

ตารางที่ 4.51 ผลการทำนายพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 20-29 ปี กับ จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์			
	.b ₀	β ₀	t-value	t-prob
ค่าคงที่	-.845		-1.175	.243
จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4)	.817	.547	6.829	.000*
จิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)	.421	.407	5.084	.000*
F-value, F-prob	33.516	.000*		
r, R square, R square adjusted	.653	.427	.414	
Std. Error of the Estimate	.480			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.51 ผลการทดสอบด้วยค่าสถิติ F-test ด้วยวิธีวิเคราะห์ความแปรปรวนพบว่าตัวทำนายชุดที่ 1 จิตลักษณะเดิม ทั้ง 2 ตัวแปร มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 20-29 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 (F-prob=.000) โดยจิตลักษณะเดิมทั้ง 2 ตัวแปรนี้มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพในระดับปานกลาง (r=.653) และส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพได้ร้อยละ 42.70 เมื่อเรียงตามระดับความสัมพันธ์ของตัวแปรซึ่งพิจารณาจากค่าเบต้าจากมากไปน้อยคือจิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5) (b₀=.817, และ .421 ตามลำดับ) ซึ่งหมายความว่าคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 20-29 ปี ยังมีจิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) มาก และยังมีจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5) มาก ยังมีผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นผู้นั้นมากด้วย นำมาสร้างสมการตัวแบบของความสัมพันธ์ได้คือ $y = .845 + .817 * Mc4 + .421 * Md5$ หมายความว่า

(1) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพได้ .817 หน่วย

(2) จิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพได้ .421 หน่วย

2) ผลการทำนายพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 20-29 ปี กับ ตัวทำนายชุดที่ 2 คือการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) จิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2) และทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)

ตารางที่ 4.52 ผลการทำนายพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 20-29 ปี กับ ตัวทำนายชุดที่ 2 คือ การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) จิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2) และทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์			
	.b ₀	β ₀	t-value	t-prob
ค่าคงที่	1.509		3.973	.000*
การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21)	.005	.006	.086	.932
การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22)	-.029	-.039	-.427	.671
การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23)	.098	.125	1.458	.148
ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24)	-.082	-.141	-2.099	.039*
จิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2)			.284	.777
ทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)	.722	.760	10.985	.000*
F-value, F-prob	64.618	.000*		
r, R square, R square adjusted	.810	.657	.637	
Std. Error of the Estimate	.378			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.52 จากผลการทดสอบตัวแปรแต่ละตัวด้วยค่าสถิติ t-test พบว่ามี 4 ตัวแปรที่ไม่ควรใช้ในตัวแบบทำนายตัวแปรตามคือพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 20-29 ปี คือ การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) และจิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2) ซึ่งพิจารณาจากค่า t-prob=.932, .671, .148, และ .777 ตามลำดับ ส่วน 2 ตัวแปรอิสระที่เหลือควรใช้ในตัวแบบทำนายตัวแปรตามคือพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพคือความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) และทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) ซึ่งพิจารณาจากค่า t-prob=.039 และ .000 ตามลำดับ จึงได้ทำการวิเคราะห์ใหม่พบผล ดังนี้

ตารางที่ 4.53 ผลการทำนายพฤติกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 20-29 ปี กับ ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) และทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์			
	.b ₀	β ₀	t-value	t-prob
ค่าคงที่	1.688		4.931	.000*
ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24)	-.078	-.133	-2.129	.036*
ทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)	.751	.790	12.608	.000*
F-value, F-prob	82.333	.000*		
r, R square, R square adjusted	.804	.647	.639	
Std. Error of the Estimate	.377			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.53 จากผลการทดสอบตัวแปรด้วยค่าสถิติ F-test พบว่าความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) และทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 20-29 ปี (F-prob=.000) โดยมีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการประกอบอาชีพในระดับสูง (r=.804) และจะส่งผลกระทบต่อเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมการประกอบอาชีพได้ร้อยละ 64.70 เมื่อเรียงตามระดับความสัมพันธ์ของตัวแปรซึ่งพิจารณาจากค่าเบต้าจากมากไปน้อยโดยไม่คิดเครื่องหมายคือทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) และความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) (b₀=.751, และ .078 ตามลำดับ) ซึ่งหมายความว่าคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 20-29 ปี ยังมีทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) มาก และยังมี ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) มาก ยังมีผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นผู้นั้นมากด้วย นำมาสร้างสมการตัวแบบของความสัมพันธ์ได้คือ $y = 1.688 + .751 * Me6 + .078 * a24$ หมายความว่า

(1) ทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลกระทบต่อเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมการประกอบอาชีพได้ .751 หน่วย

(2) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลกระทบต่อเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมการประกอบอาชีพได้ .078 หน่วย

3) ผลการทำนายทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 20-29 ปี กับตัวทำนายชุดที่ 1 จิตลักษณะเดิม 3 ตัวแปรคือ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน

(Mb3) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)

ตารางที่ 4.54 ผลการทำนายทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 20-29 ปี กับตัวทำนายชุดที่ 1 จิตลักษณะเดิมมี 3 ตัวแปรคือ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์		t-value	t-prob
	b_0	β_0		
ค่าคงที่	-1.063		-1.406	.163
จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3)	.207	.201	2.032	.045*
จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4)	.765	.486	5.571	.000*
จิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)	.287	.264	2.809	.006*
F-value, F-prob	22.972	.000*		
r, R square, R square adjusted	.661	.436	.417	
Std. Error of the Estimate	.504			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.54 จากผลการทดสอบตัวแปรแต่ละตัวด้วยค่าสถิติ t-test พบว่าทั้ง 3 ตัวแปรควรใช้ในตัวแบบทำนายตัวแปรตามคือทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 20-29 ปี คือจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5) ซึ่งพิจารณาจากค่า t-prob=.045, .000 และ .006 ตามลำดับ และผลการทดสอบด้วยค่าสถิติ F-test ด้วยวิธีวิเคราะห์ความแปรปรวนพบว่าตัวทำนายชุดที่ 1 จิตลักษณะเดิมทั้ง 3 ตัวแปร ดังกล่าว มีอิทธิพลต่อทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 20-29 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 (F-prob=.000) โดยจิตลักษณะเดิมทั้ง 3 ตัวแปรนี้มีความสัมพันธ์กับทัศนคติต่อการประกอบอาชีพในระดับปานกลาง ($r=.661$) และส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงทัศนคติต่อการประกอบอาชีพได้ร้อยละ 43.60 เมื่อเรียงตามระดับความสัมพันธ์ของตัวแปรจิตลักษณะเดิมทั้ง 2 ตัวแปร ซึ่งพิจารณาจากค่าเบต้าจากมากไปน้อยคือจิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) จิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5) และจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) ($b_0=.765$, .287 และ .207 ตามลำดับ) ซึ่งหมายความว่าคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 20-29 ปี ยังมีจิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) มาก ยังมีจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5) มาก และยังมีจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน

(Mb3) มาก ยิ่งมีผลต่อการเปลี่ยนแปลงทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นผู้นั้นมาก
ด้วย นำมาสร้างสมการตัวแบบของความสัมพันธ์ได้คือ

$$y = 1.063 + .765 * Mc4 + .287 * Md5 + .207 * Mb3 \text{ หมายความว่า}$$

(1) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงทัศนคติต่อการประกอบอาชีพได้ .765 หน่วย

(2) จิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงทัศนคติต่อการประกอบอาชีพได้ .287 หน่วย

(3) จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงทัศนคติต่อการประกอบอาชีพได้ .207 หน่วย

4) ผลการทำนายทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 20-29 ปี กับตัวทำนายชุดที่ 2 คือการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) และจิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2)

ตารางที่ 4.55 ผลการทำนายทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 20-29 ปี กับตัวทำนายชุดที่ 2 คือการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) และจิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์			
	.b ₀	β ₀	t-value	t-prob
ค่าคงที่	3.217		6.287	.000*
การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21)	.129	.152	1.225	.224
การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22)			-.016	.987
การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23)	-.001	-.001	-.005	.996
ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24)	-.120	-.196	-1.468	.146
จิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2)	.356	.355	1.231	.222
F-value, F-prob	4.651	.002*		
r, R square, R square adjusted	.418	.175	.137	
Std. Error of the Estimate	.614			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.55 จากผลการทดสอบตัวแปรแต่ละตัวด้วยค่าสถิติ t-test พบว่าทั้ง 5 ตัวแปรไม่ควรใช้ในตัวแทนทำนายตัวแปรตามคือทัศนคติต่อการประกอบอาชีพในกลุ่มอายุ 20-29 ปี คือการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) และจิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2) ซึ่งพิจารณาจากค่า t-prob=.224, .987, .996, .146 และ .222 ตามลำดับ

4.5.4.2 กลุ่มอายุ 30-39 ปี

1) ผลการทำนายพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 30-39 ปีกับตัวทำนายชุดที่ 1 จิตลักษณะเดิม มี 3 ตัวแปร คือ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)

ตารางที่ 4.56 ผลการทำนายพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 30-39 ปี กับตัวทำนายชุดที่ 1 จิตลักษณะเดิมมี 3 ตัวแปรคือ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์		t-value	t-prob
	.b ₀	β ₀		
ค่าคงที่	2.091		6.040	.000*
จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3)	.239	.292	4.531	.000*
จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4)	.341	.287	5.257	.000*
จิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)	.035	.042	.681	.496
F-value, F-prob	28.839	.000*		
r, R square, R square adjusted	.485	.235	.227	
Std. Error of the Estimate	.473			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.56 จากผลการทดสอบตัวแปรแต่ละตัวด้วยค่าสถิติ t-test พบว่ามี 1 ตัวแปรที่ไม่ควรใช้ในตัวแทนทำนายตัวแปรตามคือพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 30-39 ปี คือ จิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5) ซึ่งพิจารณาจากค่า t-prob=.496 ส่วน 2 ตัวแปรอิสระที่เหลือควรใช้ในตัวแทนทำนายคือจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) ซึ่งพิจารณาจากค่า t-prob=.000 ทั้ง 2 ตัวแปร จึงได้ทำการวิเคราะห์ใหม่ทั้ง 2 ตัวแปร พบผล ดังนี้

ตารางที่ 4.57 ผลการทำนายพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 30-39 ปี กับ จิตลักษณะ มุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) และจิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์		t-value	t-prob
	.b ₀	β ₀		
ค่าคงที่	2.162		6.555	.000*
จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3)	.258	.316	5.802	.000*
จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4)	.338	.285	5.229	.000*
F-value, F-prob	43.109	.000*		
r, R square, R square adjusted	.483	.234	.228	
Std. Error of the Estimate	.473			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.57 ผลการทดสอบด้วยค่าสถิติ F-test ด้วยวิธีวิเคราะห์ความแปรปรวน พบว่าตัวทำนายชุดที่ 1 จิตลักษณะเดิม ทั้ง 2 ตัวแปร มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 30-39 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 (F-prob=.000) โดยจิตลักษณะเดิมทั้ง 2 ตัวแปรนี้มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพในระดับปานกลาง (r=.483) และส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพได้ร้อยละ 23.40 เมื่อเรียงตามระดับความสัมพันธ์ของตัวแปรซึ่งพิจารณาจากค่าเบต้าจากมากไปน้อยคือจิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) (b₀=.338, และ .258 ตามลำดับ) ซึ่งหมายความว่าคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 30-39 ปี ยังมีจิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) มาก และยังมีจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) มาก ยังมีผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นผู้นั้นมากด้วย นำมาสร้างสมการตัวแบบของความสัมพันธ์ได้คือ $y = 2.162 + .338 * Mc4 + .258 * Mb3$ หมายความว่า

(1) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพได้ .338 หน่วย

(2) จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพได้ .258 หน่วย

2) ผลการทำนายพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 30-39 ปี กับตัวทำนายชุดที่ 2 คือการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) จิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2) และทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)

ตารางที่ 4.58 ผลการทำนายพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 30-39 ปี กับ ตัวทำนายชุดที่ 2 คือ การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) จิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2) และทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์			
	.b ₀	β ₀	t-value	t-prob
ค่าคงที่	1.509		3.973	.000*
การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21)	.005	.006	.086	.932
การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22)	-.029	-.039	-.427	.671
การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23)	.098	.125	1.458	.148
ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24)	-.082	-.141	-2.099	.039*
จิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2)			.284	.777
ทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)	.722	.760	10.985	.000*
F-value, F-prob	64.618	.000*		
r, R square, R square adjusted	.810	.657	.637	
Std. Error of the Estimate	.378			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.58 จากผลการทดสอบตัวแปรแต่ละตัวด้วยค่าสถิติ t-test พบว่ามี 4 ตัวแปรที่ไม่ควรใช้ในตัวแบบทำนายตัวแปรตามคือพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 30-39 ปี คือ การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) และจิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2) ซึ่งพิจารณาจากค่า t-prob=.932, .671, .148, และ .777 ตามลำดับ ส่วน 2 ตัวแปรอิสระที่เหลือควรใช้ในตัวแบบทำนายตัวแปรตามคือพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพคือความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) และทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) ซึ่งพิจารณาจากค่า t-prob=.039 และ .000 ตามลำดับ จึงได้ทำการวิเคราะห์ใหม่พบผลตามตารางที่ 4.50 ดังนี้

ตารางที่ 4.59 ผลการทำนายพฤติกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 30-39 ปี กับทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์			
	b_0	β_0	t-value	t-prob
ค่าคงที่	1.540		8.446	.000*
ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24)	-.017	-.033	-.882	.044*
ทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)	.713	.791	21.407	.000*
F-value, F-prob	230.612	.000*		
r, R square, R square adjusted	.787	.620	.617	
Std. Error of the Estimate	.333			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.59 จากผลการทดสอบตัวแปรด้วยค่าสถิติ F-test พบว่าความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) และทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 30-39 ปี (F-prob=.000) โดยมีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการประกอบอาชีพในระดับค่อนข้างสูง ($r=.787$) และจะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมการประกอบอาชีพได้ร้อยละ 62.00 เมื่อเรียงตามระดับความสัมพันธ์ของตัวแปรซึ่งพิจารณาจากค่าเบต้าจากมากไปน้อยโดยไม่คิดเครื่องหมายคือทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) และความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) ($b_0=.713$, และ $.017$ ตามลำดับ) ซึ่งหมายความว่าคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 30-39 ปี ยังมีทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) มาก และยังมี ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) มาก ยังมีผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นผู้นั้นมากด้วย นำมาสร้างสมการตัวแบบของความสัมพันธ์ได้คือ $y = 1.688 + .713 * Me6 + .017 * a24$ หมายความว่า

(1) ทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมการประกอบอาชีพได้ .713 หน่วย

(2) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมการประกอบอาชีพได้ .017 หน่วย

3) ผลการทำนายทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 30-39 ปี กับตัวทำนายชุดที่ 1 จิตลักษณะเดิม 3 ตัวแปร คือ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)

ตารางที่ 4.60 ผลการทำนายทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 30-39 ปี กับตัวทำนายชุดที่ 1 จิตลักษณะเดิมมี 3 ตัวแปรคือ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์		t-value	t-prob
	.b ₀	β ₀		
ค่าคงที่	1.414		3.820	.000*
จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3)	.281	.311	4.993	.000*
จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4)	.379	.288	5.460	.000*
จิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)	.102	.111	1.862	.064
F-value, F-prob	38.065	.000*		
r, R square, R square adjusted	.537	.288	.281	
Std. Error of the Estimate	.506			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

ตารางที่ 4.61 ผลการทำนายทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 30-39 ปี กับ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) และจิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์		t-value	t-prob
	.b ₀	β ₀		
ค่าคงที่	1.622		4.574	.000*
จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3)	.337	.373	7.061	.000*
จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4)	.371	.281	5.328	.000*
F-value, F-prob	54.886	.000*		
r, R square, R square adjusted	.529	.279	.274	
Std. Error of the Estimate	.508			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.61 จากผลการทดสอบตัวแปรแต่ละตัวด้วยค่าสถิติ t-test พบว่า 2 ตัวแปรไม่ควรใช้ในตัวแบบทำนายตัวแปรตามคือทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 30-39 ปีคือ

จิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5) ซึ่งพิจารณาจากค่า $t\text{-prob}=.064$ ส่วน 2 ตัวแปรอิสระที่เหลือควรใช้ในตัวแบบทำนายคือจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) และจิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) ซึ่งพิจารณาจากค่า $t\text{-prob}=.000$ ทั้ง 2 ตัวแปร จึงได้ทำการวิเคราะห์ใหม่ทั้ง 2 ตัวแปร พบผล ดังนี้

จากตารางที่ 4.61 ผลการทดสอบด้วยค่าสถิติ F-test ด้วยวิธีวิเคราะห์ความแปรปรวนพบว่าตัวทำนายชุดที่ 1 จิตลักษณะเดิมทั้ง 2 ตัวแปร มีอิทธิพลต่อทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 30-39 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ($F\text{-prob}=.000$) โดยจิตลักษณะเดิมทั้ง 2 ตัวแปรนี้มีความสัมพันธ์กับทัศนคติต่อการประกอบอาชีพในระดับปานกลาง ($r=.529$) และส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงทัศนคติต่อการประกอบอาชีพได้ร้อยละ 27.90 เมื่อเรียงตามระดับความสัมพันธ์ของตัวแปรซึ่งพิจารณาจากค่าเบต้าจากมากไปน้อยคือจิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) ($b_0=.371$, และ $.337$ ตามลำดับ) ซึ่งหมายความว่าคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 30-39 ปี ยังมีจิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) มาก และยังมีจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) มาก ยังมีผลต่อการเปลี่ยนแปลงทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นผู้นั้นมากด้วย นำมาสร้างสมการตัวแบบของความสัมพันธ์ได้คือ $y = 1.622 + .371 * Mc4 + .337 * Mb3$ หมายความว่า

(1) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงทัศนคติต่อการประกอบอาชีพได้ .371 หน่วย

(2) จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงทัศนคติต่อการประกอบอาชีพได้ .337 หน่วย

4) ผลการทำนายทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 30-39 ปี กับตัวทำนายชุดที่ 2 คือการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) จิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2) และทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)

ตารางที่ 4.62 ผลการทำนายทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 30-39 ปี กับตัวทำนายชุดที่ 2 คือ การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) และจิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์			
	.b ₀	β ₀	t-value	t-prob
ค่าคงที่	4.230		14.485	.000*
F-value, F-prob	2.280	.061		
r, R square, R square adjusted	.177	.031	.018	
Std. Error of the Estimate	.591			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.62 ผลการทดสอบด้วยค่าสถิติ F-test ด้วยวิธีวิเคราะห์ความแปรปรวนพบว่าตัวทำนายชุดที่ 2 ไม่ควรใช้ในตัวแบบทำนายตัวแปรตามคือทัศนคติต่อการประกอบอาชีพในกลุ่มอายุ 30-39 ปี คือการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) และจิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2) ซึ่งพิจารณาจากค่า F-prob=.061

4.5.4.3 กลุ่มอายุ 40-49 ปี

1) ผลการทำนายพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของชายกับตัวทำนายชุดที่ 1 จิตลักษณะเดิม มี 3 ตัวแปร คือ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)

จากตารางที่ 4.63 จากผลการทดสอบตัวแปรแต่ละตัวด้วยค่าสถิติ t-test พบว่ามี 1 ตัวแปรที่ไม่ควรใช้ในตัวแบบทำนายตัวแปรตามคือพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 40-49 ปี คือจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) ซึ่งพิจารณาจากค่า t-prob=.415 ส่วน 2 ตัวแปรอิสระที่เหลือควรใช้ในตัวแบบทำนายคือ จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5) ซึ่งพิจารณาจากค่า t-prob=.000, .001 ตามลำดับ จึงได้ทำการวิเคราะห์ใหม่ทั้ง 2 ตัวแปร พบผล (ตารางที่ 4.64) ดังนี้

ตารางที่ 4.63 ผลการทำนายพฤติกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 40-49 ปี กับตัวทำนายชุดที่ 1 จิตลักษณะเดิมมี 3 ตัวแปรคือ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์		t-value	t-prob
	.b ₀	β ₀		
ค่าคงที่	2.346		6.795	.000*
จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3)	.035	.054	.817	.415
จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4)	.382	.343	5.910	.000*
จิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)	.153	.213	3.317	.001*
F-value, F-prob	21.283	.000*		
r, R square, R square adjusted	.445	.198	.189	
Std. Error of the Estimate	.424			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

ตารางที่ 4.64 ผลการทำนายพฤติกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 40-49 ปี กับ จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์		t-value	t-prob
	.b ₀	β ₀		
ค่าคงที่	2.353	.345	6.821	.000*
จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4)	.397	.062	6.376	.000*
จิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)	.172	.040	4.282	.000*
F-value, F-prob	31.632	.000*		
r, R square, R square adjusted	.443	.196	.190	
Std. Error of the Estimate	.424			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.64 ผลการทดสอบด้วยค่าสถิติ F-test ด้วยวิธีวิเคราะห์ความแปรปรวนพบว่าตัวทำนายชุดที่ 1 จิตลักษณะเดิม ทั้ง 2 ตัวแปร มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 40-49 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 (F-prob=.000) โดยจิตลักษณะเดิมทั้ง 2 ตัวแปรนี้มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการประกอบอาชีพในระดับปานกลาง (r=.443) และส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมการประกอบอาชีพได้ร้อยละ 19.60 เมื่อเรียงตามระดับความสัมพันธ์ของตัวแปรจิตลักษณะเดิมทั้ง 2 ตัวแปร ซึ่งพิจารณาจากค่าเบต้าจากมากไปน้อยคือจิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)

($b_0 = .397$, และ $.172$ ตามลำดับ) ซึ่งหมายความว่าคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 40-49 ปี ยังมีจิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) มาก และยังมีและจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5) มาก ยังมีผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นผู้นั้นมากด้วย นำมาสร้างสมการตัวแบบของความสัมพันธ์ได้คือ

$$y = 2.353 + .397 * Mc4 + .172 * Md5 \text{ หมายความว่า}$$

(1) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพได้ .397 หน่วย

(2) จิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพได้ .172 หน่วย

2) ผลการทำนายพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 40-49 ปี กับ ตัวทำนายชุดที่ 2 คือการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) จิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2) และทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)

ตารางที่ 4.65 ผลการทำนายพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 40-49 ปี กับ ตัวทำนายชุดที่ 2 คือ การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) จิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2) และทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์			
	$.b_0$	β_0	t-value	t-prob
ค่าคงที่	2.012		7.870	.000*
การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21)	.070	.096	1.690	.092
การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22)	.050	.097	.648	.518
การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23)	.081	.152	1.026	.306
ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24)	.020	.040	.569	.570
จิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2)	-.177	-.256	-.933	.352
ทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)	.560	.656	13.588	.000*
F-value, F-prob	35.520	.000*		
r, R square, R square adjusted	.675	.455	.442	
Std. Error of the Estimate	.352			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.65 จากผลการทดสอบตัวแปรแต่ละตัวด้วยค่าสถิติ t-test พบว่ามี 5 ตัวแปรที่ไม่ควรใช้ในตัวแบบทำนายตัวแปรตามคือพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 40-49 ปี คือ การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) และจิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2) ซึ่งพิจารณาจากค่า t-prob=.092, .518, .306, .570, และ .352 ส่วน 1 ตัวแปรอิสระที่เหลือควรใช้ในตัวแบบทำนายตัวแปรตามคือพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพคือทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) ซึ่งพิจารณาจากค่า t-prob=.000 จึงได้ทำการวิเคราะห์หใหม่พบผล ดังนี้

ตารางที่ 4.66 ผลการทำนายพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 40-49 ปี กับ ทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์			
	.b ₀	β ₀	t-value	t-prob
ค่าคงที่	2.175		10.901	.000*
ทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)	.571	.670	14.546	.000*
F-value, F-prob	211.591	.000*		
r, R square, R square adjusted	.670	.449	.447	
Std. Error of the Estimate	.350			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.66 จากผลการทดสอบตัวแปรด้วยค่าสถิติ F-test พบว่าทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 40-49 ปี (F-prob=.000) โดยมีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพในระดับค่อนข้างสูง (r=.670) และจะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพได้ร้อยละ 44.90 ซึ่งหมายความว่าคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 40-49 ปี ยังมีทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) มาก ยังมีผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นผู้นั้นมากด้วย นำมาสร้างสมการตัวแบบของความสัมพันธ์ได้คือ $y = 2.175 + .571 * Me6$ หมายความว่า ทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพได้ .571 หน่วย

3) ผลการทำนายทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 40-49 ปี กับตัวทำนายชุดที่ 1 จิตลักษณะเดิม มี 3 ตัวแปร คือ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)

ตารางที่ 4.67 ผลการทำนายทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 40-49 ปี กับตัวทำนายชุดที่ 1 จิตลักษณะเดิมมี 3 ตัวแปรคือ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์			
	.b ₀	β ₀	t-value	t-prob
ค่าคงที่	1.003		2.738	.007*
จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3)	.138	.182	3.020	.003*
จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4)	.516	.395	7.507	.000*
จิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)	.203	.241	4.149	.000*
F-value, F-prob	44.961	.000*		
r, R square, R square adjusted	.586	.343	.336	
Std. Error of the Estimate	.450			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.67 จากผลการทดสอบตัวแปรแต่ละตัวด้วยค่าสถิติ t-test พบว่าทั้ง 3 ตัวแปรควรใช้ในตัวแบบทำนายตัวแปรตามคือทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 40-49 ปี คือจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5) ซึ่งพิจารณาจากค่า t-prob=.000, .001 ตามลำดับ ซึ่งพิจารณาจากค่า t-prob=.003, .000, และ .000 ตามลำดับ ผลการทดสอบด้วยค่าสถิติ F-test ด้วยวิธีวิเคราะห์ความแปรปรวนพบว่าตัวทำนายชุดที่ 1 จิตลักษณะเดิม ทั้ง 3 ตัวแปร มีอิทธิพลต่อทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 40-49 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 (F-prob=.000) โดยจิตลักษณะเดิมทั้ง 3 ตัวแปรนี้มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการประกอบอาชีพในระดับปานกลาง (r=.586) และส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงทัศนคติต่อการประกอบอาชีพได้ร้อยละ 34.30 เมื่อเรียงตามระดับความสัมพันธ์ของตัวแปรจิตลักษณะเดิมทั้ง 2 ตัวแปร ซึ่งพิจารณาจากค่าเบต้าจากมากไปน้อยคือจิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) จิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5) และจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) (b₀=.516, .203, และ .138 ตามลำดับ) ซึ่งหมายความว่าคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 40-49 ปี ยังมีจิต

ลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) มาก ยิ่งมีจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5) มาก และยิ่งมีจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) มาก ยิ่งมีผลต่อการเปลี่ยนแปลงทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นผู้นั้นมากด้วย นำมาสร้างสมการตัวแบบของความสัมพันธ์ได้ คือ $y = 1.003 + .516 * Mc4 + .203 * Md5 + .138 * Mb3$ หมายความว่า

(1) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงทัศนคติต่อการประกอบอาชีพได้ .516 หน่วย

(2) จิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงทัศนคติต่อการประกอบอาชีพได้ .203 หน่วย

(3) จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงทัศนคติต่อการประกอบอาชีพได้ .138 หน่วย

4) ผลการทำนายทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 40-49 ปี กับตัวทำนายชุดที่ 2 คือการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) และจิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2)

ตารางที่ 4.68 ผลการทำนายทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 40-49 ปี กับ ตัวทำนายชุดที่ 2 คือ การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) และจิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์			
	.b ₀	β ₀	t-value	t-prob
ค่าคงที่	3.972		13.324	.000*
การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21)	.167	.198	2.716	.007*
การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22)	.201	.332	1.721	.086
การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23)	.075	.121	.630	.530
ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24)	.155	.262	2.952	.003*
จิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2)	-.382	-.471	-1.329	.185
F-value, F-prob	4.671	.000*		
r, R square, R square adjusted	.289	.084	.066	
Std. Error of the Estimate	.534			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.68 จากผลการทดสอบตัวแปรแต่ละตัวด้วยค่าสถิติ t-test พบว่ามี 5 ตัวแปรที่ไม่ควรใช้ในตัวแทนทำนายตัวแปรตามคือทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 40-49 ปี คือ การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) และจิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2) ซึ่งพิจารณาจากค่า t-prob=.086, .530, .570, และ .185 ตามลำดับ ส่วน 2 ตัวแปรอิสระที่เหลือควรใช้ในตัวแทนทำนายตัวแปรตามคือทัศนคติต่อการประกอบอาชีพคือการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) และความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) ซึ่งพิจารณาจากค่า t-prob=.007 และ .003 ตามลำดับ จึงได้ทำการวิเคราะห์ใหม่พบผล ดังนี้

ตารางที่ 4.69 ผลการทำนายทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 40-49 ปี กับ การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) และความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์			
	.b ₀	β ₀	t-value	t-prob
ค่าคงที่	3.880		13.898	.000*
การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21)	.131	.155	2.489	.013*
ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24)	.105	.177	2.848	.005*
F-value, F-prob	9.694	.000*		
r, R square, R square adjusted	.264	.070	.062	
Std. Error of the Estimate	.535			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.69 จากผลการทดสอบตัวแปรด้วยค่าสถิติ F-test พบว่าการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) และความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) มีอิทธิพลต่อทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 40-49 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 (F-prob=.000) โดยมีความสัมพันธ์กับทัศนคติต่อการประกอบอาชีพในระดับค่อนข้างต่ำ (r=.264) และจะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงทัศนคติต่อการประกอบอาชีพได้ร้อยละ 7.00 ซึ่งหมายความว่าคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 40-49 ปี ยังมีการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) มาก และยิ่งมีความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) มาก ยิ่งมีผลต่อการเปลี่ยนแปลงทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นผู้นั้นมากด้วย นำมาสร้างสมการตัวแทนของความสัมพันธ์ได้คือ

$$y = 3.880 + .131*a21 + .105*a24$$

หมายความว่า

(1) การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพได้ .131 หน่วย

(2) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพได้ .105 หน่วย

4.5.4.4 กลุ่มอายุ 50-59 ปี

1) ผลการทำนายพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 50-59 ปีกับตัวทำนายชุดที่ 1 จิตลักษณะเดิม 3 ตัวแปรคือ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และความเชื่ออำนาจในตน (Md5)

ตารางที่ 4.70 ผลการทำนายพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 50-59 ปี กับตัวทำนายชุดที่ 1 จิตลักษณะเดิมมี 3 ตัวแปรคือ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์			
	.b ₀	β ₀	t-value	t-prob
ค่าคงที่	2.659		5.087	.000*
จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3)	.344	.447	4.801	.000*
จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4)	.079	.062	.791	.430
จิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)	.104	.142	1.546	.125
F-value, F-prob	17.693	.000*		
r, R square, R square adjusted	.555	.308	.291	
Std. Error of the Estimate	.469			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.70 จากผลการทดสอบตัวแปรแต่ละตัวด้วยค่าสถิติ t-test พบว่ามี 2 ตัวแปรที่ไม่ควรใช้ในตัวแบบทำนายตัวแปรตามคือพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 50-59 ปี คือจิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5) ซึ่งพิจารณาจากค่า t-prob=.430 และ .125 ตามลำดับ ส่วน 1 ตัวแปรอิสระที่เหลือควรใช้ในตัวแบบทำนายคือจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) ซึ่งพิจารณาจากค่า t-prob=.000 จึงได้ทำการวิเคราะห์ใหม่พบผล ดังนี้

ตารางที่ 4.71 ผลการทำนายพฤติกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 50-59 ปี กับ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์		t-value	t-prob
	.b ₀	β ₀		
ค่าคงที่	3.166		12.089	.000*
จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3)	.415	.539	7.043	.000*
F-value, F-prob	49.601	.000*		
.r, R square, R square adjusted	.539	.291	.285	
Std. Error of the Estimate	.471			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.71 ผลการทดสอบด้วยค่าสถิติ F-test ด้วยวิธีวิเคราะห์ความแปรปรวนพบว่าจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 50-59 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 (F-prob=.000) โดยมีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการประกอบอาชีพในระดับปานกลาง (r=.539) และส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมการประกอบอาชีพได้ร้อยละ 29.10 ซึ่งหมายความว่าคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 50-59 ปี ยังมีจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) มาก ยังมีผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นผู้นั้นมากด้วย นำมาสร้างสมการตัวแบบของความสัมพันธ์ได้คือ $y = 3.166 + .415 * Mb3$ หมายความว่า จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมการประกอบอาชีพได้ .415 หน่วย

2) ผลการทำนายพฤติกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 50-59 ปี กับตัวทำนายชุดที่ 2 คือการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) จิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2) และทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)

ตารางที่ 4.72 ผลการทำนายพฤติกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 50-59 ปี กับ ตัวทำนายชุดที่ 2 คือ การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) จิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2) และทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์			
	.b ₀	β ₀	t-value	t-prob
ค่าคงที่	1.503		4.683	.000*
การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21)	.024	.024	.489	.626
การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22)	-.042	-.068	-1.144	.255
การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23)	-.068	-.090	-1.513	.133
ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24)	-.015	-.024	-.491	.625
จิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2)			-.714	.477
ทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)	.791	.862	18.015	.000*
F-value, F-prob	67.920	.000*		
r, R square, R square adjusted	.862	.744	.733	
Std. Error of the Estimate	.288			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.72 จากผลการทดสอบตัวแปรแต่ละตัวด้วยค่าสถิติ t-test พบว่ามี 5 ตัวแปรที่ไม่ควรใช้ในตัวแบบทำนายตัวแปรตามคือพฤติกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 50-59 ปี คือ การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) และจิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2) ซึ่งพิจารณาจากค่า t-prob=.092, .518, .306, .570, และ .352 ตามลำดับ ส่วน 1 ตัวแปรอิสระที่เหลือควรใช้ในตัวแบบทำนายตัวแปรตามคือพฤติกรรมการประกอบอาชีพคือทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) ซึ่งพิจารณาจากค่า t-prob=.000 จึงได้ทำการวิเคราะห์ใหม่พบผล ดังนี้

ตารางที่ 4.73 ผลการทำนายพฤติกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 50-59 ปี กับทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์			
	.b ₀	β ₀	t-value	t-prob
ค่าคงที่	1.128		5.158	.000*
ทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)	.781	.850	17.767	.000*
F-value, F-prob	315.667	.000*		
r, R square, R square adjusted	.850	.723	.721	
Std. Error of the Estimate	.294			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.73 จากผลการทดสอบตัวแปรด้วยค่าสถิติ F-test พบว่าทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 50-59 ปี (F-prob=.000) โดยมีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการประกอบอาชีพในระดับสูงมาก (r=.850) และจะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมการประกอบอาชีพได้ร้อยละ 72.30 ซึ่งหมายความว่าคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 50-59 ปี ยังมีทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) มาก ยิ่งมีผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นผู้นั้นมากด้วย นำมาสร้างสมการตัวแบบของความสัมพันธ์ได้คือ $y = 1.128 + .781 * Me6$ หมายความว่า ทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมการประกอบอาชีพได้ .781 หน่วย

3) ผลการทำนายทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 50-59 ปี กับตัวทำนายชุดที่ 1 จิตลักษณะเดิม มี 3 ตัวแปร คือ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)

ตารางที่ 4.74 ผลการทำนายทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 50-59 ปี กับตัวทำนายชุดที่ 1 จิตลักษณะเดิมมี 3 ตัวแปรคือ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์		t-value	t-prob
	.b ₀	β ₀		
ค่าคงที่	1.583		2.886	.005*
จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3)	.338	.403	4.498	.000*
จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4)	.249	.179	2.387	.019*
จิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)	.154	.193	2.186	.031*
F-value, F-prob	22.169	.000*		
r, R square, R square adjusted	.599	.359	.342	
Std. Error of the Estimate	.492			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.74 จากผลการทดสอบตัวแปรแต่ละตัวด้วยค่าสถิติ t-test พบว่าทั้ง 3 ตัวแปรควรใช้ในแบบทำนายตัวแปรตามคือทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 50-59 ปี คือจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5) ซึ่งพิจารณาจากค่า t-prob=.000, .019 และ .031 ตามลำดับ ผลการทดสอบด้วยค่าสถิติ F-test ด้วยวิธีวิเคราะห์ความแปรปรวนพบว่าตัวทำนายชุดที่ 1 จิตลักษณะเดิม ทั้ง 3 ตัวแปร มีอิทธิพลต่อทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 50-59 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 (F-prob=.000) โดยจิตลักษณะเดิมทั้ง 3 ตัวแปรนี้มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการประกอบอาชีพในระดับปานกลาง (r=.599) และส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงทัศนคติต่อการประกอบอาชีพได้ร้อยละ 35.90 เมื่อเรียงตามระดับความสัมพันธ์ของตัวแปรจิตลักษณะเดิมทั้ง 2 ตัวแปร ซึ่งพิจารณาจากค่าเบต้าจากมากไปน้อยคือ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)(b₀=.338, .249, และ .154 ตามลำดับ) ซึ่งหมายความว่า คนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 50-59 ปี ยังมีจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) มาก ยังมีจิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) มาก และยังมีจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5) มาก ยังมีผลต่อการเปลี่ยนแปลงทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นผู้นั้นมากด้วย นำมาสร้างสมการตัวแบบของความสัมพันธ์ได้คือ

$$y = 1.003 + .516 * Mc4 + .203 * Md5 + .138 * Mb3 \text{ หมายความว่า}$$

(1) จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงทัศนคติต่อการประกอบอาชีพได้ .516 หน่วย

(2) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงทัศนคติต่อการประกอบอาชีพได้ .203 หน่วย

(3) จิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงทัศนคติต่อการประกอบอาชีพได้ .138 หน่วย

4) ผลการทำนายทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 50-59 ปี กับตัวทำนายชุดที่ 2 คือการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) และจิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2)

ตารางที่ 4.75 ผลการทำนายทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 50-59 ปี กับ ตัวทำนายชุดที่ 2 คือ การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) และจิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์			
	.b ₀	β ₀	t-value	t-prob
ค่าคงที่	3.972		13.324	.000*
F-value, F-prob	1.330	.263		
r, R square, R square adjusted	.208	.043	.011	
Std. Error of the Estimate	.604			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.75 จากผลการทดสอบด้วยค่าสถิติ F-test พบว่าตัวทำนายชุดที่ 2 ไม่มีอิทธิพลต่อทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 50-59 ปี (F-prob=.263)

4.5.4.5 กลุ่มอายุ 60-69 ปี

1) ผลการทำนายพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 60-69 ปี กับตัวทำนายชุดที่ 1 จิตลักษณะเดิม มี 3 ตัวแปร คือ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และความเชื่ออำนาจในตน (Md5)

ตารางที่ 4.76 ผลการทำนายพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 60-69 ปี กับตัวทำนายชุดที่ 1 จิตลักษณะเดิมมี 3 ตัวแปรคือ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์			
	.b ₀	β ₀	t-value	t-prob
ค่าคงที่	2.150		2.003	.052
จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3)	.389	.403	2.227	.031*
จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4)	.029	.016	.132	.896
จิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)	.227	.271	1.518	.137
F-value, F-prob	9.147	.000*		
.r, R square, R square adjusted	.633	.401	.357	
Std. Error of the Estimate	.469			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.76 จากผลการทดสอบตัวแปรแต่ละตัวด้วยค่าสถิติ t-test พบว่ามี 2 ตัวแปรที่ไม่ควรใช้ในตัวแบบทำนายตัวแปรตามคือพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 60-69 ปี คือจิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5) ซึ่งพิจารณาจากค่า t-prob=.896 และ .137 ตามลำดับ ส่วน 1 ตัวแปรอิสระที่เหลือควรใช้ในตัวแบบทำนายคือจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) ซึ่งพิจารณาจากค่า t-prob=.031 จึงได้ทำการวิเคราะห์ใหม่พบผล ดังนี้

ตารางที่ 4.77 ผลการทำนายพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 60-69 ปี กับ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์			
	.b ₀	β ₀	t-value	t-prob
ค่าคงที่	2.331		4.426	.000*
จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3)	.586	.606	4.992	.000*
F-value, F-prob	24.924	.000*		
.r, R square, R square adjusted	.606	.367	.352	
Std. Error of the Estimate	.519			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.77 ผลการทดสอบด้วยค่าสถิติ F-test ด้วยวิธีวิเคราะห์ความแปรปรวนพบว่าจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของ

คนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 60-69 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 (F-prob=.000) โดยมีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพในระดับปานกลาง ($r=.606$) และส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพได้ร้อยละ 36.70 ซึ่งหมายความว่าคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 60-69 ปี ยังมีจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) มาก ยังมีผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นผู้นั้นมากด้วย นำมาสร้างสมการตัวแบบของความสัมพันธ์ได้คือ $y = 2.331 + .586 * Mb3$ หมายความว่าจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพได้ .586 หน่วย

2) ผลการทำนายพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 60-69 ปี กับตัวทำนายชุดที่ 2 คือการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) จิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2) และทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)

ตารางที่ 4.78 ผลการทำนายพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 60-69 ปี กับ ตัวทำนายชุดที่ 2 คือการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) จิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2) และทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์			
	.b ₀	β ₀	t-value	t-prob
ค่าคงที่	2.176		3.179	.003*
การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21)	-.137	-.105	-1.196	.239
การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22)	-.057	-.073	-.637	.528
การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23)	-.024	-.029	-.250	.804
ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24)	-.083	-.130	-1.318	.195
จิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2)			.291	.773
ทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)	.838	.889	9.753	.000*
F-value, F-prob	19.888	.000*		
.r, R square, R square adjusted	.848(a)	.718	.682	
Std. Error of the Estimate	.363			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.78 จากผลการทดสอบตัวแปรแต่ละตัวด้วยค่าสถิติ t-test พบว่ามี 5 ตัวแปรที่ไม่ควรใช้ในตัวแบบทำนายตัวแปรตามคือพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 60-

69 ปี คือ การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) และจิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2) ซึ่งพิจารณาจากค่า t-prob=.239, .528, .804, .195, และ .773 ตามลำดับ ส่วน 1 ตัวแปรอิสระที่เหลือควรใช้ในตัวแบบทำนายตัวแปรตามคือพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพคือทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) ซึ่งพิจารณาจากค่า t-prob=.000 จึงได้ทำการวิเคราะห์ใหม่พบผล ดังนี้

ตารางที่ 4.79 ผลการทำนายพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 60-69 ปี กับ ทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์			
	.b ₀	β ₀	t-value	t-prob
ค่าคงที่	1.068		2.604	.013*
ทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6)	.776	.823	9.502	.000*
F-value, F-prob	90.289	.000*		
.r, R square, R square adjusted	.823	.677	.670	
Std. Error of the Estimate	.370			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.79 จากผลการทดสอบตัวแปรด้วยค่าสถิติ F-test พบว่าทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 60-69 ปี (F-prob=.000) โดยมีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพในระดับสูงมาก (r=.823) และจะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพได้ร้อยละ 67.70 ซึ่งหมายความว่าคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 60-69 ปี ยังมีทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) มาก ยิ่งมีผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นผู้นั้นมากด้วย นำมาสร้างสมการตัวแบบของความสัมพันธ์ได้คือ $y = 1.068 + .776 * Me6$ หมายความว่า ทัศนคติต่อการประกอบอาชีพ (Me6) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมกรรมการประกอบอาชีพได้ .776 หน่วย

3) ผลการทำนายทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของชายกับตัวทำนายชุดที่ 1 จิตลักษณะเดิม มี 3 ตัวแปร คือ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)

ตารางที่ 4.80 ผลการทำนายทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 60-69 ปี กับตัวทำนายชุดที่ 1 จิตลักษณะเดิมมี 3 ตัวแปรคือ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์			
	.b ₀	β ₀	t-value	t-prob
ค่าคงที่	.224		.220	.827
จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3)	.646	.630	3.883	.000*
จิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4)	.369	.201	1.792	.080
จิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5)	.014	.016	.099	.922
F-value, F-prob	14.657	.000*		
.r, R square, R square adjusted	.719	.517	.482	
Std. Error of the Estimate	.492			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.80 จากผลการทดสอบตัวแปรแต่ละตัวด้วยค่าสถิติ t-test พบว่ามี 2 ตัวแปรไม่ควรใช้ในตัวแบบทำนายตัวแปรตามคือทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 60-69 ปี คือจิตลักษณะแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ (Mc4) และจิตลักษณะความเชื่ออำนาจในตน (Md5) ซึ่งพิจารณาจากค่า t-prob=.080, และ .922 ตามลำดับ จึงทำการทดสอบใหม่ในตัวแปรที่เหลือคือ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) พบผล ดังนี้

ตารางที่ 4.81 ผลการทำนายทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 60-69 ปี กับ จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์			
	.b ₀	β ₀	t-value	t-prob
ค่าคงที่	1.824		3.603	.001*
จิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3)	.710	.692	6.294	.000*
F-value, F-prob	30.614	.000*		
.r, R square, R square adjusted	.692	.480	.467	
Std. Error of the Estimate	.499			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.81 ผลการทดสอบด้วยค่าสถิติ F-test พบว่าจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) มีอิทธิพลต่อทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 60-69 ปี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 (F-prob=.000) โดยมีความสัมพันธ์กับทัศนคติต่อ

การประกอบอาชีพในระดับปานกลาง ($r=.692$) และส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงทัศนคติต่อการประกอบอาชีพได้ร้อยละ 48.0 ซึ่งหมายความว่าคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 60-69 ปี ยังมีจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) มาก ยังมีผลต่อการเปลี่ยนแปลงทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นผู้นั้นมากด้วย นำมาสร้างสมการตัวแบบของความสัมพันธ์ได้ คือ $y = 1.824 + .710 * Mb3$ หมายความว่าจิตลักษณะมุ่งอนาคตและควบคุมตน (Mb3) เพิ่มขึ้น 1 หน่วย จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงทัศนคติต่อการประกอบอาชีพได้ . 710 หน่วย

4) ผลการทำนายทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 60-69 ปี กับ ตัวทำนายชุดที่ 2 คือการรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) และจิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2)

ตารางที่ 4.82 ผลการทำนายทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของกลุ่มอายุ 60-69 ปี กับ ตัวทำนายชุดที่ 2 คือ การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) และจิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2)

ตัวทำนาย	ค่าสัมประสิทธิ์			
	.b ₀	β ₀	t-value	t-prob
ค่าคงที่	3.132		2.703	.010*
F-value, F-prob	1.489	.224		
.r, R square, R square adjusted	.360	.130	.043	
Std. Error of the Estimate	.669			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.82 จากผลการทดสอบด้วยค่าสถิติ F-test พบว่าตัวทำนายชุดที่ 2 คือ การรับรู้ความสัมพันธ์ในครอบครัวและชุมชน (a21) การได้รับการสนับสนุนทางสังคม (a22) การได้แบบอย่างที่ดีเกี่ยวกับการประกอบอาชีพ (a23) ความเข้าใจเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการประกอบอาชีพ (a24) และจิตลักษณะตามสถานการณ์ (Ma2) ไม่มีอิทธิพลต่อทัศนคติต่อการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่นกลุ่มอายุ 60-69 ปี (F-prob=.224)