

บรรณานุกรม

หนังสือ

ไพศาล ชัยมงคล. งบประมาณแผ่นดิน : ทฤษฎีและปฏิบัติ. ๒,๐๐๐ เล่ม. พิมพ์ครั้งที่ ๑.

พระนคร : บริษัทสำนักพิมพ์ไทยวัฒนาพานิช จำกัด, ๒๕๑๗.

เริงชัย มะระกานนท์. การเงินและการธนาคารในประเทศไทย. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, ๒๕๒๑.

สมชัย ฤชุพันธ์. มหเศรษฐศาสตร์วิเคราะห์. กรุงเทพฯ : ชินอักษรการพิมพ์, ๒๕๒๓

สุรักษ์ บุญนาค และวันรักษ์ มีงมณีนาทิน. เศรษฐศาสตร์เบื้องต้น. (มหภาค) กรุงเทพฯ :

บริษัทโรงพิมพ์ไทยวัฒนาพานิช, ๒๕๒๒.

สุรักษ์ บุญนาค และวณี จงศิริวัฒน์. การเงินการธนาคาร. กรุงเทพฯ : บริษัทโรงพิมพ์ไทยวัฒนา

พานิช, ๒๕๒๐.

เอกสารอื่น ๆ

ชนิษฐา มีสุข และประพันธ์ สายสงเคราะห์. "การประมาณข้อมูลผลิตภัณฑ์ประชาชาติของไทยเป็นรายเดือนและรายไตรมาส." กรุงเทพมหานคร : ธนาคารแห่งประเทศไทย, ๒๕๒๓.

ทัศนีย์ ดัดพวงมโธ. "ภาวะเงินเฟ้อของไทยในช่วงปี ๒๕๔๔-๒๕๑๔." วิทยานิพนธ์ปริญญาโท สาขาเศรษฐศาสตร์ คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, ปี ๒๕๑๗.

บุญตั้ง เตชะมาถาวร. "ปริมาณเงินกับระดับราคา." วิทยานิพนธ์ปริญญาตรี คณะเศรษฐศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ปี ๒๕๑๙.

รังสรรค์ ธนะพรพันธุ์. "นโยบายการคลังระหว่างปี ๒๕๐๔-๒๕๑๙." เอกสารประกอบการสัมมนา หมายเลข ๑๖ คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ปี ๒๕๒๑.

วิเชฏฐ์ โรจนธรรมกุล. "บทบาทของนโยบายงบประมาณรายจ่ายของไทยในระยะเศรษฐกิจหดตัว." วิทยานิพนธ์ปริญญาโท คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, ปี ๒๕๒๒.

ภาษาอังกฤษ

Books

- Branson, William H., and Litvack. Macroeconomics. New York : Harper and Row, Publishers, Inc., 1976.
- Cagan, Phillip. "The Monetary Dynamics of Hyperinflation." in Studies in the Quantity Theory of Money, ed. by Milton Friedman.
- Gujarati, Damodar. Basic Econometrics. Tokyo : Kosaido Printing Co., 1978.
- Hansen, Alvin Harvey. Monetary theory and fiscal policy. New York : Mc Graw-Hill, 1949.
- Pindyck, Robert S., and Rubinfeld, Daniel L. Econometric Models and Economic Forecasts. Tokyo : Tosho Printing Co., 1976.
- Samuelson, Pual A. Economics. New York : Mc Graw-Hill, 1967.

Articles.

- Aghevli, Bijan B., and Khan, Mohsin S. "Government Deficits and the Inflationary Process in Developing Countries." Staff Paper (September 1978) : 383-416.
- Aghevli Bijan B. "Inflationary Finance and Economic Growth." Journal of Political Economy (December 1977) : 1295-1307
- Anderson, Lenall C., "Three Approaches To Money Stock Determinations." Federal Reserve Bank of St. Louis Review. (October 1967).
- Ammar Siamwalla. "Inflation in Thailand in the 1970's." Thai Economic Journal. (June 1978) : 1-33.

Dutton, Dean S., "A Model of Self-Generating Inflation : The Argentina Case." Journal of Money, Credit and Banking (May 1971) : 245-62.

Thomas, Sargent, and Wallace, Neil. "Rational Expectation and the Dynamics of Hypeinflation." International Economic Review. (June 1973) : 328-350.

Others

Krzyzaint, Marian. "Government Expenditures, the Revenue Constraint and Wagner's Law : The Case of Turkey." Houston, Texas, Program of Development Studies, Rice University, 1972.

Rungsunt Piyovongseminyo. "Inflation in an Open Economy : A Case Study of Thailand." M.A. Thesis, Thammasat University, 1979.

ภาคผนวก

ข้อมูลและแหล่งที่มา

ข้อมูลส่วนใหญ่ที่ใช้ในการศึกษาจะได้จาก วารสารสถิติการเงินระหว่างประเทศ (International Financial Statistic) ลักษณะของข้อมูลเป็นอนุกรมเวลาดังแต่ Quarter ที่ ๑ ปี ๒๕๐๔ ถึง Quarter ที่ ๔ ปี ๒๕๒๑

ความหมายของตัวแปรผันที่จะหาได้จากวารสารสถิติก็คือ

- P : Consumer Price Index (2513 = 100) (Line 64)
 G : Government Expenditure (Line 82)
 R : Government Revenue (Line 81)
 M : Money plus quasi-money (Line 34 and 35)
 m : Money multiplier
 E : Residual item ได้จาก

$$E = H - G + R$$

โดยที่ H : สต็อกของเงินกำลังสูง (Line 14)

Y : Level of real income (Line 99a ทหารด้วย Line 64)

ข้อมูลรายได้ประชาชาติ (GNP) เป็นรายไตรมาส ได้จากวิธีการประมาณข้อมูลรายได้ประชาชาติรายปีเป็นรายเดือน หรือรายไตรมาส ที่ธนาคารแห่งประเทศไทยได้เสนอไว้ วิธีการนี้เรียกว่าวิธีการทำให้เรียบ^๑ (Smoothing) ซึ่งไม่ใช่ข้อมูลอื่นนอกจากอนุกรมที่มีอยู่ ดังนี้

^๑ ฆนิษฐา มีศุข และประพันธ์ สายสงเคราะห์, "การประมาณข้อมูลผลิตภัณฑ์ประชาชาติของไทยเป็นรายเดือนและรายไตรมาส." กรุงเทพมหานคร : ธนาคารแห่งประเทศไทย, ปี ๒๕๒๓.

ให้ Y_t, Y_{t-1} = ค่าข้อมูลรายปีของปี t และ $t-1$ ตามลำดับ

โดยค่าประมาณเบื้องต้นของ Y ไตรมาสแรกของปี $t = \frac{1}{16} (3Y_{t-1} + Y_t)$

โดยค่าประมาณเบื้องต้นของ Y ไตรมาสที่สองของปี $t = \frac{1}{16} (2Y_{t-1} + 2Y_t)$

โดยค่าประมาณเบื้องต้นของ Y ไตรมาสที่สามของปี $t = \frac{1}{16} (Y_{t-1} + 3Y_t)$

โดยค่าประมาณเบื้องต้นของ Y ไตรมาสที่สี่ของปี $t = \frac{1}{16} (4Y_t)$

ปี	M	G	R	E	P	GNP
1.	8,882	1,888	2,025	4,631	86	13,900
2.	8,528	1,602	1,908	5,073	87	14,183
3.	8,931	2,165	2,929	4,804	86	14,466
2504 4.	9,460	2,093	1,911	5,362	89	14,750
1.	14,870	1,816	2,266	8,470	89	15,049
2.	14,620	2,376	2,136	7,370	91	15,349
3.	15,140	1,816	1,861	7,570	92	15,648
2505 4.	15,720	2,391	1,996	7,555	91	15,947
1.	16,340	2,094	2,223	8,199	90	16,279
2.	16,350	2,170	2,305	8,015	92	16,610
3.	16,870	2,656	2,340	7,474	90	16,941
2506 4.	17,760	2,759	2,158	7,789	90	17,272
1.	28,310	2,306	2,503	8,527	86	17,704
2.	18,210	2,359	2,609	8,400	87	18,136
3.	18,990	2,979	2,578	7,849	87	18,568
2507 4.	20,070	3,227	2,560	8,243	87	19,000

	Q	M	G	R	E	P	GNP
	1.	20,140	2,686	3,177	9,411	88	19,518
	2.	20,010	2,756	3,289	9,093	88	20,036
	3.	21,130	3,251	2,654	8,153	87	20,555
2508	4.	22,900	3,866	3,159	9,113	88	21,074
	1.	24,600	2,925	3,376	10,941	90	22,134
	2.	24,880	2,902	3,377	10,715	91	23,196
	3.	26,540	4,134	3,096	9,152	92	24,258
2509	4.	25,190	4,449	3,074	9,865	93	25,320
	1.	30,100	3,658	4,601	13,113	95	25,743
	2.	29,630	3,816	3,919	11,573	95	26,165
	3.	20,960	4,737	3,587	10,240	94	26,587
2510	4.	32,160	5,327	3,997	10,830	95	27,010
	1.	33,240	4,454	4,985	12,971	96	27,639
	2.	33,040	4,051	3,923	11,662	97	28,268
	3.	34,700	6,019	4,000	9,571	96	28,896
2511	4.	36,500	5,256	4,057	11,821	97	29,529
	1.	37,620	4,754	4,700	13,206	97	30,193
	2.	37,600	5,419	5,442	12,683	99	30,861
	3.	39,040	2,771	1,499	11,498	99	31,529
2512	4.	40,570	4,982	4,382	13,080	100	32,197
	1.	37,420	5,274	4,855	13,401	99	32,293
	2.	37,070	5,736	5,226	12,660	99	32,389
	3.	39,350	6,961	4,532	11,521	100	32,484
2513	4.	41,590	6,315	4,196	13,251	100	32,580

U	M	G	R	E	P	GNP	
2514	1.	43,120	6,563	5,520	14,087	100	33,521
	2.	43,360	6,170	4,798	13,578	101	34,461
	3.	45,750	7,572	4,818	12,536	102	35,401
	4.	48,510	6,863	4,762	14,949	103	36,342
2515	1.	50,850	6,632	5,457	16,055	104	37,526
	2.	52,150	6,580	5,801	16,751	105	38,709
	3.	54,090	7,735	5,353	15,138	105	39,891
	4.	60,040	8,337	4,926	26,649	108	41,075
2516	1.	64,030	7,297	6,417	20,211	113	44,314
	2.	66,550	7,522	7,377	20,535	117	47,553
	3.	69,320	9,682	6,948	18,096	118	50,791
	4.	73,500	7,960	6,431	29,131	124	54,030
2517	1.	78,430	7,243	9,177	28,004	136	57,533
	2.	79,410	8,015	11,726	27,751	148	61,036
	3.	83,040	11,305	9,763	22,498	148	64,539
	4.	88,630	9,555	7,518	24,783	150	68,042
2518	1.	93,750	9,177	9,049	28,872	149	69,594
	2.	94,980	10,781	11,219	27,228	150	71,145
	3.	98,830	15,023	10,401	22,278	151	72,696
	4.	103,320	11,503	8,345	26,762	156	74,247
2519	1.	109,120	11,181	10,350	22,679	157	76,699
	2.	112,120	13,983	12,124	27,941	158	79,151
	3.	118,010	18,069	11,388	23,599	158	81,603
2519	4.	124,930	16,432	9,659	26,767	156	84,055

	U	M	G	R	E	P	GNP
	1.	108,120	14,325	12,178	32,753	166	86,856
	2.	112,120	13,715	16,351	36,026	171	89,658
	3.	118,010	19,703	13,371	26,278	175	92,458
2520	4.	124,930	18,269	11,918	30,489	177	95,260
	1.	132,020	16,671	15,244	29,133	177	99,067
	2.	134,320	18,692	19,995	39,003	183	102,874
	3.	140,820	21,544	14,850	31,126	185	106,680
2521	4.	149,970	21,347	14,953	37,636	188	110,487

ประวัติการศึกษา

ชื่อ นายทวีชัย สุเมธีประสิทธิ์
วุฒิการศึกษา ศ.บ. (เกียรตินิยมอันดับ ๑)
สถานศึกษา คณะเศรษฐศาสตร์ วิทยาลัยการค้า
ปีที่สำเร็จการศึกษา ๒๕๒๐
ตำแหน่ง อาจารย์ประจำ
สถานที่ทำงาน คณะเศรษฐศาสตร์ วิทยาลัยการค้า
๑๒๖/๑ ถนนวิภาวดีรังสิต พญาไท กรุงเทพฯ
รางวัล ได้รับรางวัล เรียนดีจากวิทยาลัยการค้า

