ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ การจัดการมลทัศน์จากป้ายโฆษณาขนาดใหญ่

ในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่

ผู้เขียน นายศิชน สุขสมบูรณ์

ปริญญา ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการมนุษย์กับสิ่งแวคล้อม)

คณะกรรมการที่ปรึกษาการค้นคว้าแบบอิสระ

รองศาสตราจารย์ คร.ชูเกียรติ ถีสุวรรณ์ ประธานกรรมการ รองศาสตราจารย์ ประสาน ตั้งสิกบุตร กรรมการ

บทคัดย่อ

เชียงใหม่เป็นเมืองที่มีความโดดเด่นทางวัฒนธรรม ประเพณี และวิถีชีวิตมานานกว่า 700 ปี ทว่านับตั้งแต่แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 5 เป็นต้นมา เชียงใหม่ถูกทำให้ เป็นศูนย์กลางทางเศรษฐกิจ อุตสาหกรรม และธุรกิจของภากเหนือ ตามแบบอย่างกรุงเทพมหานคร แต่ขาดการควบคุมที่ดีพอจนประสบปัญหาแบบเมืองใหญ่ทั่วไป เช่น ปัญหาการจราจร มลภาวะทาง อากาศ มลภาวะทางน้ำ การจัดการขยะ มลทัศน์จากอาการสูงและสิ่งปลูกสร้างต่างๆ ซึ่งคุกคาม โบราณสถานและพื้นที่อนุรักษ์ทางวัฒนธรรม ปัญหาหนึ่งที่ผู้ศึกษาสนใจ คือ ปัญหามลทัศน์จาก ป้ายโฆษณาขนาดใหญ่ที่เพิ่มจำนวนมากขึ้นตามการฟื้นตัวทางเศรษฐกิจ หลังประสบปัญหานับแต่ปี พ.ศ. 2540 เป็นต้นมา

การศึกษาการจัดการมลทัศน์จากป้ายโฆษณาขนาดใหญ่ในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่มี วัตถุประสงค์เพื่อ (1) ศึกษาการจัดการป้ายโฆษณาขนาดใหญ่ของเจ้าหน้าที่เทศบาลนครเชียงใหม่ ตามเทศบัญญัติควบคุมการก่อสร้างป้าย (2) ศึกษาการดำเนินงานของภาคเอกชนผู้ประกอบอาชีพ เกี่ยวกับป้ายโฆษณาขนาดใหญ่ในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่ (3) ศึกษาความคิดเห็นของประชาชน ทั้งกลุ่มผู้อยู่อาศัยและกลุ่มผู้เดินทางสัญจรต่อป้ายโฆษณาขนาดใหญ่ และ (4) แนวทางการจัดการ ป้ายโฆษณาขนาดใหญ่ที่เหมาะสมกับเมืองขนาดใหญ่ ผู้ศึกษาทำการศึกษาระหว่างเดือนมกราคม

ธันวาคม พ.ศ. 2549

การศึกษาใช้กลุ่มตัวอย่าง 4 กลุ่ม คือ กลุ่มเจ้าหน้าที่เทศบาลนครเชียงใหม่ 20 คน กลุ่ม เอกชนผู้ประกอบอาชีพเกี่ยวกับป้ายโฆษณาขนาดใหญ่ 5 คน กลุ่มประชาชนผู้อยู่อาศัยรอบบริเวณ ป้ายโฆษณาขนาดใหญ่ 113 คน และกลุ่มประชาชนผู้เดินทางสัญจรผ่านป้ายโฆษณาขนาดใหญ่ 382 คน ทำการศึกษาป้ายโฆษณาขนาดใหญ่ในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่ที่ตั้งอยู่ตามแยกสำคัญในแนว ถนนเชียงใหม่ — ลำปาง และถนนมหิดล เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษาเป็นแบบสอบถามโดยวิธีการ สัมภาษณ์ซึ่งมีรายละเอียดของคำถามแต่ละหัวข้อแตกต่างกันไปสำหรับกลุ่มตัวอย่างแต่ละกลุ่ม และ แบบสอบถามความคิดเห็น การวิเคราะห์ข้อมูลได้จำแนกข้อมูลเป็นข้อมูลเชิงพรรณนาและนำมา ตรวจสอบความถูกต้องด้วยวิธีการตรวจข้อมูลสามเส้า ส่วนข้อมูลจากแบบสอบถามความคิดเห็น ของประชาชนใช้วิธีการหาค่าความถี่และค่าร้อยละและแปลข้อมูลด้วยวิธีการบรรยาย

ผลการศึกษาพบว่า การจัดการป้ายโฆษณาขนาดใหญ่ของเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง มีการ เผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับเทศบัญญัติป้ายด้วยการแจกแผ่นพับและอธิบายปากเปล่า แต่ผู้ประกอบการ ส่วนใหญ่ไม่ปฏิบัติตามระเบียบ และเจ้าหน้าที่มีไม่เพียงพอต่อการปฏิบัติงาน ทำให้มีการตรวจสอบ น้อยมาก การดำเนินงานของเอกชนผู้ประกอบอาชีพเกี่ยวกับป้ายโฆษณาขนาดใหญ่ ทำตามรูปแบบ ที่เจ้าของสินค้าหรือบริการกำหนดมาเป็นหลัก รวมทั้งทำสัญญาดูแลซ่อมแซม การเลือกพื้นที่ติดตั้ง มักเป็นบริเวณทางโก้ง หรือพื้นที่รอบบริเวณทางแยกสำคัญของถนนสายหลักที่ไม่มีอาการสูงบดบัง การมองเห็น ไม่มีการสอบถามความคิดเห็นของประชาชนผู้อาสัยรอบพื้นที่ก่อนการติดตั้ง กลุ่ม ตัวอย่างประชาชนผู้อยู่อาสัยมีความพึงพอใจต่อสภาพภูมิทัสน์ ความปลอดภัย การอยู่อาสัย และ ผลประโยชน์จากป้ายโฆษณาขนาดใหญ่แตกต่างกันทั้งด้านบวกและด้านลบ ขึ้นอยู่กับลักษณะทาง กายภาพของป้ายในแต่ละพื้นที่ศึกษา ขณะกลุ่มตัวอย่างประชาชนผู้เดินทางสัญจรมีความพึงพอใจ ต่อสภาพภูมิทัสน์ ความปลอดภัย การเดินทางสัญจร และผลประโยชน์จากป้ายโฆษณาขนาดใหญ่ ในด้านลบมากกว่า โดยเฉพาะอย่างยิ่งผลกระทบด้านทัสนียภาพ ทัสนวิสัยในการเดินทาง และสมาธิ ในการงับขี่ยวดยานพาหนะ

การศึกษานี้ ผู้ศึกษาได้เสนอแนวทางการจัดป้ายโฆษณาขนาดใหญ่ที่เหมาะสมกับเมือง ขนาดใหญ่ว่าควรมีการจัดระเบียบป้ายด้วยการ (1) ส่งเสริมให้ตระหนักถึงคุณค่าของสภาพภูมิทัศน์ และมีช่องทางร้องเรียนเรื่องปัญหามลทัศน์ (2) พัฒนาศักยภาพของเจ้าหน้าที่ (3) กำหนดรูปแบบ การออกแบบป้ายโฆษณา (4) กำหนดพื้นที่ติดตั้งป้ายโฆษณา (5) ออกแบบป้ายโฆษณาที่กลมกลืน กับสภาพแวดล้อม (6) พัฒนาระบบตรวจสอบและฐานข้อมูลสารสนเทศเกี่ยวกับป้ายโฆษณา (7) ปรับปรุงการจัดเก็บภาษีป้ายและแก้ไขกฎหมายให้ทันสมัยขึ้น (8) การทำประกันอุบัติเหตุจากป้าย โฆษณา และ (9) การส่งเสริมให้ใช้สื่อประเภทอื่นทดแทน ทั้งนี้ต้องเปิดโอกาสให้ทุกภาคส่วนไม่ว่า ภาครัฐหรือเอกชนมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหา เพื่อให้เชียงใหม่เป็นเมืองที่น่าอยู่ยิ่งขึ้น

Independent Study Title Large Advertise Scaffolding Visual Pollution

Management for Chiang Mai Municipality

Author Mr. Sichon Sooksomboon

Degree Master of Arts (Man and Environment Management)

Independent Study Advisory Committee

Assoc. Prof. Dr. Chukiat Leesuwan Chairperson

Assoc. Prof. Prasarn Tangsikabut

Member

Abstract

Chiang Mai is a culturally significant city and has a 700-year history. It has been promoted and becomes an essential tourism place in northern Thailand. Currently, economic-growth and urbanization threatens the city of Chiang Mai through changes in land use and landscape. A lot of high buildings e.g. hotels, condominiums and apartments, shopping malls, housing groups can be seen in the inner city and surrounding area. Therefore, Chiang Mai is facing crisis, likes as other large cities, such as traffic jam, air pollution, water pollution, visual pollution, garbage management problem, high building problem, social problem and vandalism of ancient arts and architectures. This study examines visual pollution from large advertise scaffolding in the inner city – Chiang Mai Municipality (CMM). The aims of the study were (1) to examine large advertise scaffolding management of CMM Officials following the municipal law on controlling large advertise scaffolding construction, (2) to examine private sector's work involving large advertise scaffolding in CMM area, (3) to demonstrate opinions of residents and travelers regarding large advertise scaffolding in CMM area and (4) to find a suitable guideline of large advertise scaffolding management for large cities.

Quantitative research and qualitative research approach were chosen as an appropriate methodology for this study. The study was conducted in <u>CMM</u> area during January to December 2006. Interview questions and questionnaire were used as a study tool with 520 interviewees participated in this study – 20 <u>CMM</u> Officials, 5 interviewees from private sector involving large advertise scaffolding, 113 interviewees who were a resident living near large billboards and 382 interviewees who were a traveler. The data were categorized and data validity was tested by triangulation technique. The SPSS computer program for handling interview data was used to analyze the responses. Then the results were explained using description technique.

This research found that <u>CMM</u> Officials provided information of large advertise scaffolding Municipality Bill to people by brochure and oral explaining. Monitoring of billboard construction was rarely organized because few officials were responsible. Traders would select curve areas along the road for installing large advertise scaffolding and they would check and repair if it still under contract. Some interviewees show positive opinions about billboard structure, pictures, location and safety. Other interviewees thought that large advertise scaffolding affected city landscape, draining water ways including light and wind effect.

To overcome the visual pollution from the large advertise scaffolding, this independent study proposes guideline of large advertise scaffolding management. The guideline consists of (1) encouraging people on the value of landscape and environment include channel for complain, (2) developing work efficiency of officials, (3) controlling large advertise scaffolding design, (4) zoning large advertise scaffolding area for protecting conservative areas and landscape, (5) cooperate with specialist in other relate state agency, (6) set up large advertise scaffolding monitoring and information system, (7) improving large advertise scaffolding fee rate, (8) scaffolding owner must insure for accident and (9) encouraging to use other medias instead large advertise scaffolding

Several sectors such as private sector, government sector, non government sector and people should cooperate seriously to set up measures for reducing visual pollution from large advertise scaffolding, to design scaffolding monitoring system and to encourage public to participate in environment aspects. Therefore, Chiang Mai province, which has a culture and attractive natural landscape, would be livable and sustainable city.