

สารบัญ

| | หน้า |
|--|------|
| กิตติกรรมประกาศ | ค |
| บทคัดย่อภาษาไทย | ง |
| บทคัดย่อภาษาอังกฤษ | ฉ |
| สารบัญตาราง | ญ |
| สารบัญภาพ | ฎ |
| สารบัญตารางภาคผนวก | ฏ |
| บทที่ 1 บทนำ | |
| 1.1 ที่มาและความสำคัญของปัญหา | 1 |
| 1.2 วัตถุประสงค์ของการวิจัย | 10 |
| 1.3 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ | 10 |
| 1.4 ขอบเขตของการศึกษา | 10 |
| บทที่ 2 กรอบแนวความคิดทางทฤษฎีและเอกสารที่เกี่ยวข้อง | |
| 2.1 กรอบแนวความคิดทางทฤษฎี | 11 |
| 2.2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง | 19 |
| บทที่ 3 ระเบียบวิธีวิจัย | |
| 3.1 ข้อมูลที่ใช้ในการศึกษา | 31 |
| 3.2 แบบจำลองที่ใช้ในการศึกษา | 32 |
| 3.3 วิธีการวิเคราะห์ข้อมูล | 34 |

| | |
|--|-----|
| บทที่ 4 ผลการศึกษาและการวิเคราะห์ข้อมูล | |
| 4.1 ผลการศึกษาของการวิเคราะห์เชิงปริมาณ | 41 |
| 4.2 การวิเคราะห์การลงทุนทางตรงจากประเทศญี่ปุ่นสู่ประเทศไทย | 66 |
| บทที่ 5 บทสรุปและข้อเสนอแนะ | |
| 5.1 สรุปผลการทดสอบ Panel data | 75 |
| 5.2 สรุปผลการศึกษาเชิงพรรณนา | 79 |
| 5.3 ข้อเสนอแนะเพื่อการศึกษาครั้งต่อไป | 81 |
| เอกสารอ้างอิง | 83 |
| ภาคผนวก | |
| ภาคผนวก ก | 90 |
| ประวัติผู้เขียน | 104 |

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 Copyright© by Chiang Mai University
 All rights reserved

สารบัญตาราง

หน้า

| | |
|--|----|
| ตารางที่ 1.1 แสดงการลงทุนทางตรงจากประเทศญี่ปุ่นใน NIEs3 ในช่วงปี 1970 – 1979 2 | |
| ตารางที่ 1.2 แสดงสัดส่วนการลงทุนทางตรงจากประเทศญี่ปุ่นใน ASEAN4 | 2 |
| ตารางที่ 1.3 การลงทุนทางตรงจากประเทศญี่ปุ่นสู่ ASEAN4 และ NIEs3 | 4 |
| ตารางที่ 1.4 แสดง Consumer price index และ GDP Deflator ของประเทศญี่ปุ่น | 6 |
| ตารางที่ 3.1 แสดงแหล่งที่มาของข้อมูลและระยะเวลาของข้อมูลที่ใช้ | 31 |
| ตารางที่ 3.2 แสดงสมมติฐานในงานวิจัย | 33 |
| ตารางที่ 4.1 แสดงผลทดสอบ Panel cointegration ของ ASEAN4 | 41 |
| ตารางที่ 4.2 แสดงผลทดสอบ Panel cointegration ของ NIEs3 | 43 |
| ตารางที่ 4.3 ผลการประมาณแบบจำลองด้วยวิธี Fixed effect กรณี ASEAN4 | 45 |
| ตารางที่ 4.4 ผลการประมาณแบบจำลองด้วยวิธี Random Effect กรณี ASEAN4 | 46 |
| ตารางที่ 4.5 ผลการประมาณแบบจำลองด้วยวิธี Fixed Effect กรณี NIEs3 | 47 |
| ตารางที่ 4.6 การประมาณแบบจำลองด้วยวิธี Random Effect กรณี NIEs3 | 48 |
| ตารางที่ 4.7 ผลการประมาณแบบจำลองด้วยวิธี Fixed effect with trend กรณี ASEAN4 | 50 |
| ตารางที่ 4.8 ผลการประมาณแบบจำลองด้วยวิธี Random Effect with trend กรณี ASEAN4 | 51 |
| ตารางที่ 4.9 ผลการประมาณแบบจำลองด้วยวิธี Fixed Effect with trend กรณี NIEs3 | 53 |
| ตารางที่ 4.10 ผลผลการประมาณแบบจำลองด้วยวิธี Random Effect with trend กรณี NIEs3 | 54 |
| ตารางที่ 4.11 แสดงการลงทุนจากประเทศญี่ปุ่นและ NIEs3 ในประเทศไทยตั้งแต่ปี 1985 – 1993 | 67 |
| ตารางที่ 4.12 แสดงการลงทุนทางตรงจากประเทศญี่ปุ่นสู่ประเทศไทยในสินค้าแต่ละประเภท | 68 |
| ตารางที่ 4.13 แสดงการลงทุนจากต่างประเทศในประเทศไทยตั้งแต่ปี 1983 – 1991 | 69 |
| ตารางที่ 4.14 แสดงดัชนีมูลค่าการส่งออกของประเทศไทยตั้งแต่ปี 1985-1996 | 69 |
| ตารางที่ 4.15 แสดงอัตราการเจริญเติบโตของผลิตภัณฑ์มวลรวมของประเทศไทย | 69 |
| ตารางที่ 5.1 แสดงการสรุปผลของสมมติฐาน | 78 |

สารบัญภาพ

| | หน้า |
|--|------|
| ภาพที่ 1.1 แสดง Consumer price index และ GDP Deflator ของประเทศญี่ปุ่น | 6 |
| ภาพที่ 1.2 แสดงการลงทุนทางตรงจากญี่ปุ่นสู่ ASEAN4 | 9 |
| ภาพที่ 1.3 แสดงการลงทุนทางตรงจากญี่ปุ่นสู่ NIEs3 | 9 |
| ภาพที่ 2.1 แสดงฟังก์ชันของรายได้ประชาชาติต่อหัว | 12 |
| ภาพที่ 2.2 แสดงการไม่นำกำไรส่วนเกินไปลงทุนในรูปของแรงงานต่อหัว | 13 |
| ภาพที่ 2.3 แสดงการเพิ่มขึ้นของการออม | 13 |
| ภาพที่ 2.4 แสดงการเปลี่ยนแปลงของประชากร | 14 |
| ภาพที่ 2.5 แสดงการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยี | 16 |
| ภาพที่ 4.1 แสดงอัตราแลกเปลี่ยนของแต่ละประเทศใน ASEAN4 | 58 |
| ภาพที่ 4.2 แสดงค่าใช้จ่ายภาครัฐบาลของแต่ละประเทศใน ASEAN4 | 59 |
| ภาพที่ 4.3 แสดงอัตราแลกเปลี่ยนระหว่างประเทศ ASEAN4 ต่อ NIEs3 | 64 |
| ภาพที่ 4.4 แสดงอัตราแลกเปลี่ยนของแต่ละประเทศใน NIEs3 | 65 |
| ภาพที่ 4.5 แสดงการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของประเทศไทย | 71 |
| ภาพที่ 4.6 แสดงการลงทุนทางตรงจากประเทศญี่ปุ่นสู่ประเทศไทย | 71 |

สารบัญตารางภาคผนวก

| | หน้า |
|---|------|
| ภาคผนวก 1กแสดงข้อมูลตัวแปรที่ใช้ในการศึกษากรณีประเทศอินโดนีเซีย | 90 |
| ภาคผนวก 2ก แสดงข้อมูลตัวแปรที่ใช้ในการศึกษากรณีประเทศไทย | 92 |
| ภาคผนวก 3กแสดงข้อมูลตัวแปรที่ใช้ในการศึกษากรณีประเทศฟิลิปปินส์ | 94 |
| ภาคผนวก 4กแสดงข้อมูลตัวแปรที่ใช้ในการศึกษากรณีประเทศมาเลเซีย | 96 |
| ภาคผนวก 5กแสดงข้อมูลตัวแปรที่ใช้ในการศึกษากรณีประเทศสิงคโปร์ | 98 |
| ภาคผนวก 6กแสดงข้อมูลตัวแปรที่ใช้ในการศึกษากรณีฮ่องกง | 100 |
| ภาคผนวก 7ก แสดงข้อมูลตัวแปรที่ใช้ในการศึกษากรณีประเทศเกาหลีใต้ | 102 |



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved