

工業生產指數

2009 年第 2 季

2 號刊

2009 年第 2 季本澳的工業生產指數由第 1 季的 48.8 回落至 46.5，按季跌幅為 4.7%。製衣業與紡織業的生產指數按季分別下跌 25.9% 及 18.1%，而其他製造業（例如：藥物製造）的則顯著上升 83.3%，導致製造業生產指數的按季跌幅放緩至 13.5%；本地產電量較上一季減少，使水電及氣體生產供應業錄得 2.2% 的按季跌幅。

與 2008 年同季比較，2009 年第 2 季工業生產指數下跌 32.3%。受製衣業與紡織業的生產指數分別大幅下跌 79.6% 及 79.9% 的影響，製造業的生產指數錄得 74.9% 的顯著按年跌幅。此外，電力生產指數同比上升 22.4%，致使水電及氣體生產供應業的生產指數亦錄得 18.4% 的按年升幅。

工業生產指數

2003=100

行業	權數	2008	2009		按季變動	按年變動
		第2季	第1季	第2季	%	
總指數	100.0	68.7	48.8	46.5	-4.7	-32.3
製造業	66.4	56.2	16.3	14.1	-13.5	-74.9
煙草業	0.9	136.9	116.2	133.8	15.1	-2.3
紡織業	10.7	69.5	17.1	14.0	-18.1	-79.9
製衣業	46.4	50.4	13.9	10.3	-25.9	-79.6
其他非金屬礦物產品 製造業	1.5	300.0	75.6	81.1	7.3	-73.0
其他製造業	6.9	12.5	5.4	9.9	83.3	-20.8
水電及氣體生產供應業	33.6	93.4	113.1	110.6	-2.2	18.4
電力	29.6	88.9	111.5	108.8	-2.4	22.4
供水業	4.0	126.9	125.2	123.8	-1.1	-2.4

官方統計。倘刊登此等資料，須指出資料來源。

統計暨普查局

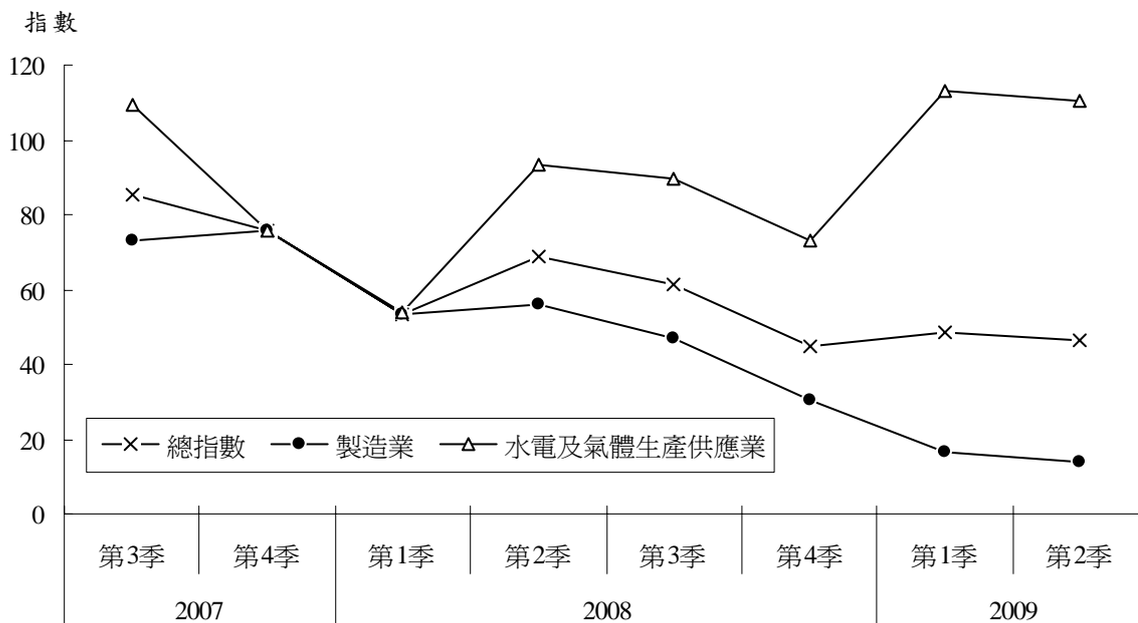
澳門宋玉生廣場 411-417 號皇朝廣場 17 樓，電話：8399 5311 傳真：2830 7825

2009 年 8 月編制

電郵：info@dsec.gov.mo

網址：www.dsec.gov.mo

工業生產指數變動



統計方法

工業生產指數反映本地製造業及水電供應業總產出的變動，採用拉氏指數 (Laspeyres Index) 計算，指數的基期為 2003 年，而相關的權數是根據 2003 年各行業的普查增加值總額計算得出的。

在製造業方面，由於本澳製造的產品銷售以出口為主，故此，除其他非金屬礦物產品製造業的生產指數是直接利用混凝土銷售量及水泥產量編制外，其餘的製造業均採用本地產品出口數量指數作計算；在水電及氣體生產供應業方面，電力的生產指數是直接利用總產電量進行計算，而供水業生產指數則按處理水量計算。

索取統計資料
ACESSO À INFORMAÇÃO ESTATÍSTICA
ACCESS TO STATISTICAL INFORMATION

如欲索取進一步統計資料，可聯絡本局文件暨資料傳播中心：

澳門宋玉生廣場 411-417 號
皇朝廣場 17 樓
電話：8399 5311
傳真：2830 7825
電郵：info@dsec.gov.mo
網址：www.dsec.gov.mo

Para obtenção de mais informação, os utilizadores deverão dirigir-se ao Centro de Documentação e Difusão de Informação (CDDI) da DSEC, através dos seguintes contactos:

Alameda Dr. Carlos d' Assumpção,
nº 411- 417, Edif. "Dynasty Plaza",
17º andar, Macau
Tel.: 8399 5311
Fax: 2830 7825
E-mail: info@dsec.gov.mo
Website: www.dsec.gov.mo

Further statistical information can be obtained from the Documentation and Information Centre of the Statistics and Census Service:

17th floor, Dynasty Plaza,
411-417 Alameda Dr. Carlos d' Assumpção,
Macao
Tel.: 8399 5311
Fax: 2830 7825
E-mail: info@dsec.gov.mo
Website: www.dsec.gov.mo

統計服務全為您
A estatística ao serviço da comunidade
Statistics are here to serve you