

## บทที่ 4

### ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

การวิจัยเรื่อง ความเห็นเกี่ยวกับหน้าที่และความรับผิดชอบของผู้สื่อข่าวสายการเมือง : ศึกษาเปรียบเทียบสื่อหนังสือพิมพ์ สื่อวิทยุกระจายเสียง และสื่อโทรทัศน์ วิเคราะห์ข้อมูลจากการประมวลผลของแบบสอบถามด้วยโปรแกรม SPSS for Window ซึ่งจะทำให้การนำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูล ดังนี้

#### ตอน 1

ผลการวิเคราะห์ลักษณะทางประชากรศาสตร์ของผู้สื่อข่าวสายการเมือง : ศึกษาเปรียบเทียบสื่อหนังสือพิมพ์ สื่อวิทยุกระจายเสียง และสื่อโทรทัศน์

#### ตอน 2

ผลการวิเคราะห์ความเห็นเกี่ยวกับหน้าที่ของผู้สื่อข่าวสายการเมือง : ศึกษาเปรียบเทียบสื่อหนังสือพิมพ์ สื่อวิทยุกระจายเสียง และสื่อโทรทัศน์

#### ตอน 3

ผลการวิเคราะห์ความเห็นด้านความรับผิดชอบของผู้สื่อข่าวสายการเมือง : ศึกษาเปรียบเทียบสื่อหนังสือพิมพ์ สื่อวิทยุกระจายเสียง และสื่อโทรทัศน์

#### การทดสอบสมมติฐาน

1 สมมติฐาน : ความเห็นเกี่ยวกับหน้าที่และความรับผิดชอบของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแตกต่างกันไปตามลักษณะของสื่อแต่ละประเภท

2 สมมติฐาน : ความเห็นด้านความรับผิดชอบของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแตกต่างกันไปตามลักษณะของสื่อแต่ละประเภท

## ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

### ตอน 1

ผลการวิเคราะห์ลักษณะทางประชากรศาสตร์ของผู้สื่อข่าวสายการเมือง : ศึกษาเปรียบเทียบสื่อหนังสือพิมพ์ สื่อวิทยุกระจายเสียง และสื่อโทรทัศน์

การวิเคราะห์ข้อมูลตามลักษณะทางประชากรศาสตร์ ผลการวิจัย มีดังต่อไปนี้

#### ตาราง 1 - 1

แสดงความถี่ร้อยละของผู้สื่อข่าวสายการเมืองตามประเภทสื่อศึกษาเปรียบเทียบสื่อหนังสือพิมพ์ สื่อวิทยุกระจายเสียง และสื่อโทรทัศน์

ประเภทสื่อ	จำนวน	ร้อยละ
สื่อหนังสือพิมพ์	75	48.4
สื่อวิทยุกระจายเสียง	31	20.0
สื่อโทรทัศน์	49	31.6
รวม	155	100.0

จากตาราง แสดงให้เห็นว่า ผู้สื่อข่าวทำเนียบรัฐบาลส่วนใหญ่ สังกัดสื่อหนังสือพิมพ์มากที่สุด ร้อยละ 48.4 รองลงมาสังกัดสื่อโทรทัศน์ ร้อยละ 31.6 และสังกัดสื่อวิทยุกระจายเสียง ร้อยละ 20.0 ตามลำดับ

## ตาราง 1 - 2

แสดงความถี่ร้อยละข้อมูลทางเพศของผู้สื่อข่าวสายการเมือง  
ศึกษาเปรียบเทียบสื่อหนังสือพิมพ์ สื่อวิทยุกระจายเสียง และสื่อโทรทัศน์

ประเภทสื่อ	เพศ					
	ชาย		หญิง		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
สื่อหนังสือพิมพ์	29	38.7	46	61.3	75	100.0
สื่อวิทยุกระจายเสียง	8	25.8	23	74.2	31	100.0
สื่อโทรทัศน์	21	42.9	28	57.1	49	100.0
รวม	58	37.4	97	62.6	155	100.0

ผลการวิจัย พบว่าผู้สื่อข่าวสายการเมืองทำเนียบรัฐบาลของสื่อทั้ง 3 ประเภท ได้แก่ สื่อหนังสือพิมพ์ สื่อวิทยุกระจายเสียงและสื่อโทรทัศน์ มีจำนวนผู้สื่อข่าวเพศหญิงมากกว่าผู้สื่อข่าวเพศชาย

ศูนย์วิทยุทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

## ตาราง 1 - 3

แสดงความถี่ร้อยละข้อมูลทางสถานภาพการสมรสของผู้สื่อข่าวสายการเมือง  
ศึกษาเปรียบเทียบสื่อหนังสือพิมพ์ สื่อวิทยุกระจายเสียง และสื่อโทรทัศน์

ประเภทสื่อ	สถานภาพการสมรส					
	โสด		สมรส		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
สื่อหนังสือพิมพ์	65	86.7	10	13.3	75	100.0
สื่อวิทยุกระจายเสียง	25	80.6	6	19.4	31	100.0
สื่อโทรทัศน์	44	89.8	5	10.2	49	100.0
รวม	134	86.5	21	13.5	155	100.0

ผู้สื่อข่าวสายการเมืองทุกประเภทสื่อ ส่วนใหญ่มีสถานภาพโสดมากกว่าสถานภาพการสมรส จำนวนผู้สื่อข่าวสถานภาพโสด มีร้อยละ 86.5 และสถานภาพผู้สื่อข่าวที่สมรสมีเพียงร้อยละ 13.5

ศูนย์วิทยุทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

## ตาราง 1 - 4

แสดงความถี่ร้อยละข้อมูลทางอายุของผู้สื่อข่าวสายการเมือง  
เปรียบเทียบสื่อหนังสือพิมพ์ สื่อวิทยุกระจายเสียง และสื่อโทรทัศน์

ประเภทสื่อ	อายุ											
	20-25		26-30		31-35		36-40		41 ขึ้นไป		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2												
สื่อหนังสือพิมพ์	23	30.7	38	50.7	12	16.0	2	2.7	0	0.0	75	100.0
สื่อวิทยุกระจายเสียง	8	25.8	16	51.6	3	9.7	3	9.7	1	3.2	31	100.0
สื่อโทรทัศน์	15	30.6	23	46.9	8	16.3	1	2.0	2	4.1	49	100.0
รวม	46	29.7	77	49.7	23	14.8	6	3.9	3	1.9	155	100.0

ผู้สื่อข่าวทุกประเภทสื่อส่วนใหญ่ มีอายุอยู่ในช่วง 26-30 ปี มากกว่าช่วงอายุอื่นๆ รองลงมาเป็นช่วงอายุ 20-25 ปี และช่วงอายุ 31-35 ตามลำดับ

ศูนย์วิทยุทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

## ตาราง 1 - 5

แสดงความถี่ร้อยละข้อมูลทางวุฒิการศึกษาของผู้สื่อข่าวสายการเมือง  
เปรียบเทียบสื่อหนังสือพิมพ์ สื่อวิทยุกระจายเสียง และสื่อโทรทัศน์

ประเภทสื่อ	วุฒิการศึกษา							
	ต่ำกว่าปริญญาตรี		ปริญญาตรี		ปริญญาโท		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
สื่อหนังสือพิมพ์	3	4.0	71	94.7	1	1.3	75	100.0
สื่อวิทยุกระจายเสียง	1	3.2	29	93.5	1	3.2	31	100.0
สื่อโทรทัศน์	4	8.2	43	87.8	2	4.1	49	100.0
รวม	8	5.2	143	92.3	4	2.6	155	100.0

จากตารางข้างต้นจะพบว่า เรื่องวุฒิการศึกษาของผู้สื่อข่าวสายการเมืองทุกประเภทสื่อ ส่วนใหญ่จบการศึกษาระดับปริญญาตรี มากกว่าจบการศึกษาในระดับอื่น ร้อยละ 92.3 จบวุฒิการศึกษาปริญญาตรี รองลงมาเป็นระดับการศึกษาต่ำกว่าปริญญาตรี ร้อยละ 5.2 และมีผู้สื่อข่าวที่จบการศึกษาระดับปริญญาโท ร้อยละ 2.6

ศูนย์วิทยุทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

## ตาราง 1 - 6

แสดงความถี่ร้อยละข้อมูลทางสาขาวิชาที่จบการศึกษาของผู้สื่อข่าวสายการเมือง  
เปรียบเทียบหนังสือพิมพ์ สื่อวิทยุกระจายเสียง และสื่อโทรทัศน์

ประเภทสื่อ	สาขาที่เรียนจบ					
	เกี่ยวข้องกับวิชาชีพ		ไม่เกี่ยวข้องกับวิชาชีพ		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
หนังสือพิมพ์	35	46.7	40	53.3	75	100.0
สื่อวิทยุกระจายเสียง	18	60.0	12	40.0	30	100.0
สื่อโทรทัศน์	20	41.7	28	58.3	48	100.0
รวม	73	47.7	80	52.3	153	100.0

ผลการวิจัยทางด้านความรู้ทางวิชาชีพกับสาขาวิชาที่จบการศึกษาของผู้สื่อข่าวทุกประเภทสื่อ พบว่าผู้สื่อข่าวสายการเมืองที่จบการศึกษาที่ไม่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาชีพมีมากกว่าผู้สื่อข่าวที่จบการศึกษาที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาชีพไม่มากนัก โดยมีจำนวนผู้ที่ไม่จบการศึกษาที่เกี่ยวข้องกับวิชาชีพ มีร้อยละ 52.3 และมีผู้สื่อข่าวที่จบการศึกษาที่เกี่ยวข้องกับวิชาชีพ มีจำนวนร้อยละ 47.7 ตามลำดับ

ศูนย์วิทยุทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

## ตาราง 1 - 7

แสดงความถี่ร้อยละของข้อมูลทางรายได้ของผู้สื่อข่าวสายการเมือง  
เปรียบเทียบสื่อหนังสือพิมพ์ สื่อวิทยุกระจายเสียง และสื่อโทรทัศน์

ประเภทสื่อ	รายได้											
	ต่ำกว่า 7000		7001-10000		10001-15000		15001-20000		20000-50000		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
สื่อหนังสือพิมพ์	0	0.0	8	10.7	35	46.7	21	28.0	11	14.7	75	100.0
สื่อวิทยุกระจายเสียง	0	0.0	8	25.8	13	41.9	10	32.3	0	0.0	31	100.0
สื่อโทรทัศน์	2	4.1	17	34.7	12	24.5	7	14.3	11	22.4	49	100.0
รวม	2	1.3	33	21.3	60	38.7	38	24.5	22	14.2	155	100.0

รายได้ของผู้สื่อข่าวทุกประเภทสื่อ ส่วนใหญ่มีระดับรายได้ อยู่ระหว่าง 10,001-15,000 บาท ระดับรายได้สูงสุดของผู้สื่อข่าวสายการเมืองที่ได้รับอยู่ระหว่าง 20,000-50,000 บาท และรายได้ต่ำสุดอยู่ระหว่าง ต่ำกว่า 7,000 บาท พบว่าทำงานในสื่อโทรทัศน์ ซึ่งมีเพียงร้อยละ 4.1



ตาราง 1 - 8

แสดงความถี่ร้อยละของข้อมูลด้านประสบการณ์การทำงานด้านสื่อสารมวลชนของผู้สื่อข่าวสายการเมือง  
เปรียบเทียบสื่อหนังสือพิมพ์ สื่อวิทยุกระจายเสียง และสื่อโทรทัศน์

ประเภทสื่อ	จำนวนสถานที่ทำงาน (แห่ง)											
	1		2		3		4		รวม			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
สื่อหนังสือพิมพ์	50	67.6	11	14.9	5	6.8	8	10.8	74	100.0		
สื่อวิทยุกระจายเสียง	20	64.5	6	19.4	5	16.1	0	0.0	31	100.0		
สื่อโทรทัศน์	25	51.0	19	38.8	2	4.1	3	6.1	49	100.0		
รวม	95	61.7	36	23.4	12	7.8	11	7.1	154	100.0		

ประสบการณ์การทำงานด้านสื่อมวลชนของผู้สื่อข่าวทุกประเภทสื่อ พบว่าผู้สื่อข่าวส่วนใหญ่ทำงานด้านสื่อสารมวลชน  
ชนเป็นแห่งแรก รองลงไปได้แก่ประสบการณ์การทำงานแห่งที่ 2 แห่งที่ 3 และแห่งที่ 4 ตามลำดับ

ตาราง 1 - 9  
 แสดงความถี่ร้อยละข้อมูลระยะเวลาประสบการณ์ในการทำงานด้านสื่อสารมวลชน  
 ของ  
 ผู้สื่อข่าวสายการเมือง  
 เปรียบเทียบสื่อหนังสือพิมพ์ สื่อวิทยุกระจายเสียง และสื่อโทรทัศน์

ประเภทสื่อ	ระยะเวลาของประสบการณ์ในการทำงาน (ปี)							
	1-3 ปี		4-6 ปี		6 ปีขึ้นไป		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
สื่อหนังสือพิมพ์	32	45.7	23	32.9	15	21.4	70	100.0
สื่อวิทยุกระจายเสียง	15	53.3	6	20.0	7	26.7	28	100.0
สื่อโทรทัศน์	27	56.3	11	22.9	8	20.8	46	100.0
รวม	74	50.7	40	27.0	30	22.3	144	100.0

ผลการวิจัยด้านระยะเวลาหรือประสบการณ์ในการทำงานด้านสื่อมวลชนของผู้สื่อข่าวทุกประเภทสื่อ พบว่าส่วนใหญ่ผู้สื่อข่าวสายการเมือง จะมีระยะเวลาการทำงานอยู่ระหว่าง 1-3 ปี จำนวนร้อยละ 50.7 รองลงมาได้แก่ช่วงระยะเวลาการทำงานอยู่ระหว่าง 4-6 ปี มีจำนวนร้อยละ 27.0 และช่วงระยะเวลาการทำงาน 6 ปีขึ้นไป ร้อยละ 22.3 ตามลำดับ

ศูนย์วิทยุทรัพยากร  
 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

## ตอน 2

ผลการวิเคราะห์ความเห็นเกี่ยวกับหน้าที่ของผู้สื่อข่าวสายการเมือง : ศึกษาเปรียบเทียบสื่อหนังสือพิมพ์ สื่อวิทยุ และสื่อโทรทัศน์

การให้คะแนนในระดับความเห็น

5 คะแนน	เป็นระดับความเห็นมากที่สุด
4 คะแนน	เป็นระดับความเห็นมาก
3 คะแนน	เป็นระดับความเห็นปานกลาง
2 คะแนน	เป็นระดับความเห็นน้อย
1 คะแนน	เป็นระดับความเห็นน้อยที่สุด

โดยจะวัดผลเป็นความถี่และร้อยละ พร้อมทั้งค่าสถิติ ค่าเฉลี่ย (Mean) และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (Standrad Deviation) ในแต่ละข้อ

ในข้อ 1-3	เป็นความเห็นการเลือกประเด็นข่าว
ในข้อ 4-9 , 15-17	เป็นความเห็นการนำเสนอข่าวสาร
และในข้อ 10-14	เป็นความเห็นการทำหน้าที่เป็นเวทีอภิปรายความคิดเห็นของสื่อแต่ละประเภท

1. องค์การสื่อสามารถเลือกประเด็นข่าวโดยคำนึงถึงผลประโยชน์ของประชาชนมากน้อยเพียงใด

ตาราง 2 - 1

เปรียบเทียบความเห็นของผู้สื่อข่าวต่อเรื่องการเลือกประเด็นข่าว  
ขององค์การสื่อโดยคำนึงถึงผลประโยชน์ของประชาชน

ระดับความเห็น	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	33	44.0	14	45.2	18	36.7	65	41.9
มาก	30	40.0	12	38.7	18	36.7	60	38.8
ปานกลาง	11	14.7	5	16.1	11	22.5	27	17.4
น้อย	1	1.3	0	0.0	2	4.1	3	1.9
น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	75	100.0	31	100.0	49	100.0	155	100.0
ค่าเฉลี่ย*	4.27		4.29		4.06		4.21	
S.D.	0.75		0.739		0.875		0.795	

\* ค่าเฉลี่ยความเห็นของ 3 กลุ่ม ทดสอบด้วยค่าสถิติ F พบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการ  
เมืองไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

ความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองต่อการเลือกประเด็นข่าวขององค์การ  
พบว่า ส่วนใหญ่ผู้สื่อข่าวสายการเมืองทุกประเภทสื่อมีความเห็นว่า สื่อที่ตนเองสังกัดอยู่นั้น  
เลือกประเด็นข่าวโดยคำนึงถึงผลประโยชน์ของประชาชนในระดับความเห็นค่อนข้างมากที่สุด  
ทั้ง 3 สื่อ โดยมีค่าเฉลี่ยรวม 4.21

2. หน่วยงานของท่านให้อิสระในการตัดสินใจเลือกประเด็นข่าวที่นำเสนอมากน้อยเพียงใด

ตาราง 2 - 2

เปรียบเทียบระดับความเห็นของผู้สื่อข่าวต่อการให้อิสระในการเลือกประเด็นนำเสนอข่าว

ระดับความเห็น	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	25	33.3	8	25.8	12	24.5	45	29.0
มาก	41	54.7	16	51.6	19	38.8	76	49.0
ปานกลาง	4	5.3	6	19.4	16	32.7	26	16.8
น้อย	5	6.7	0	0.0	1	2.0	6	3.9
น้อยที่สุด	0	0.0	1	3.2	1	2.0	2	1.3
รวม	75	100.0	31	100.0	49	100.0	155	100.0
ค่าเฉลี่ย*	4.15		3.97		3.82		4.01	
S.D.	0.80		0.87		0.90		0.857	

\* ค่าเฉลี่ยความเห็นของ 3 กลุ่ม ทดสอบด้วยค่าสถิติ F พบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

จากตารางข้างต้นพบว่า ผู้สื่อข่าวสายการเมืองกลุ่มใหญ่ที่สุดมีความเห็นว่า องค์กรสื่อทุกประเภทให้อิสระในการตัดสินใจเลือกประเด็นข่าวที่นำเสนอต่อผู้สื่อข่าวอยู่ในระดับค่อนข้างมากถึงมากที่สุด โดยมีค่าเฉลี่ยรวม 4.01

3. บรรณาธิการข่าว,หัวหน้าข่าว มีส่วนในการตัดสินใจเลือกประเด็นข่าวในการนำเสนอของทุกๆ ข่าวมากน้อยเพียงใด

ตาราง 2 - 3

เปรียบเทียบระดับความเห็นผู้สื่อข่าวต่อเรื่อง บรรณาธิการ หัวหน้าข่าวมีส่วนในการเลือกประเด็นข่าว

ระดับความเห็น	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	26	34.7	5	16.1	20	40.8	51	32.9
มาก	32	42.7	15	48.4	17	34.7	64	41.3
ปานกลาง	15	20.0	5	16.1	7	14.3	27	17.4
น้อย	1	1.3	4	12.9	5	10.2	10	6.5
น้อยที่สุด	1	1.3	2	6.5	0	0.0	3	1.9
รวม	75	100.0	31	100.0	49	100.0	155	100.0
ค่าเฉลี่ย*	4.08		3.55		4.06		3.97	
S.D.	0.85		1.21		0.98		0.970	
ความแตกต่างระหว่างประเภทสื่อ	กลุ่มหนังสือพิมพ์*กลุ่มวิทยุ กลุ่มโทรทัศน์*กลุ่มวิทยุ							

\* ค่าเฉลี่ยความเห็นของ 3 กลุ่ม ทดสอบด้วยค่าสถิติ F พบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

ผู้สื่อข่าวสายการเมืองมีความเห็นว่า บรรณาธิการข่าว หัวหน้าข่าวมีส่วนในการตัดสินใจเลือกประเด็นข่าวนำเสนอของแต่ละข่าวในระดับมากถึงมากที่สุด ทั้งนี้อาจเนื่องจากในกระบวนการทำข่าวของสื่อแต่ละประเภท จะต้องผ่านความเห็นชอบจากบรรณาธิการข่าว หัวหน้าข่าวอีกชั้นหนึ่ง ตามสายงานขององค์กรสื่อ จากการทดสอบปรากฏว่าผู้สื่อข่าวสายการเมืองมีความเห็นที่ แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05 และทำการทดสอบรายคู่ พบว่ากลุ่มผู้สื่อข่าวสายการเมืองสื่อหนังสือพิมพ์กับกลุ่มผู้สื่อข่าวสื่อวิทยุกระจายเสียงมีความเห็นที่แตกต่างกัน และกลุ่มผู้สื่อข่าวสื่อโทรทัศน์มีความเห็นที่แตกต่างกับกลุ่มผู้สื่อข่าวสื่อวิทยุกระจายเสียงเช่นกัน



ศูนย์วิทยุทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

4. เพื่อให้ได้คำตอบตามที่ผู้สื่อข่าวต้องการ การตั้ง"คำถามนำ" มีความจำเป็นมากน้อยเพียงใด

ตาราง 2 - 4

เปรียบเทียบระดับความเห็นของผู้สื่อข่าวต่อเรื่องการตั้งคำถามนำ

ระดับความเห็น	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	6	8.0	6	19.4	9	18.4	21	13.5
มาก	33	44.0	9	29.0	17	34.7	59	38.1
ปานกลาง	22	29.3	13	41.9	18	36.7	53	34.2
น้อย	11	14.7	3	9.7	4	8.2	18	11.6
น้อยที่สุด	3	4.0	0	0.0	1	2.0	4	2.6
รวม	75	100.0	31	100.0	49	100.0	155	100.0
ค่าเฉลี่ย*	3.37		3.58		3.59		3.48	
S.D.	0.96		0.92		0.96		0.956	

\* ค่าเฉลี่ยความเห็นของ 3 กลุ่ม ทดสอบด้วยค่าสถิติ F พบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

ความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองของสื่อทุกประเภทต่อการตั้ง "คำถามนำ" โดยทั่วไปผู้สื่อข่าวยังเห็นด้วยค่อนข้างมากกับความจำเป็นในการตั้งคำถามนำ จากผลการวิเคราะห์ข้างต้นจะเห็นว่า ผู้สื่อข่าวหนังสือพิมพ์มีความเห็นเกี่ยวกับกรณีนี้อยู่ในระดับมากกว่าผู้สื่อข่าวของสื่ออื่นๆ จึงพอสรุปได้ว่า การตั้งคำถามนำนั้นนับว่าเป็นวิธีการและมีความจำเป็นในการปฏิบัติงานของผู้สื่อข่าว เพื่อที่จะทำให้ได้มาซึ่งข่าวตามที่ผู้สื่อข่าวต้องการ ทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05



5. องค์กรให้การสนับสนุนเรื่องอุปกรณ์เครื่องมือในการปฏิบัติงานชาวภาคสนามมากน้อยเพียงใด

ตาราง 2 - 5

เปรียบเทียบระดับความเห็นของผู้สื่อข่าวต่อเรื่องการสนับสนุนเรื่อง  
อุปกรณ์เครื่องมือจากหน่วยงาน

ระดับความเห็น	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	8	10.7	4	12.9	5	10.2	17	11.0
มาก	13	17.3	12	38.7	19	38.8	44	28.4
ปานกลาง	38	50.7	13	41.9	19	38.8	70	45.1
น้อย	10	13.3	2	6.5	6	12.2	18	11.6
น้อยที่สุด	6	8.0	0	0.0	0	0.0	6	3.9
รวม	75	100.0	31	100.0	49	100.0	155	100.0
ค่าเฉลี่ย*	3.09		3.58		3.47		3.31	
S.D.	1.03		0.80		0.84		0.951	
ความแตกต่างระหว่างประเภทสื่อ	กลุ่มวิทยุ*กลุ่มหนังสือพิมพ์ กลุ่มโทรทัศน์*กลุ่มหนังสือพิมพ์							

\* ค่าเฉลี่ยความเห็นของ 3 กลุ่ม ทดสอบด้วยค่าสถิติ F พบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการ  
เมืองแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

ผู้สื่อข่าวสายการเมืองของสื่อแต่ละประเภท มีความเห็นว่าองค์กรที่ตนเอง  
สังกัดให้การสนับสนุนในเรื่องอุปกรณ์เครื่องมือในการปฏิบัติงานชาวภาคสนาม แตกต่างกันที่  
ระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จากการทดสอบความเห็นที่แตกต่างกัน พบว่า กลุ่มผู้สื่อ

ข่าวสื่อวิทยุกระจายเสียงมีความเห็นแตกต่างจากกลุ่มผู้สื่อข่าวหนังสือพิมพ์ และนอกจากนี้ ยังพบว่า ความเห็นของกลุ่มผู้สื่อข่าวโทรทัศน์แตกต่างกับกลุ่มผู้สื่อข่าวหนังสือพิมพ์อย่าง มีนัยสำคัญที่ 0.05 เช่นเดียวกันทั้งนี้อาจเป็นเพราะ การใช้อุปกรณ์เครื่องมือในการปฏิบัติหน้าที่ ของผู้สื่อข่าวแต่ละสื่อ มีลักษณะแตกต่างกันออกไปตามความจำเป็นในการใช้งาน ผู้สื่อข่าว โทรทัศน์จำเป็นต้องใช้อุปกรณ์เครื่องมือที่เป็นเทคโนโลยีขั้นสูง ในการปฏิบัติงานมากกว่าสื่ออื่น



คุนหมย์วิทยทรรพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

## 6. "ผู้สื่อข่าว" ควรทำหน้าที่หาข่าว และสื่อข่าวนั้นด้วยตนเองมากน้อยเพียงใด

### ตาราง 2 - 6

เปรียบเทียบระดับความเห็นต่อเรื่องผู้สื่อข่าวควรทำหน้าที่หาข่าวและ  
สื่อข่าวด้วยตนเอง

ระดับความเห็น	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	44	58.6	16	51.6	21	42.9	81	52.2
มาก	26	34.7	12	38.7	21	42.9	59	38.1
ปานกลาง	5	6.7	3	9.7	7	14.2	15	9.7
น้อย	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	75	100.0	31	100.0	49	100.0	155	100.0
ค่าเฉลี่ย*	4.52		4.42		4.29		4.43	
S.D.	0.62		0.67		0.70		0.664	

\* ค่าเฉลี่ยความเห็นของ 3 กลุ่ม ทดสอบด้วยค่าสถิติ F พบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการ  
เมืองไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

ผู้สื่อข่าวสายการเมืองทุกประเภทสื่อ ส่วนใหญ่มีความเห็นว่า ผู้สื่อข่าวควร  
ทำหน้าที่หาข่าวและสื่อข่าวด้วยตนเอง มีความเห็นในระดับมากที่สุดถึงร้อยละ 52.2 รองลง  
มามีความเห็นในระดับมากร้อยละ 38.1 และระดับปานกลางร้อยละ 9.7 ตามลำดับ การทำ  
หน้าที่หาข่าวและสื่อข่าวด้วยตนเอง อาจเป็นทางหนึ่งที่จะทำให้ข้อมูลที่ได้มากับข่าวที่น่าเสนอ  
ทางสื่ออื่นมีข้อผิดพลาดน้อยลง การทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละ  
ประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

7. นอกจากการสัมภาษณ์นักการเมืองที่ทำเนียบแล้ว ท่านยังได้ออกไปสัมภาษณ์บุคคลอื่น ๆ นอกจากนักการเมืองมากน้อยเพียงใด

ตาราง 2 - 7

เปรียบเทียบระดับความเห็นผู้สื่อข่าวต่อการออกไปสัมภาษณ์บุคคลอื่น ๆ ที่นอกเหนือจากนักการเมือง

ระดับความเห็น	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	16	21.3	5	13.1	4	8.2	25	16.1
มาก	35	46.7	11	35.5	24	48.9	70	45.2
ปานกลาง	21	28.0	12	38.7	16	32.7	49	31.6
น้อย	2	2.7	2	6.5	5	10.2	9	5.8
น้อยที่สุด	1	1.3	1	3.2	0	0.0	2	1.3
รวม	75	100.0	31	97.0	49	100.0	155	100.0
ค่าเฉลี่ย*	3.84		3.55		3.55		3.69	
S.D.	0.84		0.96		0.79		0.857	

\* ค่าเฉลี่ยความเห็นของ 3 กลุ่ม ทดสอบด้วยค่าสถิติ F พบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

ผู้สื่อข่าวสายการเมืองทุกประเภทสื่อโดยรวม มีความเห็นต่อเรื่องการออกไปสัมภาษณ์บุคคลอื่น ๆ ที่นอกเหนือจากนักการเมือง ในระดับความเห็นมาก ถึง มากที่สุด จะเห็นว่าผู้สื่อข่าวหนังสือพิมพ์และผู้สื่อข่าวโทรทัศน์มีความเห็นในระดับมาก ร้อยละ 46.7 และ ร้อยละ 48.9 ตามลำดับ แสดงให้เห็นว่า ผู้สื่อข่าวของทั้ง 2 สื่อเห็นความสำคัญในเรื่องนี้เป็นอย่างมาก ส่วนผู้สื่อข่าววิทยุกระจายเสียงส่วนใหญ่มีความเห็นต่อเรื่องนี้ในระดับปานกลาง นับว่าในสถานการณ์ปัจจุบัน การนำเสนอข่าวการเมืองของสื่อทุกประเภทค่อนข้างให้ความสำคัญของการสัมภาษณ์จากบุคคลอื่น ๆ ทำให้ข่าวที่เสนอทางสื่อมวลชนนั้นมีความหลากหลาย ทำให้ทราบทัศนคติและความเห็นของบุคคลหลายๆ อาชีพ ในแง่มุมต่างๆ กัน การทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

8. การเดินทางไปต่างจังหวัดของผู้สื่อข่าว เป็นความจำเป็นซึ่งหน่วยงานต้นสังกัดควรให้การสนับสนุนเพื่อให้ได้ข้อมูลที่ครบถ้วนมากน้อยเพียงใด

ตาราง 2 - 8

เปรียบเทียบระดับความเห็นผู้สื่อข่าวต่อเรื่องการสนับสนุนจากหน่วยงาน  
ในการเดินทางไปหาข่าวต่างจังหวัด

ระดับความเห็น	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	37	49.4	11	35.5	16	32.7	64	41.3
มาก	28	37.3	15	48.4	25	51.0	68	43.9
ปานกลาง	7	9.3	4	12.9	7	14.3	18	11.6
น้อย	2	2.7	1	3.2	1	2.0	4	2.6
น้อยที่สุด	1	1.3	0	0.0	0	0.0	1	0.6
รวม	75	100.0	31	100.0	49	100.0	155	100.0
ค่าเฉลี่ย*	4.31		4.16		4.14		4.23	
S.D.	0.85		0.78		0.73		0.802	

\* ค่าเฉลี่ยความเห็นของ 3 กลุ่ม ทดสอบด้วยค่าสถิติ F พบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการ  
เมืองไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

ความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองต่อองค์การของสื่อทุกประเภท ในเรื่อง  
การสนับสนุนให้ผู้สื่อข่าวเดินทางไปต่างจังหวัดเพื่อหาข่าว หรือเพื่อให้ได้ข้อมูลที่ครบถ้วน ส่วน  
ใหญ่มีระดับความเห็นมาก เป็นร้อยละ 43.9 สำหรับผู้สื่อข่าวหนังสือพิมพ์เห็นว่า การเดินทาง  
ไปต่างจังหวัดมีความจำเป็นมากที่สุด ทั้งนี้อาจเป็นเพราะ การนำเสนอข่าวของสื่อหนังสือพิมพ์  
นั้น จะมีวิธีการนำเสนอเนื้อหาโดยละเอียด ดังนั้นจำเป็นต้องใช้ข้อมูลมากเพื่อข่าวที่เสนอจะได้  
มีความครบถ้วนสมบูรณ์ การทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภท  
สื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

9. ผลงานข่าวของท่านที่ออกมานั้น มีการนำเสนอในหลายแง่มุมอย่างครบถ้วนมากน้อยเพียงใด

ตาราง 2 - 9

เปรียบเทียบระดับความเห็นของผู้สื่อข่าวต่อเรื่องผลงานข่าวที่นำเสนอซึ่งมีลักษณะหลายแง่มุม

ระดับความเห็น	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	9	12.0	2	6.5	6	12.2	17	11.0
มาก	33	44.0	11	35.5	17	34.7	61	39.4
ปานกลาง	31	41.3	18	58.0	24	49.0	73	47.0
น้อย	2	2.7	0	0.0	2	4.1	4	2.6
น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	75	100.0	31	100.0	49	100.0	155	100.0
ค่าเฉลี่ย*	3.65		3.48		3.55		3.59	
S.D.	0.72		0.62		0.76		0.719	

\* ค่าเฉลี่ยความเห็นของ 3 กลุ่ม ทดสอบด้วยค่าสถิติ F พบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

ความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองทุกประเภทสื่อต่อผลงานข่าวของตนเองที่นำเสนออย่างหลายแง่มุมอย่างครบถ้วน พบว่า ส่วนใหญ่มีความเห็นว่าผลงานข่าวของตนเองนำเสนออย่างหลายแง่มุมในระดับปานกลาง ร้อยละ 47.0 มีค่าเฉลี่ยโดยรวม 3.59 ผู้สื่อข่าวร้อยละ 39.4 มีความเห็นในระดับมากและร้อยละ 11.0 มีความเห็นในระดับมากที่สุด การทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

10. หนังสือพิมพ์ควรเป็นเวทีแสดงความคิดเห็นที่หลากหลาย โดยเปิดเนื้อที่ให้นักวิชาการและประชาชนส่งบทความมาลงพิมพ์เป็นประจำอย่างน้อยเพียงใด

ตาราง 2 - 10

เปรียบเทียบระดับความเห็นผู้สื่อข่าวต่อเรื่องหนังสือพิมพ์ควรทำหน้าที่เป็นเวทีแสดงความคิดเห็นที่หลากหลาย

ระดับความเห็น	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	28	37.3	16	51.6	16	32.7	60	38.7
มาก	33	44.0	12	38.7	26	53.0	71	45.8
ปานกลาง	14	18.7	3	9.7	7	14.3	24	15.5
น้อย	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	75	100.0	31	100.0	49	100.0	155	100.0
ค่าเฉลี่ย*	4.19		4.42		4.18		4.23	
S.D.	0.73		0.67		0.66		0.701	

\* ค่าเฉลี่ยความเห็นของ 3 กลุ่ม ทดสอบด้วยค่าสถิติ F พบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

จากตาราง 2 - 10 ข้างต้น แสดงให้เห็นว่า ความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองของสื่อทุกประเภทกลุ่มใหญ่ต่อเรื่อง สื่อหนังสือพิมพ์ควรทำหน้าที่เป็นเวทีแสดงความคิดเห็นอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยโดยรวม 4.23 และเมื่อวิเคราะห์ข้อมูลจากการตอบคำถามของผู้สื่อข่าวแต่ละสื่อ พบว่ามีความเห็นในเรื่องนี้เช่นเดียวกัน การทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

11. วิทยุกระจายเสียง ควรเป็นเวทีแสดงความคิดเห็นที่หลากหลาย โดยเปิดโอกาสให้ผู้รับฟังทางบ้านได้โทรศัพท์เข้ามาแสดงความคิดเห็นในรายการอย่างน้อยเพียงใด

ตาราง 2 - 11

เปรียบเทียบระดับความเห็นผู้สื่อข่าวต่อเรื่องวิทยุกระจายเสียงควรเป็นเวทีแสดงความคิดเห็นที่หลากหลาย

ระดับความเห็น	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	23	30.7	17	54.8	11	22.4	51	32.9
มาก	33	44.0	8	25.8	27	55.1	68	43.9
ปานกลาง	18	24.0	6	19.4	7	14.3	31	20.0
น้อย	1	1.3	0	0.0	4	8.2	5	3.2
น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	75	100.0	31	100.0	49	100.0	155	100.0
ค่าเฉลี่ย*	4.04		4.35		3.92		4.06	
S.D.	0.78		0.80		0.84		0.811	

\* ค่าเฉลี่ยความเห็นของ 3 กลุ่ม ทดสอบด้วยค่าสถิติ F พบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

สำหรับความเห็นของผู้สื่อข่าวทุกประเภทสื่อโดยรวมต่อความเห็นที่ว่า สื่อวิทยุควรทำหน้าที่เป็นเวทีแสดงความคิดเห็น พบว่า เห็นด้วยในระดับมาก โดยมีค่าเฉลี่ยรวม 4.06 ซึ่งผู้สื่อข่าวของสื่อทุกประเภทต่างก็มีความเห็นเช่นเดียวกัน การทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05



12.โทรทัศน์ ควรเป็นเวทีแสดงความคิดเห็นที่หลากหลาย โดยเปิดโอกาสให้ผู้ชมทางบ้านได้โทรศัพท์เข้ามาแสดงความคิดเห็นในรายการอย่างน้อยเพียงใด

ตาราง 2 - 12

เปรียบเทียบระดับความเห็นของผู้สื่อข่าวต่อเรื่องโทรทัศน์ควรทำหน้าที่เป็นเวทีแสดงความคิดเห็นที่หลากหลาย

ระดับความเห็น	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	21	28.0	14	45.2	11	22.4	46	29.7
มาก	33	44.0	7	22.6	22	45.0	62	40.0
ปานกลาง	17	22.7	9	29.0	12	24.5	38	24.5
น้อย	4	5.3	1	3.2	3	6.1	8	5.2
น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	1	2.0	1	0.6
รวม	75	100.0	31	100.0	49	100.0	155	100.0
ค่าเฉลี่ย*	3.95		4.10		3.80		3.93	
S.D.	0.85		0.94		0.93		0.898	

\* ค่าเฉลี่ยความเห็นของ 3 กลุ่ม ทดสอบด้วยค่าสถิติ F พบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

ความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองของสื่อทุกประเภทต่อสื่อโทรทัศน์ ในเรื่องการเป็นเวทีแสดงความคิดเห็นที่หลากหลาย โดยเปิดโอกาสให้ผู้ชมทางบ้านโทรศัพท์เข้ามาแสดงความคิดเห็นในรายการ มีระดับความคิดเห็นมาก เป็นร้อยละ 40.0 โดยมีค่าเฉลี่ยรวม 3.93 สำหรับกรณีนี้ ผู้สื่อข่าวสื่อวิทยุกระจายเสียงมีความเห็นว่า สื่อโทรทัศน์ควรทำหน้าที่เป็นเวทีแสดงความคิดเห็นในระดับมากที่สุด ด้วยค่าเฉลี่ยถึง 4.10 ในขณะที่ผู้สื่อข่าวสื่อหนังสือพิมพ์และผู้สื่อข่าวสื่อโทรทัศน์ส่วนใหญ่มีความเห็นในระดับมาก การทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

13. มีผู้วิจารณ์ว่า "ผู้สื่อข่าว" มักตั้งคำถามที่ก่อให้เกิดความแตกแยก ท่านเห็นด้วยมากน้อยเพียงใด

ตาราง 2 - 13

เปรียบเทียบระดับความเห็นผู้สื่อข่าวกรณีข้อวิจารณ์ การตั้งคำถามที่ก่อให้เกิดความแตกแยกของผู้สื่อข่าว

ระดับความเห็น	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	5	6.7	2	6.5	5	10.2	12	7.7
มาก	16	21.3	11	35.5	11	22.4	38	24.5
ปานกลาง	31	41.4	13	41.9	25	51.1	69	44.5
น้อย	16	21.3	4	12.9	6	12.2	26	16.8
น้อยที่สุด	7	9.3	1	3.2	2	4.1	10	6.5
รวม	75	100.0	31	100.0	49	100.0	155	100.0
ค่าเฉลี่ย*	2.95		3.29		3.22		3.10	
S.D.	1.03		0.90		0.94		0.988	

\* ค่าเฉลี่ยความเห็นของ 3 กลุ่ม ทดสอบด้วยค่าสถิติ F พบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

ความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองของสื่อทุกประเภทต่อการที่มีผู้วิจารณ์ว่า "ผู้สื่อข่าว" มักตั้งคำถามที่สร้างความแตกแยก ผู้สื่อข่าวส่วนใหญ่มีความเห็นในระดับปานกลาง ร้อยละ 44.5 มีค่าเฉลี่ย 3.10 เมื่อพิจารณาแยกตามสื่อแต่ละประเภท พบว่าผู้สื่อข่าวสื่อหนังสือพิมพ์ มีความเห็นระดับปานกลาง ร้อยละ 41.4 ผู้สื่อข่าวสื่อวิทยุกระจายเสียง ร้อยละ 41.9 และผู้สื่อข่าวสื่อโทรทัศน์ มีความเห็นระดับปานกลาง ร้อยละ 51.1 เช่นเดียวกัน การทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

#### 14. ผู้สื่อข่าว ควรมีการแลกข่าวระหว่างกันมากน้อยเพียงใด

ตาราง 2- 14

เปรียบเทียบระดับความเห็นผู้สื่อข่าวต่อการแลกข่าวระหว่างกัน

ระดับความเห็น	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	5	6.7	1	3.2	11	22.4	17	11.0
มาก	18	24.0	9	29.0	12	24.5	39	25.2
ปานกลาง	40	53.3	16	51.7	20	40.8	76	49.0
น้อย	6	8.0	4	12.9	2	4.1	12	7.7
น้อยที่สุด	6	8.0	1	3.2	4	8.2	11	7.1
รวม	75	100.0	31	100.0	49	100.0	155	100.0
ค่าเฉลี่ย*	3.13		3.16		3.49		3.25	
S.D.	0.95		0.82		0.14		0.997	

\* ค่าเฉลี่ยความเห็นของ 3 กลุ่ม ทดสอบด้วยค่าสถิติ F พบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

ความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองของสื่อทุกประเภทต่อการแลกข่าวระหว่างผู้สื่อข่าวที่ปฏิบัติงานด้วยกัน ประจำทำเนียบรัฐบาล ส่วนใหญ่มีความเห็นในระดับปานกลาง ร้อยละ 49.0 มีค่าเฉลี่ยรวม 3.25 แสดงให้เห็นว่า ในบางครั้งผู้สื่อข่าวอาจต้องมีความจำเป็นที่จะต้องแลกข่าวซึ่งกันและกันบ้าง ตามแต่โอกาส การทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

### 15.นโยบายด้านการโฆษณาของหน่วยงาน ส่งผลต่องานข่าวของท่านมากน้อยเพียงใด

#### ตาราง 2 - 15

เปรียบเทียบระดับความเห็นผู้สื่อข่าวต่อกรณีนโยบายด้านการโฆษณาที่ส่งผลต่องาน  
ของผู้สื่อข่าว

ระดับความเห็น	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	8	10.7	5	16.1	5	10.2	18	11.6
มาก	15	20.0	10	32.3	16	32.7	41	26.5
ปานกลาง	28	37.3	4	12.9	15	30.6	47	30.3
น้อย	17	22.7	7	22.6	11	22.4	35	22.6
น้อยที่สุด	7	9.3	5	16.1	2	4.1	14	9.0
รวม	75	100.0	31	100.0	49	100.0	155	100.0
ค่าเฉลี่ย*	3.00		3.10		3.22		3.09	
S.D.	1.11		1.37		1.04		1.147	

\* ค่าเฉลี่ยความเห็นของ 3 กลุ่ม ทดสอบด้วยค่าสถิติ F พบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการ  
เมืองไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

ระดับความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองของสื่อทุกประเภทต่อนโยบาย  
ด้านโฆษณาของหน่วยงานที่ผู้สื่อข่าวสังกัด ส่งผลต่องานข่าว มีระดับความคิดเห็นปานกลาง  
เป็นร้อยละ 30.3 เมื่อพิจารณาแยกตามสื่อแต่ละประเภท พบว่า ผู้สื่อข่าวสื่อหนังสือพิมพ์ มี  
ความเห็นในระดับปานกลาง ร้อยละ 37.3 ผู้สื่อข่าวสื่อวิทยุกระจายเสียง มีความเห็นในระดับ  
มาก ร้อยละ 32.3 และผู้สื่อข่าวสื่อโทรทัศน์ มีความเห็นในระดับมาก ร้อยละ 32.7 การทดสอบ  
พบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่  
0.05

16.องค์กรของท่านให้การสนับสนุนในด้านการฝึกอบรมเพิ่มความรู้และทักษะในการปฏิบัติงานมากน้อยเพียงใด

ตารางที่ 2 - 16

เปรียบเทียบความเห็นของผู้สื่อข่าวต่อกรณีการสนับสนุนด้านการฝึกอบรมจากองค์กรแก่ผู้สื่อข่าว

ระดับความเห็น	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	11	14.7	2	6.4	4	8.2	17	11.0
มาก	17	22.7	6	19.4	13	26.5	36	23.2
ปานกลาง	23	30.6	14	45.2	18	36.8	55	35.5
น้อย	19	25.3	7	22.6	8	16.3	34	21.9
น้อยที่สุด	5	6.7	2	6.4	6	12.2	13	8.4
รวม	75	100.0	31	100.0	49	100.0	155	100.0
ค่าเฉลี่ย*	3.13		2.97		3.02		3.06	
S.D.	1.15		0.98		1.13		1.109	

\* ค่าเฉลี่ยความเห็นของ 3 กลุ่ม ทดสอบด้วยค่าสถิติ F พบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

ความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองของสื่อทุกประเภทต่อองค์กรที่ ผู้สื่อข่าวสังกัดในเรื่อง การสนับสนุนด้านการฝึกอบรม เพื่อความรู้และทักษะในการปฏิบัติงาน มีระดับความคิดเห็นปานกลาง เป็นร้อยละ 35.5 โดยมีค่าเฉลี่ยรวม 3.06 แสดงให้เห็นว่า องค์กรสื่อแต่ละประเภทต่างให้การสนับสนุนด้านการฝึกอบรมให้กับผู้สื่อข่าวในระดับปานกลางเช่นเดียวกัน การทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

17. องค์กรและผู้บริหารมีส่วนร่วมสนับสนุนให้งานของ"ผู้สื่อข่าว" มีประสิทธิภาพมากน้อยเพียงใด

ตาราง 2 - 17

เปรียบเทียบระดับความเห็นของผู้สื่อข่าวต่อเรื่อง องค์กรและผู้บริหารมีส่วนร่วมสนับสนุนงานของผู้สื่อข่าว

ระดับความเห็น	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	15	20.0	9	29.0	16	32.7	40	25.8
มาก	35	46.6	12	38.7	21	42.8	68	43.9
ปานกลาง	17	22.7	7	22.6	9	18.4	33	21.3
น้อย	6	8.0	2	6.5	3	6.1	11	7.1
น้อยที่สุด	2	2.7	1	3.2	0	0.0	3	1.9
รวม	75	100.0	31	100.0	49	100.0	155	100.0
ค่าเฉลี่ย*	3.73		3.84		4.02		3.85	
S.D.	0.96		1.03		0.88		0.954	

\* ค่าเฉลี่ยความเห็นของ 3 กลุ่ม ทดสอบด้วยค่าสถิติ F พบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

จากตาราง 2 - 17 จะเห็นว่า ผู้สื่อข่าวสื่อโทรทัศน์มีความเห็นว่า องค์กรสื่อโทรทัศน์ให้การสนับสนุนต่อผู้สื่อข่าว เพื่อให้งานมีประสิทธิภาพอยู่ในระดับมาก ด้วยคะแนนเฉลี่ย 3.85 ส่วนผู้สื่อข่าวสื่อหนังสือพิมพ์และผู้สื่อข่าวสื่อวิทยุกระจายเสียงส่วนใหญ่มีความเห็นว่า องค์กรของตนเองให้การสนับสนุนกับผู้สื่อข่าวเพื่อให้งานมีประสิทธิภาพในระดับปานกลางถึงระดับมาก การทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

### ตอน 3

ผลการวิเคราะห์ความเห็นด้านความรับผิดชอบของผู้สื่อข่าวสายการเมือง : ศึกษาเปรียบเทียบหนังสือพิมพ์ สื่อวิทยุกระจายเสียงและสื่อโทรทัศน์

โดยข้อ 1-7 เป็นการวัดความเห็นด้านความรับผิดชอบของผู้สื่อข่าวสายการเมือง ในเหตุการณ์ที่สมมุติขึ้น ที่เกี่ยวข้องกับการรายงานข่าวตามความเป็นจริง (Truth) มีการแจกแจงความถี่ และร้อยละเป็นข้อตามลักษณะของประเภทองค์กร ดังนี้

1. ในการปฏิบัติงาน สมมุติว่าท่านทำข่าวขึ้นหนึ่ง ได้พบข้อมูลที่เกี่ยวข้องในทางที่เสื่อมเสียกับบริษัทธุรกิจแห่งหนึ่งซึ่งให้โฆษณากับหน่วยงานของท่านอยู่อย่างสม่ำเสมอ แต่ท่านเห็นว่าข่าวที่เกิดขึ้นนั้นเป็นข่าวที่เป็นประโยชน์ต่อสาธารณะอย่างมาก ผู้สื่อข่าวจะตัดสินใจเช่นไร

ตาราง 3 - 1

เปรียบเทียบความเห็นของผู้สื่อข่าวต่อการตัดสินใจนำเสนอข่าวที่เกี่ยวข้องกับผู้ให้การสนับสนุนด้านโฆษณาต่อหน่วยงาน

เงื่อนไข	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ไม่นำเสนอ	1	1.4	1	3.5	1	2.1	3	2.0
ปรึกษา บก. หรือ หัวหน้าข่าว ปฏิบัติตาม	21	28.8	9	31.0	18	37.5	48	32.0
อธิบายโน้มน้าว บก. หรือ หัวหน้าข่าวให้นำเสนอข่าวนั้นตามความเป็นจริง	40	54.8	9	31.0	23	47.8	72	48.0
โน้มน้าว บก. หรือหัวหน้าข่าวให้นำเสนอข่าวนั้นเพียงบางส่วน	3	4.0	6	20.7	3	6.3	12	8.0
อื่นๆ	8	11.0	4	13.8	3	6.3	15	10.0
รวม	73	100.0	29	100.0	48	100.0	150	100.0

$$\chi^2 = 0.3590 \quad df = 4$$

ในกรณีนี้ ผู้สื่อข่าวสื่อทุกประเภท เลือกตัดสินใจโดยการ “อธิบายในมน้ำว บก. หรือหัวหน้าข่าวให้นำเสนอข่าวนั้นตามความเป็นจริง” ร้อยละ 48.0 รองลงมาผู้สื่อข่าว เห็นว่า ควรใช้วิธีปรึกษา บก. หรือหัวหน้าข่าวและปฏิบัติตาม มีผู้สื่อข่าวเพียงร้อยละ 2.0 เท่านั้น ที่เห็นว่า ไม่ควรนำเสนอ ซึ่งแสดงว่า แม้ข่าวที่เกิดขึ้นนั้นจะเกี่ยวข้องกับผู้ที่ให้การสนับสนุน เป็นอย่างดีต่อองค์กรของผู้สื่อข่าวก็ตามที่ ผู้สื่อข่าวก็ยังคงนำเสนอข่าวนั้น ๆ ภายใต้การดูแล ของ บก.หรือหัวหน้าข่าวอีกชั้นหนึ่ง การทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05



ศูนย์วิทยทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



2. ชาวที่เกี่ยวข้องกับความมั่นคงของชาติ เช่น ชาวการปะทะกันที่ชายแดน ทหาร และชาวบ้านถูกยิงตายเป็นจำนวนมาก และทำนุทราษชาวนี้อย่างดี แต่นายกรัฐมนตรีและผู้บัญชาการ ไม่ต้องการให้นำเสนอชาวนี้อย่างดี เพราะเกรงจะส่งผลในทางลบ ผู้สื่อข่าวจะตัดสินใจเช่นใด

ตาราง 3 - 2

เปรียบเทียบความเห็นของผู้สื่อข่าวต่อการตัดสินใจในการนำเสนอข่าวที่เกี่ยวข้องกับความมั่นคงของชาติ

เงื่อนไข	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
ไม่นำเสนอ	4	5.5	2	7.1	3	6.3	9	6.0	
เสนอข่าวนี้ตามความจริงที่เกิดขึ้นตามหน้าที่	37	50.7	4	14.4	14	29.2	55	36.9	
ปรึกษา บก. หรือหัวหน้าข่าว และปฏิบัติตาม	23	31.5	16	57.2	23	47.8	62	41.6	
ปรึกษากับผู้สื่อข่าวสายการเมืองด้วยกัน	4	5.5	2	7.1	2	4.2	8	5.5	
ปฏิบัติตามนโยบายที่องค์กรวางไว้อย่างเคร่งครัด	2	2.7	2	7.1	2	4.2	6	4.0	
อื่นๆ	3	4.1	2	7.1	4	8.3	9	6.0	
รวม	73	100.0	28	100.0	48	100.0	149	100.0	
ความแตกต่างระหว่างประเภทสื่อ	กลุ่มหนังสือพิมพ์*กลุ่มวิทยุกระจายเสียง								

$$\chi^2 = 0.0174^* \quad df = 5$$

กรณีการนำเสนอข่าวที่เกี่ยวข้องกับความมั่นคงของชาตินี้ ผู้สื่อข่าวส่วนใหญ่ มีความเห็นว่าควรจะ ปก. หรือหัวหน้าข่าว และปฏิบัติตาม ร้อยละ 41.6 รองลงมา เห็นว่า ควรนำเสนอข่าวนั้นตามความเป็นจริงทั้งหมดที่เกิดขึ้น ร้อยละ 36.9 จากตาราง แสดงให้เห็นว่า ผู้สื่อข่าวกลุ่มใหญ่ของสื่อวิทยุกระจายเสียงกับสื่อโทรทัศน์ มีความเห็นว่าควรปก. หรือหัวหน้าข่าวและปฏิบัติตาม ส่วนผู้สื่อข่าวกลุ่มใหญ่ของสื่อหนังสือพิมพ์ เห็นว่า ควรนำเสนอข่าวนั้นตามความเป็นจริงที่เกิดขึ้น ทั้งนี้อาจเป็นเพราะสื่อหนังสือพิมพ์มีอิสระในการนำเสนอข่าวมากกว่าสื่อวิทยุและสื่อโทรทัศน์ และรัฐจะดูแลสื่อวิทยุกระจายเสียงและสื่อโทรทัศน์ เข้มงวดกว่าสื่อหนังสือพิมพ์ จากการทดสอบความแตกต่างพบว่า กลุ่มผู้สื่อข่าวสื่อหนังสือพิมพ์มีความเห็นที่แตกต่างกับกลุ่มผู้สื่อข่าวสื่อวิทยุกระจายเสียงที่ระดับนัยสำคัญ 0.05



ศูนย์วิทยุทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

### 3. ผู้สื่อข่าวเห็นว่า ในการนำเสนอความจริงนั้น ควรนำเสนอในรูปแบบเช่นไร

ตาราง 3 - 3  
เปรียบเทียบความเห็นของผู้สื่อข่าวต่อการตัดสินใจนำเสนอความจริงใน  
รูปแบบต่างๆ

เงื่อนไข	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
นำเสนออย่างครบถ้วนทั้งหมดเท่าที่รู้	40	54.9	6	21.4	11	22.9	57	38.3	
นำเสนอบางส่วนที่สามารถนำเสนอได้	19	26.0	14	50.0	19	39.6	52	34.9	
นำเสนอเท่าที่หัวหน้าจะกำหนด	2	2.7	0	0.0	1	2.1	3	2.0	
สามารถจะดัดแปลงได้บ้างในกรณีที่ส่งผลกระทบต่อสาธารณะ	9	12.3	6	21.4	12	25.0	27	18.1	
สามารถจะดัดแปลงได้บ้างในกรณีที่ส่งผลกระทบต่อองค์กร	1	1.4	0	0.0	1	2.1	2	1.3	
จะไม่นำเสนอข่าวนั้น หากส่งผลกระทบต่อองค์กร	0	0.0	1	3.6	0	0.0	1	0.7	
อื่นๆ	2	2.7	1	3.6	4	8.3	7	4.7	
รวม	73	100.0	28	100.0	48	100.0	149	100.0	
ความแตกต่างระหว่างประเภทสื่อ	กลุ่มหนังสือพิมพ์*กลุ่มสื่อโทรทัศน์								

$$\chi^2 = 0.0008^* \quad df = 6$$

ในกรณีนี้ ผู้สื่อข่าวทุกประเภทสื่อส่วนใหญ่เห็นว่า ควรจะนำเสนออย่างครบถ้วนทั้งหมดเท่าที่รู้ ร้อยละ 38.3 รองลงมาเห็นว่า ควรนำเสนอบางส่วนเท่าที่นำเสนอได้ ร้อยละ 34.9 จากการพิจารณารายชื่อ จะเห็นว่าผู้สื่อข่าวสื่อหนังสือพิมพ์ร้อยละ 54.9 เห็นว่า

ควรนำเสนอข่าวอย่างครบถ้วนทั้งหมดเท่าที่รู้ ผู้สื่อข่าวสื่อวิทยุกระจายเสียงและผู้สื่อข่าวสื่อโทรทัศน์กลุ่มใหญ่มีความเห็นเช่นเดียวกันว่า ควรนำเสนอบางส่วนเท่าที่สามารถนำเสนอได้ และจากการทดสอบความแตกต่างพบว่า กลุ่มผู้สื่อข่าวหนังสือพิมพ์และกลุ่มผู้สื่อข่าวสื่อโทรทัศน์มีความเห็นที่แตกต่างกันที่ระดับนัยสำคัญที่ 0.05



ศูนย์วิทยุทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

4.1 สมมติว่าท่านเป็นผู้สื่อข่าวที่สังกัดสื่อหนังสือพิมพ์"พัฒนา" โดยมีนักการเมืองเป็นเจ้าของ ต่อมาได้ทราบข่าวชิ้นหนึ่งซึ่งเชื่อถือได้ และข่าวนั้นจะส่งผลกระทบต่อเมืองที่เป็นเจ้าของ แต่ผู้สื่อข่าวก็เห็นว่าเรื่องนั้นอาจส่งผลกระทบต่อประชาชนด้วย ผู้สื่อข่าวจะตัดสินใจเช่นใด

(เฉพาะสื่อหนังสือพิมพ์)

ตาราง 3 - 4.1

เปรียบเทียบความเห็นผู้สื่อข่าวต่อการตัดสินใจนำเสนอข่าวที่เกี่ยวข้องกับ  
เจ้าขององค์กรสื่อ

เงื่อนไข	หนังสือพิมพ์	
	จำนวน	ร้อยละ
ไม่นำเสนออย่างแน่นอน	2	2.8
ปรึกษา บก. หัวหน้าข่าว และปฏิบัติตาม	28	38.9
โน้มน้ำว บก. หัวหน้าข่าว และนำเสนอความจริงทั้งหมด	15	20.8
โน้มน้ำว บก. หัวหน้าข่าว และนำเสนอความจริงบางส่วน	6	8.3
ตัดสินใจนำเสนอข่าวโดยไม่คำนึงถึงผลกระทบต่อใครเลย	17	23.6
อื่นๆ	4	5.6
รวม	72	100.0

จากตารางเปรียบเทียบความเห็นเฉพาะผู้สื่อข่าวหนังสือพิมพ์ กรณีนี้ ผู้สื่อข่าวส่วนใหญ่เลือกตัดสินใจโดย ปรึกษา บก. หัวหน้าข่าว และปฏิบัติตาม ร้อยละ 38.9 อันดับต่อมาเห็นว่าควรตัดสินใจนำเสนอข่าวโดยไม่คำนึงถึงผลกระทบต่อใครเลย ร้อยละ 23.6 และจะใช้วิธีการโน้มน้ำว บก.หรือหัวหน้าข่าวและนำเสนอความจริงที่เกิดขึ้นนั้นทั้งหมด ร้อยละ 20.8 ตามลำดับ

4.2 สมมุติว่าท่านสังกัดสื่อวิทยุกระจายเสียง ต่อมาได้รับข่าวน่าเชื่อถือขึ้นหนึ่ง ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อรัฐบาลหรือกระทบต่อเจ้าของบริษัทผู้เช่าเวลา แต่ข่าวนั้นอาจส่งผลกระทบต่อประชาชน ผู้สื่อข่าวจะตัดสินใจเช่นใด

(เฉพาะสื่อวิทยุกระจายเสียง)

ตาราง 3 - 4.2

เปรียบเทียบความเห็นผู้สื่อข่าวต่อการตัดสินใจนำเสนอข่าวที่เกี่ยวข้องกับ  
เจ้าขององค์กรสื่อ

เงื่อนไข	วิทยุกระจายเสียง	
	จำนวน	ร้อยละ
ไม่นำเสนออย่างแน่นอน	0	0.0
ปรึกษา บก. หัวหน้าข่าว และปฏิบัติตาม	10	37.1
โน้มถ่วง บก. หัวหน้าข่าว และนำเสนอความจริงทั้งหมด	4	14.8
โน้มถ่วง บก. หัวหน้าข่าว และนำเสนอความจริงบางส่วน	8	29.6
ตัดสินใจนำเสนอข่าวโดยไม่คำนึงถึงผลกระทบต่ออันใดเลย	3	11.1
อื่นๆ	2	7.4
รวม	27	100.0

เฉพาะผู้สื่อข่าวสื่อวิทยุกระจายเสียง กรณีนี้ผู้สื่อข่าวส่วนใหญ่เห็นว่า ควรปรึกษา บก. หัวหน้าข่าว และปฏิบัติตาม ร้อยละ 37.1 รองลงมาเห็นว่าควรโน้มถ่วง บก. หรือหัวหน้าข่าวและนำเสนอความจริงเพียงบางส่วน ร้อยละ 29.6 เห็นว่าควรโน้มถ่วงบก.หรือหัวหน้าข่าวและนำเสนอความจริงทั้งหมดร้อยละ14.8 ตามลำดับ

4.3 สมมุติว่าท่านสังกัดสื่อโทรทัศน์ ต่อมาได้รับข่าวน่าเชื่อถือชิ้นหนึ่ง ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อรัฐบาลหรือต่อเจ้าของบริษัทสัมปทาน แต่อาจส่งผลกระทบต่อประชาชนด้วย ผู้สื่อข่าวจะตัดสินใจเช่นใด

(เฉพาะสื่อโทรทัศน์)

ตาราง 3 - 4.3

เปรียบเทียบความเห็นผู้สื่อข่าวต่อการตัดสินใจนำเสนอข่าวที่เกี่ยวข้องกับ  
เจ้าขององค์กรสื่อ

เงื่อนไข	โทรทัศน์	
	จำนวน	ร้อยละ
ไม่นำเสนออย่างแน่นอน	1	2.1
ปรึกษา บก. หัวหน้าข่าว และปฏิบัติตาม	18	38.3
โน้มน้าว บก. หัวหน้าข่าว และนำเสนอความจริงทั้งหมด	7	14.9
โน้มน้าว บก. หัวหน้าข่าว และนำเสนอความจริงบางส่วน	4	8.5
ตัดสินใจนำเสนอข่าวโดยไม่คำนึงถึงผลกระทบต่ออันใดเลย	13	27.7
อื่นๆ	4	8.5
รวม	47	100.0

เฉพาะผู้สื่อข่าวสื่อโทรทัศน์ ในกรณีนี้ ผู้สื่อข่าวกลุ่มใหญ่เลือกตัดสินใจโดยปรึกษา บก. หัวหน้าข่าว และปฏิบัติตาม ร้อยละ 38.3 รองลงมาเห็นว่า ควรตัดสินใจนำเสนอข่าวโดยไม่คำนึงถึงผลกระทบต่ออันใด ร้อยละ 27.7 และเห็นว่าควรตัดสินใจโน้มน้าว บก. หรือหัวหน้าข่าวและนำเสนอตามความจริงทั้งหมดร้อยละ 14.9

5. ในการทำข่าวการเมือง ผู้สื่อข่าวใช้วิธีการใดบ่อยที่สุดในการตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูล

ตาราง 3 - 5  
เปรียบเทียบความเห็นของผู้สื่อข่าวต่อวิธีการตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูล

เงื่อนไข	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
สอบถามผู้เกี่ยวข้องให้ได้ข้อมูลครบถ้วนมากที่สุด	37	58.6	11	44.0	26	63.4	74	57.4
ติดตามจากสื่ออื่นๆที่นำเสนออยู่ในขณะนั้น	1	1.6	4	16.0	2	4.9	7	5.4
เอกสาร หนังสือต่างๆทุกประเภทที่เกี่ยวข้อง	18	28.6	7	28.0	13	31.7	38	29.5
สอบถามเพิ่มเติมจากผู้สื่อข่าวสายเดียวกัน	3	4.8	2	8.0	0	0.0	5	3.9
สอบถาม ปริญญาจาก บก. หัวหน้าข่าว	2	3.2	0	0.0	0	0.0	2	1.5
อื่นๆ	2	3.2	1	4.0	0	0.0	3	2.3
รวม	63	100.0	25	100.0	41	100.0	129	100.0

$$\chi^2 = 0.3157 \quad df = 5$$

( มีผู้ตอบแบบสอบถาม ที่ไม่สมบูรณ์ จำนวน 26 คน )

ในกรณีนี้ ผู้สื่อข่าวทุกประเภทสื่อส่วนใหญ่ใช้รูปแบบวิธีการตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูล โดย อันดับแรกใช้วิธีสอบถามผู้ที่เกี่ยวข้องให้ได้ข้อมูลครบถ้วนมากที่สุด ร้อยละ 57.4 รองลงมาเห็นว่าควรใช้วิธีการตรวจสอบจากเอกสารหนังสือต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง



และเห็นว่าควรใช้วิธีติดตามจากการนำเสนอของสื่ออื่นๆ ที่เสนออยู่ในขณะนั้น ร้อยละ 5.4 โดยลำดับ การทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05



ศูนย์วิทยทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

6. ในกรณีของข่าวที่ผู้สื่อข่าวต้องใช้ความพยายามที่จะได้ข้อมูลมา แต่เนื่องจากข้อมูลที่ได้มานั้นมีความคลุมเครือ และบางส่วนของข่าวยังไม่แนใจนัก ผู้สื่อข่าวมีเวลาจำกัดในการจะเสนอข่าว ผู้สื่อข่าวจะตัดสินใจเช่นใด

ตาราง 3 - 6

เปรียบเทียบความเห็นของผู้สื่อข่าวต่อการตัดสินใจนำเสนอข่าวที่  
ข้อมูลมีความคลุมเครือ

เงื่อนไข	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
รายงานตามสื่ออื่นที่เสนอในขณะนั้น	3	4.1	1	3.6	4	8.3	8	5.3
ยังไม่รายงาน โดยตรวจสอบข้อมูลเพิ่มเติมก่อน	45	60.7	17	60.7	31	64.6	93	62.0
ยังไม่รายงาน และสอบถามเพื่อนร่วมงานว่าจะทำอย่างไรต่อไป	1	1.4	0	0.0	1	2.1	2	1.3
ยังไม่รายงาน และสอบถาม ปรีกษา บก. หัวหน้าข่าวก่อน	20	27.0	4	14.3	6	12.5	30	20.0
ทิ้งข่าวนั้นไป เพราะข่าวนั้นยังไม่มี ความถูกต้องพอที่จะนำเสนอได้	0	0.0	3	10.7	1	2.1	4	2.7
อื่นๆ	5	6.8	3	10.7	5	10.4	13	8.7
รวม	74	100.0	28	100.0	48	100.0	150	100.0

$$\chi^2 = 0.5087$$

$$df = 5$$

การนำเสนอข่าวที่ข้อมูลมีความคลุมเครือ จากผลการวิเคราะห์ข้อมูลพบว่า ผู้สื่อข่าวส่วนใหญ่ร้อยละ 62.0 เห็นว่ายังไม่ควรรายงานแต่จะตรวจสอบข้อมูลเพิ่มเติมเสียก่อน ผู้สื่อข่าวร้อยละ 20.0 เห็นว่ายังไม่ควรรายงานแต่จะสอบถามและปรึกษาบก. หรือหัวหน้าข่าวก่อน และจากตาราง 3 - 6 จะพบว่า ผู้สื่อข่าวทุกประเภทสื่อส่วนใหญ่มีความเห็นต่อกรณีนี้เช่นเดียวกัน การทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

## 7. ผู้สื่อข่าวคิดว่าสาเหตุใดที่เป็นปัญหาของการสร้างความถูกต้องของข้อมูลมากที่สุด

ตาราง 3 - 7

เปรียบเทียบความเห็นของผู้สื่อข่าวต่อเรื่องปัญหาการสร้างความถูกต้อง  
ของข้อมูล

เงื่อนไข	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
เวลาที่จำกัด	33	47.9	16	61.6	24	53.4	73	52.1
ความยากลำบากในการสืบค้นข้อมูล	29	42.0	6	23.1	10	22.2	45	32.2
ต้องใช้เวลา และค่าใช้จ่ายเพิ่มในขณะที่ ที่องค์กรไม่สนับสนุน	2	2.9	2	7.7	5	11.1	9	6.4
นโยบายองค์กรเคร่งครัดต่อกรณี"ตก ข่าว"	3	4.3	1	3.8	4	8.9	8	5.7
อื่นๆ	2	2.9	1	3.8	2	4.4	5	3.6
รวม	69	100.0	26	100.0	45	100.0	140	100.0

$$\chi^2 = 0.6674 \quad df = 4$$

ผู้สื่อข่าวสายการเมืองทุกประเภทสื่อส่วนใหญ่ มีความเห็นเช่นเดียวกันว่า ปัญหาสำคัญของการสร้างความถูกต้องของข้อมูลมากที่สุดเป็นเรื่องเวลาที่จำกัด ร้อยละ 52.1 รองลงมาได้แก่ปัญหาความยากลำบากในการสืบค้นข้อมูล ร้อยละ 32.2 จากกรณีเคราะห์ข้อมูลข้างต้นจะเห็นได้อย่างชัดเจนว่า ปัญหาสำคัญของผู้สื่อข่าวทุกประเภทสื่อก็คือการทำงานด้วยเวลาที่จำกัดเช่นเดียวกัน ผู้สื่อข่าวไม่ว่าจะสังกัดสื่อประเภทใด เมื่อได้ข่าวมาแล้ว ต่างก็ต้องนำเสนอข่าวที่ได้มานั้นด้วยความรวดเร็ว และทันต่อเหตุการณ์ การทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

ข้อ 8-16 เป็นการวัดความเห็นด้านความรับผิดชอบของผู้สื่อข่าวสายการเมือง  
ในการรายงานข่าวด้วยความถูกต้อง (Accuracy) โดยให้คะแนนของความเห็น สำหรับ

- |         |                             |
|---------|-----------------------------|
| 5 คะแนน | เป็นระดับความเห็นมากที่สุด  |
| 4 คะแนน | เป็นระดับความเห็นมาก        |
| 3 คะแนน | เป็นระดับความเห็นปานกลาง    |
| 2 คะแนน | เป็นระดับความเห็นน้อย       |
| 1 คะแนน | เป็นระดับความเห็นน้อยที่สุด |



ศูนย์วิทยทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

8.โดยรวม ผู้สื่อข่าวเห็นว่าข่าวการเมืองของสื่อหนังสือพิมพ์เสนอข่าวได้ถูกต้องในเรื่อง"ภาษา" มากน้อยเพียงใด

ตาราง 3 - 8

เปรียบเทียบระดับความเห็นของผู้สื่อข่าว เรื่อง ความถูกต้องในการใช้ภาษาของสื่อหนังสือพิมพ์

ระดับความเห็น	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	1	1.4	1	3.2	0	0.0	2	1.3
มาก	12	16.2	3	9.7	6	12.2	21	13.6
ปานกลาง	48	64.8	23	74.2	33	67.4	104	67.5
น้อย	12	16.2	4	12.9	8	16.3	24	15.6
น้อยที่สุด	1	1.4	0	0.0	2	4.1	3	19.0
รวม	74	100.0	31	100.0	49	100.0	154	117.0
ค่าเฉลี่ย*	2.96		3.03		2.88		2.97	
S.D.	0.74		0.60		0.66		0.65	

\*ค่าเฉลี่ยความเห็นของผู้สื่อข่าว 3 กลุ่ม ทดสอบด้วยค่าสถิติ F พบว่าไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

ความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองของสื่อทุกประเภทในการเสนอข่าวของสื่อหนังสือพิมพ์เกี่ยวกับเรื่องความถูกต้องของภาษา ผู้สื่อข่าวส่วนใหญ่เห็นว่า มีความเห็นในระดับปานกลาง โดยมีค่าเฉลี่ยรวม 2.97 การทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

9.โดยรวม ผู้สื่อข่าวเห็นว่าข่าวการเมืองของสื่อหนังสือพิมพ์เสนอข่าวได้ถูกต้องในเรื่อง"เนื้อหาข่าว"อย่างน้อยเพียงใด

ตาราง 3 - 9

เปรียบเทียบระดับความเห็นของผู้สื่อข่าวต่อเรื่องความถูกต้องในการนำเสนอเนื้อหาของสื่อหนังสือพิมพ์

ระดับความเห็น	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	1	1.4	0	0.0	2	4.1	3	1.9
มาก	36	48.6	16	51.6	16	32.7	68	44.2
ปานกลาง	36	48.6	15	48.4	28	57.1	79	51.3
น้อย	1	1.4	0	0.0	3	6.1	4	2.6
น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	74	100.0	31	100.0	49	100.0	154	100.0
ค่าเฉลี่ย*	3.45		3.52		3.35		3.45	
S.D.	0.68		0.51		0.66		0.58	

\*ค่าเฉลี่ยความเห็นของผู้สื่อข่าว 3 กลุ่ม ทดสอบด้วยค่าสถิติ F พบว่าไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

ความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองของสื่อทุกประเภทในการเสนอข่าวของสื่อหนังสือพิมพ์เรื่องของความถูกต้องเนื้อหาที่นำเสนอ ซึ่งผู้สื่อข่าวส่วนใหญ่มีความเห็นในระดับปานกลาง ร้อยละ 51.3 มีค่าเฉลี่ยรวม 3.45 จากการวิเคราะห์ข้อมูลจากตารางข้างต้นพบว่า สำหรับความเห็นในเรื่องนี้ ผู้สื่อข่าวสื่อหนังสือพิมพ์และผู้สื่อข่าววิทยุกระจายเสียงเห็นว่าสื่อหนังสือพิมพ์นำเสนอเนื้อหาได้ถูกต้องในระดับมาก การทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

10.โดยรวม ผู้สื่อข่าวเห็นว่าข่าวการเมืองของสื่อวิทยุกระจายเสียงเสนอข่าวได้ถูกต้อง  
ในเรื่อง"ภาษา"มากน้อยเพียงใด

ตาราง 3 - 10

เปรียบเทียบความเห็นของผู้สื่อข่าวเรื่องความถูกต้องในการใช้ภาษาของ  
สื่อวิทยุกระจายเสียง

ระดับความเห็น	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	1	2.1	1	0.7
มาก	21	28.4	10	32.3	22	45.8	53	34.6
ปานกลาง	44	59.4	19	61.2	21	43.8	84	54.9
น้อย	9	12.2	2	6.5	4	8.3	15	9.8
น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	74	100.0	31	100.0	48	100.0	153	100.0
ค่าเฉลี่ย*	3.12		3.26		3.35		3.26	
S.D.	0.72		0.57		0.83		0.64	

\*ค่าเฉลี่ยความเห็นของผู้สื่อข่าว 3 กลุ่ม ทดสอบด้วยค่าสถิติ F พบว่าไม่แตกต่างกันอย่างมีนัย  
สำคัญที่ 0.05

ความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองของสื่อทุกประเภทต่อการเสนอข่าวของ  
สื่อวิทยุกระจายเสียงในเรื่องความถูกต้องของภาษา ผู้สื่อข่าวส่วนใหญ่มีความเห็นในระดับ  
ปานกลาง ร้อยละ 54.9 โดยมีค่าเฉลี่ยรวม 3.26 การทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสาย  
การเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

11. โดยรวม ผู้สื่อข่าวเห็นว่าข่าวการเมืองของสื่อวิทยุกระจายเสียงเสนอข่าวได้ถูกต้อง  
ในเรื่อง"เนื้อหาข่าว"มาน้อยเพียงใด

ตาราง 3 - 11

เปรียบเทียบระดับความเห็นของผู้สื่อข่าวต่อเรื่องความถูกต้องในการนำเสนอเนื้อหา  
ของสื่อวิทยุกระจายเสียง

ระดับความเห็น	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	0	0.0	1	3.2	0	0.0	1	0.7
มาก	23	31.1	11	35.5	26	54.1	60	39.2
ปานกลาง	46	62.1	18	58.1	20	41.7	84	54.9
น้อย	5	6.8	1	3.2	2	4.2	8	5.2
น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	74	100.0	31	100.0	48	100.0	153	100.0
ค่าเฉลี่ย*	3.20		3.39		3.43		3.35	
S.D.	0.68		0.62		0.76		0.59	

\*ค่าเฉลี่ยความเห็นของผู้สื่อข่าว 3 กลุ่ม ทดสอบด้วยค่าสถิติ F พบว่าไม่แตกต่างกันอย่างมีนัย  
สำคัญที่ 0.05

ความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองทุกประเภทสื่อต่อการนำเสนอเนื้อหา  
ข่าวของสื่อวิทยุกระจายเสียง ผู้สื่อข่าวส่วนใหญ่มีความเห็นในระดับปานกลาง ร้อยละ 54.9 มี  
ค่าเฉลี่ยรวม 3.35 นอกจากนั้นยังพบว่าผู้สื่อข่าวทำเนียบรัฐบาลร้อยละ 39.2 มีความเห็นใน  
ระดับมาก การทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่าง  
กันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05



12. โดยรวมผู้สื่อข่าวเห็นว่าข่าวการเมืองของสื่อโทรทัศน์เสนอข่าวได้ถูกต้องในเรื่อง"ภาษา"มากน้อยเพียงใด

ตาราง 3 - 12

เปรียบเทียบระดับความเห็นของผู้สื่อข่าวต่อเรื่องความถูกต้องในการใช้ภาษาของสื่อโทรทัศน์

ระดับความเห็น	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	2	2.7	0	0.0	7	14.6	9	5.9
มาก	28	37.8	12	38.7	25	52.0	65	42.5
ปานกลาง	41	55.4	18	58.1	15	31.3	74	48.3
น้อย	3	4.1	0	0.0	1	2.1	4	2.6
น้อยที่สุด	0	0.0	1	3.2	0	0.0	1	0.7
รวม	74	100.0	31	100.0	48	100.0	153	100.0
ค่าเฉลี่ย*	3.35		3.32		3.71		3.50	
S.D.	0.73		0.65		0.89		0.68	
ความแตกต่างของประเภทสื่อ	กลุ่ม หนังสือพิมพ์* กลุ่ม โทรทัศน์				กลุ่ม วิทยุกระจายเสียง* กลุ่ม โทรทัศน์			

\*ค่าเฉลี่ยความเห็นของผู้สื่อข่าว 3 กลุ่ม ทดสอบด้วยค่าสถิติ F พบว่าแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

ความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองของสื่อทุกประเภทต่อการเสนอข่าวของสื่อโทรทัศน์ ส่วนใหญ่มีความเห็นในระดับปานกลาง ร้อยละ 48.3 โดยมีค่าเฉลี่ยรวม 3.50 จากการเปรียบเทียบความเห็นของผู้สื่อข่าวแต่ละสื่อ พบว่า กลุ่มผู้สื่อข่าวหนังสือพิมพ์มีความเห็นแตกต่างกับกลุ่มผู้สื่อข่าวโทรทัศน์ และ กลุ่มผู้สื่อข่าววิทยุกระจายเสียงมีความเห็นแตกต่างกับกลุ่มผู้สื่อข่าวหนังสือพิมพ์อย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05 เช่นเดียวกัน



ศูนย์วิทยทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

13. โดยรวม ผู้สื่อข่าวเห็นว่าข่าวการเมืองของสื่อโทรทัศน์เสนอข่าวได้ถูกต้องในเรื่อง"เนื้อหาข่าว" มากน้อยเพียงใด

ตาราง 3 - 13

เปรียบเทียบระดับความเห็นของผู้สื่อข่าวต่อเรื่องความถูกต้องในการนำเสนอเนื้อหา  
ของสื่อโทรทัศน์

ระดับความคิดเห็น	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	1	1.4	1	3.2	5	10.2	7	4.6
มาก	33	45.2	13	41.9	34	69.4	80	52.2
ปานกลาง	35	47.9	17	54.9	9	18.4	61	39.9
น้อย	4	5.5	0	0.0	1	2.0	5	3.3
น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	73	100.0	31	100.0	49	100.0	153	100.0
ค่าเฉลี่ย*	3.33		3.48		3.88		3.58	
S.D.	0.83		0.57		0.60		0.63	
ความแตกต่าง ประเภทสื่อ	กลุ่ม หนังสือ พิมพ์*		กลุ่ม โทรทัศน์		กลุ่ม วิทยุ*		กลุ่ม หนังสือ พิมพ์	

\*ค่าเฉลี่ยความเห็นของผู้สื่อข่าว 3 กลุ่ม ทดสอบด้วยค่าสถิติ F พบว่าแตกต่างกันอย่างมีนัย  
สำคัญที่ 0.05

ระดับความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองของสื่อทุกประเภทในการเสนอข่าวของสื่อโทรทัศน์ในเรื่องที่เกี่ยวกับความถูกต้องของเนื้อหาข่าว ผู้สื่อข่าวส่วนใหญ่เห็นว่า สื่อโทรทัศน์มีความถูกต้องในการนำเสนอเนื้อหาข่าวในระดับมาก ร้อยละ 52.2 และมีค่าเฉลี่ยรวมที่ 3.58 ใน

กรณีนี้พบว่า ผู้สื่อข่าวสายการเมืองของแต่ละสื่อ มีความเห็นที่แตกต่างกันอย่างมีนัย  
สำคัญที่ 0.05 จากการทดสอบพบว่า กลุ่มผู้สื่อข่าวหนังสือพิมพ์มีความเห็นแตกต่าง  
กับกลุ่มผู้สื่อข่าวโทรทัศน์ และ กลุ่มผู้สื่อข่าววิทยุกระจายเสียงมีความเห็นแตก  
ต่างกับกลุ่มผู้สื่อข่าวหนังสือพิมพ์ ด้วยเช่นกัน



ศูนย์วิทยุทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

#### 14. ผู้สื่อข่าวมีความต้องการเป็นผู้สื่อข่าวสังกัดสื่อหนังสือพิมพ์มากน้อยเพียงใด

ตาราง 3 - 14

เปรียบเทียบระดับความเห็นของผู้สื่อข่าวกับความต้องการเป็นผู้สื่อข่าว  
สังกัดสื่อหนังสือพิมพ์

ระดับความเห็น	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	40	54.0	4	12.9	4	8.2	48	31.3
มาก	22	29.7	6	19.4	3	6.1	31	20.1
ปานกลาง	11	14.9	10	32.2	18	36.7	39	25.3
น้อย	0	0.0	5	16.1	16	32.7	21	13.6
น้อยที่สุด	1	1.4	6	19.4	8	16.3	15	9.7
รวม	74	100.0	31	100.0	49	100.0	154	100.0
ค่าเฉลี่ย*	4.29		2.90		2.57		3.49	
S.D.	0.97		1.30		1.10		1.32	

กรณีถ้ามีโอกาสเลือกสังกัดสื่อได้ ผู้สื่อข่าวทำเนียบรัฐบาลส่วนใหญ่ที่  
สังกัดสื่อหนังสือพิมพ์อยู่เดิมส่วนใหญ่ก็ยังคงต้องการปฏิบัติหน้าที่ในสื่อหนังสือพิมพ์ต่อไป  
จากการตอบข้อคำถามนี้ มีผู้สื่อข่าวสื่อหนังสือพิมพ์ถึงร้อยละ 54.0 เลือกที่จะเป็นผู้สื่อข่าว  
หนังสือพิมพ์มากที่สุด

15. ผู้สื่อข่าวมีความต้องการเป็นผู้สื่อข่าวสังกัดสื่อวิทยุกระจายเสียงมากน้อยเพียงใด

ตาราง 3 - 15

เปรียบเทียบระดับความเห็นของผู้สื่อข่าวกับความต้องการเป็นผู้สื่อข่าวสังกัด  
สื่อวิทยุกระจายเสียง

ระดับความเห็น	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	1	1.4	5	16.1	0	0.0	6	3.9
มาก	7	9.7	10	32.3	6	12.2	23	15.1
ปานกลาง	30	41.7	12	38.7	21	42.9	63	41.5
น้อย	18	25.0	3	9.7	17	34.7	38	25.0
น้อยที่สุด	16	22.2	1	3.2	5	10.2	22	14.5
รวม	72	100.0	31	100.0	49	100.0	152	100.0
ค่าเฉลี่ย	2.33		3.48		2.57		2.69	
S.D.	1.08		1.00		0.84		1.02	

ผู้สื่อข่าวทำเนียบรัฐบาลส่วนใหญ่มีความต้องการเป็นผู้สื่อข่าววิทยุกระจายเสียงในระดับปานกลาง สำหรับความเห็นของผู้สื่อข่าวสื่อวิทยุกระจายเสียงเอง ก็มีความต้องการเป็นผู้สื่อข่าววิทยุในระดับปานกลาง ร้อยละ 38.7 กลุ่มที่สอง ร้อยละ 32.3 มีความต้องการเป็นผู้สื่อข่าววิทยุในระดับมาก และผู้สื่อข่าวสื่อวิทยุกระจายเสียง ร้อยละ 16.1 มีความต้องการเป็นผู้สื่อข่าวสื่อวิทยุกระจายเสียงมากที่สุดตามลำดับ

16. ผู้สื่อข่าวมีความต้องการเป็นผู้สื่อข่าวสังกัดสื่อโทรทัศน์มากน้อยเพียงใด

ตาราง 3 - 16

เปรียบเทียบระดับความเห็นของผู้สื่อข่าวกับความต้องการเป็นผู้สื่อข่าว  
สังกัดสื่อโทรทัศน์

ระดับความเห็น	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	4	5.6	7	22.6	17	34.7	28	18.4
มาก	15	20.8	8	25.8	22	44.9	45	29.6
ปานกลาง	29	40.3	10	32.2	9	18.4	48	31.6
น้อย	14	19.4	3	9.7	1	2.0	18	11.8
น้อยที่สุด	10	13.9	3	9.7	0	0.0	13	8.6
รวม	72	100.0	31	100.0	49	100.0	152	100.0
ค่าเฉลี่ย	2.73		3.42		4.12		3.38	
S.D.	1.20		1.23		0.78		1.17	

จากตาราง 3-16 แสดงให้เห็นว่าผู้สื่อข่าวทำเนียบรัฐบาลส่วนใหญ่ต้องการเป็นผู้สื่อข่าวโทรทัศน์ระดับปานกลาง ร้อยละ 31.6 สำหรับความเห็นของผู้สื่อข่าวสื่อโทรทัศน์จากการวิเคราะห์ข้อมูล พบว่าผู้สื่อข่าวสื่อโทรทัศน์ก็ยังคงต้องการเป็นผู้สื่อข่าวสังกัดสื่อโทรทัศน์เช่นเดิมต่อไปด้วยค่าเฉลี่ยของสื่อโทรทัศน์สูงถึง 4.12

ในข้อ 17-24 เป็นการวัดความเห็นด้านความรับผิดชอบของผู้สื่อข่าวสายการ  
เมือง ที่เป็นเหตุการณ์สมมุติ ที่เกี่ยวข้องกับการรายงานข่าวด้วยความเป็นกลาง ( Fairness )  
และการรายงานข่าวโดยคำนึงถึงสิทธิส่วนบุคคล ( Privacy ) เป็นลักษณะคำถามเปิด

17. ผู้สื่อข่าวเห็นว่าการเลือกตั้งครั้งที่ผ่านมา ( 2 กรกฎาคม 2539 ) สื่อมวลชนควรจะ  
เสนอข่าวแบบแยกขั้วทางการเมืองหรือไม่ เพราะเหตุใด

### ตาราง 3 - 17

เปรียบเทียบความเห็นของผู้สื่อข่าวกับการตัดสินใจนำเสนอข่าวแบบ  
แยกขั้วทางการเมืองของสื่อมวลชน

เงื่อนไข	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
เห็นว่าควร	20	29.7	4	13.3	11	22.4	37	24.2
ไม่ควร	50	67.6	25	83.3	36	73.5	111	72.5
ไม่แน่ใจ	2	2.7	1	3.4	2	4.1	5	3.3
รวม	72	100.0	30	100.0	49	100.0	153	100.0

$$\chi^2 = 0.2232 \quad df = 2$$

กรณีนี้ ผู้สื่อข่าวทุกประเภทสื่อมีความเห็นว่า ในการเลือกตั้งครั้งที่ผ่านมานั้น สื่อมวลชน ไม่ควรที่จะเสนอข่าวที่ทำให้เกิดการแยกขั้วทางการเมือง ร้อยละ 72.5 โดยผู้สื่อข่าวส่วนใหญ่ให้เหตุผลว่า สื่อสารมวลชนควรทำหน้าที่ด้วยความเป็นธรรม และเสนอข่าวด้วยความเป็นกลาง ไม่เอนเอียงไปทางฝ่ายใดฝ่ายหนึ่ง ผู้สื่อข่าวทุกประเภทสื่อส่วนใหญ่มีความเห็นใกล้เคียงกัน การทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05



8. การที่พรรคการเมืองพรรคหนึ่งส่งผู้สมัครเข้ารับการเลือกตั้งซึ่งมีประวัติเสียหายในเรื่องของการทุจริต คดโกง ผู้สื่อข่าวคิดว่าควรจะเสนอข่าวชี้้นำให้ประชาชนได้รับทราบหรือไม่

ตาราง 3 - 18

เปรียบเทียบความเห็นของผู้สื่อข่าวต่อการตัดสินใจนำเสนอข่าวประวัติทุจริต  
คดโกงของนักการเมือง

เงื่อนไข	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
เห็นว่าควร	70	94.6	24	80.0	43	87.8	137	89.6
ไม่ควร	3	4.0	2	6.7	3	6.1	8	5.2
ไม่แน่ใจ	1	1.4	4	13.3	3	6.1	8	5.2
รวม	74	100.0	30	100.0	49	100.0	153	100.0

$$\chi^2 = 0.0678 \quad df = 2$$

ในกรณีนี้ ผู้สื่อข่าวทุกประเภทมีส่วนใหญ่เห็นว่า ถ้านักการเมืองมีประวัติทุจริตคดโกงมาในอดีต ก็ควรที่ผู้สื่อข่าวหรือสื่อมวลชนจะต้องนำเสนอข่าวนั้นตามความจริงให้ประชาชนได้รับทราบ ด้วยความเห็นสูงถึงร้อยละ 89.6 โดยส่วนใหญ่ให้เหตุผลว่า นักการเมืองเป็นคนของประชาชน ไม่ควรมีประวัติเสื่อมเสียเกี่ยวกับการทุจริตคดโกง ซึ่งปัญหานี้เป็นนับว่าเป็นปัญหาใหญ่ในการทำหน้าที่บริหารประเทศ หากมีเหตุการณ์คดโกงเช่นในอดีตเกิดขึ้นอีก ผู้สื่อข่าวส่วนใหญ่จึงมีความเห็นว่าเป็นความจำเป็นที่จะต้องให้ข้อมูลที่เป็นความจริงนั้น ๆ ให้ประชาชนได้รับทราบเพื่อเป็นแนวทางในการพิจารณาตัดสินใจเลือกสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร ในโอกาสต่อไป การทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

19. การเลือกตั้งครั้งที่ผ่านมา ผู้สื่อข่าวเห็นว่าสื่อมวลชนให้ความยุติธรรมต่อทุกพรรคการเมืองหรือไม่

ตาราง 3 - 19

เปรียบเทียบความเห็นของผู้สื่อข่าวต่อการตัดสินใจเรื่องสื่อให้ความยุติธรรมต่อทุกพรรคการเมืองในการเลือกตั้ง

เงื่อนไข	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ยุติธรรม	18	24.4	5	16.7	9	18.4	32	20.9
ไม่ยุติธรรม	32	43.2	17	56.6	25	51.0	74	48.4
ไม่แน่ใจ	24	32.4	8	26.7	15	30.6	47	30.7
รวม	74	100.0	30	100.0	49	100.0	153	100.0

$$\chi^2 = 0.9629 \quad df = 2$$

ในกรณีนี้ ผู้สื่อข่าวทุกประเภทสื่อส่วนใหญ่เห็นว่า สื่อมวลชนไม่ได้ให้ความยุติธรรมแก่ทุกพรรคการเมืองอย่างเท่าเทียมกัน สำหรับการเลือกตั้งครั้งที่ผ่านมา ด้วยความเห็นร้อยละ 48.4 ผู้สื่อข่าวกลุ่มที่สอง ร้อยละ 30.7 ตอบคำถามในกรณีนี้ว่า ไม่แน่ใจ และกลุ่มที่สามมีความเห็นว่าสื่อมวลชนเสนอข่าวโดยให้ความยุติธรรมแก่ทุกพรรคการเมืองร้อยละ 20.0 แต่จากการพิจารณาความเห็นของผู้สื่อข่าวรายสื่อต่างก็มีความเห็นว่า ในการเลือกตั้งครั้งที่ผ่านมานั้น สื่อมวลชนไม่ได้ให้ความยุติธรรมแก่ทุกพรรคการเมืองเท่าที่ควร การทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

20. สมมุติว่ามีนักการเมืองผู้หนึ่งมีเบื้องหลังเรื่องครอบครัว เช่น มีภรรยาลับ หรือมีหลายบ้าน ต่อมาเขาได้รับเลือกตั้งและมีแนวโน้มว่าจะได้เป็นนายกรัฐมนตรี ผู้สื่อข่าวเห็นว่ามีความจำเป็นที่จะต้องขุดคุ้ยเรื่องเหล่านี้หรือไม่

ตาราง 3 - 20

เปรียบเทียบความเห็นของผู้สื่อข่าวต่อการตัดสินใจนำเสนอข่าวที่เกี่ยวข้องเรื่อง  
เบื้องหลังครอบครัวของนักการเมือง

เงื่อนไข	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
สมควร	26	35.1	11	36.7	13	26.5	50	32.7
ไม่สมควร	31	41.9	16	53.3	32	65.3	79	51.6
ไม่แน่ใจ	17	23.0	3	10.0	4	8.2	24	15.7
รวม	74	100.0	30	100.0	49	100.0	153	100.0

$$\chi^2 = 0.6782 \quad df = 2$$

ในกรณีนี้ ผู้สื่อข่าวทุกประเภทเห็นว่า ไม่สมควร ที่ผู้สื่อข่าวหรือสื่อมวลชนจะต้องนำเรื่องเบื้องหลังที่เกี่ยวกับชีวิตครอบครัวของนักการเมืองขึ้นมาขุดคุ้ย ด้วยความเห็นร้อยละ 51.6 โดยให้เหตุผลว่า เรื่องครอบครัวเป็นเรื่องส่วนตัวของนักการเมือง จึงไม่เกี่ยวข้องกับการบริหารประเทศ ผู้สื่อข่าวกลุ่มที่สอง ร้อยละ 32.7 มีความเห็นว่าเป็นเรื่อง que ผู้สื่อข่าวต้องเสนอให้ประชาชนได้รับทราบด้วย ในฐานะที่นักการเมืองหรือผู้บริหารประเทศเป็นคนของประชาชนและเป็นบุคคลชั้นผู้นำ ดังนั้นควรเป็นผู้ที่ไม่มีประวัติเสียหายเรื่องครอบครัวด้วยการทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

21. สมมติว่ามีรัฐมนตรีท่านหนึ่ง ที่ผู้สื่อข่าวสืบทราบมาว่า มีประวัติทางการแพทย์ระบุว่า เป็น "เอชไอวี" ในระยะเริ่มแรก ผู้สื่อข่าวมีความเห็นว่าจำเป็นต้องเสนอข่าวนั้นหรือไม่

ตาราง 3 - 21

เปรียบเทียบความเห็นของผู้สื่อข่าวต่อการตัดสินใจเรื่องการนำเสนอข่าวที่เกี่ยวข้องกับปัญหาสุขภาพของนักการเมือง

เงื่อนไข	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำเป็น	24	32.4	9	30.0	14	28.60	47	30.7
ไม่จำเป็น	32	43.2	18	60.0	24	49.00	74	48.4
ไม่แน่ใจ	18	24.4	3	10.0	11	22.40	32	20.9
รวม	74	100.0	30	100.0	49	100.0	153	100.0

$$\chi^2 = 0.7143 \quad df = 2$$

ในกรณีการนำเสนอข่าวที่เกี่ยวข้องกับปัญหาสุขภาพของนักการเมือง ผู้สื่อข่าวของสื่อทุกประเภทส่วนใหญ่เห็นว่า "ไม่จำเป็น" ที่จะต้องนำเสนอด้วยความเห็นร้อยละ 48.4 ทั้งนี้โดยให้เหตุผลว่า ปัญหาสุขภาพเป็นเรื่องที่น่าเห็นใจมากกว่า ถ้าหากนักการเมืองผู้นั้นยังสามารถปฏิบัติงานในหน้าที่ได้เป็นอย่างดีหรือเป็นปกติแล้ว ก็ควรให้โอกาสได้บริหารประเทศต่อไป ผู้สื่อข่าวกลุ่มที่สอง (ร้อยละ 30.7) มีความเห็นว่า เป็นความจำเป็นที่ผู้สื่อข่าวจะต้องนำเสนอข่าวการเป็นโรคเอชไอวีของนักการเมือง โดยให้เหตุผลว่า หากทราบความจริงว่าสาเหตุของการเป็นโรคนี้นี้เกิดจากการมีพฤติกรรมที่ไม่เหมาะสมเกี่ยวกับเรื่องเพศของนักการเมือง สื่อมวลชนก็ควรจะเสนอข่าวนั้นให้ประชาชนได้รับทราบ การทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

22. สมมติว่านักการเมืองผู้หนึ่งได้รับการเลือกตั้งเป็น ส.ส. และครั้งหนึ่งท่านเคยได้รับทราบ ว่า นักการเมืองผู้นี้ครั้งยังไม่ได้เป็น ส.ส. เคยมีคดีขึ้นศาลถูกฟ้องเรื่องปลุกบ้าน ล้ำเข้าไปในพื้นที่ของผู้อื่น และแพ็คดี ผู้สื่อข่าวคิดว่าจะนำเสนอต่อสาธารณะหรือไม่

### ตาราง 3 - 22

เปรียบเทียบความเห็นของผู้สื่อข่าวต่อการตัดสินใจเรื่องการนำเสนอข่าวที่เกี่ยวข้องกับข่าวคดีความของนักการเมือง

เงื่อนไข	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
นำเสนอ	18	24.7	13	43.30	21	43.8	52	34.4
ไม่นำเสนอ	40	54.8	11	36.70	17	35.4	68	45.0
ไม่แน่ใจ	2	20.5	6	20.00	10	20.8	31	20.6
รวม	60	100.0	30	100.0	48	100.0	151	100.0

$$\chi^2 = 0.2265 \quad df = 2$$

ในกรณีการนำเสนอข่าวที่เกี่ยวข้องกับคดีความของนักการเมือง ผู้สื่อข่าวของสื่อทุกประเภทเห็นว่าไม่ควรนำเสนอต่อสาธารณะ คิดเป็นร้อยละ 45.0 โดยให้เหตุผลว่าเป็นเรื่องที่เกิดขึ้นในอดีต และไม่มีคุณค่าพอที่จะต้องไปขุดคุ้ย ผู้สื่อข่าวที่มีความเห็นว่าคุณต้องนำเสนอ (ร้อยละ 34.4) โดยให้เหตุผลว่า เป็นพฤติกรรมที่สร้างความเดือดร้อนแก่ผู้อื่น ผู้นำของประเทศไม่ควรเป็นผู้มีประวัติต่างพร้อยในเรื่องนี้ และผู้สื่อข่าวกลุ่มที่สาม (ร้อยละ 20.6) ตอบว่าไม่แน่ใจ การทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

23. หากว่าแหล่งข่าวนำของที่ระลึก ๆ น้อย ๆ เช่น พวงกุญแจ ไดอารี มอบให้ผู้สื่อข่าว ผู้สื่อข่าวมีความเห็นเช่นใด

ตาราง 3 -23

เปรียบเทียบความเห็นของผู้สื่อข่าวต่อเรื่องการรับของที่ระลึกจากแหล่งข่าว

เงื่อนไข	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ควรรับ	56	75.7	22	75.9	36	73.5	114	75.0
ไม่ควรรับ	7	9.4	1	3.4	3	6.1	11	7.2
ไม่แน่ใจ	11	14.9	6	20.7	10	20.4	27	17.8
รวม	74	100.0	29	100.0	49	100.0	152	100.0

$$\chi^2 = 0.9244 \quad df = 2$$

ในกรณีนี้ ผู้สื่อข่าวทุกประเภทสื่อส่วนใหญ่มีความเห็นเช่นเดียวกันว่า ควรรับ (ร้อยละ 75.0) ทั้งนี้ให้เหตุผลว่า ของดังกล่าวมีมูลค่าไม่มากนัก จึงมองว่าเป็นเรื่องของสินน้ำใจและสัมพันธภาพที่ดีระหว่างผู้ให้และผู้รับ การทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

24. หากว่าแหล่งข่าวนำของที่มีมูลค่ามากขึ้น เช่น นาฬิกาข้อมือ โทรศัพท์เคลื่อนที่ หรือวิทยุติดตามตัว หรือ ซองเงิน มอบให้ผู้สื่อข่าว ผู้สื่อข่าวมีความเห็นเช่นใด

ตาราง 3 - 24

เปรียบเทียบความเห็นของผู้สื่อข่าวต่อเรื่องการรับของที่มีมูลค่ามากจากแหล่งข่าว

เงื่อนไข	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ควรรับ	2	2.7	3	10.3	4	8.3	9	6.0
ไม่ควรรับ	68	91.9	26	89.7	37	77.1	131	86.8
ไม่แน่ใจ	4	5.4	0	0.0	7	14.6	11	7.2
รวม	74	100.0	29	100.0	48	100.0	151	100.0

$$\chi^2 = 0.1374 \quad df = 2$$

ในกรณีที่ของมีมูลค่ามากขึ้น ผู้สื่อข่าวทุกประเภทสื่อมีความเห็นเช่นเดียวกันว่า ไม่ควรรับ (ร้อยละ 86.8) โดยให้เหตุผลว่า เนื่องจากของที่มอบให้นั้นมีมูลค่าสูง หากรับไว้จะมีความรู้สึกที่เป็นบุญคุณต่อเนื่อง การทดสอบพบว่าความเห็นของผู้สื่อข่าวสายการเมืองแต่ละประเภทสื่อไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ 0.05

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ในข้อ 25 เป็นการวัดถึงปัญหาและอุปสรรคในการประกอบการทำงานของผู้สื่อข่าวสายการเมือง โดยมีการให้ลำดับความสำคัญของปัญหา โดยการใส่หมายเลข

โดย 1 เป็นลำดับความสำคัญของปัญหาและอุปสรรคมากที่สุด ลดหลั่นกันไปเรื่อยจนถึง 7 เป็นลำดับความสำคัญของปัญหาและอุปสรรคน้อยที่สุด ดังปรากฏในตาราง 11

25. จากการที่ท่านเป็นผู้สื่อข่าวสายการเมือง ท่านคิดว่ามีปัญหาและอุปสรรคหรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อเรียงลำดับความสำคัญของปัญหา)

ตาราง 3 - 25

เปรียบเทียบความเห็นของผู้สื่อข่าวต่ออุปสรรคปัญหาในการทำหน้าที่

ปัญหาและอุปสรรค	หนังสือพิมพ์		วิทยุกระจายเสียง		โทรทัศน์		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มีปัญหา	60	86.7	27	87.1	43	87.8	135	87.1
ไม่มีปัญหาและอุปสรรค	10	13.3	4	12.9	6	12.2	20	12.9
รวม	70	100.0	31	100.0	49	100.0	155	100.0

ผู้สื่อข่าวทุกประเภทมักจะมีปัญหาและอุปสรรคในการทำงาน มากกว่าการไม่มีปัญหา โดยพบว่าผู้สื่อข่าวส่วนใหญ่มีปัญหาและอุปสรรค คิดเป็น ร้อยละ 87.1



## ตาราง 3 - 26

แสดงลำดับของปัญหาและอุปสรรคของผู้สื่อข่าวสายการเมือง  
เปรียบเทียบสื่อหนังสือพิมพ์ สื่อวิทยุกระจายเสียง และสื่อโทรทัศน์

ปัญหาและอุปสรรค	หนังสือพิมพ์	วิทยุกระจายเสียง	โทรทัศน์
	ลำดับ	ลำดับ	ลำดับ
นโยบายองค์กร	1	1	1
ความกดดันทางธุรกิจ	2	6	2
ความสัมพันธ์กับผู้บริหารองค์กร	3	3	6
รายได้	4	2	4
ความสัมพันธ์กับผู้ร่วมงาน	5	4	3
ความยากลำบากของลักษณะงาน	6	4	4

จากตารางข้างต้น แสดงให้เห็นถึงปัญหา - อุปสรรคของผู้สื่อข่าวสายการเมืองทุกประเภทสื่อ มีดังต่อไปนี้

ปัญหาและอุปสรรคของผู้สื่อข่าวหนังสือพิมพ์เรียงตามลำดับ ได้แก่

- ลำดับที่ 1      ด้านนโยบายองค์กร
- ลำดับที่ 2      ด้านความกดดันทางธุรกิจ
- ลำดับที่ 3      ด้านความสัมพันธ์กับผู้บริหารองค์กร
- ลำดับที่ 4      ด้านรายได้
- ลำดับที่ 5      ด้านความสัมพันธ์กับผู้ร่วมงาน
- ลำดับที่ 6      ด้านความยากลำบากของลักษณะงาน

จะเห็นได้ว่าผู้สื่อข่าวหนังสือพิมพ์ เห็นว่าเรื่อง รายได้ ความสัมพันธ์กับผู้ร่วมงาน และความยากลำบากของลักษณะงาน ไม่เป็นปัญหาและอุปสรรคเท่าใดนัก ทั้งนี้อาจเป็นเพราะผู้สื่อข่าวหนังสือ ไม่จำเป็นต้องใช้อุปกรณ์เครื่องมือที่เป็นเทคโนโลยีขั้นสูง (High Technology) ในการปฏิบัติงานมากนัก

2. ปัญหา - อุปสรรคของผู้สื่อข่าววิทยุกระจายเสียง เรียงตามลำดับ ได้แก่

- |            |  |
|------------|--|
| ลำดับที่ 1 | ด้านนโยบายองค์กร   |
| ลำดับที่ 2 | ด้านรายได้   |
| ลำดับที่ 3 | ด้านความสัมพันธ์กับผู้บริหารองค์กร                       |
| ลำดับที่ 4 | ด้านความสัมพันธ์กับผู้ร่วมงานกับความยากลำบากของลักษณะงาน |
| ลำดับที่ 6 | ด้านความกดดันทางธุรกิจ                                   |

จะเห็นได้ว่าผู้สื่อข่าววิทยุกระจายเสียง เห็นว่าด้านความสัมพันธ์กับผู้ร่วมงาน ความยากลำบากของลักษณะงาน และความกดดันทางธุรกิจ ไม่เป็นปัญหาและอุปสรรคเท่าใดนัก ทั้งนี้อาจเป็นเพราะการแข่งขันในสื่อวิทยุกระจายเสียงด้วยกัน ยังมีไม่มากเท่าสื่อประเภทอื่น

3. ปัญหา - อุปสรรคของผู้สื่อข่าวโทรทัศน์ เรียงตามลำดับ ได้แก่

- |            |                                       |
|------------|---------------------------------------|
| ลำดับที่ 1 | ด้านนโยบายองค์กร                      |
| ลำดับที่ 2 | ด้านความกดดันทางธุรกิจ                |
| ลำดับที่ 3 | ด้านความสัมพันธ์กับผู้ร่วมงาน         |
| ลำดับที่ 4 | ด้านรายได้กับความยากลำบากของลักษณะงาน |
| ลำดับที่ 6 | ด้านความสัมพันธ์กับผู้บริหารองค์กร    |

ผู้สื่อข่าวโทรทัศน์ เห็นว่าด้านรายได้ , ความยากลำบากของลักษณะงาน และความสัมพันธ์กับผู้บริหารองค์กร ไม่เป็นปัญหาและอุปสรรคสำหรับผู้สื่อข่าวโทรทัศน์เท่าใดนัก ทั้งนี้อาจเป็นเพราะผู้สื่อข่าวโทรทัศน์ส่วนใหญ่จะมีรายได้พิเศษจากการทำล่วงเวลามาก

กว่าผู้สื่อข่าวของสื่อประเภทอื่น และลักษณะองค์กรสื่อโทรทัศน์มีความมั่นคงมากกว่า สำหรับเรื่องความสัมพันธ์กับผู้บริหารองค์กร ที่ค่อนข้างไม่เป็นปัญหา อาจเป็นเพราะลักษณะโครงสร้างของสื่อโทรทัศน์ต้องอยู่ในกฎระเบียบมากกว่าสื่อมวลชนประเภทอื่น

จากผลการวิจัย พบว่าปัญหาและอุปสรรคที่สำคัญของผู้สื่อข่าวในทุกสื่อ เป็นปัญหาด้านนโยบายองค์กรและความกดดันทางธุรกิจ เป็นเพราะในปัจจุบันสื่อทุกประเภท มีการแข่งขันทางด้านการนำเสนอข่าวมากขึ้นเป็นลำดับ จะส่งผลโดยตรงกับผู้ปฏิบัติหน้าที่ทางด้านหน่วยงานข่าว ตั้งแต่ระดับผู้บริหารองค์กรจนถึงผู้สื่อข่าวซึ่งเป็นระดับปฏิบัติการ

เรื่องความสัมพันธ์กับผู้ร่วมงาน ผู้สื่อข่าวทุกประเภทสื่อ มักไม่ค่อยมีปัญหาและอุปสรรคทางนี้เท่าใดนัก ทั้งนี้เป็นเพราะผู้สื่อข่าวที่ประจำทำเนียบรัฐบาล จะมาปฏิบัติงานในสถานที่เดียวกัน เป็นช่วงเวลาอันสั้น จึงไม่ค่อยให้เกิดปัญหาเท่าใดนัก



ศูนย์วิทยทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย