



ภาคผนวก

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved

ภาคผนวก ก

แบบสอบถาม

การวิเคราะห์โครงสร้างรายได้ รายจ่าย เงินออมและหนี้สินของครัวเรือนเขต อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่

คำชี้แจง

แบบสอบถามฉบับนี้ เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาเพื่อจัดทำเป็นการศึกษาค้นคว้าแบบอิสระประกอบการศึกษาตามหลักสูตร สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

เพื่อศึกษาวิเคราะห์ถึงโครงสร้างของรายได้ การใช้จ่าย การออมและหนี้สินของครัวเรือนเขตอำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ โดยข้อมูลที่ได้อาจจะถูกนำไปใช้เชิงวิชาการเท่านั้น จึงใคร่ขอความร่วมมือจากท่านในการตอบแบบสอบถาม โดยให้ข้อมูลตามความเป็นจริงและขอขอบพระคุณทุกท่านที่ได้กรุณาให้ข้อมูลมา ณ โอกาสนี้

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปทางเศรษฐกิจสังคมของผู้ตอบแบบสอบถาม

โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ในช่องที่กำหนดหรือกรอกตัวเลขให้ตรงกับความเป็นจริงมากที่สุด

1. เพศ () 1.ชาย () 2.หญิง

2. อายุ..... ปี

3. สถานภาพสมรส

() 1.โสด () 2.สมรส () 3.หม้าย/หย่าร้าง

4. สถานะในครัวเรือนของท่าน

() 1.หัวหน้าครัวเรือน () 2.ผู้อาศัย

5. จำนวนสมาชิกในครัวเรือน จำนวน.....คน

6. จำนวนบุตร.....คน

7. ระดับการศึกษาของท่าน

- () 1.ต่ำกว่าอนุปริญญา
 () 2.อนุปริญญา
 () 3.ปริญญาตรี
 () 4. ปริญญาโท
 () 5.ปริญญาเอก
 () 6.อื่นๆ.....

8. ชั้นปีที่สอน

- | | |
|-------------------------|--------------------------|
| () 1.ประถมศึกษาปีที่ 1 | () 7.มัธยมศึกษาปีที่ 1 |
| () 2.ประถมศึกษาปีที่ 2 | () 8.มัธยมศึกษาปีที่ 2 |
| () 3.ประถมศึกษาปีที่ 3 | () 9.มัธยมศึกษาปีที่ 3 |
| () 4.ประถมศึกษาปีที่ 4 | () 10.มัธยมศึกษาปีที่ 4 |
| () 5.ประถมศึกษาปีที่ 5 | () 11.มัธยมศึกษาปีที่ 5 |
| () 6.ประถมศึกษาปีที่ 6 | () 12.มัธยมศึกษาปีที่ 6 |

9. อายุการทำงานในอาชีพครู.....ปี

10. ประเภทที่พักอาศัยในปัจจุบัน

10.1 ที่พักของตัวเอง

- | | | |
|---------------------|-------------------------|-----------------------|
| () 1. บ้าน | () 1.1 ปลอดภาระหนี้สิน | () 1.2 มีภาระหนี้สิน |
| () 2. คอนโดมิเนียม | () 2.1 ปลอดภาระหนี้สิน | () 2.2 มีภาระหนี้สิน |
| () 3. ทาวน์เฮ้าส์ | () 3.1 ปลอดภาระหนี้สิน | () 3.2 มีภาระหนี้สิน |

10.2 เช่า

- () 1. บ้านเช่า () 2. ทาวน์เฮ้าส์ () 3. แฟลต/อพาร์ทเมนท์ () 4. คอนโดมิเนียม

10.3 อื่นๆ

- () 1.บ้านพักสวัสดิการ
 () 2.ห้องพักสวัสดิการ
 () 3.พักอาศัยกับญาติ
 () 4. อื่นๆ โปรดระบุ.....

ส่วนที่ 2 ข้อมูลเกี่ยวกับรายได้ รายจ่าย เงินออมและหนี้สิน

โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ในช่องที่กำหนดหรือกรอกตัวเลขให้ตรงกับความเป็นจริงมากที่สุด

2.1 ข้อมูลเกี่ยวกับรายได้

1. ข้อมูลรายได้ของท่านในปัจจุบัน

รายได้ในปัจจุบันของท่าน

1. เงินเดือนจากอาชีพหลักของท่าน.....บาท/เดือน
2. เงินตอบแทนพิเศษ (บาท/เดือน)
 - 2.1 ค่าล่วงเวลา จำนวน.....บาท/เดือน
 - 2.2 เงินค่าสอนพิเศษ จำนวน.....บาท/เดือน
 - 2.3 เงินได้อื่นๆ(โปรดระบุ)..... จำนวน.....บาท/เดือน
3. รายได้จากประกอบอาชีพเสริม จำนวน.....บาท/เดือน
4. เงินได้/ผลตอบแทนจากการลงทุน โปรดระบุเป็นผลรวม บาท/ปี
 - 4.1 ดอกเบี้ยเงินฝาก จำนวน.....บาท/ปี
 - 4.2 เงินปันผลจากการทำประกันสะสมทรัพย์ จำนวน.....บาท/ปี
 - 4.3 เงินได้จากการให้เช่าสินทรัพย์ จำนวน.....บาท/ปี
 - 4.4 ดอกเบี้ยจากการให้กู้ยืม จำนวน.....บาท/ปี
 - 4.5 เงินได้อื่นๆ(โปรดระบุ).....จำนวน.....บาท/ปี

2. ข้อมูลรายได้ของครัวเรือนท่านในปัจจุบัน

รายได้ในปัจจุบันของครัวเรือนท่าน (นับเฉพาะที่อาศัยอยู่ด้วยกัน)

1. รายได้ของคู่สมรส.....บาท/เดือน
2. รายได้ของบุตร จำนวน.....คน จำนวน.....บาท/เดือน
3. บุคคลอื่นๆ(โปรดระบุความสัมพันธ์).....จำนวน.....บาท/เดือน

4.เงินได้/ผลตอบแทนอื่นๆ ของบุคคลในครัวเรือนของท่าน (โปรดระบุเป็น
ผลรวม บาท/ปี)

- 4.1) เงินโบนัส จำนวน.....บาท/ปี
 4.2) เงินได้จากการให้เช่าสินทรัพย์ จำนวน.....บาท/ปี
 4.3) ดอกเบี้ยเงินฝาก จำนวน.....บาท/ปี
 4.4) ดอกเบี้ยจากการให้กู้ยืม จำนวน.....บาท/ปี
 4.5) เงินปันผลอื่นๆ จำนวน.....บาท/ปี

2.2 ข้อมูลเกี่ยวกับรายจ่าย

1. ข้อมูลรายจ่ายของครัวเรือนท่านในปัจจุบัน

ค่าใช้จ่ายของครัวเรือนท่านในปัจจุบัน (โปรดระบุผลรวมเฉลี่ยต่อเดือน)	จำนวน(บาท)
1.ค่าใช้จ่ายเพื่ออาหารและเครื่องดื่ม	
2.ค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับเสื้อผ้าเครื่องนุ่งห่ม	
3. ค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับสาธารณูปโภค	
3.1 ค่าไฟฟ้า	
3.2 ค่าน้ำประปา	
3.3 ค่าโทรศัพท์	
3.3.1 โทรศัพท์บ้าน	
3.3.2 โทรศัพท์มือถือ	
3.4 ค่าบริการอินเทอร์เน็ต	
3.5 อื่นๆ(โปรดระบุ).....	
4.ค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับที่อยู่อาศัย	
4.1 ค่าเช่าบ้าน	
4.2 ค่าตกแต่ง,ซ่อมบำรุงรักษา	
5.ค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับยานพาหนะ	
5.1 ค่าน้ำมันรถ	
5.2 ค่ารถโดยสารประจำทาง	
5.3 ค่าบำรุงรักษา,ซ่อมแซม	

ค่าใช้จ่ายของครัวเรือนท่านในปัจจุบัน (โปรดระบุผลรวมเฉลี่ยต่อเดือน)	จำนวน(บาท)
6.ค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับยารักษาโรค ค่ารักษาพยาบาล (โปรดระบุเป็นผลรวมต่อปี) เช่น ค่ารักษาพยาบาลทั่วไป ค่ายา ค่าบริการทันตกรรม ฯลฯ	
7.ค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการศึกษา (โปรดระบุเป็นผลรวมต่อปี)	
7.1 การศึกษาของตนเอง	
7.2 การศึกษาของบุตร/บุคคลในครัวเรือน	
8.ค่าใช้จ่ายเลี้ยงดูบุตรหลาน/บุคคลในครัวเรือน	
9.ค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับด้านบันเทิง เช่น ดูหนัง ท่องเที่ยว ฯลฯ	
10.ค่าใช้จ่ายสิ้นเปลืองอื่นๆ เช่น สนุก แคมพู ยาเสพติด ฯลฯ	

2.3 ข้อมูลเกี่ยวกับการออม

1. ลักษณะการออมเงินของท่านทำการออมเงินผ่านช่องทางใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- () 1. ธนาคาร
- () 2. สหกรณ์ออมทรัพย์
- () 3. บริษัทหลักทรัพย์
- () 4. บริษัทหลักทรัพย์จัดการกองทุน
- () 5. บริษัทประกันชีวิต
- () 6. กลุ่มออมทรัพย์
- () 7. อื่นๆ (โปรดระบุ).....

2. จำนวนเงินออมของท่าน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

รูปแบบการออมของครัวเรือนท่าน เฉลี่ยต่อเดือน

1. เงินฝากธนาคาร จำนวน.....บาท/เดือน
2. เงินฝากสหกรณ์ จำนวน.....บาท/เดือน
3. เงินฝากกลุ่มออมทรัพย์อื่นๆ จำนวน.....บาท/เดือน
4. การลงทุนในกองทุน จำนวน.....บาท/เดือน
5. ซื้อทองคำ จำนวน.....บาท/เดือน
6. ประกันชีวิตสะสมทรัพย์ จำนวน.....บาท/เดือน
7. กองทุนสำรองเลี้ยงชีพ/กบข จำนวน.....บาท/เดือน
8. อื่นๆ(โปรดระบุ) จำนวน.....บาท/เดือน

3. วัตถุประสงค์ในการออม (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- () 1. เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในอนาคต
- () 2. เพื่อเป็นค่าศึกษาเล่าเรียนบุตร
- () 3. เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการรักษาพยาบาลยามเจ็บป่วยของตนเองและครอบครัว
- () 4. เพื่อเก็บไว้ซื้อสิ่งอำนวยความสะดวก
- () 5. เพื่อเก็บไว้ซื้อที่ดิน
- () 6. เพื่อเก็บไว้สร้างที่อยู่อาศัย
- () 7. เพื่อเก็บไว้ลงทุนทำธุรกิจในอนาคต
- () 8. เพื่อลดหย่อนภาษี
- () 9. เพื่อใช้จ่ายหลังเกษียณอายุ
- () 10. อื่นๆ (โปรดระบุ).....

4. ทรัพย์สินของผู้ตอบแบบสอบถามและครอบครัว

- 4.1 บ้าน อาคารและที่ดิน รวมเป็นเงิน.....บาท
- 4.2 ยานพาหนะ รวมเป็นเงิน.....บาท
- 4.3 เงินสด, เงินฝาก รวมเป็นเงิน.....บาท
- 4.4 ทองคำ, อัญมณี รวมเป็นเงิน.....บาท
- 4.5 ตราสารทางการเงิน รวมเป็นเงิน.....บาท
- 4.6 สลากออมสิน/รทส. รวมเป็นเงิน.....บาท
- 4.7 อื่นๆ(โปรดระบุ)..... รวมเป็นเงิน.....บาท

2.4 ข้อมูลเกี่ยวกับหนี้สิน

1. แหล่งเงินกู้ (เลือกตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- () 1. ผ่านธนาคาร
- () 2. สหกรณ์ออมทรัพย์ครู
- () 3. เครดิตยูเนียน
- () 4. ญาติ
- () 5. หนี้นอกระบบ
- () 6. อื่นๆ(โปรดระบุ).....

2. วัตถุประสงค์การกู้

ข้อ	ประเภท	วงเงินกู้ รวม (บาท)	ระยะเวลา ผ่อนชำระ (ต่อเดือน)	จำนวนการ ผ่อนชำระ ต่อเดือน (บาท)	วงเงินกู้ คงเหลือ (บาท)
1.	เพื่อที่อยู่อาศัย				
2.	เพื่อซื้อยานพาหนะ				
3.	เพื่อการบริโภคทั่วไป (เช่น เครื่องใช้ ไฟฟ้า โทรศัพท์มือถือ ฯลฯ)				
4.	เพื่อการศึกษา (ของตนเอง บุตร หรือ บุคคลในอุปการะ)				
5.	หนี้สินอื่นๆ (โปรดระบุ).....				

ภาคผนวก ข

ผลการวิเคราะห์หาความสัมพันธ์โดยใช้เทคนิคไคสแควร์ด้วยโปรแกรม SPSS

ความสัมพันธ์ระหว่างรายได้กับอายุการทำงานของกลุ่มตัวอย่าง

Crosstab

			อายุการทำงาน(ปี)				Total
			ไม่เกิน 10,000 บาท	10,000 - 20,000 บาท	20,001- 30,000 บาท	มากกว่า 30,000 บาท	
รายได้ (ต่อเดือน)	ไม่เกิน 10,000 บาท	Count	36	0	0	0	36
		% within อายุงาน1	34.0%	.0%	.0%	.0%	10.3%
	10,000 - 20,000 บาท	Count	59	17	5	0	81
		% within อายุงาน1	55.7%	27.0%	5.8%	.0%	23.1%
20,001- 30,000 บาท	Count	7	29	16	2	54	
	% within อายุงาน1	6.6%	46.0%	18.6%	2.1%	15.4%	
มากกว่า 30,000 บาท	Count	4	17	65	93	179	
	% within อายุงาน1	3.8%	27.0%	75.6%	97.9%	51.1%	
Total		Count	106	63	86	95	350
		% within อายุงาน1	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	324.271(a)	9	.000
Likelihood Ratio	359.457	9	.000
Linear-by-Linear Association	230.323	1	.000
N of Valid Cases	350		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.48.

ความสัมพันธ์ระหว่างรายได้กับระดับการศึกษาของกลุ่มตัวอย่าง

Crosstab

			ระดับการศึกษา		Total
			ปริญญาตรี และต่ำกว่า	ปริญญาโท	
รายได้ (ต่อเดือน)	ไม่เกิน 10,000 บาท	Count	32	4	36
		% within EDUCA1	11.9%	4.9%	10.3%
	10,001-20,000 บาท	Count	66	15	81
		% within EDUCA1	24.5%	18.5%	23.1%
20,001-30,000 บาท	Count	32	22	54	
	% within EDUCA1	11.9%	27.2%	15.4%	
มากกว่า 30,000 บาท	Count	139	40	179	
	% within EDUCA1	51.7%	49.4%	51.1%	
Total	Count	269	81	350	
	% within EDUCA1	100.0%	100.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	13.369(a)	3	.004
Likelihood Ratio	12.770	3	.005
Linear-by-Linear Association	1.682	1	.195
N of Valid Cases	350		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 8.33.

ความสัมพันธ์ระหว่างรายจ่ายกับอายุการทำงานของกลุ่มตัวอย่าง

Crosstab

			อายุการทำงาน(ปี)				Total
			ไม่เกิน 10,000 บาท	10,000 - 20,000 บาท	20,001- 30,000 บาท	มากกว่า 30,000 บาท	
รายจ่าย (ต่อเดือน)	ไม่เกิน 10,000 บาท	Count	24	3	4	0	31
		% within อายุ งาน1	22.6%	4.8%	4.7%	.0%	8.9%
	10,000 - 20,000 บาท	Count	42	4	10	9	65
		% within อายุ งาน1	39.6%	6.3%	11.6%	9.5%	18.6%
	20,001- 30,000 บาท	Count	7	9	15	11	42
		% within อายุ งาน1	6.6%	14.3%	17.4%	11.6%	12.0%
	มากกว่า 30,000 บาท	Count	33	47	57	75	212
		% within อายุ งาน1	31.1%	74.6%	66.3%	78.9%	60.6%
Total	Count	106	63	86	95	350	
	% within อายุ งาน1	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	98.849(a)	9	.000
Likelihood Ratio	100.638	9	.000
Linear-by-Linear Association	65.358	1	.000
N of Valid Cases	350		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.58.

ความสัมพันธ์ระหว่างรายจ่ายกับจำนวนบุตรของกลุ่มตัวอย่าง

Crosstab

			จำนวนบุตร(คน)		Total
			ไม่เกิน 1	ตั้งแต่2 ขึ้นไป	
รายจ่าย (ต่อเดือน)	ไม่เกิน 10,000 บาท	Count	29	2	31
		% within จำนวนบุตร1	14.8%	1.3%	8.9%
	10,001-20,000 บาท	Count	47	18	65
		% within จำนวนบุตร1	24.0%	11.7%	18.6%
	20,001-30,000 บาท	Count	20	22	42
		% within จำนวนบุตร1	10.2%	14.3%	12.0%
	มากกว่า 30,000 บาท	Count	100	112	212
		% within จำนวนบุตร1	51.0%	72.7%	60.6%
Total	Count	196	154	350	
	% within จำนวนบุตร1	100.0%	100.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	32.659(a)	3	.000
Likelihood Ratio	37.272	3	.000
Linear-by-Linear Association	29.437	1	.000
N of Valid Cases	350		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 13.64.

ความสัมพันธ์ระหว่างการออมกับสถานภาพสมรสของกลุ่มตัวอย่าง

Crosstab

			สถานภาพสมรส		Total
			โสดและ หม้าย/หย่า ร้าง	สมรส	
การออม ไม่เกิน 10,000 บาท	Count		122	212	334
	% within สถาน สมรส		97.6%	94.2%	95.4%
10,001 บาทขึ้นไป	Count		3	13	16
	% within สถาน สมรส		2.4%	5.8%	4.6%
Total	Count		125	225	350
	% within สถาน สมรส		100.0%	100.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	2.102(b)	1	.147		
Continuity Correction(a)	1.399	1	.237		
Likelihood Ratio	2.319	1	.128		
Fisher's Exact Test				.187	.116
Linear-by-Linear Association	2.096	1	.148		
N of Valid Cases	350				

a Computed only for a 2x2 table

b 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.71.

ความสัมพันธ์ระหว่างการออกกับจำนวนบุตรของกลุ่มตัวอย่าง

Crosstab

			จำนวนบุตร(คน)		Total
			ไม่เกิน 1	2 คนขึ้นไป	
การออก (ต่อเดือน)	ไม่เกิน 10,000 บาท	Count	193	141	334
		% within จนบุตร 1	98.5%	91.6%	95.4%
	10,001 บาทขึ้นไป	Count	3	13	16
		% within จนบุตร 1	1.5%	8.4%	4.6%
Total		Count	196	154	350
		% within จนบุตร 1	100.0%	100.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	9.442(b)	1	.002		
Continuity Correction(a)	7.924	1	.005		
Likelihood Ratio	9.815	1	.002		
Fisher's Exact Test				.003	.002
Linear-by-Linear Association	9.415	1	.002		
N of Valid Cases	350				

a Computed only for a 2x2 table

b 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 7.04.

ความสัมพันธ์ระหว่างหนี้สินกับสถานภาพสมรสของกลุ่มตัวอย่าง

Crosstab

			สถานภาพสมรส		Total
			โสดและ หม้าย/หย่า ร้าง	สมรส	
หนี้สิน	ไม่เกิน 500,000 บาท	Count	26	28	54
		% within สถาน สมรส	20.8%	12.4%	15.4%
	500,001 - 1,000,000 บาท	Count	92	123	215
		% within สถาน สมรส	73.6%	54.7%	61.4%
	1,000,000 - 1,500-000 บาท	Count	0	35	35
		% within สถาน สมรส	.0%	15.6%	10.0%
	1,500,001 ขึ้นไป	Count	7	39	46
		% within สถาน สมรส	5.6%	17.3%	13.1%
Total	Count	125	225	350	
	% within สถาน สมรส	100.0%	100.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	36.187(a)	3	.000
Likelihood Ratio	48.641	3	.000
Linear-by-Linear Association	24.421	1	.000
N of Valid Cases	350		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 12.50.

ความสัมพันธ์ระหว่างหนี้สินกับอายุการทำงานของกลุ่มตัวอย่าง

Crosstab

			อายุการทำงาน(ปี)				Total
			ไม่เกิน 10 ปี	11-20 ปี	21-30 ปี	31 ปีขึ้นไป	
หนี้สิน	ไม่เกิน 500,000 บาท	Count	21	13	12	8	54
		% within อายุงาน2	19.6%	21.0%	14.0%	8.4%	15.4%
	500,001 - 1,000,000 บาท	Count	79	32	42	62	215
		% within อายุงาน2	73.8%	51.6%	48.8%	65.3%	61.4%
	1,000,000 - 1,500,000 บาท	Count	6	11	9	9	35
		% within อายุงาน2	5.6%	17.7%	10.5%	9.5%	10.0%
	1,500,001 ขึ้นไป	Count	1	6	23	16	46
		% within อายุงาน2	.9%	9.7%	26.7%	16.8%	13.1%
Total	Count	107	62	86	95	350	
	% within อายุงาน2	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	43.319(a)	9	.000
Likelihood Ratio	49.313	9	.000
Linear-by-Linear Association	20.735	1	.000
N of Valid Cases	350		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.20.

ประวัติผู้เขียน

ชื่อ-สกุล	นางสาวนันท์นฤ รุจนพรหม
วัน เดือน ปี เกิด	16 กรกฎาคม 2527
ประวัติการศึกษา	สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนปลาย โรงเรียนมงฟอร์ตวิทยาลัย ปีการศึกษา 2545 สำเร็จการศึกษาปริญญาตรี บัญชีบัณฑิต มหาวิทยาลัยพายัพ ปีการศึกษา 2549
ประวัติการทำงาน	พนักงานธนาคารกรุงเทพ

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved