

ภาคผนวก ค

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

1. ค่าความเชื่อมั่น (Reliability) โดยใช้วิธีสัมประสิทธิ์แอลฟาของครอนบาค (Alpha-Coefficient)

1.1 ตัวแปรอิสระที่ 1

Reliability

Scale : ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.945	5

1.2 ตัวแปรอิสระที่ 2

Reliability

Scale : ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.928	33

1.3 ตัวแปรอิสระที่ 3**Reliability****Scale : ALL VARIABLES****Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.903	9

1.4 ตัวแปรตาม**Reliability****Scale : ALL VARIABLES****Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.980	46

1.5 แบบสอบถามทั้งฉบับ**Reliability**

Scale : ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.980	46

2. ผลการวิเคราะห์ข้อมูลที่ได้จากการตอบแบบสอบถามของกลุ่มตัวอย่าง**2.1 ข้อมูลของพระภิกษุระดับผู้บริหารวัดในเขตพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล****อายุ**

อายุ		Frequency	Percent
Valid	20-29 ปี	3	3.6
	30-39 ปี	11	13.1
	40-49 ปี	35	41.7
	50-59 ปี	23	27.4
	60-69 ปี	8	9.5
	70-79 ปี	4	4.8
	Total	84	100.0

จำนวนพรรษา

	จำนวนพรรษา	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	5-9 พรรษา	16	19.0	19.0	19.0
	10-14 พรรษา	10	11.9	11.9	31.0
	15-19 พรรษา	10	11.9	11.9	42.9
	20-24 พรรษา	20	23.8	23.8	66.7
	25 พรรษาขึ้นไป	28	33.3	33.3	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

ตำแหน่ง

	ตำแหน่ง	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	รองเจ้าคณะอำเภอ	1	1.2	1.2	1.2
	เจ้าคณะตำบล	20	23.8	23.8	25.0
	รองเจ้าคณะตำบล	1	1.2	1.2	26.2
	เจ้าอาวาส	58	69.0	69.0	95.2
	รองเจ้าอาวาส	2	2.4	2.4	97.6
	ผู้ช่วยเจ้าอาวาส	2	2.4	2.4	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

การศึกษา

	การศึกษา	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ต่ำกว่าระดับมัธยมปลาย		20.2	20.2	20.2
	มัธยมปลาย/เทียบเท่า	15	17.9	17.9	38.1
	อนุปริญญา/เทียบเท่า	2	2.4	2.4	40.5
	ปริญญาตรี/เทียบเท่า	36	42.9	42.9	83.3
	ปริญญาโท	12	14.3	14.3	97.6
	ปริญญาเอก	2	2.4	2.4	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

การศึกษาแผนกธรรม

การศึกษาแผนกธรรม		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	นักธรรมตรี	4	4.8	4.8	4.8
	นักธรรมโท	3	3.6	3.6	8.3
	นักธรรมเอก	77	91.7	91.7	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

การศึกษาแผนกบาลี

การศึกษาแผนกบาลี		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ประโยค 1-2	5	6.0	6.0	6.0
	เปรียญธรรม 3 ประโยค	3	3.6	3.6	9.5
	เปรียญธรรม 4 ประโยค	8	9.5	9.5	19.0
	เปรียญธรรม 5 ประโยค	5	6.0	6.0	25.0
	เปรียญธรรม 6 ประโยค	3	3.6	3.6	28.6
	เปรียญธรรม 7 ประโยค	6	7.1	7.1	35.7
	เปรียญธรรม 8 ประโยค	1	1.2	1.2	36.9
	เปรียญธรรม 9 ประโยค	2	2.4	2.4	39.3
	ไม่มีเปรียญธรรม	51	60.7	60.7	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

ภูมิภาค

ภูมิภาค	Responses		Percent of Cases
	N	Percent	
กรุงเทพ	84	29.7%	100.0%
ภาคกลาง	84	29.7%	100.0%
ภาคเหนือ	43	15.2%	51.2%
ภาคตะวันออก	35	12.4%	41.7%
ภาคใต้	37	13.1%	44.0%
Total	283	100.0%	336.9%

จำนวนงานต่อเดือน

จำนวนงานต่อเดือน		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1-5 งาน	50	59.5	59.5	59.5
	6-10 งาน	21	25.0	25.0	84.5
	11-15 งาน	4	4.8	4.8	89.3
	16-20 งาน	1	1.2	1.2	90.5
	มากกว่า 20 งาน	8	9.5	9.5	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

พิธีกรรมงานศพ

พิธีกรรมงานศพ	Responses		Percent of Cases
	N	Percent	
พิธีกรรมงานศพตามจารีตประเพณีไทย	84	43.5%	100.0%
พิธีกรรมงานศพที่อยู่ในพระบรมราชานุเคราะห์	56	29.0%	66.7%
พิธีกรรมงานศพตามจารีตประเพณีคนไทยเชื้อสายจีน	46	23.8%	54.8%
อื่นๆ	7	3.6%	8.3%
Total	193	100.0%	229.8%

2.2 ข้อมูลของเจ้าภาพงานศพในเขตพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล

เพศ

เพศ		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ชาย	33	39.3	39.3	39.3
	หญิง	51	60.7	60.7	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

อายุ

อายุ		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20 - 29 ปี	14	16.7	16.7	16.7
	30 - 39 ปี	19	22.6	22.6	39.3
	40 - 49 ปี	24	28.6	28.6	67.9
	50 - 59 ปี	18	21.4	21.4	89.3
	60 ปีขึ้นไป	9	10.7	10.7	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

การศึกษา

การศึกษา		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ต่ำกว่าระดับมัธยมปลาย	2	2.4	2.4	2.4
	มัธยมปลาย/ปว.ช.	6	7.1	7.1	9.5
	อนุปริญญา / ปวส.	5	6.0	6.0	15.5
	ปริญญาตรี / เทียบเท่า	41	48.8	48.8	64.3
	สูงกว่าปริญญาตรี	30	35.7	35.7	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

อาชีพ

อาชีพ		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	รับราชการ / รัฐวิสาหกิจ	22	26.2	26.2	26.2
	พนักงานบริษัทเอกชน	21	25.0	25.0	51.2
	ธุรกิจส่วนตัว / อาชีพอิสระ	16	19.0	19.0	70.2
	ค้าขาย	11	13.1	13.1	83.3
	ข้าราชการบำนาญ/ เกษียณอายุ	3	3.6	3.6	86.9

อาชีพ (ต่อ)

อาชีพ		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	แม่บ้าน / พ่อบ้าน	7	8.3	8.3	95.2
	อื่นๆ	4	4.8	4.8	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

ผู้เสียชีวิตเกี่ยวข้องกับท่านในฐานะ

ผู้เสียชีวิตเกี่ยวข้องกับท่านในฐานะ		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	บิดา / มารดา	17	20.2	20.2	20.2
	สามี / ภรรยา	15	17.9	17.9	38.1
	พี่ / น้อง	16	19.0	19.0	57.1
	บุตร / ธิดา / หลาน	21	25.0	25.0	82.1
	ญาติ	9	10.7	10.7	92.9
	เพื่อนบ้าน / เพื่อนร่วมงาน	1	1.2	1.2	94.0
	หัวหน้า	1	1.2	1.2	95.2
	อื่นๆ	4	4.8	4.8	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

ภูมิภาค (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

ภูมิภาค	Responses		Percent of Cases
	N	Percent	
กรุงเทพ	82	33.3%	97.6%
ภาคกลาง	74	30.1%	88.1%
ภาคเหนือ	40	16.3%	47.6%
ภาคตะวันออก	30	12.2%	35.7%
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	19	7.7%	22.6%
ภาคใต้	1	0.4%	1.2%
Total	246	100.0%	292.9%

พิธีกรรมงานศพ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

พิธีกรรมงานศพ	Responses		Percent of Cases
	N	Percent	
พิธีกรรมงานศพตามจารีตประเพณีไทย	81	40.5%	97.6%
พิธีกรรมงานศพในพระบรมราชานุเคราะห์	63	31.5%	75.9%
พิธีกรรมงานศพตามจารีตประเพณีคนไทยเชื้อสายจีน	53	26.5%	63.9%
อื่นๆ	3	1.5%	3.6%
Total	200	100.0%	241.0%

สินค้าและการบริการ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

สินค้าและการบริการ	Responses		Percent of Cases
	N	Percent	
โลงบรรจุศพ	82	21.0%	97.6%
ดอกไม้และพวงหรีด	82	21.0%	97.6%
การขนส่งศพ	75	19.2%	89.3%
การจัดสถานที่งานศพ	79	20.2%	94.0%
การจัดสถานที่งานศพ	71	18.2%	84.5%
การลอยอังคาร	2	0.5%	2.4%
Total	391	100.0%	465.5%

2.3 ข้อมูลของตัวแทนสมาคมในเขตพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล

เพศ

เพศ		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ชาย	33	44.6	44.6	44.6
	หญิง	41	55.4	55.4	100.0
	Total	74	100.0	100.0	

อายุ

	เพศ	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20 - 29 ปี	13	17.6	17.6	17.6
	30 - 39 ปี	14	18.9	18.9	36.5
	40 - 49 ปี	20	27.0	27.0	63.5
	50 - 59 ปี	27	36.5	36.5	100.0
	Total	74	100.0	100.0	

ตำแหน่ง

	เพศ	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ประธาน/ หัวหน้า	4	5.4	5.4	5.4
	รองประธาน/ รองหัวหน้า	4	5.4	5.4	10.8
	เลขานุการ	2	2.7	2.7	13.5
	กรรมการ	44	59.5	59.5	73.0
	อื่นๆ	20	27.0	27.0	100.0
	Total	74	100.0	100.0	

ระดับการศึกษา

	ระดับการศึกษา	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	มัธยมปลาย/ปว.ช.	5	6.8	6.8	6.8
	อนุปริญญา / ปวส.	3	4.1	4.1	10.8
	ปริญญาตรี / เทียบเท่า	47	63.5	63.5	74.3
	สูงกว่าปริญญาตรี	19	25.7	25.7	100.0
	Total	74	100.0	100.0	

อาชีพ

อาชีพ		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	รับราชการ / รัฐวิสาหกิจ	67	90.5	90.5	90.5
	อื่นๆ	7	9.5	9.5	100.0
	Total	74	100.0	100.0	

ภูมิภาค

ภูมิภาค	Responses	
	N	Percent
กรุงเทพ	70	94.6
ภาคกลาง	68	91.9
ภาคเหนือ	18	24.3
ภาคตะวันออก	11	14.9
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	25	33.8
ภาคใต้	2	2.7

จำนวนงานต่อเดือน

จำนวนงานต่อเดือน		Frequency	Percent
Valid	1-5 งาน	71	95.9
	6-10 งาน	1	1.4
	มากกว่า 20 งาน	2	2.7
	Total	74	100.0

พิธีกรรมงานศพ

พิธีกรรมงานศพ	Responses	
	N	Percent
พิธีกรรมงานศพตามจารีตประเพณีไทย	73	98.6
พิธีกรรมงานศพที่อยู่ในพระบรมราชานุเคราะห์	46	62.2
พิธีกรรมงานศพตามจารีตประเพณีคนไทยเชื้อสายจีน	33	44.6
อื่นๆ	4	5.4

2.4 ความคิดเห็นที่มีต่อตัวแปรอิสระของทั้ง 3 กลุ่มตัวอย่าง

Report								
	group							
	พระ		เจ้าภาพ		สมาคม		Total	
	Mean	S.D.	Mean	S.D.	Mean	S.D.	Mean	S.D.
a1	3.42	.74	3.42	.87	3.53	.85	3.45	.815
a2	3.39	.78	3.56	.88	3.58	.89	3.51	.85
a3	3.14	1.13	3.10	1.08	3.27	1.04	3.17	1.08
a4	2.70	1.11	2.99	1.145	3.18	1.06	2.95	1.12
a5	3.12	1.03	3.17	1.00	3.34	1.01	3.20	1.02
Law	3.16	.73	3.25	.840	3.38	.83	3.26	.80
b1	3.56	.97	3.73	.88	3.80	.91	3.69	.92
b2	3.71	.77	4.00	.79	3.96	.82	3.89	.80
b3	3.94	.77	4.07	.67	4.03	.68	4.01	.71
b4	3.10	1.05	3.08	1.17	3.16	1.12	3.11	1.11
b5	2.50	1.12	2.37	1.03	2.57	1.17	2.48	1.11
b6	3.89	.66	3.94	.75	4.00	.79	3.94	.73
b7	3.96	.74	4.27	.65	4.19	.66	4.14	.69
b8	3.19	.90	3.46	.92	3.35	1.07	3.33	.96
b9	3.05	1.12	3.23	.96	3.31	1.07	3.19	1.05
b10	2.63	1.13	3.14	1.09	3.12	1.19	2.96	1.16
b11	2.60	1.14	2.73	1.11	2.65	1.22	2.66	1.15
b12	1.94	.94	2.18	1.08	2.26	1.19	2.12	1.07
b13	3.14	1.04	3.30	.86	3.35	1.00	3.26	.97
b14	3.38	.86	3.49	.74	3.47	.83	3.45	.81
b15	3.24	1.05	3.05	.86	3.28	.93	3.19	.95
b16	3.27	.92	3.38	.92	3.31	1.05	3.32	.96
b17	1.58	1.06	1.37	.86	1.50	.94	1.48	.96
b18	1.57	1.01	1.29	.78	1.50	1.01	1.45	.94
b19	2.04	.97	2.10	1.12	2.28	1.19	2.13	1.09

Report								
	group							
	พระ		เจ้าภาพ		สมาคม		Total	
	Mean	S.D.	Mean	S.D.	Mean	S.D.	Mean	S.D.
b20	2.73	1.27	3.00	.94	3.23	1.03	2.98	1.11
b21	2.95	1.09	3.52	.86	3.50	.97	3.32	1.01
b22	3.69	.85	3.98	.81	4.01	.84	3.89	.84
b23	3.48	1.05	3.30	1.03	3.49	1.10	3.42	1.06
b24	3.88	.88	3.93	.76	3.93	.76	3.91	.80
b25	3.35	1.05	2.60	.97	2.61	1.06	2.86	1.08
b26	2.10	1.21	2.15	1.15	2.30	1.30	2.18	1.21
b27	4.02	.92	4.07	.80	4.09	.86	4.06	.86
b28	3.23	.95	3.29	.87	3.32	1.09	3.28	.97
b29	3.64	.96	3.65	.86	3.61	.99	3.64	.93
b30	2.95	1.07	3.50	.87	3.53	.98	3.32	1.01
b31	3.05	1.21	3.39	.94	3.51	1.00	3.31	1.07
b32	3.88	.92	3.75	.76	3.89	.85	3.84	.85
b33	3.71	.93	3.85	.69	3.80	.79	3.79	.81
b34	2.65	1.04	2.61	1.10	2.72	1.19	2.66	1.10
Norm_so	3.11	.47	3.20	.52	3.25	.60	3.18	.53
d1	4.24	.75	4.12	.75	4.20	.76	4.19	.75
d2	4.19	.87	4.25	.69	4.22	.78	4.22	.78
d3	3.96	.81	3.85	.98	3.88	.92	3.90	.90
d4	3.36	1.04	3.25	.98	3.28	1.09	3.30	1.03
d5	3.60	.97	3.35	1.07	3.43	1.10	3.46	1.05
d6	3.75	.89	3.70	.71	3.80	.81	3.75	.80
d7	3.62	.96	3.58	.73	3.64	.87	3.61	.85
d8	3.98	.81	3.77	.87	3.85	.96	3.87	.88
d9	3.85	.80	3.46	.97	3.58	1.03	3.63	.95
Norm_lrg	3.84	.62	3.70	.62	3.76	.71	3.77	.65

2.5 ความคิดเห็นที่มีต่อตัวแปรตามของทั้ง 3 กลุ่มตัวอย่าง

Report								
	group							
	พระ		เจ้าภาพ		สมาคม		Total	
	Mean	S.D.	Mean	S.D.	Mean	S.D.	Mean	S.D.
e1	2.77	1.10	3.42	.95	3.26	.98	3.14	1.05
e2	2.99	1.15	3.25	.98	3.26	1.02	3.16	1.06
e3	2.74	1.07	3.02	.94	3.00	.98	2.92	1.00
e4	2.56	1.10	3.02	.89	2.97	.96	2.85	1.01
e5	2.62	1.03	3.01	.90	3.05	.96	2.89	.98
Apply_law	2.74	.91	3.15	.73	3.11	.80	2.99	.84
e6	2.64	1.18	3.17	1.00	3.03	.98	2.94	1.08
e7	2.77	1.01	3.29	.90	3.22	.97	3.09	.98
e8	2.79	1.04	3.43	.92	3.34	1.01	3.18	1.03
e9	2.57	1.04	3.01	.96	3.03	1.03	2.86	1.03
e10	2.21	1.04	2.17	.99	2.23	1.05	2.20	1.02
e11	2.76	1.06	3.54	.86	3.42	1.03	3.23	1.04
e12	3.10	1.09	3.69	.81	3.57	1.01	3.45	1.01
e13	2.55	.95	2.95	1.05	2.95	1.11	2.81	1.05
e14	2.32	1.07	2.85	1.02	2.69	1.13	2.62	1.09
e15	2.13	1.06	2.26	1.00	2.31	1.07	2.23	1.04
e16	2.04	1.06	1.93	.97	2.01	1.05	1.99	1.02
e17	1.81	.98	2.05	1.10	2.09	1.11	1.98	1.06
e18	2.64	1.14	3.35	1.04	3.27	1.11	3.08	1.14
e19	2.79	1.10	2.98	.88	2.92	1.00	2.89	1.00
e20	2.77	1.03	3.06	.94	3.08	1.07	2.97	1.02
e21	2.83	1.08	3.45	.92	3.31	1.11	3.19	1.07
e22	1.52	.87	1.65	1.09	1.58	1.02	1.59	1.00
e23	1.37	.86	1.52	1.00	1.61	1.03	1.50	.97
e24	2.14	1.09	2.33	.94	2.43	1.01	2.30	1.02

Report								
	group							
	พระ		เจ้าภาพ		สมาคม		Total	
	Mean	S.D.	Mean	S.D.	Mean	S.D.	Mean	S.D.
e25	2.00	.99	2.61	.98	2.68	1.01	2.42	1.04
e26	2.87	1.20	3.37	.88	3.34	.98	3.19	1.05
e27	2.76	1.14	3.52	.86	3.39	1.02	3.22	1.06
e28	2.50	1.10	2.82	.98	2.86	1.08	2.72	1.06
e29	2.77	1.14	3.37	1.08	3.30	1.21	3.14	1.17
e30	2.29	1.21	2.29	1.10	2.30	1.17	2.29	1.16
e31	1.93	1.06	1.94	1.03	1.97	1.15	1.95	1.07
e32	2.63	1.15	3.19	1.08	3.20	1.11	3.00	1.14
e33	2.77	1.10	3.00	1.01	2.97	1.11	2.91	1.07
e34	2.49	1.07	3.01	1.07	3.04	1.14	2.84	1.12
e35	2.55	1.14	3.06	1.03	3.15	1.14	2.91	1.13
e36	2.30	1.02	2.63	1.05	2.64	1.12	2.52	1.07
e37	3.00	1.15	3.31	.99	3.28	1.10	3.19	1.09
e38	2.92	1.15	3.26	1.11	3.23	1.17	3.13	1.15
e39	2.35	1.12	2.75	1.07	2.62	1.14	2.57	1.12
Apply_so	2.47	.66	2.85	.56	2.83	.71	2.71	.67
e40	2.81	1.18	3.27	1.09	3.19	1.15	3.09	1.15
e41	2.82	1.27	3.18	1.10	3.15	1.12	3.05	1.17
e42	2.77	1.30	3.04	1.09	3.00	1.11	2.93	1.18
e43	2.49	1.17	2.83	1.08	2.77	1.14	2.69	1.14
e44	2.56	1.24	2.82	1.08	2.86	1.16	2.74	1.16
e45	2.73	1.35	3.29	1.17	3.27	1.17	3.09	1.26
e46	2.61	1.34	3.10	1.07	3.05	1.13	2.91	1.21
Apply_lrg	2.68	1.12	3.07	.92	3.04	1.01	2.93	1.03

2.6 ภาพรวมความคิดเห็นที่มีต่อตัวแปรอิสระและตัวแปรตามของทั้ง 3 กลุ่มตัวอย่าง

Report								
	group							
	พระ		เจ้าภาพ		สมาคม		Total	
	Mean	S.D.	Mean	S.D.	Mean	S.D.	Mean	S.D.
Law	3.15	.73	3.25	.84	3.38	.83	3.25	.80
Norm_so	3.11	.47	3.20	.52	3.25	.60	3.18	.53
Norm_lrg	3.84	.62	3.70	.62	3.76	.71	3.77	.65
Apply_law	2.74	.91	3.15	.73	3.11	.80	2.99	.84
Apply_so	2.47	.66	2.85	.56	2.83	.71	2.71	.67
Apply_lrg	2.68	1.12	3.07	.92	3.04	1.01	2.93	1.03

3 การวิเคราะห์องค์ประกอบ

KMO and Bartlett's Test		
Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.758
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	807.974
	df	10
	Sig.	.000

Communalities	
Initial	Extraction
1.000	.530
1.000	.581
1.000	.778
1.000	.721
1.000	.722

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Total Variance Explained						
Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	3.332	66.644	66.644	3.332	66.644	66.644
2	.989	19.782	86.426			
3	.315	6.296	92.722			
4	.205	4.105	96.827			
5	.159	3.173	100.000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Component Matrix^a	
	Component
	1
a1	.728
a2	.762
a3	.882
a4	.849
a5	.850

Extraction Method: Principal Component Analysis.

a. 1 components extracted.

KMO and Bartlett's Test		
Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.	.862	
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	4357.379
	df	561
	Sig.	.000

Communalities					
	Initial	Extraction		Initial	Extraction
b1	1.000	.114	b18	1.000	.115
b2	1.000	.234	b19	1.000	.302
b3	1.000	.174	b20	1.000	.311
b4	1.000	.220	b21	1.000	.276
b5	1.000	.278	b22	1.000	.367
b6	1.000	.376	b23	1.000	.384
b7	1.000	.265	b24	1.000	.457
b8	1.000	.308	b25	1.000	.290
b9	1.000	.513	b26	1.000	.231
b10	1.000	.446	b27	1.000	.270
b11	1.000	.339	b28	1.000	.375
b12	1.000	.322	b29	1.000	.391
b13	1.000	.413	b30	1.000	.281
b14	1.000	.402	b31	1.000	.412
b15	1.000	.374	b32	1.000	.175
b16	1.000	.262	b33	1.000	.275
b17	1.000	.202	b34	1.000	.223

Total Variance Explained						
Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	10.378	30.522	30.522	10.378	30.522	30.522
2	3.313	9.744	40.267			
3	2.288	6.729	46.996			
4	1.457	4.285	51.280			
5	1.377	4.050	55.330			
6	1.287	3.786	59.116			
7	1.191	3.503	62.619			

Total Variance Explained						
Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulati ve %
8	.969	2.850	65.469			
9	.922	2.712	68.181			
10	.887	2.610	70.790			
11	.806	2.372	73.162			
12	.762	2.241	75.403			
13	.704	2.070	77.473			
14	.653	1.920	79.393			
15	.648	1.906	81.299			
16	.601	1.768	83.067			
17	.555	1.633	84.700			
18	.512	1.506	86.206			
19	.474	1.394	87.600			
20	.434	1.277	88.877			
21	.430	1.264	90.141			
22	.415	1.220	91.361			
23	.399	1.173	92.535			
24	.339	.998	93.533			
25	.298	.878	94.411			
26	.289	.850	95.260			
27	.254	.748	96.009			
28	.251	.737	96.746			
29	.242	.711	97.456			
30	.230	.677	98.133			
31	.206	.606	98.739			
32	.163	.480	99.219			
33	.141	.415	99.634			
34	.124	.366	100.000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Component Matrix^a			
	Component		Component
	1		1
b1	.338	b18	.339
b2	.484	b19	.550
b3	.417	b20	.557
b4	.470	b21	.526
b5	.527	b22	.606
b6	.613	b23	.619
b7	.515	b24	.676
b8	.555	b25	.538
b9	.716	b26	.480
b10	.668	b27	.520
b11	.582	b28	.612
b12	.568	b29	.625
b13	.643	b30	.530
b14	.634	b31	.642
b15	.611	b32	.418
b16	.511	b33	.525
b17	.450	b34	.472

Extraction Method: Principal Component Analysis.

KMO and Bartlett's Test		
Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.868
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	1108.331
	df	36
	Sig.	.000

Communalities		
	Initial	Extraction
d1	1.000	.525
d2	1.000	.360
d3	1.000	.584
d4	1.000	.364
d5	1.000	.650
d6	1.000	.699
d7	1.000	.666
d8	1.000	.564
d9	1.000	.448

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Total Variance Explained						
Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	4.860	54.000	54.000	4.860	54.000	54.000
2	.989	10.986	64.986			
3	.813	9.033	74.019			
4	.612	6.805	80.824			
5	.496	5.512	86.336			
6	.416	4.621	90.957			
7	.323	3.590	94.547			
8	.286	3.176	97.723			
9	.205	2.277	100.000			

Extraction Method: Principal Component Analysis

Component Matrix^a	
	Component
	1
d1	.725
d2	.600
d3	.764
d4	.603
d5	.806
d6	.836
d7	.816
d8	.751
d9	.669

Extraction Method: Principal Component Analysis

a. 1 components extracted.

KMO and Bartlett's Test		
Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.779
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	1005.875
	df	10
	Sig.	.000

Communalities		
	Initial	Extraction
e1	1.000	.462
e2	1.000	.508
e3	1.000	.838
e4	1.000	.820
e5	1.000	.780

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Total Variance Explained						
Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	3.409	68.187	68.187	3.409	68.187	68.187
2	1.079	21.586	89.773			
3	.263	5.252	95.025			
4	.139	2.785	97.810			
5	.110	2.190	100.000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Component Matrix^a	
	Component
	1
e1	.680
e2	.713
e3	.916
e4	.906
e5	.883

Extraction Method: Principal Component Analysis.

a. 1 components extracted.

KMO and Bartlett's Test		
Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.908
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	6058.650
	df	561
	Sig.	.000

Communalities					
	Initial	Extraction		Initial	Extraction
e6	1.000	.232	e23	1.000	.181
e7	1.000	.367	e24	1.000	.226
e8	1.000	.485	e25	1.000	.417
e9	1.000	.376	e26	1.000	.314
e10	1.000	.271	e27	1.000	.533
e11	1.000	.436	e28	1.000	.489
e12	1.000	.382	e29	1.000	.489
e13	1.000	.391	e30	1.000	.413
e14	1.000	.465	e31	1.000	.253
e15	1.000	.387	e32	1.000	.478
e16	1.000	.273	e33	1.000	.572
e17	1.000	.306	e34	1.000	.469
e18	1.000	.398	e35	1.000	.469
e19	1.000	.461	e36	1.000	.482
e20	1.000	.424	e37	1.000	.514
e21	1.000	.388	e38	1.000	.476
e22	1.000	.244	e39	1.000	.399

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Total Variance Explained						
Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	13.463	39.598	39.598	13.463	39.598	39.598
2	3.969	11.675	51.273			
3	1.976	5.811	57.085			
4	1.411	4.149	61.234			
5	1.194	3.511	64.745			

Total Variance Explained						
Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
6	1.012	2.976	67.722			
7	.945	2.780	70.502			
8	.876	2.578	73.080			
9	.828	2.436	75.516			
10	.732	2.154	77.670			
11	.674	1.983	79.653			
12	.622	1.830	81.484			
13	.575	1.690	83.174			
14	.563	1.657	84.832			
15	.512	1.506	86.337			
16	.436	1.283	87.620			
17	.415	1.219	88.840			
18	.387	1.139	89.978			
19	.369	1.086	91.064			
20	.298	.875	91.940			
21	.287	.843	92.782			
22	.266	.782	93.564			
23	.254	.746	94.310			
24	.246	.722	95.032			
25	.237	.698	95.730			
26	.223	.655	96.385			
27	.204	.599	96.984			
28	.184	.542	97.526			
29	.170	.501	98.027			
30	.159	.467	98.493			
31	.144	.425	98.918			

Total Variance Explained						
Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
32	.136	.399	99.317			
33	.134	.393	99.710			
34	.098	.290	100.000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Component Matrix ^a			
	Component		Component
	1		1
e6	.482	e23	.426
e7	.606	e24	.475
e8	.696	e25	.646
e9	.613	e26	.560
e10	.521	e27	.730
e11	.661	e28	.699
e12	.618	e29	.699
e13	.625	e30	.643
e14	.682	e31	.503
e15	.622	e32	.691
e16	.523	e33	.757
e17	.553	e34	.685
e18	.631	e35	.685
e19	.679	e36	.695
e20	.651	e37	.717
e21	.623	e38	.690
e22	.494	e39	.632

Extraction Method: Principal Component Analysis.

KMO and Bartlett's Test		
Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.853
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	1699.920
	df	21
	Sig.	.000

Communalities		
	Initial	Extraction
e40	1.000	.722
e41	1.000	.816
e42	1.000	.736
e43	1.000	.663
e44	1.000	.804
e45	1.000	.824
e46	1.000	.779

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Total Variance Explained						
Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	5.343	76.334	76.334	5.343	76.334	76.334
2	.587	8.385	84.719			
3	.333	4.754	89.473			
4	.300	4.281	93.753			
5	.208	2.970	96.723			
6	.147	2.101	98.824			
7	.082	1.176	100.000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Component Matrix ^a	
	Component
	1
e40	.850
e41	.904
e42	.858
e43	.814
e44	.896
e45	.908
e46	.882

Extraction Method: Principal Component Analysis.

a. 1 components extracted.

4 เครื่องแบบสอบถามของร้านค้า 13 ชุด

เพศ

เพศ		Frequency	Percent
Valid	ชาย	11	84.6
	หญิง	2	15.4
	Total	13	100.0

อายุ

อายุ		Frequency	Percent
Valid	20-29 ปี	1	7.7
	30-39 ปี	4	30.8
	40-49 ปี	4	30.8
	50-59 ปี	3	23.1
	60 ปีขึ้นไป	1	7.7
	Total	13	100.0

ตำแหน่ง

ตำแหน่ง		Frequency	Percent
Valid	ประธาน/หัวหน้า	5	38.5
	รองประธาน/รองหัวหน้า	1	7.7
	อื่นๆ	7	53.8
	Total	13	100.0

การศึกษา

การศึกษา		Frequency	Percent
Valid	ต่ำกว่าระดับมัธยมปลาย	1	7.7
	มัธยมปลาย/ปวช.	3	23.1
	อนุปริญญา/ปวส.	1	7.7
	ปริญญาตรี/เทียบเท่า	7	53.8
	สูงกว่าปริญญาตรี	1	7.7
	Total	13	100.0

อาชีพ

อาชีพ		Frequency	Percent
Valid	พนักงานบริษัทเอกชน	3	23.1
	ธุรกิจส่วนตัว/อาชีพอิสระ	5	38.5
	ค้าขาย	5	38.5
	Total	13	100.0

พิธีกรรมงานศพ

พิธีกรรมงานศพ		Responses	
		N	Percent
Valid	พิธีกรรมงานศพตามจารีตประเพณีไทย	73	98.6
	พิธีกรรมงานศพที่อยู่ในพระบรมราชานุเคราะห์	46	62.2

พิธีกรรมงานศพ (ต่อ)

พิธีกรรมงานศพ		Responses	
		N	Percent
Valid	พิธีกรรมงานศพตามจารีตประเพณีคนไทยเชื้อสายจีน	33	44.6
	อื่นๆ	4	5.4

ภูมิภาค

ภูมิภาค		Responses	
		N	Percent
Valid	กรุงเทพ	13	100.0
	ภาคกลาง	13	100.0
	ภาคตะวันออก	7	53.8
	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	7	53.8

จำนวนงาน

จำนวนงาน		Frequency	Percent
Valid	10-15 งาน	6	46.2
	16-20 งาน	1	7.7
	21-25 งาน	1	7.7
	มากกว่า 30 งาน	5	38.5
	Total	13	100.0

สินค้าการบริการ 1

สินค้าการบริการ1		Frequency	Percent
Valid	โลงบรรจุศพ	13	100.0

สินค้ำการบริการ 2

สินค้ำการบริการ 2		Frequency	Percent
Valid	คอกไม้และพวงหรีด	11	84.6
Missing	System	2	15.4
Total		13	100.0

สินค้ำการบริการ 3

สินค้ำการบริการ 3		Frequency	Percent
Valid	การขนส่งศพ	11	84.6
Missing	System	2	15.4
Total		13	100.0

สินค้ำการบริการ 4

สินค้ำการบริการ 4		Frequency	Percent
Valid	การจัดสถานที่งานศพ	4	30.8
Missing	System	9	69.2
Total		13	100.0

สินค้ำการบริการ 5

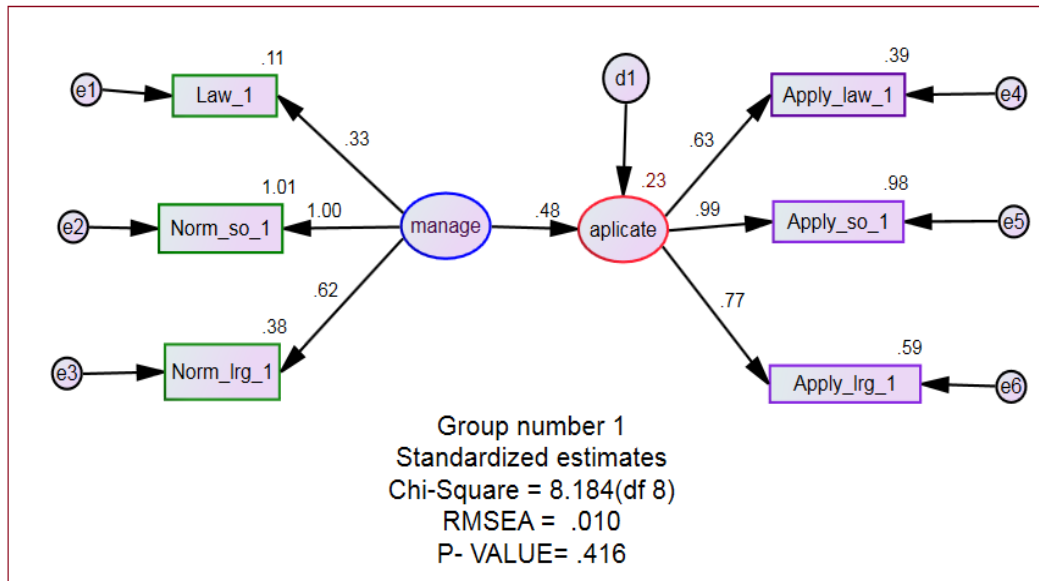
สินค้ำการบริการ 5		Frequency	Percent
Valid	การลอยอังคาร	5	38.5
Missing	System	8	61.5
Total		13	100.0

สินค้ำการบริการ 6

สินค้ำการบริการ 6		Frequency	Percent
Valid	อื่น ๆ	3	23.1
Missing	System	10	76.9
Total		13	100.0

ค่าเฉลี่ยและค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน

Descriptive Statistics							
	N	Mean	Std. Deviation		N	Mean	Std. Deviation
e1	13	3.46	1.12	e25	13	3.15	1.34
e2	13	3.38	1.19	e26	13	4.15	.80
e3	13	2.46	1.26	e27	13	3.76	.92
e4	13	2.30	1.31	e28	13	3.38	1.32
e5	13	2.46	1.33	e29	13	4.00	.81
e6	13	3.23	1.01	e30	13	2.38	1.44
e7	13	3.46	1.19	e31	13	2.61	1.44
e8	13	3.84	.89	e32	13	3.07	1.32
e9	13	3.61	1.12	e33	13	3.53	1.19
e10	13	2.69	1.43	e34	13	2.92	1.55
e11	13	4.07	1.18	e35	13	3.53	1.26
e12	13	4.53	.66	e36	13	3.30	1.25
e13	13	3.69	1.31	e37	13	3.84	1.14
e14	13	3.69	1.31	e38	13	3.61	1.19
e15	13	3.53	1.26	e39	13	3.38	1.26
e16	13	2.46	1.12	e40	13	3.38	1.26
e17	13	2.69	1.18	e41	13	3.38	1.26
e18	13	4.23	.72	e42	13	3.38	1.26
e19	13	3.76	1.01	e43	13	3.30	1.25
e20	13	4.00	.81	e44	13	3.30	1.25
e21	13	4.00	.81	e45	13	3.23	1.16
e22	13	1.84	1.28	e46	13	3.23	1.16
e23	13	1.69	1.25	Valid N	13		
e24	13	3.92	.75				



Notes for Group (Group number 1)

The model is recursive.

Sample size = 242