

บรรณานุกรม

กี ขนิษฐานันท์, พงศ์ศักดิ์ วัฒนสินธุ์ และศรีธรรมา หล่อมฉัตรรัตน์. สองทศวรรษสู่ฝั่งแม่บท

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 100 ปี. วารสารวิชาการคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. ฉบับที่ 1, 2546.

คุณธรรม สันติธรรม. แนวทางการปรับปรุงผังบริเวณและการจัดการสู่มหาวิทยาลัยเขียวสะอาด:

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต. วิทยานิพนธ์การวางแผนภาคและเมืองมหาบัณฑิต.

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์. 2549.

คมกฤษ ชนะเพทย์. การวางผังมหาวิทยาลัยเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนจากมุมมองหนึ่งของปรัชญา

พุทธ กรณีศึกษา: การพัฒนาของมหาวิทยาลัยของรัฐในภูมิภาค. สารศาสตร์ 07: 46.

วารสารวิชาการ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ฉบับที่ 7, 2547.

ครบรอบ 20 ปีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. 2535.

โคอิชิ ชูตะ. ประสิทธิภาพของโครงการขนส่งมวลชนมหาวิทยาลัยเชียงใหม่โดยรถไฟฟ้าเพื่อการ

บรรเทาปัญหาจราจรและมลพิษ. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เชียงใหม่, 2546.

ตรึงใจ บุรณะสมภพและคณะ. รายงานการวิจัยโครงการ มหาวิทยาลัยเขียวสะอาด. คณะ

สถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร. 2546.

ปราณระฟ้า พรหมประวดี. สนามทัศน์และรูปแบบการใช้พื้นที่ว่างสาธารณะของชุมชนเมือง:

กรณีศึกษาชุมชนย่านเสาชิงช้า กรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์การวางแผนภาคและเมือง

มหาบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. 2550.

ไพฑูรย์ สีนลารัตน์. มหาวิทยาลัยไทยหลังสงครามโลกครั้งที่ 2 กรณีปรับเปลี่ยนสู่สังคมสมัยใหม่.

สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. 2548.

ภาควิชาสถาปัตยกรรม คณะจิตรศิลป์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. วิสัยทัศน์ในการพัฒนามหาวิทยาลัย

เชียงใหม่ 30 ปี. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. 2540.

ระวีวรรณ โอพารัตน์มณี. แนวความคิดเรื่องการเดินเท้าและถนนคนเดินในประเทศไทย.

ฮอมกมุติ 1; รวบรวมความรู้ภูมิปัญญาวิถีไทย. คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัย

เชียงใหม่. 2547.

ส่วนวิเคราะห์โครงการ สำนักนโยบายและแผนอุดมศึกษา สำนักงานปลัดทบวงมหาวิทยาลัย.

รายงานการประชุมสัมมนา เรื่อง รูปแบบของวิทยาเขตสารสนเทศที่สอดคล้องกับความ

ต้องการของสังคม วันที่ 22-23 สิงหาคม 2542 โรงแรมธรรมรินทร์ธนา จังหวัดตรัง.

โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. 2543.

- สิริอร คีรีวงศ์. **แนวทางการพัฒนาโครงข่ายและภูมิทัศน์ทางเดินเท้าหลักภายในเขตการศึกษาของ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เพื่อส่งเสริมการเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียว.** สารศาสตร์ 14:52 วารสารวิชาการคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. 2552.
- สุภาวดี บุญฉัตร, บัณฑิต ชุนสิทธิ์และสุรัตน์ ชุ่มจิตร์. **แนวทางในการกำหนดรูปแบบเมือง มหาวิทยาลัยของประเทศไทย.** รายงานฉบับสมบูรณ์ ทุนวิจัยสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ. 2545.
- หน่วยวิจัยพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการบริหารการก่อสร้าง ภาควิชาวิศวกรรมโยธา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (ICM). **การสำรวจการเดินทางในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่เพื่อการออกแบบระบบขนส่งมวลชน จ. เชียงใหม่.** 2553.
- Alexander, C. A **Pattern Language.** New York, 1997.
- Balsas, C.J. **Sustainable Transportation Planning on College Campuses.** Transport Policy 10, 2003.
- Bonham, J. And Koth B. Universities and the Cycling Culture. **Transportation Research Part D,** 2010.
- Bryan, K.B. **Planning and Design Guidelines for Accommodating Non-Motorized Transportation in Suburban Office Parks.** Master of Science in Civil Engineering, Department of Civil and Environmental Engineering, West Virginia. 2005.
- Comiskey, J. **Proceedings of the fourth national seminar on Planning design and implementation of bicycle and pedestrian facilities: December 4-6. New Orleans, Louisiana.** 1975.
- Dober, R.P. **Campus Design.** John Wiley & Son. United State of America. 1992.
- Dober, R.P. **Campus Landscape: Functions Forms Features.** John Wiley&Son. United State of America. 2000.
- Limanond, T., et al. **Travel behavior of university students who live on campus: A case study of a rural university in Asia.** Transport Policy. 2010.
- Gahl, J. **Life between buildings using public space.** 2001.
- Guasch, C.M., Domene, E. **Sustainable transport challenges in a suburban university: The case of the Autonomous University of Barcelona.** Transport Policy. 2010.
- Hitoshi, I. **Street Space Sustainability in Asia: The role of pedestrian and street culture.** Journal of the Eastern Asia Society for Transportation Studies, Vol. 7. 2007.

- Hunt, J.D., Abraham, J.E. **Influences on Bicycle Use.** Transportation. 2006.
- Meyer, M. **Demand Management as an element of transportation policy; Sing Carrots and Sticks to influence Travel Behavior.** Transportation Research Part A. 1999.
- Miller, B.G. **Campus Commuting: Barriers to Walking and Bicycling Use in a University Town.** Master Thesis. The Graduate School of Clemson University. 2007.
- Panitat, R. **The Appropriated Walkway towards Sustainable Transportation in the University Community: A Case Study of Kasetsart University.** Faculty of Architecture, Kasetsart University, 2010.
- Saaty, T. **The Analytic Hierarchy Process: Planning, Priority Setting, Resource Allocation.** The Wharton School, University of Pennsylvania, 1980.
- Thiengburanathum, P. **Assessment of Chiang Mai University Transportation System and Strategic Plan to Scale Up to the Chiang Mai City Transportation System: Clean Air for Smaller Cities in the ASEAN Region (draft).** Faculty of Engineering Chiangmai University, 2010.
- Thorn, R. And Sanky, F. **Transportation.** Sustainable urban design. First publish. Max Fordham LLP. London UK. 2003.
- Tolley, R. **Green campuses: cutting the environment cost of commuting.** Journal of transport Geography Vol.4 No. 3 : 213-217. Great Britain. 1996.
- Tolley, R. **Planning for Bicycle and Pedrstrain Friendly Campus.** The Greening of Urban Transport: Planning for Walking and Cycling in Western Cities. Second Edition. John Wiley and Sons. UK. 1997.
- Toor, W. **The Road Less Traveled: Sustainable Transportation on Campus.** Planning For Higher Eucation. 2003.
- Toor and Havlick, W. **Transportation and Sustainable Campus Communities: Issues Examples.** Solutions. Island Press. Washington D.C. 2004.
- Weng-Tat Chan and Suja, T. **A Multi-Criteria Approach in Designing Bicycle Tracks.** Department of Civil Engineering, National University of Singapore, 2003.

สิ่งพิมพ์อิเล็กทรอนิกส์

กองกายภาพและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยมหิดล. 2554. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา

<http://www.op.mahidol.ac.th/oppe/masterplan.html> (15 มีนาคม 2554).

ความคิดเห็นเกี่ยวกับการเดินรถไฟฟ้และระบบที่จอดรถในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่. 2554. [ระบบ

ออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://morshout.com/wordpress> (15 มีนาคม 2554.)

“ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการและการบริหาร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่”. 2554. [ระบบออนไลน์].

แหล่งที่มา <http://mis.cmu.ac.th/cmumis> (15 พฤษภาคม 2554).

สุธรรม อรุณ. “การตัดสินใจโดยใช้กระบวนการลำดับชั้นเชิงวิเคราะห์ (Analysis Hierarchy

Process: AHP)”. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา

http://202.183.190.2/FTPiWebAdmin/knw_pworld/image_content/64/process1.pdf

(15 มีนาคม 2554).

Cornell University Transportation and Mail Services. 2010. [Online]. Available

<http://www.transportation.cornell.edu> (15 March 2554).

General University Design Guidelines for Kent Ridge Campus. 2010. [Online]. Available

<http://www.nus.edu.sg/uci/PPM/DesignGuidelines.htm> (15 March 2554).

“New Urbanism Clustered, Mixed-Use, Multi-Modal Neighborhood Design”. 2012. [Online].

Available <http://www.vtpi.org/tdm/tdm5.htm> (5 January 2011).

Stanford University Parking and Transportation Services. 2010. [Online]. Available

<http://transportation.stanford.edu> (15 March 2554).