

ทศนิยภาพของเมือง เป็นองค์ประกอบสำคัญที่ทำให้ภาพลักษณ์ของเมืองมีความส่งงาน แสดงให้ผู้คนที่ได้พบเห็นเกิดความประทับใจ ได้รับรู้ถึง ประวัติศาสตร์ ศิลปวัฒนธรรม วิถีชีวิตของ ชาวเมืองอันแตกต่างจากเมืองอื่นๆ เกาะรัตนโกสินทร์เป็นพื้นที่ที่มีทศนิยภาพเมืองที่มีคุณค่า และเป็น ภาพลักษณ์ของประเทศไทยอยู่มากมาย แต่ในปัจจุบันมีความเปลี่ยนแปลง และถูกครอบครองจาก ปัจจัยแวดล้อมต่างๆ

การวิจัยนี้มีจุดมุ่งหมายเพื่อศึกษา วิเคราะห์ทศนิยภาพของเมือง ในบริเวณเกาะรัตนโกสินทร์ จากภาพถ่ายในอดีตเปรียบเทียบกับภาพถ่ายปัจจุบัน และคาดการณ์แนวโน้มของทศนิยภาพเมืองที่ จะเกิดขึ้นในอนาคตด้วยระบบคอมพิวเตอร์ ภายใต้กรอบทางเศรษฐกิจ สังคม นโยบาย และภูมาย ในปัจจุบัน เพื่อเสนอแนะแนวทางในการป้องกัน รักษาทศนิยภาพเมืองที่มีคุณค่าไว้ให้ยั่งยืนตลอดไป

จากการศึกษาทศนิยภาพเมือง ณ สถานที่สำคัญ ๕๓ แห่งพบว่าการเปลี่ยนแปลงของ ทศนิยภาพเมืองในในบริเวณเกาะรัตนโกสินทร์เกิดจากสาเหตุหลักสองประการคือ สาเหตุภายใน ที่เกิดจากเจ้าของสถานที่ และสาเหตุภายนอกจากที่เกิดจากเจ้าของสถานที่อื่นซึ่งอยู่ในขอบเขตของ การมองเห็น รวมทั้งสาธารณะ สถาบันการศึกษา สถาบันการแพทย์ และบ้านเรือน โดยลักษณะการ เปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้นได้แก่ การปรับปรุง ดัดแปลง ต่อเติม การสูญหาย รื้อถอน การปาราก្សาย เปื้องหลัง การแทรกอยู่ในระยะเดียวกัน การบดบัง และไม่สามารถบดบังถ่ายภาพเดิม ตามลำดับ และจากการวิเคราะห์แนวโน้มในอนาคตโดยการสร้างหุ่นจำลองด้วยระบบคอมพิวเตอร์พบว่า มี โอกาสที่จะเกิดการเปลี่ยนแปลงที่รบกวนทศนิยภาพของเมืองได้

แนวความคิดหลักที่จะยุติการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้นกับทศนิยภาพเมืองของเกาะรัตนโกสินทร์ ได้แก่ การสร้างความเข้าใจ และตระหนักรู้ในความสำคัญของทศนิยภาพเมืองให้กับผู้เกี่ยวข้องทุกฝ่าย แล้วจึงปรับปรุงกระบวนการ วิธีการ กลไก และมาตรการต่างๆ ในการรักษาทศนิยภาพเมืองอย่างเป็น ระบบ

## ABSTRACT

**TE 165487**

The urban vista is the major element which creates the elegant images of the city, so that those who observe it feel appreciative, and have the perception of the history, culture, and life-style of its inhabitants, setting it apart from any other city. Koh Rattanakosin consists of valuable vistas and unique images of the country, but a variety of factors have rapidly changed the scenery.

The objective of this research was to study and analyze the urban vistas within the Koh Rattanakosin area by comparing past and present photographs, forecasting through the use of trends and tendencies look of the future vistas by using computer simulation systems within the scope of socio-economic, current policies, regulations and to propose guidelines to preserve these valuable urban vistas.

The result of the urban vista study of 53 important places shows that changes occur due to two main reasons: those alterations within and outside the important site. Most of those changes arise from the conversion and demolition of buildings, overlapping, background insertion, hidden views, and loss of former photographic locations. The results of computer analysis predict that there could be more emerging damage done to the urban vistas.

The study offers solutions that may help discontinue trends of change to the urban vistas of Koh Rattanakosin. The solutions are to confer knowledge on and increase awareness of all concerned parties, and involving the people in conservation effort. Afterwards, the study recommends, there should be improvements in the processes, mechanisms, and measurements for a systematic conservation of the valuable urban vistas.