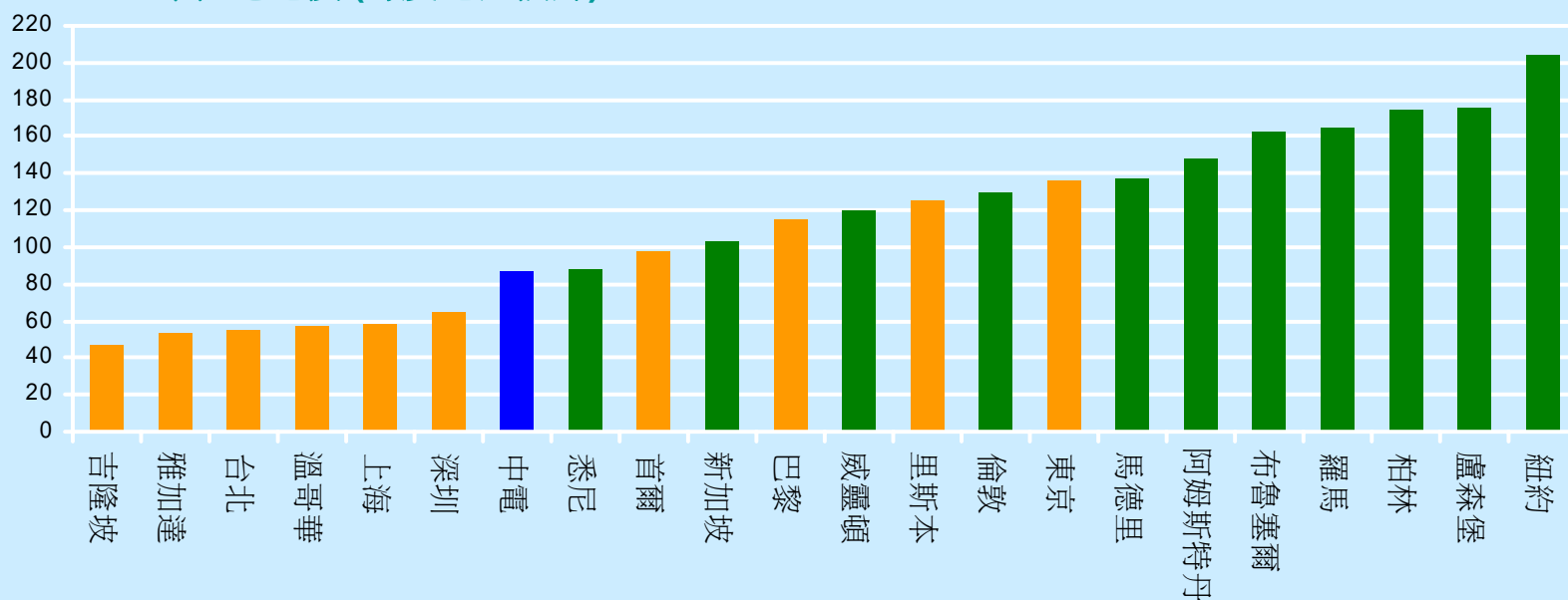
資料來源：UMS Group



跟全球大城市比較，中電的電價極具競爭力

- 在全球各主要大城市之中，中電的電價十分相宜
- 連續第八年凍結電價；向客戶提供港幣30億元回扣
- 在過去20年，實質電價下降了32%

2006年住宅電價 (每度電港仙計)



備註：住宅電價按每年用電量3,300度計算。

以上資料反映二零零六年一月電價及匯率。

規管市場

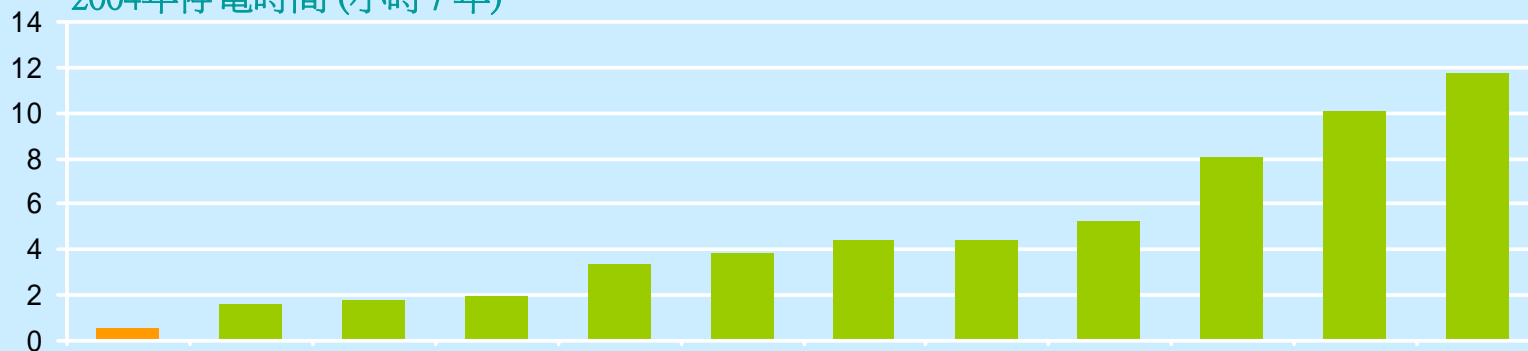
競爭市場

中電與內地城市供電可靠程度及電價比較

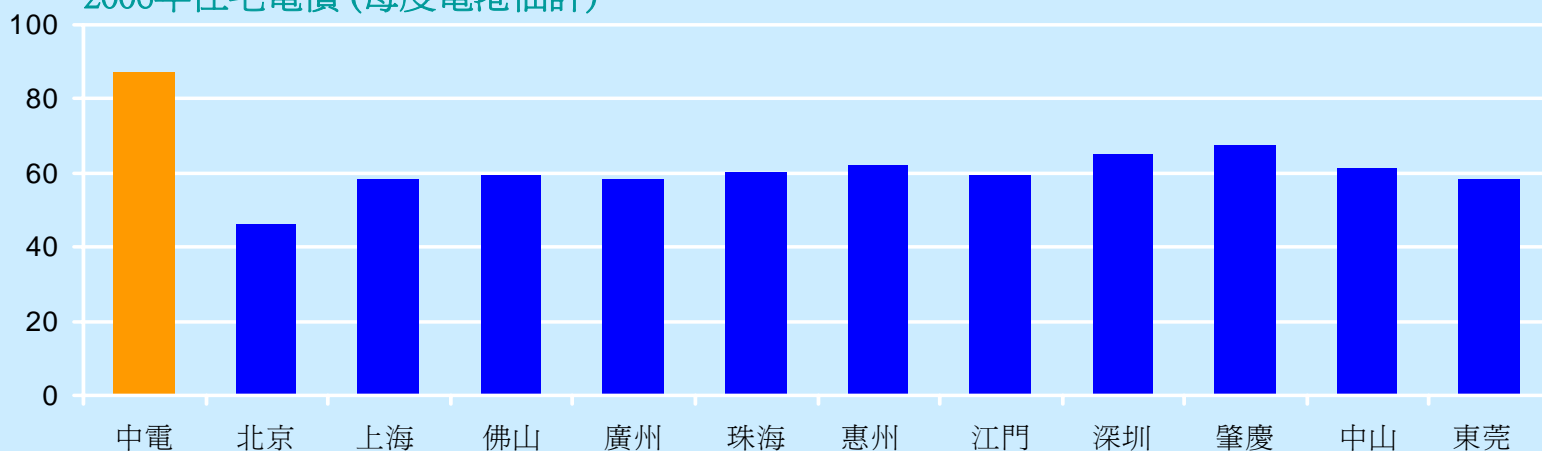
- 住宅用電電價

- 中電的供電可靠程度遠高於內地城市
- 內地城市的電價受政府調控

2004年停電時間 (小時 / 年)



2006年住宅電價 (每度電港仙計)

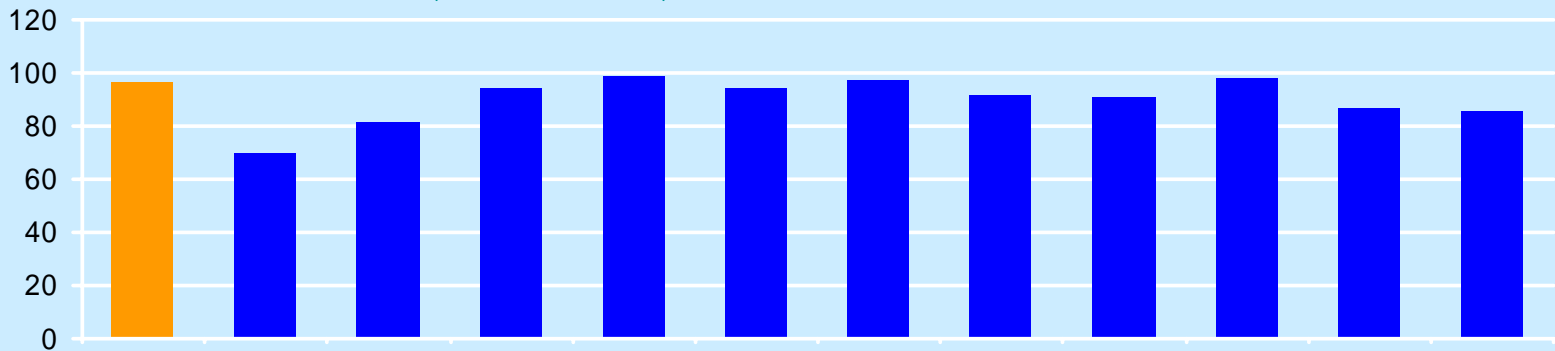


中電與內地城市電價及供電可靠度比較

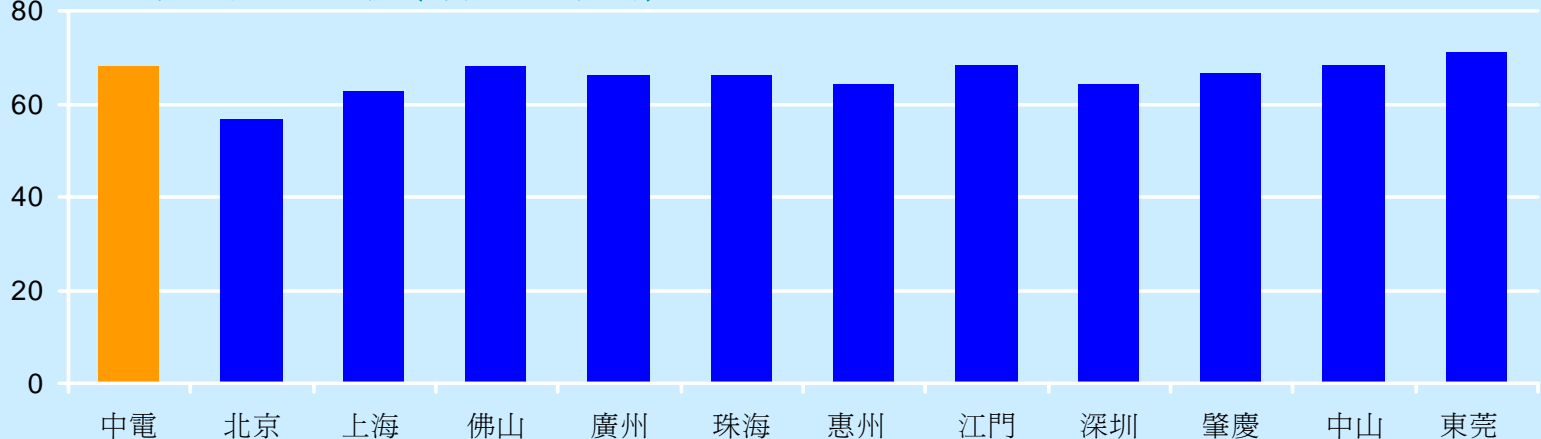
- 商業及工業用電電價

- 中電的商業及工業用電電價與內地城市相若，但中電的供電可靠程度卻遠高於內地城市

2006年商業用電電價 (每度電港仙計)

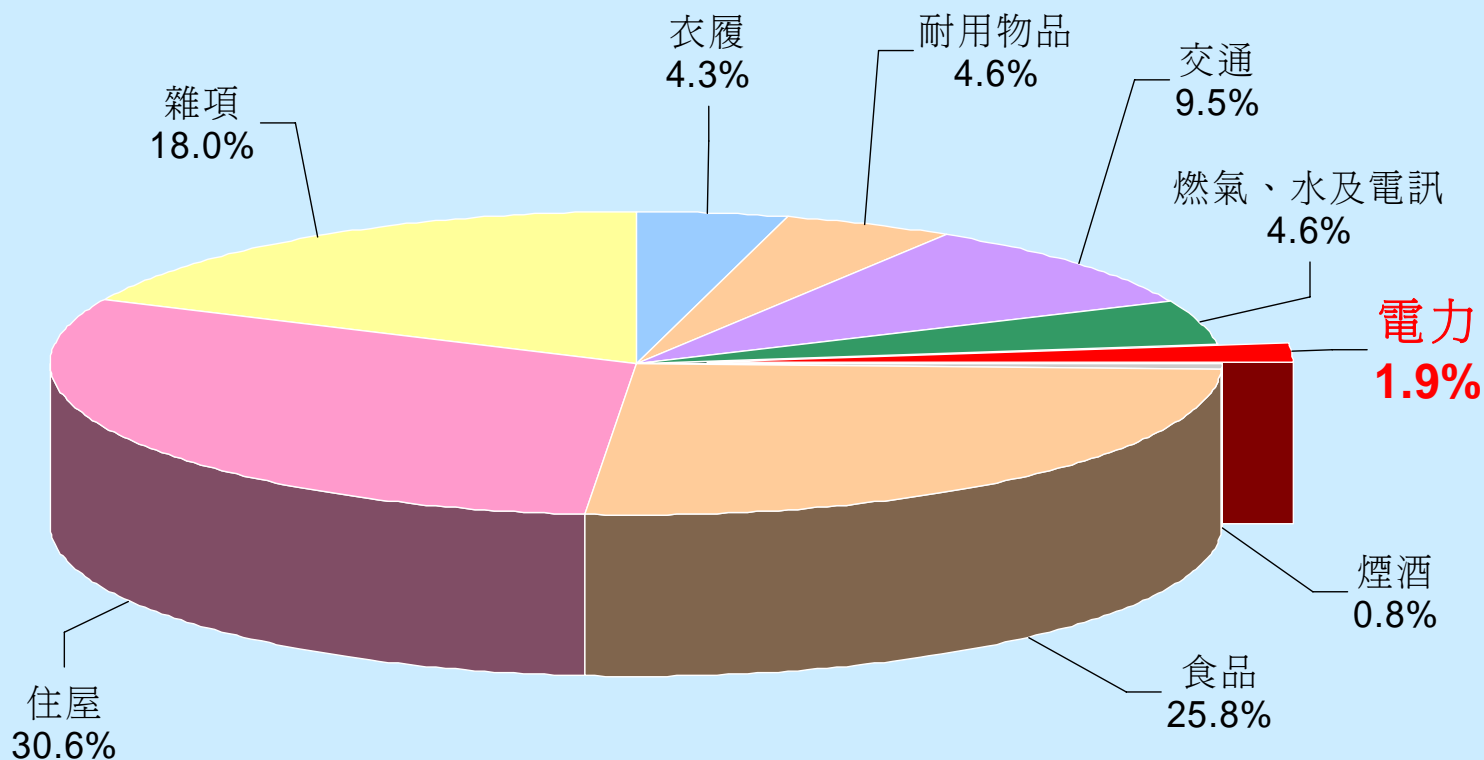


2006年工業用電電價 (每度電港仙計)



電費支出只佔本港家庭每月平均開支的1.9%

二零零四至零五年住戶開支統計調查



資料來源：香港特區政府 二零零四至零五年住戶開支統計調查及重訂消費物價指數基期