

บรรณานุกรม

- กรมทางหลวง, 2542 อุบัติเหตุจากรอบทางหลวงแผ่นดิน ปี 2542. กองวิศวกรรมจราจร กรมทางหลวง กระทรวงคมนาคม.
- ญาติ ประพงค์เสนา, 2540. รายงานอุบัติเหตุรถยนต์โดยสารบนทางหลวงแผ่นดิน ระหว่างปี 2535-2538. กองวิศวกรรมจราจร กรมทางหลวง กระทรวงคมนาคม
- ญาติ ประพงค์เสนา, 2544. อุบัติเหตุจากรอบทางหลวงแผ่นดินปี 2543. กองวิศวกรรมจราจร กรมทางหลวง กระทรวงคมนาคม
- บุญชม ศรีสะอาด, 2538. วิธีการทางสถิติสำหรับการวิจัย. พิมพ์ครั้งที่ 2 กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาส์น
- พิชัย ธานีรณานนท์, 2538. สาเหตุและการป้องกันอุบัติเหตุทางรถยนต์. รายงานฉบับสมบูรณ์ สำนักงานคณะกรรมการจัดระบบจราจรทางบก
- พิชัย ธานีรณานนท์, 2542. เอกสารการฝึกอบรมการตรวจสอบด้านความปลอดภัยของถนน (Road Safety Audit), บริษัท Dosch Consult, (ประเทศไทย).
- พิชัย ธานีรณานนท์, 2542. วิศวกรรมความปลอดภัยถนน ภาควิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- เพชรน้อย สิงห์ช่างชัย, ศิริพร ชัมภลิจิต, และทัศนีย์ นະแส, 2539. วิจัยทางการพยาบาล : หลักและกระบวนการ พิมพ์ครั้งที่ 2. สงขลา : มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- สมพล สูงทองจรรยา, 2543. การประยุกต์ใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์เพื่อช่วยบันทึกและวิเคราะห์ข้อมูลอุบัติเหตุจากรอบทางหลวงในส่วนภูมิภาค วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต ภาควิชา วิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
- Andreassen, D.C., 1994 Model Guideline for Road Accident Data and Accident Type : Version 2.1, ARRB Technical Manual ATM 29.46p. Australian Road Research Board : Melbourne.
- Department of the Environment, Transport and the Regions, Buses and Coaches in Road Accident : Great Britain 1998.
<http://www.transtat.detr.gov.uk/facts/accident/bandc98.htm>
- Hickman, Roy Scott. and Paul F. Hill, 2000. Bus and Recreational Vehicle Accident Reconstruction and Litigation Lawyers & Judges Publishing Company, Inc. USA.

- Khisty, C.J. and Kent, B.L. 1998. Transportation Engineering : an Introduction (Section Edition). Prentice-Hall International. Inc. USA.
- Jacobs, G.D. and Fouracre, P.R. 1977. Further Research on Road Accidents in Developing Countries TRRL Supplementary Report 270, Overseas Unit, Crowthorne Berkshire, UK.
- JICA, 1987. Traffic Safety, Study on Road Improvement Rehabilitation and Traffic Safety in Bangkok. Final Report, Japan International Cooperation Agency, Volume IV, March, pp 1-34.
- Jovanis, P.P., Schofer, J.L., Prevedouros, P., Tsunokawa, K. Analysis of Bus Transit Accident: Empirical, Methodological, and Policy Issues
- Kao, C. 1997. Traffic Accident Study in Bangkok, AIT Masters Thesis, Asian Institute of Technology, Bangkok, Thailand.
- National Association of Australian State Road Authorities. 1988a. Guide to traffic Engineering Practice. Part 4, Road Crashes. 74. NAASRA : Sydney
- OECD, 1988. Road Accident : On-site Investigations. Road Transport Research OECD.
- Ogden, K.W. and Bennett, D.W. 1989. Traffic Engineering Practice Department of Civil Engineering, Monash University, National Library of Australia.
- Paine, M.1995. Bus Accident in Australia 1970-1993 Analysis of Mass Crash & Press Clipping. Vehicle Design & Research Pty. Ltd. <http://www.australianbusaccidents:1970-93>
- Pearce, T. 1998. Safety for Bus. Britain's Transport Research Laboratory (TRL)
<http://www.transport.gov.za/library/docs/codatu8/pr002298.html>
- Pignataro, L.J. 1973. Accident Studies, Traffic Engineering Theory and Practice, Prentice-Hall Inc., Englewood Cliffs, New Jersey, pp. 273-289.
- Taneerananon, P. and Sutiwipakorn, W. 1999. Bus Safety in Thailand. Final Report Department of Civil Engineering, Faculty of Engineering, Prince of Songkla University, Hat Yai.
- The Institution of Highways and Transportation. 1990a. Highway Safety Guidelines Accident Reduction and Prevention. : London

- Transport Canada Review of Bus Safety Transport Canada Publication TP13330E, November 1998. http://www.tc.gc.ca/roadsafety/bus/bindex_e.htm.
- TRL, 1999. Technical Assistance for Technical Policy Adviser(s). Technical Report No. 4 Project to the Department of Land Transport, Transport Research Laboratory, JMP Consultants Ltd. and JMP (Thailand) Ltd.
- U.S. Department of Transportation, Federal Transit Agency, 1994. Bus and Passenger Accident Prevention, U.S. Department of Transportation Research and Special Programs. Administration. John A. Volpe National Transportation Systems Center Cambridge MA 02142. HTML Edition. March 1999.
- Zegeer, C.V., 1992. Highway Accident Analysis System. National Cooperative Highway Research Program, Synthesis of Highway Practice 91, 29-40
- Zegeer, C.V., Huang, H.F., Stutts, J.C., Rodgman, E., Hummer, J.E., 1994. Commercial Bus Accident Characteristics and Roadway Treatment. Transportation Research Record No 1467, Traffic and Roadway Accident Analysis and Traffic Records Research, 1994 Transportation Research Board