

บรรณานุกรม

- ชวลีพลี มามะ และพิชัย ชานีรณานนท์. 2548. การประชุมวิชาการวิศวกรรมโยธาแห่งชาติ ครั้งที่ 10 : การประเมินประสิทธิผลเบื้องต้นมาตรการการสยบการจราจร กรณีศึกษาอำเภอหาดใหญ่ จ.สงขลา (TRP 64). สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
- พิชัย ชานีรณานนท์. 2547. วิศวกรรมความปลอดภัยทางถนน (Road Safety Engineering). คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- เปมิช บุญยะเวส. 2548. ร่างวิทยานิพนธ์ : การศึกษาการใช้กลยุทธ์การสยบการจราจรในประเทศไทย กรณีศึกษาหาดใหญ่. คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย. 2537. สมุดปกขาวที่ชื่อว่าไอเอ: ความสูญเสียทางเศรษฐกิจเนื่องจากอุบัติเหตุจราจร. กรุงเทพฯ
- สถาบันการแพทย์ด้านอุบัติเหตุและสาธารณสุข. 2545. สถิติอุบัติเหตุการจราจรขนส่ง. <http://203.157.32.20/miad/> กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข
- สรายุทธ อินทวิเชียร. 2545. การศึกษาการใช้วงเวียนในการควบคุมการจราจรบริเวณทางแยก. วิทยานิพนธ์วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (การขนส่ง) มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
- สำนักงานขนส่งจังหวัดขอนแก่น. 2548. ข้อมูลสถิติ. <http://www.dlt.go.th/khonkaen/index.htm>
- สำนักงานขนส่งจังหวัดเชียงใหม่. 2548. ข้อมูลสถิติ. <http://www.dlt.go.th/chiangmai/index.php>

สำนักงานขนส่งจังหวัดภูเก็ต. 2548. ข้อมูลสถิติ

<http://www.phuketlandtransport.th.org/statistics.htm>

สำนักงานขนส่งจังหวัดสงขลา. 2548. ข้อมูลสถิติ. http://www.thai.nrt/dlt_songkhla1/

สำนักงานคณะกรรมการจัดระบบการจราจรทางบก. 2544. รายงานฉบับสมบูรณ์ : แผนแม่บทด้านการจราจรและขนส่งเมืองในภูมิภาค จังหวัดภูเก็ต. กรุงเทพฯ: สำนักงานคณะกรรมการจัดระบบการจราจรทางบก

สำนักงานคณะกรรมการจัดระบบการจราจรทางบก. 2545. โครงการศึกษาวิเคราะห์สาเหตุของอุบัติเหตุด้านการจราจรทางบก: แนวทางแก้ไขปัญหาคืออุบัติเหตุจราจรทางบก. กรุงเทพฯ: สำนักงานคณะกรรมการจัดระบบการจราจรทางบก

สำนักงานตำรวจแห่งชาติ. 2546 . www.police.go.th. 23 ตุลาคม 2546

สำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร. 2547.^๖ โครงการฝึกอบรมการตรวจสอบความปลอดภัยทางถนน : แนวทางการออกแบบถนนที่ปลอดภัยมากขึ้นสำหรับผู้ใช้นถนนทุกประเภท (Guidelines for the Design of Safer Roads for All Users). กรุงเทพฯ: สำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร (สนข.) กระทรวงคมนาคม.

สำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร. 2547.^๗ เอกสารมาตรฐานความปลอดภัยการจราจรและขนส่ง : ภาคที่ 3 เล่มที่ 3 เอกสารการเรียนรู้ด้วยตนเองเกี่ยวกับเครื่องหมายจราจรบริเวณทางแยก. กรุงเทพฯ: สำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร (สนข.) กระทรวงคมนาคม.

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดภูเก็ต. เอกสารประกอบการนิเทศงาน รอบที่ 1 (วันที่ 24 – 26 มีนาคม 2547). จ.ภูเก็ต

- Australian Standard. 1991. Manual of uniform traffic control device: Part 13 – Local area traffic management. New South Wales, Australia. (AS 1742.13 – 1991)
- AUSTROADS. 1988. Guide to Traffic Engineering Practice: Part 10 - Local Area Traffic Management. Australia: Austroads Inc.
- AUSTROADS. 1993. Guide to Traffic Engineering Practice, Part 6 – Roundabouts. Australia: Austroads Inc.
- American Association of State Highway and Transportation Officials (AASHTO). 2001. A Policy on Geometric Design of Highways and Streets. Washington, D.C.
- Devon Country Council. 1991. <http://www.devon.gov.uk>
- Ewing R. 1999. Traffic Calming: State of the Practice. Institute of Transportation Engineers (ITE) and the Federal Highway Administration (FHWA). USA.
- Federal Office of Road Safety. 1993. Towards Traffic Calming: A Practitioners' Manual of Implemented Local Area Traffic Management and Blackspot Devices. Australian Government Publishing Service.
- Hass-Klau, C. et al. 1992. Civilised Streets — A Guide to Traffic Calming. Environment & Transport Planning. Brighton, England.
- Krejcie, R. V., & Morgan, D. W. 1970. Determining sample size for research activities. Educational and Psychological Measurement, p. 607-610.
- Lockwood, I. 1997. ITE Traffic Calming Definition. ITE Journal, p. 22.

Ministry of Transport and Communication. 1997. Road Safety Master Plan. Kingdom of Thailand.

Pharaoh T. M. and Russell J. R. 1991. Traffic Policy and Performance: The Netherlands, Denmark and Germany. Town Planning Review, Vol. 62 pp. 79-105.

Robinson, B. W. 2000. Roundabouts : An International Guide. U.S. Department of transportation. Federal Highway Administration. FHWA-RD-00-067. U.S.A

Transportation Association of Canada (TAC) and Canadian Institute of Transportation Engineers (CITE). 1998. Canadian Guide to Neighbourhood Traffic Calming. Ottawa, Canada.

Young W. 1999. Topic 15: Local Area Traffic Management. Monash University, Australia. <http://cleo.eng.monash.edu.au/teaching/subjects/civ4284/resources/Topic15.pdf>.

UK DETR. 2000. New Directions in Speed Management : A Review of Policy. United Kingdom.

www.ite.org. The Institute of Transportation Engineering. Assessed on March 3, 2002

www.rospa.org.uk. The Royal Society for the Prevention of Accidents, United Kingdom. Accessed on November 21, 2005

www.rta.nsw.gov.au. Road and Traffic Authority. New South Wales, Australia. Accessed on May 22, 2003