



ภาคผนวก

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved

ภาคผนวก ก

ผลวิเคราะห์ด้วยแบบจำลองโพรบิต (Order Probit)

oprobit g sex1 age edu status1 status2 ocu4 time salary network1 network2 x1 x2 x3 x4 x5 x6

Ordered probit regression Number of obs = 400
 LR chi2(16) = 244.32
 Prob > chi2 = 0.0000
 Log likelihood = -387.20223 Pseudo R2 = 0.2398

g	Coef.	Std. Err.	Z	P> z	[95% Conf. Interval]
-----+-----					
sex1	-.0590815	.1271078	-0.46	0.642	-.3082083 .1900452
age	.0068943	.0081772	0.84	0.399	-.0091328 .0229214
edu	.092481	.0223788	4.13	0.000	.0486194 .1363425
status1	.7745982	.5818575	1.33	0.183	-.3658215 1.915018
status2	1.064595	.5844778	1.82	0.069	-.0809601 2.210151
ocu4	-1.262797	.4319175	-2.92	0.003	-2.10934 -.416254
time	.0000165	5.37e-06	3.06	0.002	5.93e-06 .000027
salary	.3385219	.0386868	8.75	0.000	.2626971 .4143467
network1	.2272216	.138038	1.65	0.100	-.0433279 .4977711
network2	.5045884	.1837926	2.75	0.006	.1443615 .8648153
x1	.0483606	.2951308	0.16	0.870	-.5300851 .6268063
x2	.3584509	.2193836	1.63	0.102	-.0715332 .7884349
x3	-.8803001	.253268	-3.48	0.001	-1.376696 -.383904
x4	.8683128	.2052959	4.23	0.000	.4659404 1.270685
x5	-.0343902	.2040622	-0.17	0.866	-.4343448 .3655645
x6	.1348978	.1873378	0.72	0.471	-.2322776 .5020732
-----+-----					
/cut1	3.671861	.7498606		2.202161	5.141561
/cut2	5.110019	.7627308		3.615095	6.604944
/cut3	6.515545	.7831892		4.980522	8.050568

ภาคผนวก ข

แบบสอบถาม

การค้นคว้าแบบอิสระเรื่อง”ปัจจัยที่มีผลต่อการเลือกแพ็คเกจบริการข้อมูล 3G ของผู้บริโภคในเขต
อำเภอปง จังหวัดพะเยา”

ส่วนที่ 1 ข้อมูลลักษณะทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถามหรือผู้ใช้บริการ

คำชี้แจง: โปรดทำเครื่องหมาย / ลงใน () ที่กำหนดไว้หรือเติมข้อความในช่องว่างให้ตรงกับความเป็นจริงมากที่สุด

1. เพศ ชาย หญิง
2. อายุ.....ปี
3. ระดับการศึกษา.....(ปี) (เช่น ป.6 ศึกษา 9 ปี ม.6 ศึกษา 15 ปี ปริญญาตรีศึกษา 19 ปี)
4. สถานะภาพของกลุ่มตัวอย่าง
 1. โสด 2. สมรส
 3. แยกกันอยู่/อยู่ย่ำร้าง 4. หม้าย
5. อาชีพ
 1. นักเรียน/นักศึกษา 2. รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ
 3. ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว 4. เกษตรกรรม
 5. ลูกจ้างพนักงานบริษัท 6. พ่อบ้าน/แม่บ้าน(ไม่ได้ทำงาน)
6. รายได้เฉลี่ยต่อเดือน.....บาท/เดือน
7. ระยะเวลาเฉลี่ยในการใช้อินเทอร์เน็ตบนมือถือต่อวัน.....ชั่วโมง (เช่น 30 นาที , 1 ชั่วโมง)
8. ปริมาณของแพ็คเกจบริการข้อมูล 3G ที่เลือกใช้
 1. 500 MB- 750 MB
 2. 1 GB- 2 GB
 3. 3GB-5GB
 4. มากกว่า 5 GB
9. เครือข่ายของผู้ให้บริการ 3G ที่เลือกใช้
 1. TRUEMOVEH 3. AIS
 2. DTAC 4. อื่นๆ

ส่วนที่ 2 ปัจจัยที่มีผลต่อการเลือกใช้บริการข้อมูล 3G

คำชี้แจง : โปรดเลือกว่าปัจจัยเหล่านี้มีผลต่อการเลือกใช้บริการข้อมูล 3G เครือข่าย
โทรศัพท์เคลื่อนที่ของท่านหรือไม่

ปัจจัยที่มีผลต่อการเลือกใช้บริการข้อมูล 3G	ระดับความสำคัญของปัจจัย				
	น้อยที่สุด	น้อย	ปานกลาง	มาก	มากที่สุด
1. วัตถุประสงค์หลักใช้เพื่อการสนทนาติดต่อสื่อสาร เช่น เล่นไลน์ facebook ส่ง E-mail เข้า Website					
2. วัตถุประสงค์หลักใช้เพื่อความบันเทิงของภาพและเสียงเช่น เข้า Youtube ฟังเพลง เล่นเกมส์ Download MP3 และอื่นๆ					
3. มีพื้นที่ครอบคลุมคุณภาพความเร็วของสัญญาณ					
4. มีบริการหรือแพ็คเกจเสริมอื่นๆที่หลากหลาย (เช่น ส่วนลดค่าบริการรายเดือน 50% สูงสุด 12 เดือน)					
5. การส่งเสริมการขายของผู้ให้บริการรายอื่น					
6. ประสิทธิภาพการรับส่งสัญญาณสูง					

ประวัติผู้เขียน

ชื่อ - สกุล	นางสาวชนิสรา ใจเที่ยง
วัน เดือน ปีเกิด	21 ตุลาคม 2532
ประวัติการศึกษา	สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายที่โรงเรียนอัสสัมชัญลำปาง ปีการศึกษา 2550 สำเร็จการศึกษาปริญญาตรี วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาคณิตศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปีการศึกษา 2554
ประสบการณ์	2555 - ปัจจุบัน ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) สาขาปง จังหวัดพะเยา ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่อาวุโสซูเปอร์ไวเซอร์ธุรกิจการขาย



มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved