

## บทที่ 4

### ผลการประเมิน

ในการนำเสนอผลการวิจัยตามโครงการวิจัยเชิงเหตุและจิตลักษณะที่เกี่ยวข้องกับการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่น จะเสนอผลการวิจัยตามลำดับ ได้แก่ ข้อมูลพื้นฐานกลุ่มตัวอย่าง ค่าสถิติพื้นฐาน ผลการทดสอบค่าเฉลี่ย และค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ของค่าที่สังเกตได้ และในการนำเสนอดังกล่าวมีการใช้สัญลักษณ์ซึ่งได้ให้ความหมายไว้ ดังนี้

a21 หมายถึง การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน

a22 หมายถึง การได้รับการสนับสนุน

a23 หมายถึง การได้แบบอย่างที่ดี

a24 หมายถึง ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง

Ma2 หมายถึง ลักษณะสถานการณ์ (ในภาพรวมตั้งแต่ a21: a24)

Mb3 หมายถึง ลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน

Mc4 หมายถึง แรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์

Md5 หมายถึง ความเชื่ออำนาจใจตน

Me6 หมายถึง ทิศนคติต่อการประกอบอาชีพ

Mean หมายถึง ค่าเฉลี่ย

S.D. หมายถึง ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (Standard Deviation)

C.V. หมายถึง ค่าสัมประสิทธิ์การกระจาย (Coefficient of Variance)

SE หมายถึง ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐานของการวัด (Standard Error)

SK หมายถึง (Skewness)

KU หมายถึง ความโด่ง (Kurtosis)

SS หมายถึง Sum of Squares

MS หมายถึง Mean Square

DV หมายถึง ตัวแปรตาม (Dependent Variable)

IV หมายถึง ตัวแปรต้น (Independent Variable)

r หมายถึง สัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ (correlation Coefficient)

#### 4.1 ข้อมูลพื้นฐานกลุ่มตัวอย่าง

จากการเก็บรวบรวมข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่างจำนวน 809 คน นำมาวิเคราะห์ที่ได้ข้อมูลพื้นฐานของกลุ่มตัวอย่าง ดังนี้

ตารางที่ 4.1 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามลักษณะประชากรศาสตร์ (809 คน)

	รายการ	จำนวน	ร้อยละ
เพศ	ชาย	382	47.20
	หญิง	427	52.80
อายุ	ต่ำสุด	20 ปี	-
	สูงสุด	69 ปี	-
	เฉลี่ย	41.30 ปี	-
	S.D.	10.231 ปี	-
ช่วงอายุ	20-29 ปี	93	11.50
	30-39 ปี	286	35.40
	40-49 ปี	262	32.40
	50-59 ปี	123	15.20
	60-69 ปี	45	5.60
วุฒิการศึกษา	ประถมศึกษาปีที่ 4	254	31.40
	ประถมศึกษาปีที่ 6	279	34.50
	มัธยมศึกษาตอนต้น	133	16.40
	มัธยมศึกษาตอนปลาย/ ปวช.	97	12.00
	อนุปริญญา/ปวส.	12	1.50
	ปริญญาตรีหรือเทียบเท่า	34	4.20
	สูงกว่าปริญญาตรี	-	-
ประสบการณ์ทำงาน	ไม่เคยเคยทำงานต่างถิ่นหรือในกรุงเทพฯ	280	34.60
	เคยทำงานต่างถิ่นหรือในกรุงเทพฯ	444	54.90
	เคยทำงานอยู่ต่างประเทศ	85	10.50
อาชีพหลัก	เกษตรกร (ทำนา ทำสวน ทำไร่)	414	51.20
	ค้าขาย	60	7.40

ตารางที่ 4.1 (ต่อ)

	รายการ	จำนวน	ร้อยละ
	รับจ้าง	237	29.30
	ช่างซ่อมเครื่องยนต์ (รถยนต์ มอเตอร์ไซด์ เครื่องยนต์เกี่ยวกับการเกษตร)	50	5.11
	ช่างก่อสร้าง	30	3.70
	ช่างเย็บผ้า และอื่น ๆ	18	2.20
ผู้แนะนำให้ประกอบ		442	54.60
อาชีพหลัก	ตัดสินใจด้วยตัวเอง		
	เพราะบรรพบุรุษเคยทำมา	241	29.80
	เพราะได้เรียนหรือได้ฝึกอบรมมา	28	3.50
	เพราะรัฐบาลเข้ามาสนับสนุน	7	0.90
	เพราะผู้นำในชุมชนแนะนำให้ทำ	7	0.90
	เพราะเพื่อนแนะนำให้ทำ	12	1.50
	เพราะญาติแนะนำให้ทำ	69	8.50
	อื่น ๆ	3	0.40
จำนวนบุตร	ไม่มีบุตร	59	7.30
	มีบุตร 1 คน	142	17.60
	มีบุตร 2 คน	355	43.90
	มีบุตร 3 คน	163	20.10
	มีบุตร 4 คน	58	7.20
	มีบุตร 5 คน	27	3.30
	มีบุตร 6 คน	3	0.40
	มีบุตร 7 คน	2	0.20
จำนวนบุตร	ไม่มีบุตรที่กำลังเรียน	226	27.90
	บุตรที่กำลังเรียน 1 คน	256	31.60
	บุตรที่กำลังเรียน 2 คน	258	31.90
	บุตรที่กำลังเรียน 3 คน	59	7.30
	บุตรที่กำลังเรียน 4 คน	10	1.20

ตารางที่ 4.1 (ต่อ)

	รายการ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนบุตรทำงาน	ไม่มีบุตรที่ได้ทำงานแล้ว	498	61.60
	บุตรที่ได้ทำงานแล้ว 1 คน	129	15.90
	บุตรที่ได้ทำงานแล้ว 2 คน	91	11.20
	บุตรที่ได้ทำงานแล้ว 3 คน	57	7.00
	บุตรที่ได้ทำงานแล้ว 4 คน	20	2.50
	บุตรที่ได้ทำงานแล้ว 5 คน	11	1.40
	บุตรที่ได้ทำงานแล้ว 6 คน	3	0.40

จากตารางที่ 4.1 กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่เป็นหญิง (ร้อยละ 52.80) อายุเฉลี่ย 41.30 ปี มีค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน 10.231 ปี มีช่วงอายุระหว่าง 30-39 ปี (ร้อยละ 35.40) และช่วงอายุระหว่าง 40-49 ปี (32.40) ช่วงอายุที่มีจำนวนน้อยที่สุด คือ 60-69 ปี และ 20-29 ปี (ร้อยละ 5.60 และ 11.50 ตามลำดับ) ส่วนใหญ่มีวุฒิการศึกษาชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 และชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 ร้อยละ 34.50 และ 31.40 ตามลำดับ วุฒิที่มีจำนวนน้อยที่สุด คือ วุฒิมอนิเตอร์/ปวส. และวุฒิปริญญาตรี หรือเทียบเท่า ร้อยละ 1.50 และ 4.20 ตามลำดับ ส่วนใหญ่เคยทำงานต่างถิ่นกว่า ร้อยละ 54.90 ส่วนใหญ่มีอาชีพเกษตรกร ร้อยละ 51.20 และรับจ้าง ร้อยละ 29.30 อาชีพที่มีจำนวนน้อยที่สุด คือ ช่างเย็บผ้า และอื่น ๆ ช่างก่อสร้าง ช่างซ่อมเครื่องยนต์ และค้าขาย ร้อยละ 2.20, 3.70, 5.11 และ 7.40 ตามลำดับ ส่วนใหญ่ตัดสินใจเลือกประกอบอาชีพด้วยตนเอง ร้อยละ 54.60 และบรรพบุรุษเคยทำมา ร้อยละ 29.80 เหตุผลการตัดสินใจเลือกประกอบอาชีพที่มีน้อยที่สุด คือ ประกอบอาชีพนั้นเพราะรัฐบาลเข้ามาสนับสนุน ร้อยละ 0.90 เพราะผู้นำในชุมชนแนะนำให้ทำ ร้อยละ 0.90 เพราะเพื่อนแนะนำให้ทำ ร้อยละ 1.50 ได้เรียนหรือฝึกอบรมมา ร้อยละ 3.50 และเพราะญาติแนะนำให้ทำ ร้อยละ 8.50 ตามลำดับ

บุตรของกลุ่มตัวอย่าง มีตั้งแต่ไม่มีบุตรถึงมีบุตรจำนวนมากที่สุด คือ 7 คน ส่วนใหญ่มีบุตร จำนวน 2 คน, 3 คน และ 1 คน ร้อยละ 43.90, 20.10 และ 17.60 ตามลำดับ มีจำนวนบุตรน้อยที่สุดคือ มีบุตรจำนวน 7 คน, 6 คน 5 คน และ 4 คน ร้อยละ 0.20, 0.40 3.30 และ 7.20 ตามลำดับ ส่วนใหญ่มีบุตรกำลังเรียนจำนวน 1-2 คน กว่าร้อยละ 62 มีบุตรกำลังเรียนจำนวน 3 คน ร้อยละ 7.30 และมีบุตรกำลังเรียนจำนวน 4 คน ร้อยละ 1.20 ส่วนที่ไม่มีบุตรกำลังเรียนจำนวน มีร้อยละ 27.90 ส่วนใหญ่ไม่มีบุตรที่ทำงานแล้ว ร้อยละ 61.60 รองลงมาคือมีบุตรที่ได้ทำงานแล้ว 1 คน, 2 คน, 3 คน 4 คน 5 คน และ 6 คน ร้อยละ 15.90, 11.20, 7.00, 2.50, 1.40 และ 0.40 ตามลำดับ

ตารางที่ 4.2 จำนวนและร้อยละกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามเพศในจังหวัดกลุ่มตัวอย่าง (809 คน)

จังหวัด		เพศ		รวม
		ชาย	หญิง	
ชัยภูมิ	จำนวน	70	66	136
	% ภายในจังหวัด (ตามแถว)	51.50	48.50	100
	% ภายในจังหวัดเฉพาะเพศ (ตามคอลัมน์)	18.30	15.50	16.80
นครราชสีมา	จำนวน	78	58	136
	% ภายในจังหวัด (ตามแถว)	57.40	42.60	100
	% ภายในจังหวัดเฉพาะเพศ (ตามคอลัมน์)	20.40	13.60	16.80
หนองคาย	จำนวน	58	76	134
	% ภายในจังหวัด (ตามแถว)	43.30	56.70	100
	% ภายในจังหวัดเฉพาะเพศ (ตามคอลัมน์)	15.20	17.80	16.60
อุดรธานี	จำนวน	54	80	134
	% ภายในจังหวัด (ตามแถว)	40.30	59.70	100
	% ภายในจังหวัดเฉพาะเพศ (ตามคอลัมน์)	14.10	18.70	16.60
ร้อยเอ็ด	จำนวน	61	74	135
	% ภายในจังหวัด (ตามแถว)	45.20	54.80	100
	% ภายในจังหวัดเฉพาะเพศ (ตามคอลัมน์)	16.00	17.30	16.70
มุกดาหาร	จำนวน	61	73	134
	% ภายในจังหวัด (ตามแถว)	45.50	54.50	100
	% ภายในจังหวัดเฉพาะเพศ (ตามคอลัมน์)	16.00	17.10	16.60
รวม	จำนวน	382	427	809
	% ทุกจังหวัด (ตามแถว)	47.20	52.80	100
	% ทุกจังหวัดเฉพาะเพศ (ตามคอลัมน์)	100.00	100.00	100

จากตารางที่ 4.2 กลุ่มตัวอย่างจาก 6 จังหวัดในภาคอีสาน ในกลุ่มอีสานเหนือ กลาง และใต้ กลุ่มละ 2 จังหวัด มีกลุ่มตัวอย่างในแต่ละจังหวัดจำนวนร้อยละพอ ๆ กัน คือ ร้อยละ 16.60 – 16.80 เมื่อจำแนกตามเพศแล้วมีในภาพรวมมีเพศหญิง (ร้อยละ 52.80) มากกว่าชาย (ร้อยละ 47.20)

## 4.2. ค่าสถิติพื้นฐานของจิตลักษณะ

จากการวิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้ค่าสถิติพื้นฐาน ได้แก่ ค่าต่ำสุด (Minimum) ค่าสูงสุด (Maximum) ค่าเฉลี่ย (Mean) ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (Standard Deviation) ความเบ้ (Skewness) ความโด่ง (Kurtosis) และเทียบค่าเฉลี่ยกับเกณฑ์การแปลความหมายแล้ว ได้ผลการวิเคราะห์ข้อมูลในภาพรวม จำแนกตามเพศ จำแนกตามช่วงอายุ และจำแนกตามกลุ่มอาชีพ ดังนี้

### 4.2.1 จิตลักษณะภาพรวม

ตารางที่ 4.3 ค่าสถิติพื้นฐานของจิตลักษณะในภาพรวม

รายการ	N	Min	max	Mean	S.D.	ระดับ	SK	KU
ลักษณะสถานการณ์ (ในภาพรวม)	809	1.88	6.00	4.380	0.680	ค่อนข้างสูง	-.652	.129
1) การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน	809	1.00	6.00	4.944	0.660	สูง	-1.128	4.550
2) การได้รับการสนับสนุน	809	1.00	6.00	4.092	0.932	ค่อนข้างสูง	-.584	-.219
3) การได้แบบอย่างที่ดี	809	1.00	6.00	4.326	0.854	ค่อนข้างสูง	-.965	.964
4) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง	809	1.00	6.00	4.840	0.986	สูง	-1.103	1.756
ลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน	809	2.00	6.00	4.459	0.691	ค่อนข้างสูง	-.478	.036
แรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์	809	3.56	6.00	5.028	0.432	สูง	-.389	.431
ความเชื่ออำนาจใจตน	809	1.88	6.00	4.111	0.673	ค่อนข้างสูง	-.369	.295
ทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ	809	2.82	6.00	4.998	0.598	สูง	-1.039	1.239

จากตารางที่ 4.3 พบว่า จิตลักษณะในภาพรวมมี 2 ระดับ คือ ระดับสูง และค่อนข้างสูง ดังนี้

### 1) จิตลักษณะที่อยู่ในระดับสูง ได้แก่

จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) ค่าเฉลี่ย 5.028 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .432 ค่า  $SK = -.389$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = .431$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 จึงเป็นโค้งปกติแบบที่มียอดสูง และทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) ค่าเฉลี่ย 4.998 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .598 ค่า  $SK = -1.039$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = 1.239$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0

2) จิตลักษณะที่อยู่ในระดับค่อนข้างสูง มี 3 จิตลักษณะ ได้แก่ จิตลักษณะตามสถานการณ์ในภาพรวม (Ma2) จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจใจตน (Md5)

ซึ่งจิตลักษณะตามสถานการณ์ในภาพรวม (Ma2) ค่าเฉลี่ย 4.380 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .680 ค่า  $SK = -.652$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = .129$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 เมื่อพิจารณาในจิตลักษณะย่อยแล้วพบว่า การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) ค่าเฉลี่ย 4.944 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .660 และ 4) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง (a24) ค่าเฉลี่ย 4.480 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .986 อยู่ในระดับสูง ส่วนการได้รับการสนับสนุน (a22) ค่าเฉลี่ย 4.092 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .932 และ 3) และการได้แบบอย่างที่ดี (a23) ค่าเฉลี่ย 4.326 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .854 อยู่ในระดับค่อนข้างสูง จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) ค่าเฉลี่ย 4.459 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .691 ค่า  $SK = -.478$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = .036$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจใจตน (Md5) ค่าเฉลี่ย 4.111 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .673 ค่า  $SK = -.369$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = .295$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0

#### 4.2.2 จิตลักษณะจำแนกตามเพศ

ตารางที่ 4.4 ค่าสถิติพื้นฐานของจิตลักษณะจำแนกตามเพศ

เพศ		A21	A22	A23	A24	ma2	mb3	mc4	md5	me6	
ชาย	Mean	4.997	4.118	4.357	4.848	4.406	4.543	5.069	4.183	5.025	
	ระดับ	สูง	ค่อนข้างสูง	ค่อนข้างสูง	สูง	ค่อนข้างสูง	สูง	สูง	ค่อนข้างสูง	สูง	
	N	382	382	382	382	382	382	382	382	382	
	S.D.	.646	.961	.862	.989	.692	.663	.417	.658	.541	
	Min	1.00	1.00	1.00	1.00	2.25	2.00	3.78	1.88	2.91	
	Max	6.00	6.00	6.00	6.00	5.75	6.00	6.00	6.00	6.00	
	SK	-1.113	-.768	-.971	-1.112	-.703	-.524	-.200	-.409	-.993	
	KU	5.088	.092	.914	1.839	-.002	.598	.410	.656	1.602	
	หญิง	Mean	4.897	4.068	4.299	4.833	4.356	4.385	4.992	4.046	4.973
		ระดับ	สูง	ค่อนข้างสูง	ค่อนข้างสูง	สูง	ค่อนข้างสูง	ค่อนข้างสูง	สูง	ค่อนข้างสูง	สูง
N		427	427	427	427	427	427	427	427	427	
S.D.		.670	.906	.846	.984	.669	.708	.443	.682	.644	
Min		1.00	1.67	1.33	1.00	1.88	2.44	3.56	1.88	2.82	
Max		6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	5.88	6.00	
SK		-1.145	-.400	-.970	-1.098	-.615	-.423	-.511	-.329	-1.020	
KU		4.232	-.525	1.048	1.717	.296	-.354	.340	.050	.862	

จากตารางที่ 4.3 พบว่า จิตลักษณะเมื่อจำแนกตามเพศ เป็นดังนี้

#### 1) จิตลักษณะตามสถานการณ์ในภาพรวม (Ma2)

**ชาย** มีจิตลักษณะตามสถานการณ์ในภาพรวม (Ma2) อยู่ในระดับค่อนข้างสูง ค่าเฉลี่ย 4.404 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .692 ค่า SK = -.703 ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบี่ยงหรือเบี่ยงลบ ส่วนค่า KU = -.002 ซึ่งเป็นค่าน้อยกว่า 0 เมื่อพิจารณาในจิตลักษณะย่อยแล้วพบว่า การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) ค่าเฉลี่ย 4.997 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .646 และความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง (a24) ค่าเฉลี่ย 4.848 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .989 อยู่ในระดับสูง ส่วนการได้รับการสนับสนุน (a22) ค่าเฉลี่ย 4.118 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .961 และการได้แบบอย่างที่ดี (a23) ค่าเฉลี่ย 4.357 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .862 อยู่ในระดับค่อนข้างสูง

**หญิง** มีจิตลักษณะตามสถานการณ์ในภาพรวม (Ma2) อยู่ในระดับค่อนข้างสูง เช่นเดียวกับกับชาย ค่าเฉลี่ย 4.356 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .669 ค่า SK = -.615 ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0

จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = .269$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 เมื่อพิจารณาในจิตลักษณะย่อยแล้วพบว่า การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) ค่าเฉลี่ย 4.068 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .906 และความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง (a24) ค่าเฉลี่ย 4.833 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .984 อยู่ในระดับสูง ส่วนการได้รับการสนับสนุน (a22) ค่าเฉลี่ย 4.068 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .906 และการได้แบบอย่างที่ดี (a23) ค่าเฉลี่ย 4.299 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .846 อยู่ในระดับค่อนข้างสูง

2) **จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3)** ชายมีจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) อยู่ในระดับสูง ค่าเฉลี่ย 4.543 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .663 ค่า  $SK = -.524$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = .598$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 ส่วนหญิงมีจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) อยู่ในระดับค่อนข้างสูง ค่าเฉลี่ย 4.385 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .708 ค่า  $SK = -.423$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = -.354$  ซึ่งเป็นค่าน้อยกว่า 0

3) **จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4)** ชายมีจิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) อยู่ในระดับสูง ค่าเฉลี่ย 5.069 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .417 ค่า  $SK = -.200$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = .410$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 และหญิงมีจิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) อยู่ในระดับสูงเช่นเดียวกับชาย ค่าเฉลี่ย 4.992 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .443 ค่า  $SK = -.511$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = .340$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0

4) **จิตลักษณะความเชื่ออำนาจใจตน (Md5)** ชายมีจิตลักษณะความเชื่ออำนาจใจตน (Md5) อยู่ในระดับค่อนข้างสูง ค่าเฉลี่ย 4.183 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .568 ค่า  $SK = -.409$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = .656$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 และหญิงมีจิตลักษณะความเชื่ออำนาจใจตน (Md5) อยู่ในระดับค่อนข้างสูงเช่นเดียวกับชาย ค่าเฉลี่ย 4.046 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .682 ค่า  $SK = -.329$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = .050$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0

5) **ทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)** ชายมีทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) อยู่ในระดับสูง ค่าเฉลี่ย 5.025 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .598 ค่า  $SK = -.993$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = 1.602$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 หญิงมีทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) อยู่ในระดับสูงเช่นเดียวกับชาย ค่าเฉลี่ย 4.973 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .644 ค่า  $SK = -1.020$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = .862$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0

## 4.2.3 จิตลักษณะจำแนกตามช่วงอายุ

ตารางที่ 4.5 ค่าสถิติพื้นฐานของจิตลักษณะจำแนกตามช่วงอายุ

อายุ		A21	A22	A23	A24	Ma2	mb3	mc4	md5	me6
20-29	Mean	4.860	4.365	4.512	4.634	4.518	4.461	5.025	4.146	4.896
	ระดับ	สูง	ค่อนข้างสูง	สูง	สูง	สูง	ค่อนข้างสูง	สูง	ค่อนข้างสูง	สูง
	N	93	93	93	93	93	93	93	93	93
	S.D.	.774	.847	.796	1.081	.658	.639	.420	.608	.660
	Min	1.00	2.00	1.67	1.00	2.25	2.89	3.78	1.88	2.91
	Max	6.00	5.67	6.00	6.00	5.63	5.67	6.00	5.38	6.00
	SK	-1.617	-.691	-1.155	-1.120	-.835	-.684	-.823	-.720	-.886
	KU	6.210	-.260	1.987	1.904	.690	-.039	.948	1.356	.293
30-39	Mean	4.891	4.000	4.312	4.804	4.331	4.516	5.033	4.131	5.011
	ระดับ	สูง	ค่อนข้างสูง	ค่อนข้างสูง	สูง	ค่อนข้างสูง	สูง	สูง	ค่อนข้างสูง	สูง
	N	286	286	286	286	286	286	286	286	286
	S.D.	.684	.991	.885	1.020	.729	.659	.453	.655	.597
	Min	1.00	1.00	1.00	1.00	1.88	2.44	3.67	2.50	2.82
	Max	6.00	6.00	5.67	6.00	5.63	6.00	6.00	5.88	6.00
	SK	-1.311	-.502	-1.000	-1.313	-.665	-.544	-.439	-.069	-1.124
	KU	4.854	-.328	.956	2.436	.107	.382	.458	-.458	1.662
40-49	Mean	4.996	4.064	4.213	4.916	4.338	4.437	5.047	4.105	5.049
	ระดับ	สูง	ค่อนข้างสูง	ค่อนข้างสูง	สูง	ค่อนข้างสูง	ค่อนข้างสูง	สูง	ค่อนข้างสูง	สูง
	N	262	262	262	262	262	262	262	262	262
	S.D.	.652	.911	.884	.934	.681	.731	.423	.657	.552
	Min	2.00	1.33	1.33	2.00	2.38	2.00	3.78	2.00	2.91
	Max	6.00	6.00	6.00	6.00	5.88	6.00	6.00	5.88	6.00
	SK	-.832	-.587	-.877	-.824	-.524	-.373	-.191	-.248	-1.061
	KU	2.993	-.209	.483	.689	-.320	-.133	.191	-.026	1.781

ตารางที่ 4.5 (ต่อ)

อายุ		A21	A22	A23	A24	Ma2	mb3	mc4	md5	me6
50-59	Mean	5.024	4.089	4.444	4.959	4.450	4.383	5.010	4.087	4.942
	ระดับ	สูง	ค่อนข้างสูง	ค่อนข้างสูง	สูง	ค่อนข้างสูง	ค่อนข้างสูง	สูง	ค่อนข้างสูง	สูง
	N	123	123	123	123	123	123	123	123	123
	S.D.	.564	.899	.740	.908	.595	.724	.437	.763	.607
	Min	3.00	1.67	2.00	2.00	2.63	2.67	3.56	1.88	3.09
	Max	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	5.89	6.00	6.00	6.00
	SK	-.270	-.512	-.686	-.851	-.503	-.297	-.430	-.497	-.902
	KU	1.274	-.351	1.185	.753	.357	-.142	.599	.646	.897
60-69	Mean	4.933	4.281	4.370	4.733	4.455	4.439	4.948	4.011	4.975
	ระดับ	สูง	ค่อนข้างสูง	ค่อนข้างสูง	สูง	ค่อนข้างสูง	ค่อนข้างสูง	สูง	ค่อนข้างสูง	สูง
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45
	S.D.	.495	.822	.801	1.009	.583	.667	.372	.768	.684
	Min	4.00	1.67	2.00	2.00	2.63	2.89	4.00	1.88	3.27
	Max	6.00	5.67	5.67	6.00	5.38	5.44	5.67	5.25	6.00
	SK	-.162	-.943	-1.224	-1.234	-.940	-.940	-.347	-1.162	-.979
	KU	1.320	1.061	1.946	1.804	1.163	.188	.042	1.284	.294

จากตารางที่ 4.5 พบว่า จิตลักษณะเมื่อจำแนกช่วงอายุ เป็นดังนี้

1) **จิตลักษณะตามสถานการณ์ในภาพรวม (Ma2)** พบว่า มีเพียง 1 กลุ่มช่วงอายุเท่านั้น คือ **ช่วงอายุ 20-29 ปี** ที่มีจิตลักษณะตามสถานการณ์ในภาพรวม (Ma2) อยู่ในระดับสูง ซึ่งมีค่าเฉลี่ย 4.518 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .658 ค่า SK = -.835 ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงควรมีลักษณะเบี่ยงหรือเบี่ยงทางลบ ส่วนค่า KU = .690 ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 เมื่อพิจารณาในจิตลักษณะย่อยแล้วพบว่า การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) ค่าเฉลี่ย 4.860 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .774 การได้แบบอย่างที่ดี (a23) ค่าเฉลี่ย 4.512 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .769 และความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง (a24) ค่าเฉลี่ย 4.634 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน 1.081 อยู่ในระดับสูง ส่วนการได้รับการสนับสนุน (a22) ค่าเฉลี่ย 4.365 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .847 อยู่ในระดับค่อนข้างสูง

ส่วนกลุ่มช่วงอายุที่เหลือ ได้แก่ ช่วงอายุ 30-39 ปี, ช่วงอายุ 40-49 ปี, ช่วงอายุ 50-59 ปี และช่วงอายุ 60-69 ปี มีจิตลักษณะตามสถานการณ์ในภาพรวม (Ma2) อยู่ในระดับค่อนข้างสูง ดังนี้

**ช่วงอายุ 30-39 ปี** มีจิตลักษณะตามสถานการณ์ในภาพรวม (Ma2) อยู่ในระดับค่อนข้างสูง ค่าเฉลี่ย 4.331 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .729 ค่า  $SK = -.665$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงโค้งมีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = .107$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 เมื่อพิจารณาในจิตลักษณะย่อยแล้วพบว่า การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) ค่าเฉลี่ย 4.891 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .684 และความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง (a24) ค่าเฉลี่ย 4.804 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน 1.020 อยู่ในระดับสูง ส่วนการได้รับการสนับสนุน (a22) ค่าเฉลี่ย 4.000 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .991 และการได้แบบอย่างที่ดี (a23) ค่าเฉลี่ย 4.312 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .885 อยู่ในระดับค่อนข้างสูง

**ช่วงอายุ 40-49 ปี** มีจิตลักษณะตามสถานการณ์ในภาพรวม (Ma2) อยู่ในระดับค่อนข้างสูง ค่าเฉลี่ย 4.338 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .681 ค่า  $SK = -.524$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงโค้งมีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = -.320$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 เมื่อพิจารณาในจิตลักษณะย่อยแล้วพบว่า การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) ค่าเฉลี่ย 4.996 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .652 และความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง (a24) ค่าเฉลี่ย 4.916 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .934 อยู่ในระดับสูง ส่วนการได้รับการสนับสนุน (a22) ค่าเฉลี่ย 4.064 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .911 และการได้แบบอย่างที่ดี (a23) ค่าเฉลี่ย 4.213 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .884 อยู่ในระดับค่อนข้างสูง

**ช่วงอายุ 50-59 ปี** มีจิตลักษณะตามสถานการณ์ในภาพรวม (Ma2) อยู่ในระดับค่อนข้างสูง ค่าเฉลี่ย 4.450 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .595 ค่า  $SK = -.503$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงโค้งมีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = .357$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 เมื่อพิจารณาในจิตลักษณะย่อยแล้วพบว่า การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) ค่าเฉลี่ย 5.024 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .564 และความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง (a24) ค่าเฉลี่ย 4.959 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .908 อยู่ในระดับสูง ส่วนการได้รับการสนับสนุน (a22) ค่าเฉลี่ย 4.089 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .899 และการได้แบบอย่างที่ดี (a23) ค่าเฉลี่ย 4.444 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .740 อยู่ในระดับค่อนข้างสูง

**ช่วงอายุ 60-69 ปี** มีจิตลักษณะตามสถานการณ์ในภาพรวม (Ma2) อยู่ในระดับค่อนข้างสูง ค่าเฉลี่ย 4.455 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .583 ค่า  $SK = -.940$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงโค้งมีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = 1.163$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 เมื่อพิจารณาในจิตลักษณะย่อยแล้วพบว่า การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) ค่าเฉลี่ย 4.933 ค่า

เบี่ยงเบนมาตรฐาน .495 และความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง (a24) ค่าเฉลี่ย 4.733 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน 1.009 อยู่ในระดับสูง ส่วนการได้รับการสนับสนุน (a22) ค่าเฉลี่ย 4.281 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .822 และการได้แบบอย่างที่ดี (a23) ค่าเฉลี่ย 4.370 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .801 อยู่ในระดับค่อนข้างสูง

2) **จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3)** พบว่ามีเพียงกลุ่มช่วงอายุ 30-39 ปี เท่านั้นที่มีจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) อยู่ในระดับสูง ค่าเฉลี่ย 4.516 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .659 ค่า  $SK = -.544$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบี่ยงซ้าย หรือเบี่ยงทางลบ ส่วนค่า  $KU = .382$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0

ส่วนกลุ่มช่วงอายุที่เหลือมีจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) อยู่ในระดับค่อนข้างสูง ได้แก่ กลุ่มช่วงอายุ 20-29 ปี ค่าเฉลี่ย 4.461 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .639 ค่า  $SK = -.684$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบี่ยงซ้าย หรือเบี่ยงทางลบ ส่วนค่า  $KU = -.039$  ซึ่งเป็นค่าน้อยกว่า 0 กลุ่มช่วงอายุ 40-49 ปี ค่าเฉลี่ย 4.437 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .731 ค่า  $SK = -.373$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบี่ยงซ้าย หรือเบี่ยงทางลบ ส่วนค่า  $KU = -.133$  ซึ่งเป็นค่าน้อยกว่า 0 กลุ่มช่วงอายุ 50-59 ปี ค่าเฉลี่ย 4.383 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .724 อยู่ในระดับค่อนข้างสูง ค่า  $SK = -.297$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบี่ยงซ้าย หรือเบี่ยงทางลบ ส่วนค่า  $KU = -.142$  ซึ่งเป็นค่าน้อยกว่า 0 และกลุ่มช่วงอายุ 60-69 ปี ค่าเฉลี่ย 4.439 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .667 ค่า  $SK = -.940$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบี่ยงซ้าย หรือเบี่ยงทางลบ ส่วนค่า  $KU = -.188$  ซึ่งเป็นค่าน้อยกว่า 0

3) **จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4)** พบว่าทุกช่วงอายุมีจิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) อยู่ในระดับสูง ซึ่งกลุ่มช่วงอายุ 20-29 ปี ค่าเฉลี่ย 5.025 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .420 ค่า  $SK = -.823$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบี่ยงซ้าย หรือเบี่ยงทางลบ ส่วนค่า  $KU = .948$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 กลุ่มช่วงอายุ 30-39 ปี ค่าเฉลี่ย 5.033 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .453 ค่า  $SK = -.439$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบี่ยงซ้าย หรือเบี่ยงทางลบ ส่วนค่า  $KU = .458$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 กลุ่มช่วงอายุ 40-49 ปี ค่าเฉลี่ย 5.047 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .423 ค่า  $SK = -.191$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบี่ยงซ้าย หรือเบี่ยงทางลบ ส่วนค่า  $KU = .191$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 กลุ่มช่วงอายุ 50-59 ปี ค่าเฉลี่ย 5.010 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .437 ค่า  $SK = -.430$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบี่ยงซ้าย หรือเบี่ยงทางลบ ส่วนค่า  $KU = .599$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 และกลุ่มช่วงอายุ 60-69 ปี ค่าเฉลี่ย 4.948 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .372 ค่า  $SK = -.347$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบี่ยงซ้าย หรือเบี่ยงทางลบ ส่วนค่า  $KU = .042$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0

4) **จิตลักษณะความเชื่ออำนาจใจตน (Md5)** พบว่าทุกช่วงอายุมี**จิตลักษณะความเชื่ออำนาจใจตน (Md5)** อยู่ในระดับค่อนข้างสูง ซึ่งกลุ่ม**ช่วงอายุ 20-29 ปี** ค่าเฉลี่ย 4.146 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .608 ค่า  $SK = -.720$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = 1.356$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 กลุ่ม**ช่วงอายุ 30-39 ปี** ค่าเฉลี่ย 4.131 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .655 ค่า  $SK = -.069$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = -.458$  ซึ่งเป็นค่าน้อยกว่า 0 กลุ่ม**ช่วงอายุ 40-49 ปี** ค่าเฉลี่ย 4.105 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .657 ค่า  $SK = -.248$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = -.026$  ซึ่งเป็นค่าน้อยกว่า 0 กลุ่ม**ช่วงอายุ 50-59 ปี** ค่าเฉลี่ย 4.087 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .763 ค่า  $SK = -.497$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = .646$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 และกลุ่ม**ช่วงอายุ 60-69 ปี** ค่าเฉลี่ย 4.011 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .768 ค่า  $SK = -1.162$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = 1.284$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0

5) **ทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)** พบว่าทุกช่วงอายุมี**ทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)** อยู่ในระดับสูง ซึ่งกลุ่ม**ช่วงอายุ 20-29 ปี** ค่าเฉลี่ย 4.896 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .660 ค่า  $SK = -.886$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = .293$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 กลุ่ม**ช่วงอายุ 30-39 ปี** ค่าเฉลี่ย 5.011 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .597 ค่า  $SK = -1.124$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = 1.662$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 กลุ่ม**ช่วงอายุ 40-49 ปี** ค่าเฉลี่ย 5.049 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .552 ค่า  $SK = -1.061$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = 1.781$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 กลุ่ม**ช่วงอายุ 50-59 ปี** ค่าเฉลี่ย 4.942 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .607 ค่า  $SK = -.902$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = .897$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 และกลุ่ม**ช่วงอายุ 60-69 ปี** ค่าเฉลี่ย 4.975 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .684 อยู่ในระดับสูง ค่า  $SK = -.979$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = .294$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0

#### 4.2.4 จิตลักษณะจำแนกตามอาชีพ

ตารางที่ 4.6 ค่าสถิติพื้นฐานของจิตลักษณะจำแนกตามอาชีพ

อายุ		A21	A22	A23	A24	ma2	mb3	mc4	md5	me6
เกษตรกร	Mean	4.980	4.145	4.388	4.896	4.437	4.451	5.001	4.092	5.042
	ระดับ	สูง	ค่อนข้างสูง	ค่อนข้างสูง	สูง	ค่อนข้างสูง	ค่อนข้างสูง	สูง	ค่อนข้างสูง	สูง
	N	414	414	414	414	414	414	414	414	414
	S.D.	.614	.887	.764	.923	.611	.704	.410	.670	.572
	Min	2.00	1.33	1.33	1.00	1.88	2.44	3.56	1.88	3.00
	Max	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	5.88	6.00
	SK	-.619	-.605	-.758	-1.033	-.563	-.562	-.354	-.374	-1.118
	KU	2.069	-.248	.725	1.642	.230	.022	.579	.421	1.685
	ค้าขาย	Mean	4.950	4.033	4.272	4.700	4.323	4.570	5.021	4.031
ระดับ		สูง	ค่อนข้างสูง	ค่อนข้างสูง	สูง	ค่อนข้างสูง	สูง	สูง	ค่อนข้างสูง	สูง
N		60	60	60	60	60	60	60	60	60
S.D.		.622	.928	.965	.888	.715	.620	.435	.694	.490
Min		3.00	1.67	1.33	2.00	2.00	3.00	3.78	2.50	3.55
Max		6.00	5.33	5.67	6.00	5.38	5.89	6.00	5.25	6.00
SK		-.841	-.833	-1.439	-.710	-1.299	-.492	-.374	-.545	-.923
KU		2.389	-.053	1.772	1.300	1.612	.185	.754	-.437	1.639
รับจ้าง		Mean	4.894	3.977	4.212	4.721	4.275	4.419	5.053	4.081
	ระดับ	สูง	ค่อนข้างสูง	ค่อนข้างสูง	สูง	ค่อนข้างสูง	ค่อนข้างสูง	สูง	ค่อนข้างสูง	สูง
	N	237	237	237	237	237	237	237	237	237
	S.D.	.720	.985	.936	1.126	.742	.706	.473	.684	.645
	Min	1.00	1.00	1.00	1.00	2.38	2.00	3.67	1.88	2.82
	Max	6.00	5.67	5.67	6.00	5.63	6.00	6.00	5.88	6.00
	SK	-1.419	-.476	-.876	-1.119	-.488	-.243	-.472	-.351	-.901
	KU	5.183	-.366	.419	1.427	-.515	.050	.270	.224	.577

ตารางที่ 4.6 (ต่อ)

อายุ		A21	A22	A23	A24	ma2	mb3	mc4	md5	me6
ช่างซ่อม เครื่อง ยนต์	Mean	4.740	4.106	4.346	5.020	4.355	4.462	5.075	4.241	4.939
	ระดับ	สูง	ค่อนข้าง สูง	ค่อนข้าง สูง	สูง	ค่อนข้าง สูง	ค่อนข้าง สูง	สูง	ค่อนข้าง สูง	สูง
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
	S.D.	.803	1.090	.816	.979	.797	.641	.414	.567	.503
	Min	1.00	1.00	1.67	2.00	2.25	2.89	3.78	2.75	3.64
	Max	6.00	6.00	5.33	6.00	5.50	5.44	5.89	5.13	5.91
	SK	-2.192	-.570	-1.203	-1.264	-.731	-.661	-.522	-.306	-.692
	KU	8.903	-.056	1.934	2.011	.166	-.446	.915	-.491	.291
ช่าง ก่อสร้าง	Mean	5.00	4.422	4.511	5.066	4.647	4.641	5.140	4.436	5.046
	ระดับ	สูง	ค่อนข้าง สูง	สูง	สูง	สูง	สูง	สูง	ค่อนข้าง สูง	สูง
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
	S.D.	.466	.875	1.113	.827	.759	.574	.402	.722	.708
	Min	5.00	2.67	1.67	2.00	2.88	3.11	4.11	2.50	2.91
	Max	6.00	6.00	6.00	6.00	5.75	5.89	5.89	6.00	5.82
	SK	.920	-.618	-1.371	-1.693	-.924	-.342	-.705	-.157	-1.214
	KU	-1.242	-.255	1.389	5.557	.075	1.326	.895	1.038	1.488
อื่นๆ	Mean	4.722	3.981	4.222	4.722	4.258	4.499	5.061	4.301	5.242
	ระดับ	สูง	ค่อนข้าง สูง	ค่อนข้าง สูง	สูง	ค่อนข้าง สูง	ค่อนข้าง สูง	สูง	ค่อนข้าง สูง	สูง
	N	18	18	18	18	18	18	18	18	18
	S.D.	.574	.736	.816	.826	.572	.730	.462	.592	.636
	Min	4.00	2.67	2.67	3.00	3.25	2.78	4.33	3.00	3.36
	Max	6.00	5.00	5.33	6.00	5.13	5.33	5.89	5.13	6.00
	SK	.022	-.658	-.537	-.110	-.259	-.873	.133	-.649	-1.530
	KU	-.255	-.621	-.882	-.293	-.584	.105	-.925	-.226	3.459

จากตารางที่ 4.6 พบว่า จิตลักษณะเมื่อจำแนกตามอาชีพ เป็นดังนี้

1) **จิตลักษณะตามสถานการณ์ในภาพรวม (Ma2)** พบว่า มีเพียง 1 กลุ่มอาชีพ ที่มีจิตลักษณะตามสถานการณ์ในภาพรวม (Ma2) อยู่ในระดับสูง ได้แก่ อาชีพช่างก่อสร้าง ซึ่งมีค่าเฉลี่ย 4.647 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .759 ค่า  $SK = -.924$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = .075$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 เมื่อพิจารณาในจิตลักษณะย่อยแล้วพบว่า การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) ค่าเฉลี่ย 5.000 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .466 การได้แบบอย่างที่ดี (a23) ค่าเฉลี่ย 4.511 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน 1.113 และความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง (a24) ค่าเฉลี่ย 5.066 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .827 อยู่ในระดับสูง ส่วนการได้รับการสนับสนุน (a22) ค่าเฉลี่ย 4.422 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .875 อยู่ในระดับค่อนข้างสูง

ส่วนอาชีพที่เหลือ ได้แก่ อาชีพเกษตรกร อาชีพค้าขาย อาชีพรับจ้าง อาชีพช่างซ่อมเครื่องยนต์ (รถยนต์ มอเตอร์ไซด์ เครื่องยนต์เกี่ยวกับการเกษตร) และอาชีพช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ มีจิตลักษณะตามสถานการณ์ในภาพรวม (Ma2) อยู่ในระดับค่อนข้างสูง ดังนี้

**อาชีพเกษตรกร** ค่าเฉลี่ย 4.437 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .611 ค่า  $SK = -.563$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = .230$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 เมื่อพิจารณาในจิตลักษณะย่อยแล้วพบว่า การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) ค่าเฉลี่ย 4.980 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .614 และความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง (a24) ค่าเฉลี่ย 4.896 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .923 อยู่ในระดับสูง ส่วนการได้รับการสนับสนุน (a22) ค่าเฉลี่ย 4.145 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .887 และการได้แบบอย่างที่ดี (a23) ค่าเฉลี่ย 4.388 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .764 อยู่ในระดับค่อนข้างสูง

**อาชีพค้าขาย** ค่าเฉลี่ย 4.323 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .715 ค่า  $SK = -1.299$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = 1.612$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 เมื่อพิจารณาในจิตลักษณะย่อยแล้วพบว่า การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) ค่าเฉลี่ย 4.950 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .622 และความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง (a24) ค่าเฉลี่ย 4.700 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .888 อยู่ในระดับสูง ส่วนการได้รับการสนับสนุน (a22) ค่าเฉลี่ย 4.033 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .928 และการได้แบบอย่างที่ดี (a23) ค่าเฉลี่ย 4.272 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .965 อยู่ในระดับค่อนข้างสูง

**อาชีพรับจ้าง** ค่าเฉลี่ย 4.275 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .742 ค่า  $SK = -.488$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = -.515$  ซึ่งเป็นค่าน้อยกว่า 0 เมื่อพิจารณาในจิตลักษณะย่อยแล้วพบว่า การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) ค่าเฉลี่ย 4.894 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .720 และความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง (a24) ค่าเฉลี่ย 4.721 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน 1.126 อยู่ในระดับสูง ส่วนการได้รับการสนับสนุน (a22) ค่าเฉลี่ย

3.977 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .985 และการได้แบบอย่างที่ดี (a23) ค่าเฉลี่ย 4.212 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .936 อยู่ในระดับค่อนข้างสูง

**อาชีพช่างซ่อมเครื่องยนต์** (รถยนต์ มอเตอร์ไซค์ เครื่องยนต์เกี่ยวกับการเกษตร) ค่าเฉลี่ย 4.355 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .797 ค่า  $SK = -.731$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงโค้งมีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = .166$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 เมื่อพิจารณาในจิตลักษณะย่อยแล้วพบว่า การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) ค่าเฉลี่ย 4.740 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .803 และความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง (a24) ค่าเฉลี่ย 5.020 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .979 อยู่ในระดับสูง ส่วนการได้รับการสนับสนุน (a22) ค่าเฉลี่ย 4.106 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน 1.090 และการได้แบบอย่างที่ดี (a23) ค่าเฉลี่ย 4.346 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .816 อยู่ในระดับค่อนข้างสูง

**อาชีพช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ** ค่าเฉลี่ย 4.258 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .572 ค่า  $SK = -.259$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงโค้งมีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = -.584$  ซึ่งเป็นค่าน้อยกว่า 0 เมื่อพิจารณาในจิตลักษณะย่อยแล้วพบว่า การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) ค่าเฉลี่ย 4.722 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .574 และความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง (a24) ค่าเฉลี่ย 4.722 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .826 อยู่ในระดับสูง ส่วนการได้รับการสนับสนุน (a22) ค่าเฉลี่ย 3.981 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .736 และการได้แบบอย่างที่ดี (a23) ค่าเฉลี่ย 4.222 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .816 อยู่ในระดับค่อนข้างสูง

2) **จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3)** พบว่ามีเพียง 2 กลุ่มอาชีพ ที่มี**จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3)** อยู่ในระดับสูง ได้แก่ อาชีพค้าขาย และอาชีพช่างก่อสร้าง โดย**อาชีพค้าขาย** ค่าเฉลี่ย 4.570 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .620 ค่า  $SK = -.492$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงโค้งมีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = .185$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 ส่วน**อาชีพช่างก่อสร้าง** ค่าเฉลี่ย 4.641 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .574 ค่า  $SK = -.342$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงโค้งมีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = 1.326$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0

ส่วนกลุ่มอาชีพที่เหลือ ได้แก่ อาชีพเกษตรกร อาชีพรับจ้าง อาชีพช่างซ่อมเครื่องยนต์ (รถยนต์ มอเตอร์ไซค์ เครื่องยนต์เกี่ยวกับการเกษตร) และอาชีพช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ มีจิตลักษณะตามสถานการณ์ในภาพรวม (Ma2) อยู่ในระดับค่อนข้างสูง ดังนี้ **อาชีพเกษตรกร** ค่าเฉลี่ย 4.451 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .704 ค่า  $SK = -.562$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงโค้งมีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = .022$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 **อาชีพรับจ้าง** ค่าเฉลี่ย 4.419 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .706 ค่า  $SK = -.243$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงโค้งมีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = .050$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 **อาชีพช่างซ่อมเครื่องยนต์** (รถยนต์ มอเตอร์ไซค์ เครื่องยนต์

เกี่ยวกับการเกษตร) ค่าเฉลี่ย 4.462 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .641 ค่า SK = -0.661 ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า KU = -0.446 ซึ่งเป็นค่าน้อยกว่า 0 และ**อาชีพช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ** ค่าเฉลี่ย 4.499 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .730 ค่า SK = -0.873 ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า KU = 0.105 ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0

3) **จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4)** พบว่า ทุกกลุ่มอาชีพมีจิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) อยู่ในระดับสูง ได้แก่ ได้แก่ อาชีพเกษตรกร อาชีพค้าขาย อาชีพรับจ้าง อาชีพช่างซ่อมเครื่องยนต์ (รถยนต์ มอเตอร์ไซด์ เครื่องยนต์เกี่ยวกับการเกษตร) อาชีพช่างก่อสร้าง และอาชีพช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ ดังนี้ **อาชีพเกษตรกร** ค่าเฉลี่ย 5.001 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .410 ค่า SK = -0.354 ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า KU = 0.579 ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 **อาชีพค้าขาย** ค่าเฉลี่ย 5.021 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .435 ค่า SK = -0.374 ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า KU = 0.754 ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 **อาชีพรับจ้าง** ค่าเฉลี่ย 5.053 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .473 ค่า SK = -0.472 ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า KU = 0.270 ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 **อาชีพช่างซ่อมเครื่องยนต์** (รถยนต์ มอเตอร์ไซด์ เครื่องยนต์เกี่ยวกับการเกษตร) ค่าเฉลี่ย 5.075 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .414 ค่า SK = -0.522 ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า KU = 0.915 ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 **อาชีพช่างก่อสร้าง** ค่าเฉลี่ย 5.140 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .402 ค่า SK = -0.705 ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า KU = 0.895 ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 และ**อาชีพช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ** ค่าเฉลี่ย 5.061 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .462 ค่า SK = 0.133 ซึ่งมีค่ามากกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ขวาหรือเบ้ทางบวก ส่วนค่า KU = -0.925 ซึ่งเป็นค่าน้อยกว่า 0

4) **จิตลักษณะความเชื่ออำนาจใจตน (Md5)** พบว่า ทุกกลุ่มอาชีพมีจิตลักษณะความเชื่ออำนาจใจตน (Md5) อยู่ในระดับค่อนข้างสูง ได้แก่ ได้แก่ อาชีพเกษตรกร อาชีพค้าขาย อาชีพรับจ้าง อาชีพช่างซ่อมเครื่องยนต์ (รถยนต์ มอเตอร์ไซด์ เครื่องยนต์เกี่ยวกับการเกษตร) อาชีพช่างก่อสร้าง และอาชีพช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ ดังนี้ **อาชีพเกษตรกร** ค่าเฉลี่ย 4.092 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .670 ค่า SK = -0.374 ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า KU = 0.421 ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 **อาชีพค้าขาย** ค่าเฉลี่ย 4.031 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .694 ค่า SK = -0.545 ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า KU = -0.437 ซึ่งเป็นค่าน้อยกว่า 0 **อาชีพรับจ้าง** ค่าเฉลี่ย 4.081 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .684 ค่า SK = -0.351 ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า KU = 0.224 ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 **อาชีพ**

**ช่างซ่อมเครื่องยนต์** (รถยนต์ มอเตอร์ไซด์ เครื่องยนต์เกี่ยวกับการเกษตร) ค่าเฉลี่ย 4.241 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .567 ค่า  $SK = -.306$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = -.491$  ซึ่งเป็นค่าน้อยกว่า 0 **อาชีพช่างก่อสร้าง** ค่าเฉลี่ย 4.436 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .722 ค่า  $SK = -.157$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = 1.038$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 และ**อาชีพช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ** ค่าเฉลี่ย 4.301 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .592 ค่า  $SK = -.649$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = -.226$  ซึ่งเป็นค่าน้อยกว่า 0

5) **ทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)** พบว่า ทุกกลุ่มอาชีพมีทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) อยู่ในระดับสูง ได้แก่ อาชีพเกษตรกร อาชีพค้าขาย อาชีพรับจ้าง อาชีพช่างซ่อมเครื่องยนต์ (รถยนต์ มอเตอร์ไซด์ เครื่องยนต์เกี่ยวกับการเกษตร) อาชีพช่างก่อสร้าง และอาชีพช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ ดังนี้ **อาชีพเกษตรกร** ค่าเฉลี่ย 5.042 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .572 ค่า  $SK = -1.118$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = 1.685$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 **อาชีพค้าขาย** ค่าเฉลี่ย 5.151 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .490 ค่า  $SK = -.923$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = 1.639$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 **อาชีพรับจ้าง** ค่าเฉลี่ย 4.870 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .645 ค่า  $SK = -.901$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = .577$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 **อาชีพช่างซ่อมเครื่องยนต์** (รถยนต์ มอเตอร์ไซด์ เครื่องยนต์เกี่ยวกับการเกษตร) ค่าเฉลี่ย 4.939 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .503 ค่า  $SK = -.692$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = .291$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 **อาชีพช่างก่อสร้าง** ค่าเฉลี่ย 5.046 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .708 ค่า  $SK = -1.214$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = 1.488$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0 และ**อาชีพช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ** ค่าเฉลี่ย 5.242 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน .636 ค่า  $SK = -1.530$  ซึ่งมีค่าน้อยกว่า 0 จึงได้มีลักษณะเบ้ซ้าย หรือเบ้ทางลบ ส่วนค่า  $KU = 3.459$  ซึ่งเป็นค่ามากกว่า 0

#### 4.3 ผลการทดสอบค่าเฉลี่ย

##### 4.3.1 ผลการทดสอบค่าเฉลี่ยระหว่างเพศ

ตารางที่ 4.7 ผลการทดสอบค่าเฉลี่ยระหว่างเพศ

ตัวแปร	Variances	t	df	P-value	Mean Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
						Lower	Upper
A21	Equal variances not assumed	2.164	807	.031*	.10043	.00933	.19153
A22	Equal variances assumed	.761	807	.447	.04998	-.07901	.17896
A23	Equal variances assumed	.977	807	.329	.05878	-.05930	.17686
A24	Equal variances assumed	.208	807	.835	.01444	-.12202	.15091
Ma2	Equal variances assumed	1.052	807	.293	.05046	-.04365	.14458
MB3	Equal variances not assumed	3.261	807	.001*	.15736	.06265	.25207
Mc4	Equal variances assumed	2.551	807	.011*	.07750	.01786	.13713
Md5	Equal variances assumed	2.897	807	.004*	.13690	.04415	.22965
ME6	Equal variances not assumed	1.258	807	.209	.05250	-.02940	.13440

จากตารางที่ 4.7 จากการทดสอบค่าเฉลี่ยระหว่างเพศโดยใช้ Independent Sample t-test พบว่า จิตลักษณะการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจใจตน (Md5) ระหว่างชายกับหญิงแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 (P-value=.001, .011 และ .004 ตามลำดับ)

ส่วนจิตลักษณะการได้รับการสนับสนุน (a22) จิตลักษณะการได้แบบอย่างที่ดี (a23) จิตลักษณะความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง (a24) จิตลักษณะสถานการณ์ (Ma2 : ในภาพรวมตั้งแต่ a21: a24) และทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) ระหว่างชายกับหญิงไม่แตกต่างกัน (P-value =.293 และ .209 ตามลำดับ)

### 4.3.2 ผลการทดสอบค่าเฉลี่ยระหว่างช่วงอายุ

ตารางที่ 4.8 ผลการทดสอบค่าเฉลี่ยระหว่างช่วงอายุ

ตัวแปร		SS	df	MS	F	P-value
A21	Between Groups	2.951	4	.738	1.697	.149
	Within Groups	349.546	804	.435		
	Total	352.497	808			
A22	Between Groups	11.191	4	2.798	3.251	.012
	Within Groups	691.918	804	.861		
	Total	703.109	808			
A23	Between Groups	8.405	4	2.101	2.907	.021
	Within Groups	581.115	804	.723		
	Total	589.520	808			
A24	Between Groups	8.076	4	2.019	2.085	.081
	Within Groups	778.354	804	.968		
	Total	786.430	808			
Ma2	Between Groups	3.758	4	.940	2.037	.087
	Within Groups	370.821	804	.461		
	Total	374.579	808			
MB3	Between Groups	1.778	4	.445	.929	.446
	Within Groups	384.793	804	.479		
	Total	386.571	808			
Mc4	Between Groups	.425	4	.106	.566	.687
	Within Groups	150.968	804	.188		
	Total	151.394	808			
Md5	Between Groups	.758	4	.189	.416	.797
	Within Groups	366.291	804	.456		
	Total	367.049	808			
ME6	Between Groups	2.115	4	.529	1.480	.206
	Within Groups	287.249	804	.357		
	Total	289.364	808			

จากตารางที่ 4.8 จากการทดสอบค่าเฉลี่ยเมื่อเปรียบเทียบระหว่างช่วงอายุ โดยใช้ Oneway ANOVA พบว่า จิตลักษณะการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) จิตลักษณะความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง (a24) จิตลักษณะสถานการณ์ (Ma2 : ในภาพรวมตั้งแต่ a21: a24) จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) จิตลักษณะความเชื่ออำนาจใจตน (Md5) และทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) ไม่แตกต่างกัน ค่า P-value = .149, .081, .087, .446, .794, และ .206 ตามลำดับ

ส่วนจิตลักษณะการได้รับการสนับสนุน (a22) และจิตลักษณะการได้แบบอย่างที่ดี (a23) แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 (P-value = .012 และ .021 ตามลำดับ) ซึ่งต้องทำการทดสอบรายคู่ (Multiple Comparisons) ต่อว่าคู่ใดบ้างที่แตกต่างกัน และเมื่อพิจารณาจากการทดสอบ Variances (Test of Homogeneity of Variances) พบว่า ทั้งตัวแปร A22 และ A23 นั้น Variances เท่ากัน

	Levene Statistic	df1	df2	P-value
A22	2.225	4	804	.065
A23	2.220	4	804	.065

จึงได้ทดสอบรายคู่ (Multiple Comparisons) โดยเลือกใช้วิธีของ Scheffe

ตารางที่ 4.9 ผลการทดสอบรายคู่ (Multiple Comparisons) ระหว่างช่วงอายุ

DV	IV (ช่วงอายุ)	คู่ที่ใช้เปรียบเทียบ	Mean Difference	SE	P-value	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
A22	20-29 ปี	30-39 ปี	.36559(*)	.11074	.028	.0237	.7075
		40-49 ปี	.30071	.11198	.126	-.0450	.6464
		50-59 ปี	.27616	.12748	.321	-.1174	.6697
	30-39 ปี	20-29 ปี	-.36559(*)	.11074	.028	-.7075	-.0237
		40-49 ปี	-.06489	.07933	.955	-.3098	.1800
		50-59 ปี	-.08943	.10003	.938	-.3983	.2194
	40-49 ปี	20-29 ปี	-.30071	.11198	.126	-.6464	.0450
		30-39 ปี	.06489	.07933	.955	-.1800	.3098
		50-59 ปี	-.02455	.10140	1.000	-.3376	.2885
	60-69 ปี	20-29 ปี	-.28148	.14877	.466	-.7408	.1778
		30-39 ปี	-.21660	.14970	.719	-.6788	.2456

ตารางที่ 4.9 (ต่อ)

DV	IV (ช่วงอายุ)	คู่ที่ เปรียบเทียบ	Mean Difference	SE	P- value	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
A23	50-59 ปี	20-29 ปี	-.27616	.12748	.321	-.6697	.1174
		30-39 ปี	.08943	.10003	.938	-.2194	.3983
		40-49 ปี	.02455	.10140	1.000	-.2885	.3376
		60-69 ปี	-.19205	.16162	.842	-.6910	.3069
	60-69 ปี	20-29 ปี	-.08411	.16846	.993	-.6042	.4360
		30-39 ปี	.28148	.14877	.466	-.1778	.7408
		40-49 ปี	.21660	.14970	.719	-.2456	.6788
		50-59 ปี	.19205	.16162	.842	-.3069	.6910
	20-29 ปี	30-39 ปี	.20019	.10148	.422	-.1131	.5135
		40-49 ปี	.29880	.10262	.047	-.0180	.6156
		50-59 ปี	.06810	.11683	.987	-.2926	.4288
		60-69 ปี	.14217	.15438	.932	-.3345	.6188
	30-39 ปี	20-29 ปี	-.20019	.10148	.422	-.5135	.1131
		40-49 ปี	.09861	.07270	.765	-.1259	.3231
		50-59 ปี	-.13209	.09167	.722	-.4151	.1509
		60-69 ปี	-.05802	.13634	.996	-.4790	.3629
	40-49 ปี	20-29 ปี	-.29880	.10262	.077	-.6156	.0180
		30-39 ปี	-.09861	.07270	.765	-.3231	.1259
		50-59 ปี	-.23070	.09292	.188	-.5176	.0562
		60-69 ปี	-.15663	.13719	.861	-.5802	.2669
	50-59 ปี	20-29 ปี	-.06810	.11683	.987	-.4288	.2926
		30-39 ปี	.13209	.09167	.722	-.1509	.4151
		40-49 ปี	.23070	.09292	.188	-.0562	.5176
		60-69 ปี	.07407	.14811	.993	-.3832	.5314
60-69 ปี	20-29 ปี	-.14217	.15438	.932	-.6188	.3345	
	30-39 ปี	.05802	.13634	.996	-.3629	.4790	
	40-49 ปี	.15663	.13719	.861	-.2669	.5802	
	50-59 ปี	-.07407	.14811	.993	-.5314	.3832	

\* The mean difference is significant at the .05 level.

จากตารางที่ 4.9 ผลการทดสอบรายคู่ (Multiple Comparisons) จากการเลือกใช้วิธีของ Scheffe พบว่า

**1) จิตลักษณะการได้รับการสนับสนุน (a22)**

มีเพียง 1 คู่ เท่านั้นที่จิตลักษณะการได้รับการสนับสนุน (a22) แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ( $P\text{-value} = .028$ ) คือในกลุ่มช่วงอายุ 20-29 ปี กับช่วงอายุ 30-39 ปี ซึ่งมีความต่างของค่าเฉลี่ย (Mean Difference) เท่ากับ .36559 ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐานของการวัด (SE) เท่ากับ .11074 ส่วนคู่ระหว่างช่วงอายุ 20-29 ปี กับช่วงอายุ 40-49 ปี, ช่วงอายุ 20-29 ปี กับช่วงอายุ 50-59 ปี, ช่วงอายุ 20-29 ปี กับช่วงอายุ 60-69 ปี ไม่แตกต่างกัน

โดยช่วงอายุ 20-29 ปี กับช่วงอายุ 40-49 ปี มีความต่างของค่าเฉลี่ย (Mean Difference) เท่ากับ .30071 ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐานของการวัด (SE) เท่ากับ .11198, ช่วงอายุ 20-29 ปี กับช่วงอายุ 50-59 ปี มีความต่างของค่าเฉลี่ย (Mean Difference) เท่ากับ .27616 ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐานของการวัด (SE) เท่ากับ .12748, และช่วงอายุ 20-29 ปี กับช่วงอายุ 60-69 ปี ความต่างของค่าเฉลี่ย (Mean Difference) เท่ากับ .08411 ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐานของการวัด (SE) เท่ากับ .16846

ช่วงอายุ 30-39 ปี กับช่วงอายุ 40-49 ปี มีความต่างของค่าเฉลี่ย (Mean Difference) เท่ากับ -.06489 ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐานของการวัด (SE) เท่ากับ .07933, ช่วงอายุ 30-39 ปี กับช่วงอายุ 50-59 ปี มีความต่างของค่าเฉลี่ย (Mean Difference) เท่ากับ -.08943 ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐานของการวัด (SE) เท่ากับ .10003, และช่วงอายุ 30-39 ปี กับช่วงอายุ 60-69 ปี ความต่างของค่าเฉลี่ย (Mean Difference) เท่ากับ -.28148 ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐานของการวัด (SE) เท่ากับ .14877

ช่วงอายุ 40-49 ปี กับช่วงอายุ 50-59 ปี มีความต่างของค่าเฉลี่ย (Mean Difference) เท่ากับ -.02455 ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐานของการวัด (SE) เท่ากับ .10140, ช่วงอายุ 40-49 ปี กับช่วงอายุ 60-69 ปี ความต่างของค่าเฉลี่ย (Mean Difference) เท่ากับ -.21660 ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐานของการวัด (SE) เท่ากับ .14970

ช่วงอายุ 50-59 ปี กับช่วงอายุ 60-69 ปี มีความต่างของค่าเฉลี่ย (Mean Difference) เท่ากับ -.19205 ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐานของการวัด (SE) เท่ากับ .16162

**2) จิตลักษณะการได้แบบอย่างที่ดี (a23)** พบว่า มีเพียง 1 คู่ เท่านั้นคือในกลุ่มช่วงอายุ 20-29 ปี กับช่วงอายุ 40-49 ปี ที่จิตลักษณะการได้แบบอย่างที่ดี (a23) แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ( $P\text{-value} = .047$ ) ซึ่งมีความต่างของค่าเฉลี่ย (Mean Difference) เท่ากับ .29880 ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐานของการวัด (SE) เท่ากับ .10262 ส่วนคู่ระหว่าง

ช่วงอายุ 20-29 ปี กับช่วงอายุ 30-39 ปี, ช่วงอายุ 20-29 ปี กับช่วงอายุ 50-59 ปี, ช่วงอายุ 20-29 ปี กับช่วงอายุ 60-69 ปี ไม่แตกต่างกัน

โดยช่วงอายุ 20-29 ปี กับช่วงอายุ 30-39 ปี มีความต่างของค่าเฉลี่ย (Mean Difference) เท่ากับ .20019 ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐานของการวัด (SE) เท่ากับ .10148, ช่วงอายุ 20-29 ปี กับช่วงอายุ 50-59 ปี มีความต่างของค่าเฉลี่ย (Mean Difference) เท่ากับ .06810 ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐานของการวัด (SE) เท่ากับ .11683, และช่วงอายุ 20-29 ปี กับช่วงอายุ 60-69 ปี ความต่างของค่าเฉลี่ย (Mean Difference) เท่ากับ .14217 ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐานของการวัด (SE) เท่ากับ .15438

ช่วงอายุ 30-39 ปี กับช่วงอายุ 40-49 ปี มีความต่างของค่าเฉลี่ย (Mean Difference) เท่ากับ .09861 ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐานของการวัด (SE) เท่ากับ .07270, ช่วงอายุ 30-39 ปี กับช่วงอายุ 50-59 ปี มีความต่างของค่าเฉลี่ย (Mean Difference) เท่ากับ -.13209 ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐานของการวัด (SE) เท่ากับ .09167, และช่วงอายุ 30-39 ปี กับช่วงอายุ 60-69 ปี ความต่างของค่าเฉลี่ย (Mean Difference) เท่ากับ -.05802 ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐานของการวัด (SE) เท่ากับ .13634

ช่วงอายุ 40-49 ปี กับช่วงอายุ 50-59 ปี มีความต่างของค่าเฉลี่ย (Mean Difference) เท่ากับ -.23070 ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐานของการวัด (SE) เท่ากับ .09292, ช่วงอายุ 40-49 ปี กับช่วงอายุ 60-69 ปี ความต่างของค่าเฉลี่ย (Mean Difference) เท่ากับ -.15663 ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐานของการวัด (SE) เท่ากับ .13719

ช่วงอายุ 50-59 ปี กับช่วงอายุ 60-69 ปี มีความต่างของค่าเฉลี่ย (Mean Difference) เท่ากับ .07407 ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐานของการวัด (SE) เท่ากับ .14811

#### 4.3.3 ผลการทดสอบค่าเฉลี่ยระหว่างอาชีพ

ตารางที่ 4.10 ผลการทดสอบค่าเฉลี่ยระหว่างอาชีพ

ตัวแปร		SS	df	MS	F	P-value
A21	Between Groups	7.908	5	1.582	3.685	.003
	Within Groups	344.589	803	.429		
	Total	352.497	808			
A22	Between Groups	8.011	5	1.602	1.851	.101
	Within Groups	695.098	803	.866		
	Total	703.109	808			
A23	Between Groups	6.113	5	1.223	1.683	.136
	Within Groups	583.407	803	.727		
	Total	589.520	808			
A24	Between Groups	9.218	5	1.844	1.905	.091
	Within Groups	777.212	803	.968		
	Total	786.430	808			
Ma2	Between Groups	6.594	5	1.319	2.878	.014
	Within Groups	367.985	803	.458		
	Total	374.579	808			
MB3	Between Groups	2.154	5	.431	.900	.480
	Within Groups	384.417	803	.479		
	Total	386.571	808			
Mc4	Between Groups	.962	5	.192	1.028	.400
	Within Groups	150.431	803	.187		
	Total	151.394	808			
Md5	Between Groups	5.411	5	1.082	2.403	.036
	Within Groups	361.638	803	.450		
	Total	367.049	808			
ME6	Between Groups	7.377	5	1.475	4.202	.001
	Within Groups	281.987	803	.351		
	Total	289.364	808			

จากตารางที่ 4.10 จากการทดสอบค่าเฉลี่ยเมื่อเปรียบเทียบระหว่างอาชีพ โดยใช้ One-Way ANOVA พบว่า จิตลักษณะการได้รับการสนับสนุน (a22) และจิตลักษณะการได้แบบอย่างที่ดี (a23) จิตลักษณะความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง (a24) จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) ไม่แตกต่างกัน ค่า P-value = .101, .136, .091, .480 และ .400 ตามลำดับ

ส่วนจิตลักษณะการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) จิตลักษณะสถานการณ์ (Ma2 : ในภาพรวมตั้งแต่ a21: a24) จิตลักษณะความเชื่ออำนาจใจตน (Md5) และทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 (P-value = .003, 014, .036 และ .001 ตามลำดับ) ซึ่งต้องทำการทดสอบรายคู่ (Multiple Comparisons) ต่อว่าคู่ใดบ้างที่แตกต่างกัน

และเมื่อพิจารณาจากการทดสอบ Variances (Test of Homogeneity of Variances) พบว่า ตัวแปร Md5 มี Variances เท่ากัน (P-value = .751) จึงได้ทดสอบรายคู่ (Multiple Comparisons) โดยเลือกใช้วิธีของ Scheffe ส่วนตัวแปร A21, Ma2 และ Me6 มี Variances ไม่เท่ากันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 (P-value = .046, 001 และ .049 ตามลำดับ) จึงได้ทดสอบรายคู่ (Multiple Comparisons) โดยเลือกใช้วิธีของ Tamhane

	Levene Statistic	df1	df2	P-value
A21	2.264	5	803	.046
Ma2	4.439	5	803	.001
Md5	.533	5	803	.751
Me6	2.235	5	803	.049

ผลการทดสอบรายคู่ (Multiple Comparisons) ระหว่างอาชีพ เป็นดังนี้

ตารางที่ 4.11 ผลการทดสอบรายคู่ (Multiple Comparisons) ระหว่างอาชีพ

A21	เกษตร	ค้าขาย	รับจ้าง	ช่างยนต์	ก่อสร้าง	ช่างเย็บผ้า
เกษตร	-	.030	.086	.240	.319*	.258
ค้าขาย		-	.055	.210	.350*	.227
รับจ้าง			-	.154	.405*	.172
ช่างยนต์				-	.560	.017
ก่อสร้าง					-	.577*
ช่างเย็บผ้า						-

ตารางที่ 4.11 (ต่อ)

A21	เกษตร	ค้าขาย	รับจ้าง	ช่างยนต์	ก่อสร้าง	ช่างเย็บผ้า
MA2	เกษตร	ค้าขาย	รับจ้าง	ช่างยนต์	ก่อสร้าง	ช่างเย็บผ้า
เกษตร	-	.114	.161	.082	.210	.178
ค้าขาย		-	.047	.032	.324	.061
รับจ้าง			-	.079	.372	.016
ช่างยนต์				-	.292	.096
ก่อสร้าง					-	.388*
ช่างเย็บผ้า						-
Md5	เกษตร	ค้าขาย	รับจ้าง	ช่างยนต์	ก่อสร้าง	ช่างเย็บผ้า
เกษตร	-	.061	.011	.148	.343	.208
ค้าขาย		-	.049	.209	.405*	.269
รับจ้าง			-	.160	.355	.219
ช่างยนต์				-	.195	.059
ก่อสร้าง					-	.135
ช่างเย็บผ้า						-
Me6	เกษตร	ค้าขาย	รับจ้าง	ช่างยนต์	ก่อสร้าง	ช่างเย็บผ้า
เกษตร	-	.109	.171*	.102	.004	.200
ค้าขาย		-	.280*	.212	.105	.091
รับจ้าง			-	.068	.175	.372
ช่างยนต์				-	.106	.303
ก่อสร้าง					-	.196
ช่างเย็บผ้า						-

หมายเหตุ ในวงเล็บเป็นค่าความต่างของค่าเฉลี่ย (Mean Difference),

\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.8 ผลการทดสอบรายคู่ (Multiple Comparisons) ระหว่างอาชีพ พบว่า

#### 1) จิตลักษณะการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21)

คู่ที่จิตลักษณะการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) ไม่แตกต่างกัน ได้แก่ อาชีพเกษตรกร (ทำนา ทำสวน ทำไร่) กับ อาชีพค้าขาย (.030), อาชีพเกษตรกร (ทำนา ทำสวน ทำไร่) กับ อาชีพรับจ้าง (.086), อาชีพเกษตรกร (ทำนา ทำสวน ทำไร่) กับ อาชีพช่างซ่อมเครื่องยนต์ (รถยนต์ มอเตอร์ไซค์ เครื่องยนต์เกี่ยวกับการเกษตร) (.240), อาชีพค้าขาย กับ อาชีพ

รับจ้าง (.055), อาชีพค้าขาย กับ อาชีพช่างซ่อมเครื่องยนต์ (รถยนต์ มอเตอร์ไซด์ เครื่องยนต์ เกี่ยวกับการเกษตร) (.210), อาชีพค้าขาย กับ อาชีพช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ (.227), อาชีพรับจ้าง กับ อาชีพช่างซ่อมเครื่องยนต์ (รถยนต์ มอเตอร์ไซด์ เครื่องยนต์เกี่ยวกับการเกษตร) (.154), อาชีพรับจ้าง กับ อาชีพช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ (.172), อาชีพช่างซ่อมเครื่องยนต์ (รถยนต์ มอเตอร์ไซด์ เครื่องยนต์เกี่ยวกับการเกษตร) กับ อาชีพช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ (.017) และอาชีพช่างก่อสร้าง กับ อาชีพช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ (.577)

คู่ที่จิตลักษณะการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) แตกต่างกันอย่าง มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ได้แก่ อาชีพเกษตรกร (ทำนา ทำสวน ทำไร่) กับ อาชีพช่างก่อสร้าง (.319) อาชีพเกษตรกร (ทำนา ทำสวน ทำไร่) กับ อาชีพช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ (.258) อาชีพค้าขาย กับ อาชีพช่างก่อสร้าง (.350) อาชีพรับจ้าง กับ อาชีพช่างก่อสร้าง (.405) และอาชีพช่างซ่อมเครื่องยนต์ (รถยนต์ มอเตอร์ไซด์ เครื่องยนต์เกี่ยวกับการเกษตร) กับ อาชีพช่างก่อสร้าง (.560)

## 2) จิตลักษณะสถานการณ์ (Ma2 : ในภาพรวมตั้งแต่ a21: a24)

คู่ที่จิตลักษณะสถานการณ์ (Ma2 : ในภาพรวมตั้งแต่ a21: a24) ไม่แตกต่างกัน ได้แก่ อาชีพเกษตรกร (ทำนา ทำสวน ทำไร่) กับ อาชีพค้าขาย (.114) อาชีพเกษตรกร (ทำนา ทำสวน ทำไร่) กับ อาชีพรับจ้าง (.161) อาชีพเกษตรกร (ทำนา ทำสวน ทำไร่) กับ อาชีพช่างซ่อมเครื่องยนต์ (รถยนต์ มอเตอร์ไซด์ เครื่องยนต์เกี่ยวกับการเกษตร) (.082) อาชีพเกษตรกร (ทำนา ทำสวน ทำไร่) กับ อาชีพช่างก่อสร้าง (.210) อาชีพเกษตรกร (ทำนา ทำสวน ทำไร่) กับ อาชีพช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ (.178) อาชีพค้าขาย กับ อาชีพรับจ้าง (.047) อาชีพค้าขาย กับ อาชีพช่างซ่อมเครื่องยนต์ (รถยนต์ มอเตอร์ไซด์ เครื่องยนต์เกี่ยวกับการเกษตร) (.032) อาชีพค้าขาย กับ อาชีพช่างก่อสร้าง (.324) อาชีพค้าขาย กับ อาชีพช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ (.061) อาชีพรับจ้าง กับ อาชีพช่างซ่อมเครื่องยนต์ (รถยนต์ มอเตอร์ไซด์ เครื่องยนต์เกี่ยวกับการเกษตร) (.079) อาชีพรับจ้าง กับ อาชีพช่างก่อสร้าง (.372) อาชีพรับจ้าง กับ อาชีพช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ (.016) อาชีพช่างซ่อมเครื่องยนต์ (รถยนต์ มอเตอร์ไซด์ เครื่องยนต์เกี่ยวกับการเกษตร) กับ อาชีพช่างก่อสร้าง (.292) อาชีพช่างซ่อมเครื่องยนต์ (รถยนต์ มอเตอร์ไซด์ เครื่องยนต์เกี่ยวกับการเกษตร) กับ อาชีพช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ (.096)

ส่วนคู่ที่จิตลักษณะสถานการณ์ (Ma2 : ในภาพรวมตั้งแต่ a21: a24) แตกต่างกันอย่าง มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ได้แก่ อาชีพช่างก่อสร้าง กับ อาชีพช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ (.388)



คู่ที่ทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ได้แก่ อาชีพเกษตรกร (ทำนา ทำสวน ทำไร่) กับ อาชีพรับจ้าง (.171) และอาชีพค้าขาย กับ อาชีพรับจ้าง (.280)

#### 4.3 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ของค่าที่สังเกตได้

##### 4.3.1 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์

ตารางที่ 4.11 ผลการทดสอบรายคู่ (Multiple Comparisons) ระหว่างอาชีพ

		A21	A22	A23	A24	ma2	mb3	mc4	md5	me6
A21	r	-	.204**	.207**	.214**	.357**	.152**	.286**	-.006	.180**
	P-value	.	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.873	.000
A22	r	.204**	-	.677**	.205**	.892**	.099**	.167**	-.066	.114**
	P-value	.000	.	.000	.000	.000	.005	.000	.060	.001
A23	r	.207**	.677**	-	.224**	.884**	.028	.233**	-.087*	.088*
	P-value	.000	.000	.	.000	.000	.430	.000	.013	.012
A24	r	.214**	.205**	.224**	-	.417**	.061	.262**	.017	.142**
	P-value	.000	.000	.000	.	.000	.085	.000	.624	.000
Ma2	r	.357**	.892**	.884**	.417**	-	.094**	.276**	-.074*	.142**
	P-value	.000	.000	.000	.000	.	.008	.000	.035	.000
Mb3	r	.152**	.099**	.028	.061	.094**	-	.272**	.532**	.468**
	P-value	.000	.005	.430	.085	.008	.	.000	.000	.000
Mc4	r	.286**	.167**	.233**	.262**	.276**	.272**	-	.086*	.410**
	P-value	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.	.014	.000
Md5	r	-.006	-.066	-.087*	.017	-.074*	.532**	.086*	-	.360**
	P-value	.873	.060	.013	.624	.035	.000	.014	.	.000
Me6	r	.180**	.114**	.088*	.142**	.142**	.468**	.410**	.360**	-
	P-value	.000	.001	.012	.000	.000	.000	.000	.000	.

\*\* Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

\* Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

จากตารางที่ 4.11 หาค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ (Coefficient Correlation) โดยวิธีของ Pearson Product Moment แบบ bivariate พบว่า

1) **คู่ที่มีความสัมพันธ์กันทางบวก และอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ** ได้แก่ จิตลักษณะการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) กับ จิตลักษณะการได้รับการสนับสนุน (a22) ( $r = .204^{**}$ ) จิตลักษณะการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) กับ จิตลักษณะการได้แบบอย่างที่ดี (a23) ( $r = .207^{**}$ ) จิตลักษณะการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) กับ จิตลักษณะความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง (a24) ( $r = .214^{**}$ ) จิตลักษณะการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) กับ จิตลักษณะสถานการณ (Ma2 : ในภาพรวมตั้งแต่ a21: a24) ( $r = .357^{**}$ ) จิตลักษณะการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) กับ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) ( $r = .152^{**}$ ) จิตลักษณะการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) กับ จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) ( $r = .286^{**}$ ) จิตลักษณะการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) กับ ทศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) ( $r = .180^{**}$ ) จิตลักษณะการได้รับการสนับสนุน (a22) กับ จิตลักษณะการได้แบบอย่างที่ดี (a23) ( $r = .677^{**}$ )

จิตลักษณะการได้รับการสนับสนุน (a22) กับ จิตลักษณะความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง (a24) ( $r = .205^{**}$ ) จิตลักษณะการได้รับการสนับสนุน (a22) กับ จิตลักษณะสถานการณ (Ma2 : ในภาพรวมตั้งแต่ a21: a24) ( $r = .892^{**}$ ) จิตลักษณะการได้รับการสนับสนุน (a22) กับ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) ( $r = .099^{**}$ ) จิตลักษณะการได้รับการสนับสนุน (a22) กับ จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) ( $r = .167^{**}$ ) จิตลักษณะการได้รับการสนับสนุน (a22) กับ ทศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) ( $r = .114^{**}$ )

จิตลักษณะการได้แบบอย่างที่ดี (a23) กับ จิตลักษณะความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง (a24) ( $r = .224^{**}$ ) จิตลักษณะการได้แบบอย่างที่ดี (a23) กับ จิตลักษณะสถานการณ (Ma2 : ในภาพรวมตั้งแต่ a21: a24) ( $r = .884^{**}$ ) จิตลักษณะการได้แบบอย่างที่ดี (a23) กับ จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) ( $r = .233^{**}$ ) จิตลักษณะการได้แบบอย่างที่ดี (a23) กับ จิตลักษณะความเชื่ออำนาจใจตน (Md5) ( $r = -.087^*$ ) จิตลักษณะการได้แบบอย่างที่ดี (a23) กับ ทศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) ( $r = .088^*$ )

จิตลักษณะความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง (a24) กับ จิตลักษณะสถานการณ (Ma2 : ในภาพรวมตั้งแต่ a21: a24) ( $r = .417^{**}$ ) จิตลักษณะความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง (a24) กับ จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) ( $r = .262^{**}$ ) จิตลักษณะความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง (a24) กับ ทศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) ( $r = .142^{**}$ )

จิตลักษณะสถานการณ (Ma2 : ในภาพรวมตั้งแต่ a21: a24) กับ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) ( $r = .094^{**}$ ) จิตลักษณะสถานการณ (Ma2 : ในภาพรวมตั้งแต่ a21: a24) กับ จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) ( $r = .276^{**}$ ) จิตลักษณะสถานการณ (Ma2 : ในภาพรวมตั้งแต่ a21: a24) กับ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) ( $r = .094^{**}$ )

ภาพรวมตั้งแต่ a21: a24) กับ จิตลักษณะความเชื่ออำนาจใจตน (Md5) ( $r = -.074^*$ ) จิตลักษณะสถานการณ์ (Ma2 : ในภาพรวมตั้งแต่ a21: a24) กับ ทักษะคิดต่อการประกอบอาชีพ (Me6) ( $r = .142^{**}$ )

จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) กับ จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) ( $r = .272^{**}$ ) จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) กับ จิตลักษณะความเชื่ออำนาจใจตน (Md5) ( $r = .532^{**}$ ) จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) กับ ทักษะคิดต่อการประกอบอาชีพ (Me6) ( $r = .468^*$ )

จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) กับ จิตลักษณะความเชื่ออำนาจใจตน (Md5) ( $r = .086^*$ ) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) กับ ทักษะคิดต่อการประกอบอาชีพ (Me6) ( $r = .410^{**}$ ) จิตลักษณะความเชื่ออำนาจใจตน (Md5) กับ ทักษะคิดต่อการประกอบอาชีพ (Me6) ( $r = .360^{**}$ )

2) **คู่ที่มีความสัมพันธ์กันทางบวก ได้แก่** จิตลักษณะการได้แบบอย่างที่ดี (a23) กับ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) ( $r = .028$ ) จิตลักษณะความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง (a24) กับ จิตลักษณะความเชื่ออำนาจใจตน (Md5) ( $r = .017$ ) และจิตลักษณะความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง (a24) กับ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) ( $r = .061$ )

3) **คู่ที่มีความสัมพันธ์กันทางลบ ได้แก่** จิตลักษณะการได้รับการสนับสนุน (a22) กับ จิตลักษณะความเชื่ออำนาจใจตน (Md5) ( $r = -.066$ ) และจิตลักษณะการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) กับ จิตลักษณะความเชื่ออำนาจใจตน (Md5) ( $r = -.006$ )

#### 4.3.2 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ของค่าที่สังเกตได้จำแนกตามอาชีพ

อาชีพค้าขาย อาชีพรับจ้าง อาชีพช่างซ่อมเครื่องยนต์ (รถยนต์ มอเตอร์ไซด์ เครื่องยนต์  
เกี่ยวกับการเกษตร) อาชีพช่างก่อสร้าง อาชีพช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ

อาชีพเกษตรกร (ทำนา ทำสวน ทำไร่) กับ อาชีพค้าขาย ( )

อาชีพเกษตรกร (ทำนา ทำสวน ทำไร่) กับ อาชีพรับจ้าง ( )

อาชีพเกษตรกร (ทำนา ทำสวน ทำไร่) กับ อาชีพช่างซ่อมเครื่องยนต์ (รถยนต์ มอเตอร์ไซด์  
เครื่องยนต์เกี่ยวกับการเกษตร) ( )

อาชีพเกษตรกร (ทำนา ทำสวน ทำไร่) กับ อาชีพช่างก่อสร้าง ( )

อาชีพเกษตรกร (ทำนา ทำสวน ทำไร่) กับ อาชีพช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ ( )

อาชีพค้าขาย กับ อาชีพรับจ้าง ( )

อาชีพค้าขาย กับ อาชีพช่างซ่อมเครื่องยนต์ (รถยนต์ มอเตอร์ไซด์ เครื่องยนต์เกี่ยวกับ  
การเกษตร) ( )

อาชีพค้าขาย กับ อาชีพช่างก่อสร้าง ( )

อาชีพค้าขาย กับ อาชีพช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ ( )

อาชีพรับจ้าง กับ อาชีพช่างซ่อมเครื่องยนต์ (รถยนต์ มอเตอร์ไซด์ เครื่องยนต์เกี่ยวกับ  
การเกษตร) ( )

อาชีพรับจ้าง กับ อาชีพช่างก่อสร้าง ( )

อาชีพรับจ้าง กับ อาชีพช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ ( )

อาชีพช่างซ่อมเครื่องยนต์ (รถยนต์ มอเตอร์ไซด์ เครื่องยนต์เกี่ยวกับการเกษตร) กับ อาชีพ  
ช่างก่อสร้าง ( )

อาชีพช่างซ่อมเครื่องยนต์ (รถยนต์ มอเตอร์ไซด์ เครื่องยนต์เกี่ยวกับการเกษตร) กับ อาชีพ  
ช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ ( )

อาชีพช่างก่อสร้าง กับ อาชีพช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ ( )

จิตลักษณะการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21)

จิตลักษณะการได้รับการสนับสนุน (a22)

จิตลักษณะการได้แบบอย่างที่ดี (a23)

จิตลักษณะความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียง (a24)

จิตลักษณะสถานการณ์ (Ma2 : ในภาพรวมตั้งแต่ a21: a24)

จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3)

จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4)

จิตลักษณะความเชื่ออำนาจใจตน (Md5)

และทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)

อาชีพเกษตรกร อาชีพค้าขายอาชีพรับจ้าง อาชีพช่างซ่อมเครื่องยนต์ (รถยนต์ มอเตอร์ไซด์ เครื่องยนต์เกี่ยวกับการเกษตร) อาชีพช่างก่อสร้าง อาชีพช่างเย็บผ้าและอื่น ๆ