

รายการอ้างอิง

- กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. (2539). สถิติข้อมูลปริมาณน้ำฝนและปริมาณน้ำท่า
สำนักงานชลประทานที่ 4, 5, 6 นครราชสีมา.
- กรมทรัพยากรธรณี. (2526). แผนที่อุทกธรณีวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ. กรมทรัพยากรธรณี
กระทรวงอุตสาหกรรม.
- กรมพัฒนาที่ดิน. (2530). แผนที่การใช้ที่ดิน จังหวัดนครราชสีมา. กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวง
เกษตร และสหกรณ์.
- กรมอุตุนิยมวิทยา.(2530). สถิติภูมิศาสตร์ของประเทศไทยในคาบ 30 ปี (พ.ศ. 2499-2528).
กระทรวงคมนาคม.
- เกษม จันทร์แก้ว. (2539). หลักการจัดการลุ่มน้ำ. ภาควิชาอนุรักษ์วิทยา คณะวนศาสตร์
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ครรชิต มัลลียงศ์. (2539). ระบบข้อมูลภูมิศาสตร์. ไมโครคอมพิวเตอร์.
- ฉลอง บัวผัน. (2535). น้ำบาดาล. ภาควิชาเทคโนโลยีธรณี คณะเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยขอนแก่น
- ฉัตรชัย พงศ์ประยูร.(2532). ระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์. เอกสารบรรยายในที่ประชุมราช
บัณฑิตยสถานและภาคีสมาชิก. สำนักธรรมศาสตร์และการเมือง ราชบัณฑิตยสถาน.
- ชวลิต นวลโคกสูง. (2531). การใช้ระบบข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์เพื่อวางแผนการใช้ที่ดินเกษตรกรรม
บริเวณอำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ณัฐภูมิ ธานี. (2540). ป่าไม้ที่สำคัญในประเทศไทย. เอกสารประกอบการบรรยายวิชา 104107.
สาขาวิชาชีววิทยาสิ่งแวดล้อม สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี.
- ธีระ พันธุ์วนิช. (2532). ระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์กับการบริหารทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม. เอกสารประกอบการอภิปรายเรื่องรายงานสารสนเทศในปัจจุบัน ณ
ห้องประชุมสถาบันพัฒนาการสาธารณสุขอาเซียน มหาวิทยาลัยมหิดล.
- นิมิตร รัตติยกุลวานิช. (2536). การวิเคราะห์ข้อมูลดาวเทียมด้วยคอมพิวเตอร์. โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์
มหาวิทยาลัย.
- บริษัท ลีอกซ์เลย์ อินเตอร์กราฟ (ประเทศไทย) จำกัด. (2538). มาตรฐานระบบข้อมูลสารสนเทศ
ภูมิศาสตร์.
- มนู โอมะคุปต์. (2522). ประโยชน์ของภาพถ่ายดาวเทียมด้านการใช้ที่ดิน. เอกสารการฝึกอบรมการ
สำรวจข้อมูลจากระยะไกล ครั้งที่ 5.

- มหนู โอมะคุปต์. (2540). การใช้เทคโนโลยีการรับรู้ระยะไกลด้านการใช้ที่ดิน. เอกสารประกอบการบรรยายวิชา 106621. สาขาวิชาการรับรู้จากระยะไกล สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีสุรนารี.
- รัศมี สุวรรณวีระกำจร. (2540). การวิเคราะห์ข้อมูลดาวเทียมด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์. เอกสารประกอบการบรรยายวิชา 106621. สาขาวิชาการรับรู้จากระยะไกล สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี.
- วนิดา ผ่านาค. (2532). หลักการวิเคราะห์ข้อมูลจากดาวเทียม. ภาควิชาภูมิศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง.
- วิมุต ประเสริฐพันธุ์. (2532). การใช้เทคนิคของระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ในการวิเคราะห์อิทธิพลโครงข่ายพื้นฐานที่มีต่อรูปแบบการพัฒนามาของกรุงเทพมหานครและปริมณฑล. จดสารดาวเทียม ฉบับที่ 38.
- วีระพล แต่สมบัติ. (2538). หลักอุทกวิทยา. ภาควิชาวิศวกรรมทรัพยากรน้ำ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- สถาบันแหล่งน้ำและสิ่งแวดล้อม. (2537). โครงการศึกษาข้อมูลและศักยภาพการพัฒนาลุ่มน้ำมูล. คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- สุรัช รัตนเสริมพงศ์. (2537). หลักการเบื้องต้นของเทคโนโลยีการสำรวจข้อมูลระยะไกล. เอกสารทางวิชาการ กองสำรวจทรัพยากรธรรมชาติด้วยดาวเทียม สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ.
- สุรัช รัตนเสริมพงศ์. (2540). การวิเคราะห์ข้อมูลดาวเทียมด้วยสายคา. เอกสารประกอบการบรรยายวิชา 106621. สาขาวิชาการรับรู้จากระยะไกล สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี.
- สุวิทย์ วินุลย์เศรษฐ์. (2538). สถานภาพและแนวโน้มของการพัฒนา Remote Sensing กับ GIS. เอกสารประกอบการประชุมสัมมนา คร.สติด วัชรกิตติ อนุสรณ์ ครั้งที่ 5 กองสำรวจทรัพยากรธรรมชาติด้วยดาวเทียม สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ.
- อภิสิทธิ์ เอี่ยมหน่อ. (2523). การเกิดและจำแนกดิน. ภาควิชาปฐพีวิทยา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- Burrough, P.A. (1986). Principles of Geographic Information Systems for Earth Resources Assessment. Oxford Clarendon Press.

- Chakrabandhu, Pensiri, M.R.(1989). **Information System for Cropping System Design : Case Study of Huai Nam Chone Irrigation Area, Kao Hinsorn Sub – district, Phanomsarakam District, Chachoengsao.** M.Sc. Thesis, Mahidol University.
- Curtis, S.E. and Tarket R.A. (1989). **The Development of Geographic Information Systems.** Area 21.4.
- Lillesand, T.M. and Kiefer, R.W. (1979). **Remote Sensing and Image Interpretation.** New York, John Willey and Sons.
- Luftbile, Hansa. (1987). **GIS Report for Consulting Services for Photogrammetry and Geographic Information Systems.** Submitted to the Agricultural Land Reform Office, Ministry of Agriculture and Cooperatives.
- Marble, D.F. ; Calkins H.W. ; and Peuquet D.J. (1984). **Basic Reading in Geographic Information System.** New York : Spad Systems Ltd.
- Star, Jeffrey. And Estes, John. (1990). **Geographic Information Systems . An Introduction.** University of California.