

## บรรณานุกรม

- C.N. Anagnostopoulos, I. Anagnostopoulos, I. Psoroulas, V. Loumos, E. Kayafas, **License Plate Recognition from Still Images and Video Sequences: A Survey**, IEEE Trans. on Intelligent Transportation Systems, 2008.
- Line Eikvil, **OCR - Optical Character Recognition**, Norsk Regnesentral, P.B. 114 Blindern, Norway, 1993.
- Serkan Ozbay, Ergun Ercelebi, **Automatic Vehicle Identification by Plate Recognition**, Proceedings of World Academy of Science, Engineering and Technology (PWASERT), vol. 9, 2005.
- Ray Smith, **An Overview of the Tesseract OCR Engine**, Proc. Ninth Int. Conference on Document Analysis and Recognition (ICDAR), IEEE Computer Society, 2007.
- Thomas H. Cormen, Charles E. Leiserson, Ronald L. Rivest, Clifford Stein, **Introduction to Algorithms Second Edition**, The MIT Press Cambridge Massachusetts London, McGraw-Hill Book Company, 2001.
- สุชาติ โชคชัยวัฒนากร, กฎกระทรวงกำหนดขนาดลักษณะและสีของแผ่นป้ายทะเบียนรถและการแสดงแผ่นป้ายทะเบียนรถและเครื่องหมายแสดงการเสียภาษีประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๔, กรมการขนส่งทางบก สำนักกฎหมาย, 2011.
- ศันสนีย์ เอื้อพันธ์วีริยะกุล, การประมวลผลภาพดิจิทัล (Digital image processing), เชียงใหม่ : ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2012.
- สมชาย ประสิทธิ์จูตระกูล, การออกแบบและวิเคราะห์อัลกอริทึม, พิมพ์ครั้งที่ 1, เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ, 2001.