

## บรรณานุกรม

กรมแผนที่ทหาร. (2495). ภาพถ่ายทางอากาศ ในพื้นที่ชุมชนเมืองจันทบุรี พ.ศ. 2495 [ภาพถ่าย].

กรุงเทพฯ: กระทรวงกลาโหม.

\_\_\_\_\_. (2510). ภาพถ่ายทางอากาศ ในพื้นที่ชุมชนเมืองจันทบุรี พ.ศ. 2510 [ภาพถ่าย].

กรุงเทพฯ: กระทรวงกลาโหม.

\_\_\_\_\_. (2518). ภาพถ่ายทางอากาศ ในพื้นที่ชุมชนเมืองจันทบุรี พ.ศ. 2518 [ภาพถ่าย].

กรุงเทพฯ: กระทรวงกลาโหม.

\_\_\_\_\_. (2523). ภาพถ่ายทางอากาศ ในพื้นที่ชุมชนเมืองจันทบุรี พ.ศ. 2523 [ภาพถ่าย].

กรุงเทพฯ: กระทรวงกลาโหม.

\_\_\_\_\_. (2533). ภาพถ่ายทางอากาศ ในพื้นที่ชุมชนเมืองจันทบุรี พ.ศ. 2533 [ภาพถ่าย].

กรุงเทพฯ: กระทรวงกลาโหม.

\_\_\_\_\_. (2539). ภาพถ่ายทางอากาศ ในพื้นที่ชุมชนเมืองจันทบุรี พ.ศ. 2539 [ภาพถ่าย].

กรุงเทพฯ: กระทรวงกลาโหม.

จรัสโรจน์ นาคราธี. (2540). การศึกษาระดับการตั้งถิ่นฐานของชุมชนในเขตผังเมืองรวม เมืองชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ. วิทยานิพนธ์ปริญญาพัฒนบริหารศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวัฒนาสังคม, คณะพัฒนาสังคม, สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์.

จาเรววรรณ บำรุงเกียรติ. (2529). การศึกษาการเจริญเติบโตของชุมชนในจังหวัดปทุมธานี:

กรณีศึกษาการใช้ประโยชน์ที่ดินของชุมชนประชาธิปัตย์และคลองหลวง. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทปัจจุบันนี้ สถาบันบัณฑิตพัฒนาศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาวางแผนภาคและเมือง, บัณฑิตวิทยาลัย, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

ฉัตรชัย พงศ์ประยูร. (2536). การตั้งถิ่นฐานมนุษย์ทฤษฎีและแนวปฏิบัติ. กรุงเทพฯ: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

75 ปี คลองวัดจันทบุรี 7 ธันวาคม 1985. (2528). ม.ป.ท.

ดวงจันทร์ อาภาวัชรุต์. เจริญเมือง. (2545). เมืองยั่งยืน: แนวคิดและประสบการณ์ของตะวันตก.

เชียงใหม่: สถาบันวิจัยสังคม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

คิงกรี พงษ์กุล, พันตำรวจตรี. (2526). การขัดลำดับศักย์ของศูนย์กลางบริการในชุมชนชนบท โดยทฤษฎีย่านกลาง ศึกษากรณีศึกษาสร้างถนนเอื่องเชื่อมอุบลรัตน์. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทปัจจุบันนี้ สถาบันบัณฑิตพัฒนาศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิชาวางแผนภาคและเมือง, บัณฑิตวิทยาลัย, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

- นิกา ณัจินดา. (2534). การศึกษาผลกระทบของอุตสาหกรรมพลาสติกต่อจังหวัดจันทบุรีและตราช. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทสถาปัตยศาสตร์มหาบัณฑิต, สาขาวาระวางแผนภาคและเมือง, บัณฑิตวิทยาลัย, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- นำพวัลย์ กิจรักษ์กุล. (2528). ภูมิศาสตร์การตั้งคืนฐาน. กรุงเทพฯ: โอลอส.พรีนติ้ง เข้าส์. เทคนาลเมืองจันทบุรี. (น.ป.ป.). วารสารเทคโนโลยีเมืองจันทบุรี 2517. น.ป.ท.
- \_\_\_\_\_. (น.ป.ป.). รายงานกิจการเทคโนโลยีเมืองจันทบุรีประจำปี 2529-2530. จันทบุรี: น.ป.ท.
- \_\_\_\_\_. (น.ป.ป.). รายงานกิจการเทคโนโลยีเมืองจันทบุรีประจำปี 2531-2532. จันทบุรี: น.ป.ท.
- \_\_\_\_\_. (น.ป.ป.). รายงานกิจกรรมเทคโนโลยีเมืองจันทบุรีประจำปี 2534-2536. จันทบุรี: น.ป.ท.
- \_\_\_\_\_. (น.ป.ป.). ผลงานเทคโนโลยีเมืองจันทบุรีในรอบปี 2537-2538. จันทบุรี: น.ป.ท.
- ประจักษ์ ชัยสุวรรณ, วิทูร ศรีพาณิชย์, ว่าที่ เรือครร, วานันด สุคสว่าง และอื่นๆ ใจ ยงยุทธ (บรรณาธิการ). (2517). วารสารเทคโนโลยีเมืองจันทบุรี 2517. จันทบุรี: น.ป.ท.
- พระครูธรรมสรคุณ. (2543). ครั้งหนึ่งในเมืองจันท์อุทกภัยน้ำท่วม. จันทบุรี: น.ป.ท.
- นานะ บัวเพื่อนนิกา. (2532). แนวทางการพัฒนาเมืองจันทบุรี. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทสถาปัตยศาสตร์มหาบัณฑิต, สาขาวาระวางแผนภาคและเมือง, บัณฑิตวิทยาลัย, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- วิมล ทรัพย์อ่านวยพร. (2545). ศักยภาพในการพัฒนาการค้าชายแดนบริเวณชุดผ่อนปรนทางการค้าช่องภูมิภาคอาเภอบ้านโ哥ก จังหวัดอุตรดิตถ์. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทสถาปัตยศาสตร์มหาบัณฑิต, สาขาวาระวางแผนภาคและเมือง, บัณฑิตวิทยาลัย, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- สำนักงานจังหวัดจันทบุรี. (2545). บรรยายสรุปจังหวัดจันทบุรี ปี 2545. จันทบุรี: น.ป.ท.
- สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (GISTDA). (2545). ภาพถ่ายดาวเทียม Quickbird บริเวณชุมชนเมืองจันทบุรี พ.ศ.2545 [ภาพถ่าย]. กรุงเทพฯ: น.ป.ท.
- สำนักผังเมือง. (2508). ผังเมืองจังหวัดจันทบุรี 2528. จันทบุรี: น.ป.ท.
- สำนักงานที่ดินจังหวัดจันทบุรี. (2548). ระหว่างโฉนดที่ดินและกรรมสิทธิ์ที่ดิน. จันทบุรี: น.ป.ท.
- สำนักงานธนารักษ์พื้นที่จันทบุรี. (2548). ระหว่างโฉนดและกรรมสิทธิ์ที่หลวง. จันทบุรี: น.ป.ท.
- สำนักงานสถิติจังหวัดจันทบุรี. (2547). ข้อมูลสถิติจังหวัดจันทบุรี พ.ศ. 2546. จันทบุรี: น.ป.ท.
- สมชาย เดชะพรหมพันธุ์. (2522). ภูมิศาสตร์เมือง. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์ศิลป์บรรณาการ.
- สุระ พัฒนเกียรติ. (2533). หลักเบื้องต้นระบบ GIS ในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม. กรุงเทพฯ: สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ.
- อรทัย เลิศจิตสุทธิ. (2536). การศึกษาตัวชี้วัดการเริ่มต้นโครงการพัฒนาอุตสาหกรรมและการท่องเที่ยว: กรณีศึกษา จังหวัดชลบุรีและระยอง. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทสถาปัตยศาสตร์มหาบัณฑิต, สาขาวาระวางแผนภาคและเมือง, บัณฑิตวิทยาลัย, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

- อาษา ทองธรรมชาติ. (2537). การศึกษาโครงสร้างการขนส่งที่มีอิทธิพลต่อการเจริญเติบโตของ  
เมืองน้ำตกในประเทศไทย. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทสาขาวิชาสถาปัตยศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวาระวางแผน  
ภาคและเมือง, บัณฑิตวิทยาลัย, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- Danail, P., & Hopkinson, M. (1979). *The geography of settlement*. United Kingdom: Oliver & Boyd.
- Devas, N., & Rakodi, C. (1993). *Managing fast growing cities: New approaches to urban planning  
and management in the developing world*. New York: Longman Scientific & Technical.
- Hathout, S. (2002). The use of GIS for monitoring and predicting urban growth in East  
and West St Paul, Winnipeg, Manitoba, Canada. *Journal of Environmental  
Management*, 66, 229-238. Retrieved December 28, 2003, from  
<http://www.elsevier.com/locate/rse.html>
- Herold, M. Goldstein, N.C., & Clarke, K. C. (2003). The spatiotemporal form of urban growth:  
measurement, analysis and modeling. *Remote Sensing of Environment*, 86, 286-302.  
Retrieved May 31, 2005, from <http://www.elsevier.com/locate/rse.html>
- Li, X., & Yeh, A. G. (2004). Analyzing spatial restructuring of land use patterns in a fast  
growing region using remote sensing and GIS. *Landscape and Urban Planning*, 1-20.  
Retrieved December 28, 2003, from <http://www.elsevier.com/locate/rse.html>
- Mocller , M. S. (2005). *Remote sensing for the monitoring of urban growth patterns*. Retrieved  
July 2, 2005, from <http://www.elsevier.com/locate/rse.html>
- Richardson, H. W. (1969). *Regional economics*. London : World University.
- Sudhiva, H. S., Ramachandra, T. V., & Jagadish, K. S. (2003). Urban sprawl: metrics, dynamics  
and modeling using GIS. *International Journal of Applied Earth Observation and  
Geoinformation*, 5, 29-39. Retrieved December 28, 2003, from  
<http://www.elsevier.com/locate/rse.html>
- Wilson, E. H., Hurd, J. D., Civco,D. L., Prisloe, M. P., & Arnold, C. (2003). Development of a  
geospatial model to quantify , describe and map urban growth. *Remote Sensing of  
Environment*, 86, 275-285. Retrieved December 28, 2003, from  
<http://www.elsevier.com/locate/rse.html>
- Zhang, T. (2001). Community features and urban sprawl: the case of Chicago  
metropolitan region. *Land Use Policy*, 18, 221-232. Retrieved December 28, 2003,  
from <http://www.elsevier.com/locate/rse>