

64.ประเภทของพื้นที่ย่านซอยทำน้ำเจ้าพระยาในเขตกรุงเทพมหานคร

ผู้แต่ง: ปณัฐพรรณ ลัดดาภิบาล

สาขาวิชา : วางแผนภาคและเมือง

ปีที่สร้างผลงาน : 2563

บทคัดย่อ

บทความวิชาการเรื่อง การจำแนกประเภทพื้นที่ย่านซอยทำน้ำเจ้าพระยาในเขตกรุงเทพมหานคร มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาการจำแนกประเภทพื้นที่ย่านซอยทำน้ำเจ้าพระยาในเขตกรุงเทพมหานคร ตั้งแต่สะพานพระราม 7 ถึงสะพานพระราม 9 รวมระยะทางประมาณ 57 กิโลเมตร โดยใช้วิธีการสำรวจ และประมวลผลโดยโปรแกรมสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS)

ผลการศึกษาพบว่า พื้นที่ย่านซอยทำน้ำเจ้าพระยาในเขตกรุงเทพมหานคร สามารถจำแนกประเภทตามลักษณะทางกายภาพของพื้นที่ว่างและการเข้าถึง ได้ 6 ประเภทคือ (1) ซอยทำน้ำประเภททางสัญจรขนานน้ำ จำนวน 7 แห่ง (2) ซอยทำน้ำประเภทพื้นที่โล่งริมน้ำ จำนวน 7 แห่ง (3) ซอยทำน้ำประเภททางสัญจรบรรจบน้ำ จำนวน 29 แห่ง (4) ซอยทำน้ำประเภทศาลาท่าเรือ จำนวน 14 แห่ง (5) ซอยทำน้ำประเภทซอยท่าเรือข้ามฟากเชื่อมซอยท่าเรือข้ามฟาก จำนวน 10 แห่ง และ (6) ซอยทำน้ำประเภทพื้นที่โล่งริมน้ำเชื่อมซอยท่าเรือข้ามฟาก จำนวน 4 แห่ง ซึ่งพื้นที่ย่านซอยทำน้ำที่มีจำนวนมากที่สุดคือ ซอยทำน้ำประเภททางสัญจรบรรจบน้ำ รองลงมาคือ ประเภทศาลาท่าเรือ ส่วนพื้นที่ย่านซอยทำน้ำที่มีจำนวนน้อยที่สุดคือ ซอยทำน้ำประเภทพื้นที่โล่ง ริมน้ำเชื่อมซอยท่าเรือข้ามฟาก ซึ่งความแตกต่างและประเภทของพื้นที่ย่านซอยทำน้ำเจ้าพระยาจะเป็นประโยชน์ต่อการนำไปศึกษาต่อยอด รวมทั้งออกแบบปรับปรุงพื้นที่ฟู และกำหนดนโยบายให้สอดคล้องกับบริบททางกายภาพของแต่ละพื้นที่ต่อไป

คำสำคัญ: พื้นที่ย่านซอยทำน้ำ, สารสนเทศภูมิศาสตร์, ประเภทพื้นที่ริมน้ำ, แม่น้ำเจ้าพระยา