


สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ก
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	จ
สารบัญตาราง	ฉ
สารบัญภาพ	ญ
 บทที่ 1 บทนำ	
1.1 ที่มาและความสำคัญของปัญหา	1
1.2 วัตถุประสงค์ของการศึกษา	5
1.3 ขอบเขตการศึกษา	5
1.4 การเก็บรวบรวมข้อมูล	5
1.5 ประโยชน์ที่จะได้รับจากการศึกษา	5
 บทที่ 2 กรอบแนวคิดทางทฤษฎีและเอกสารที่เกี่ยวข้อง	
2.1 กรอบแนวคิดทางทฤษฎี	6
2.1.1 ทฤษฎีที่เกี่ยวข้องกับความเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจ	6
2.1.1.1 ทฤษฎีความเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของคลาสสิก	6
2.1.1.2 ทฤษฎีความเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของนีโอคลาสสิก	8
2.1.1.2.1 ทฤษฎีความเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของฮาร์รอด-โดมาร์	8
2.1.1.2.2 แบบจำลองการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของ Solow	10
2.1.1.3 ทฤษฎีการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจแนวใหม่	18

ลิขสิทธิ์ในหนังสือสงวนลิขสิทธิ์โดย
 Copyright © by Chiang Mai University
 All rights reserved

	2.1.1.1.3.1 ทฤษฎีการเจริญเติบโตเนื่องจากผลกระทบจาก ภายนอก	18
	2.1.1.1.3.2 ทฤษฎีการเจริญเติบโตเนื่องจากทุนมนุษย์	18
	2.1.1.1.3.3 ทฤษฎีการเจริญเติบโตเนื่องจากการเปลี่ยน คุณภาพของสินค้า	19
	2.2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	20
บทที่ 3	ระเบียบวิธีวิจัย	
	3.1 การทดสอบยูนิทรูท	28
	3.2 สมการถดถอยไม่แท้จริง	31
	3.3 แนวคิดการทดสอบการร่วมไปด้วยกัน	32
	3.4 แนวคิดเกี่ยวกับเอเรอร์คอรเรกชัน	33
	3.5 แนวคิดความเป็นเหตุเป็นผล	35
บทที่ 4	ผลการศึกษา	
	4.1 ผลการทดสอบ unit root test	38
	4.2 ผลการทดสอบ cointegration	42
	4.3 ผลการทดสอบ error correction mechanism	46
	4.4 ผลการทดสอบ Granger Causality	50
บทที่ 5	สรุปผลและข้อเสนอแนะ	
	5.1 สรุปผลการศึกษา	52
	5.2 ข้อเสนอแนะ	54
	เอกสารอ้างอิง	55
ภาคผนวก		
	ภาคผนวก ก ข้อมูลที่ใช้ในการศึกษา	58

ภาคผนวก ข ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

60

ประวัติผู้เขียน

87



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved

สารบัญตาราง

ตาราง		หน้า
1.1	มูลค่าอัตราการเปลี่ยนแปลงและสัดส่วนการออมของภาคครัวเรือนกับผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ	4
4.1	ผลการทดสอบ unit root ด้วยวิธี Augmented Dickey-Fuller ของข้อมูลผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศ ณ ระดับ I(0)	39
4.2	ผลการทดสอบ unit root ด้วยวิธี Augmented Dickey-Fuller ของข้อมูลผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศ ณ ระดับ I(1)	40
4.3	ผลการทดสอบ unit root ด้วยวิธี Augmented Dickey-Fuller ของข้อมูลการออมของภาคครัวเรือน ณ ระดับ I(0)	41
4.4	ผลการทดสอบ unit root ด้วยวิธี Augmented Dickey-Fuller ของข้อมูลการออมของภาคครัวเรือน ณ ระดับ I(1)	42
4.5	ผลการทดสอบ Cointegration และ unit root ของค่าตลาดเคลื่อน	43
4.6	แสดงผลการทดสอบ Cointegration และ unit root ของค่าตลาดเคลื่อน	44
4.7	ผลการทดสอบการวิเคราะห์เชิงดุลยภาพในระยะสั้นตามแบบจำลอง error correction mechanism	46
4.8	ผลการทดสอบ serial correlation LM test และ white heteroskedasticity test	47
4.9	ผลการทดสอบการวิเคราะห์เชิงดุลยภาพในระยะสั้นตามแบบจำลอง error correction mechanism	48
4.10	ผลการทดสอบ Serial Correlation LM test และ White Heteroskedasticity Test	49
4.11	เลือกช่วงเวลาที่เหมาะสมสำหรับการทดสอบความเป็นเหตุเป็นผล	50
4.12	ผลการทดสอบ Granger Causality	50

สารบัญภาพ

รูป		หน้า
1.1	ความสัมพันธ์ระหว่างการออมของภาคครัวเรือนและผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ	2
2.1	การกำหนดทุนต่อประชากรในสภาวะหยุดนิ่ง	12
2.2	ผลกระทบของการเพิ่มอัตราการออมต่อทุนต่อประชากร ณ สภาวะหยุดนิ่ง	14
2.3	ผลกระทบของการเพิ่มประชากร	15
2.4	ผลของการเพิ่มประสิทธิภาพ	16
2.5	ผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงประสิทธิภาพต่อทุนต่อประชากรในสภาวะหยุดนิ่ง	17