

ประชาชนต่อการจัดการสิ่งแวดล้อมเมืองในอนาคต มีระดับความคิดเห็นอยู่ในเกณฑ์ "ความคิดเห็นปานกลางค่อนข้างมาก"

3. ในการศึกษาเปรียบเทียบความคิดเห็นของประชาชนที่มีลักษณะทางประชากรที่แตกต่างกัน ซึ่งลักษณะของประชากรประกอบด้วยตัวแปรทั้งหมดดังนี้ เพศ อายุ ภูมิลำเนาเดิม สถานที่พักอาศัย (แขวง) ระดับการศึกษา อาชีพ สถานที่ทำงาน (แขวง) รายได้ การได้รับข้อมูลข่าวสาร ซึ่งผลการทดสอบสมมติฐานพบว่าประชาชนที่มีลักษณะทางประชากรแตกต่างกันมีความคิดเห็นต่อการจัดการสิ่งแวดล้อมเมืองที่แตกต่างกันดังนี้

3.1 ความคิดเห็นต่อการจัดการคุณภาพน้ำในปัจจุบันแตกต่างกันเฉพาะตัวแปรด้านอายุ ระดับการศึกษา การได้รับข้อมูลข่าวสาร และ อาชีพ

3.2 ความคิดเห็นต่อการจัดการขยะมูลฝอยในปัจจุบันแตกต่างกันเฉพาะตัวแปรด้านอายุ ระดับการศึกษา การได้รับข้อมูลข่าวสาร และ อาชีพ

3.3 ความคิดเห็นต่อการจัดการภูมิทัศน์เมืองในปัจจุบันแตกต่างกันเฉพาะตัวแปรด้านอายุ ระดับการศึกษา การได้รับข้อมูลข่าวสาร และ อาชีพ

3.4 ความคิดเห็นต่อการจัดการมลพิษทางอากาศในปัจจุบันแตกต่างกันเฉพาะตัวแปรด้านอายุ ระดับการศึกษา การได้รับข้อมูลข่าวสาร อาชีพ และ รายได้

3.5 ความคิดเห็นต่อการจัดการคุณภาพน้ำในอนาคตแตกต่างกันเฉพาะตัวแปรด้านเพศ อาชีพ และ รายได้

3.6 ความคิดเห็นต่อการจัดการขยะมูลฝอยในอนาคตแตกต่างกันเฉพาะตัวแปรด้านสถานที่พักอาศัย (แขวง) รายได้ ระดับการศึกษา และ อาชีพ

3.7 ความคิดเห็นต่อการจัดการภูมิทัศน์เมืองในอนาคตแตกต่างกันเฉพาะตัวแปรด้านเพศ อายุ และ อาชีพ

3.8 ความคิดเห็นต่อการจัดการมลพิษทางอากาศในอนาคตแตกต่างกันเฉพาะตัวแปรด้านเพศ ระดับการศึกษา อาชีพ และ รายได้

Independence Study Title	: People's Opinions on Urban Environment Management of Chiang Mai Municipality	
Author	: Mr.Rung Sripo	
M.A.	: Man and Environment Management	
Examining Committee	: Assoc.Prof.Dr.Chukiat Leesuan	Chairman
	: Prof.Dr.Manart Suwan	Member
	: Assist.Prof.Usadanka Porananon	Member

Abstract

The research study entitled : People's Opinions on Urban Environment Management of Chiang Mai Municipality. This study has three main objectives namely: (1) To study the current situation of Urban Environment Management of Chiang Mai Municipality.(2) To study the opinion of people on Urban Environment Management of Chiang Mai Municipality in the present time and in the future and (3) to study and compare the opinion of people from a varied group of different demographics characteristics towards Urban Environment Management of Chiang Mai Municipality.

The data were obtained through the survey technique which has proceeded by using the questionnaires to 400 persons who live in the municipal area. The variables of this research study are as follows: gender, the former domicile, age, an educational background, profession, information acknowledgement, the current residence, work office, revenue. In addition, the data collected had been analyzed by SPSS for Windows by calculating the percentage value, mathematic mean, standard deviation, and using the t - test statistic, One - Way Anova in the hypothesis test.

The results of the Study were as follow :

1. At present, the Urban Environment Management of Chiang Mai Municipality has been implemented according to three factors which are the policy and planning from the Department of Local Administration, Ministry of Internal Affairs, the policy of the municipal councillor and Chiang Mai Province and the problems which had previously happened.

2. According to the opinion of people towards the current Urban Environment Management of Chiang Mai Municipality, the result was "less-medium" and towards the Urban

Environment Management of Chiang Mai Municipality in the future, the result was "medium-much".

3. In the comparative study about people who come from a varied group of different demographic characteristics, which consist of many variables namely: gender, age, the former domicile, the current residence, an educational background, profession, work office, revenue, the information acknowledgment. The result of the hypothesis test found that people who have a different demographic characteristics have a different opinion in the Urban Environment Management as follows:

3.1 The opinion towards the current Water Quality Management is different only in the variables namely : age, educational background, the information acknowledgement and profession.

3.2 The opinion towards the current Garbages Management is different only in the variables namely : age, educational background, the information acknowledgement and profession.

3.3 The opinion towards the current Lanscape Management is different only in the variables namely : age, educational Background, the information acknowledgement and profession.

3.4 The opinion towards the current Air Pollution Management is different only in the variables namely : age, education background, information acknowledgement, profession and revenue.

3.5 The opinion towards the Water Quality Management in the future is different only in the variables namely : gender, profession and revenue.

3.6 The opinion towards the Garbages Management in the future is different only in the variables namely : residence, revenue, educational background, and profession.

3.7 The opinion towards the Landscape Management in the future is different only in the variables namely : gender, age, and profession.

3.8 The opinion towards the Air Pollution in the future is different only in the variables namely : gender, educational background, profession and revenue.