

บรรณานุกรม

ภาษาไทย

- _____ (2554). “การส่งออกรถยนต์ปี มีโอกาสแตะระดับ 1 ล้านคัน”. Positioning Magazine. [Online]. Available: [www://pssitionmag.com](http://www.pssitionmag.com). 14 มกราคม.
- _____ (2554). “ตลาดยานยนต์ ปี 2553 ยอดขายรวม 800,357 คัน เพิ่มขึ้น 45.8%”. [Online]. Available: <http://entertain.enjoyjam/.net>.
- จิรายุ บงกชมาศ (2543). การปรับตัวอุตสาหกรรมรถยนต์ไทยภายใต้วิกฤติเศรษฐกิจ. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- ชาติชาย ดอนสกุล (2538). การวิเคราะห์อุปสงค์รถยนต์ใช้เพื่อการพาณิชย์ในประเทศไทย. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ดอกเบ็ญจรุกิจ (2554). “นโยบายรัฐชัดเจน-ญี่ปุ่นพร้อมหันมาลงทุนเพื่อนบ้านได้”. 3 มกราคม.
- บุญรอด ปริชาสุนทรวัฒน์ (2539). การวิเคราะห์ทางเศรษฐศาสตร์ของอุตสาหกรรมรถยนต์ในประเทศไทย. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ประถมาภรณ์ รักชิตะธรรม (2539). การวิเคราะห์ผลของการใช้นโยบายการคุ้มครองทางภาษีศุลกากรและนโยบายการค้าเสรีของชิ้นส่วนอุปกรณ์รถยนต์ครบชุด. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ไพจิตร วิบูลย์ธนสาร (2554). “ทิศทางการตลาดยานยนต์และชิ้นส่วนของจีน...โอกาสที่แท้จริงของไทย”. สถาบันยานยนต์. [Online]. Available: <http://www.thaiauto.or.th>
- พัชรี ลิโรส (2540). รัฐไทยกับธุรกิจในอุตสาหกรรมรถยนต์. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- ไทยรัฐ (2554). “จัดทำประกันลงทุนญี่ปุ่น: ยานยนต์ไทยพร้อมฝ่าคลื่นยักษ์สึนามิ”. 26 มีนาคม, หน้า 8.
- ธนวัฒน์ ทรัพย์ไพบูลย์ (2546). สูดยอดเจ้ายุทธจักรรถยนต์. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์ปฐมกาล.
- ธนาคารแห่งประเทศไทย (2552). ภาวะเศรษฐกิจการเงิน: สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม ปี 2551. กรุงเทพฯ: ธนาคารแห่งประเทศไทย.
- ธวัช พักเลื่อม (2533). การวิเคราะห์โครงสร้างและอุตสาหกรรมของรถยนต์ในประเทศไทย. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- รัชณี วีระวัฒน์ยิ่งยง (2539). ความได้เปรียบโดยเปรียบเทียบของอุตสาหกรรมยานยนต์ในประเทศไทย. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.

โลกวันนี้ (2554). “สังเวียน ‘อีโกคาร์’ เตือน รับปีกระต่าย”, 1 มกราคม.

ศักดิ์ชัย ชนระวีรักษ์ (2547). ผลกระทบของนโยบายรัฐบาลที่มีต่ออุตสาหกรรมรถยนต์ไทยในส่วนผู้ประกอบการ.วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ) คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.

ศูนย์วิจัยกสิกรไทย (2551). “การส่งออกรถยนต์ไทยในปี 2552: แนวโน้มชะลอตัวลงกว่าที่คาด”. ศูนย์วิจัยกสิกรไทย .14 (2362):1-6.

ศูนย์บริการแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (2548). อุตสาหกรรมยานยนต์และชิ้นส่วนยานยนต์. โครงการศึกษาผลกระทบและการกำหนดท่าทีไทยต่อการจัดตั้งเขตการค้าเสรีเอเชียตะวันออก. กรุงเทพฯ: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

สมคิด แสงอารยะกุล (2539). การวิเคราะห์อัตราการคุ้มครองของอุตสาหกรรมรถยนต์ในประเทศไทย. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เศรษฐศาสตร์) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาแห่งประเทศไทย (2541). โครงการศึกษาการพยากรณ์สินค้าส่งออกสำคัญ (20 รายการ) ของไทยในตลาดโลก เสนอต่อกรมเศรษฐกิจการพาณิชย์ กระทรวงพาณิชย์.

สถาบันยานยนต์ (2550). แผนแม่บทอุตสาหกรรมยานยนต์ (พ.ศ. 2550-2554) เสนอต่อกระทรวงอุตสาหกรรม.

สถาบันยานยนต์ (2551). อุตสาหกรรมยานยนต์ สาธารณรัฐอินเดีย. [Online]. Available: <http://www.thaiauto.or.th>)

สถาบันยานยนต์ (2553a). การศึกษาแบบจำลองอุปสงค์รถยนต์ในประเทศไทย. สถาบันยานยนต์. [Online]. Available: <http://www.thaiauto.or.th>).

สถาบันยานยนต์ (2553b). โครงการศึกษาศักยภาพผู้ผลิตชิ้นส่วนอะไหล่ในประเทศ (REM: Replacement Equipment Manufacturing) ในประเทศ. สถาบันยานยนต์. [Online]. Available: <http://www.thaiauto.or.th>)

สถาบันยานยนต์ (2553c). การศึกษาศักยภาพอุตสาหกรรมยานยนต์ในประเทศจีน. โครงการสารสนเทศรถยนต์, ปี 2553: สำนักเศรษฐกิจอุตสาหกรรม, กระทรวงอุตสาหกรรม

สถาบันยานยนต์ (2554). การดำเนินงานวิจัยและพัฒนาของอุตสาหกรรมรถยนต์ในประเทศไทย. สถาบันยานยนต์. [Online]. Available: <http://www.thaiauto.or.th>)

สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (2553). อุตสาหกรรมยานยนต์และชิ้นส่วนยานยนต์. [Online]. Available:

<http://chineseinfo.boi.go.th/cic/Document/Private/Content/files/3323929.pdf>.

สำนักเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (2545). โอกาสของอุตสาหกรรมยานยนต์และชิ้นส่วนไทยในตลาดโลก. ศูนย์บริการวิชาการแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

ภาษาอังกฤษ

Anonymous (2010). **ASEAN Automobile Market**. [Online]. Available:

<http://trade.gov/static/ASEAN%20Automotive%20Market%20Final.pdf>.

Anonymous (2011). "Thailand Rank World's No.4 in Automobile Sales in 2010". **Silom**

Journal Thailand: Finance Business News and Lifestyle. [Online]. Available:

<http://Silomjournal.com>.

Board of Investment (BOI). Opportunities in Thailand's Automotive Industry. [Online].

Available: <http://www.boi.go.th/english/why/automobile.summary.pdf>

Board of Investment (BOI) (2006). **Yours Could be the next Automotive Success Story**. [Online]. Available:

[http://www.saner.eu/downloads/Automotive_in_Thailand_2006_II_\(BOI\).pdf](http://www.saner.eu/downloads/Automotive_in_Thailand_2006_II_(BOI).pdf).

Button, Kenneth. (1993). **Transport Economics**. Hants: Edward Elgar. Cambridge: University Press. 2nd Edition.

Button, Kenneth, Ngoe, Ndoh, and Hine, John. (1993). "Modeling Vehicle Ownership and Use in Low Income Countries". **Journal of Transport Economics and Policy**. 27: 51-66.

Charoenporn, Peera (2001). **Automotive Part procurement System in Thailand: A Comparison of American and Japanese Companies**. Master of Economics (English Language Program). Faculty of Economics, Thammasat University.

Crawford, Beverly and Nick Bizziouras (2003). **Asia Bacons America: The Case of the Automotive Industry**. in Winning in Asia, US style: Market and Non-Market Strategies for Success. Vinod Agaawal (ed). Palgrave Press: New York.

Dargay Joyce, Gately, Dermot and Sommer Martin. (2007). **Vehicle Ownership and Income Growth, Worldwide: 1960-2030**. [Online]. Available: <http://www.econ.nyu/dept/courses/DGS-vehicle%20onwership.2007.pdf>.

- Donor, R.F, Noble G.W. and J. Ravenhill (2004). "Production Networks in East Asia's in Auto Parts Industry". in **Global Production Networking and Technological Change in East Asia**. Yusulf.S , Altak, M.A and K. Nabeshima (eds): Oxford University Press; Washington D.C.
- Downs, A (1992) **Stuck in traffic: Coping with Peak Hour Traffic Congestion**. Brookings Institute: Washington D.C.
- Ernest & Yong (2009). **Automotive Market in Thailand: Industry Overview**. [Online]. Available:
www.ey.com/.../Automotive+market...Thailand/.../industry_Automotive_market_in_Thailand.pdf.
- Frost & Sullivan (2009). **Thailand Auto Parts & Accessories (TAPA 2010) ASEAN Auto Parts Sourcing Hub: The World's Trusted Source for Auto Parts & Accessories**. Prepared for Department of Export Promotion, Ministry of Commerce.
- Fuangkajonsak, Wanawee. (2006). **Industrial Policy Option for Developing Countries: The Case of the Automotive Sector in Thailand & Malaysia**. Master of Arts in Law and Diplomacy Thesis. The Fletcher School. [Online]. Available:
<http://fletcher.tufts.edu/research/2006/Fuangkajonsak.pdf>.
- Humphrey, J and Oeter (2000). "Motor Industry Policies in Emerging Markets: Globalization and the Promotion of Domestic Industry" in *Global Strategies and Local Realities: The Auto Industry in Emerging Markets*. Lecler, L and M.S. Salerno (eds.): St. Martin's Press: New York.
- Ingram, Gregory K and Liu, Zhi. (1997). **Motorization and the Provision of Roads in Countries and Cities**. Policy Research Working Paper No. 1842. The World Bank: Washington D.C.
- Ingram, Gregory K and Liu, Zhi. (1998). **Vehicles, Roads, and Road Use: Alternative Empirical Specifications**. Policy Research Working Paper No.1036. The World Bank: Washington D.C.
- Ingram, Gregory K and Liu, Zhi. (1999) **Determinants of Motorization and Road Provision**. Policy Research Working Paper No. 2042. The World Bank: Washington D.C.
- Janakiraman, Shamila (2010). "Growth of the Automobile Industry in Thailand". *Asia-Pacific Business and Technology*. August 1.

- Kasuga, Takeshi and other. "The Expansion of Western Auto Parts Manufacturers into Thailand, and Responses by Japanese Auto Parts Manufacturers?". **JBICI Review**, no.11. [Online]. Available: www.jibic.go.jp/english/research/report/review/pdf/report11-1.pdf.
- Kohpaiboon, Achanun. (2008). **Thai Automotive Industry: Multinational Enterprises and Global Integration**. Discussion Paper No. 0004. Economic Research and Training Center. Faculty of Economics, Thammasat University.
- KPMG. (2005). **Automotive and Components Market in Asia**. KPMG. [Online]. Available: www.kpmg.com/cn/en/virtual.library/Industrial_market/Automotive_components_market_inAsia.pdf.
- KPMG (2009). **Momentum: China's Automotive Component Sector Emerging from the Crisis**. KPMG. [Online]. Available: http://www.kmpg.de/docs/Momentum_autos.component.pdf.
- Office of Industrial Economics, Minister of Industry. (2006). **Automotive Industry in Thailand**. [Online]. Available: www.industrythailand.com/mainland%5c1ยานยนต์2สศอ.pdf.
- Panichapat, Chackchai and Kanasawat, Yuthasuk. (2004). **Business Focus: Auto Industries in Thailand**. Board of Investment (BOI), Bangkok. [Online]. Available: <http://Business%20Focus%20Auto%20Industries%20in%20Thailand.htm>.
- Pearman A.D and Button, K.J. (1976) "Regional Variations in Car Ownership". **Applied Economics**. 8: 231-233.
- Guiheux, Giles **A Survey of the Current Investments of Japanese Auto Parts Industry in Asia: The Case of Toyota First Tier Suppliers**. www.univ-evry.fr/labours/gerpisa/actes/25/25-7.pdf.
- Mahahidin Uzir and Kanageswary, R (2004). **The Development of the Automobile Industry and the Road ahead**. Department of Statistics Malaysia.
- Nag, Biswait, Bannerjee Saikat and Rittwik Chatterjee (2007). **Changing Features of the Automobile industry in Asia: Comparison of Production, Trade and Market Structure in Selected Countries**. Asia-Pacific Research and Training Network on Trade Working Paper Series No.27, July

- Nopprach, Somsupa. (2006). **Supplier Selection in the Thai Automotive Industry**. Discussion Paper Series No. 168. Institute of Economic Research, Hitotsubashi University. Tokyo [Online]. Available: http://21coe.ier.hit-u.ac.jp/research/discussion/2006/pdf/Do6_186.pdf.
- Shimokawa, Koichi (1995). "Restructuring and Global Strategy of the Japanese Automobile Industry and its Perspective". The International Motor Vehicle Program. Research Briefing Meeting. Toronto, June.
- Takayasu, K and M. Mori (2004). "The Global Strategies of Japanese Vehicle Assemblers and the Implication of the Thai Automotive Industry" in **Global Production Networking and Technological Change in East Asia**. Yusulf, S., Altak, M.A and K. Nabeshima (eds): Oxford University Press; Washington D.C.
- Terdudomtham, Thammavit. (1997). **The Automotive Industry in Thailand**. Thailand Development Research Institute (TDRI).
- Techakanont, Kriengkrai (2008). **The Evolution of Automotive Clusters and Global Production Network in Thailand**. Discussion Paper No. 0006. Economic Research and Training Center. Faculty of Economics, Thammasat University.
- Thai Trade Center (2011). "Thailand's Automotive Industry, Auto Parts and Accessories" [Online]. Available: <http://www.thaitradeUSA.com/home/?=2368>.
- Thailand Development Research Institute (2005). **Estimating the Demand and Supply of Human Resources for Major Thai Industries**. TDRI Publication.
- Tinakorn, Pranee and Chalongsob Sussangkarn (1993). **Analysis and Forecast of Registered Motor Vehicles and of Car Ownership in Thailand: Final Report**. Submitted to Ministry of Transport and Communications. Thailand Development Research Institute Foundation (TDRI).
- Vanichaseni, Sutham. (2007). **Building a World-Class Automotive Industry in Thailand**. [Online]. Available: http://www.sv2.com/2007/downloadfiles/English_version.pdf.
- Warusiri, Sasiwimon (2003). "What are the Trade Impacts of AFTA: Static Effects?". [Online]. Available: <http://www.thailandoutlook.com>.
- Witt, Stephen F, and Johnson, Raymond S. (1986). "An Econometric Model of New-Car Demand in the UK". **Managerial and Economics**, 7: 19-23.
- World Bank (2005). **Thailand Economic Monitor, November 2005**. World Bank Thai Office: Bangkok.

Zsin, Woon Teah and other (2007). **Thailand Automotive Cluster**. Microeconomics of Competitiveness 2007: Final Report.

หน่วยงาน

กรมการขนส่งทางบก. [Online]. Available: <http://www.dlt.go.th>.

กรมทางหลวง. [Online]. Available: <http://www.doh.go.th>.

ธนาคารแห่งประเทศไทย. [Online]. Available: <http://www.bot.or.th>.

สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย.[Online]. Available: <http://www.fti.or.th>.

สถาบันยานยนต์. [Online]. Available: <http://www.thaiauto.or.th>

สมาคมผู้ผลิตชิ้นส่วนแห่งประเทศไทย. [Online]. Available: www.thaiautoparts.or.th.

สำนักดัชนีเศรษฐกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์. [Online]. Available: www.price.moc.go.th.

สำนักเศรษฐกิจอุตสาหกรรม. [Online]. Available: <http://www.oie.go.th>.

สำนักงานสถิติแห่งชาติ. [Online]. Available: www.nso.go.th.