

นโยบายและการนำเสนอสาระเกี่ยวกับพลังงานนิวเคลียร์
ของหนังสือพิมพ์รายวันไทย




วิทยานิพนธ์นี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญาโทศาสตรมหาบัณฑิต
ภาควิชาการประชาสัมพันธ์

บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
ปีการศึกษา 2539

ISBN 974-636-688-2

ลิขสิทธิ์ของบัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

POLICY AND PRESENTATION ON NUCLEAR ENERGY OF
DAILY NEWSPAPERS



Po1. Punnarat Pingkhanont

A Thesis Submitted in partial Fulfillment of the Requirements

for the Degree of Master of Arts

Department of Public Relations

Graduate School

Chulalongkorn University

Academic Year 1996

ISBN 974-636-688-2

หัวข้อวิทยานิพนธ์

นโยบายและการนำเสนอสาระเกี่ยวกับพลังงานนิวเคลียร์ของ
หนังสือพิมพ์รายวันไทย

โดย

จำเอนบุญรัตน์ พิงคานนท์

ภาควิชา

การประชาสัมพันธ์

อาจารย์ที่ปรึกษา

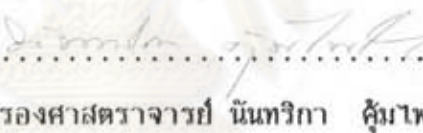
รองศาสตราจารย์ ดร.ธนวี บุญสื่อ

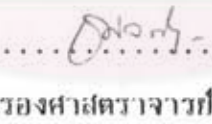
บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย อนุมัติให้นักวิทยานิพนธ์ฉบับนี้เป็นส่วนหนึ่งของการ
การศึกษาตามหลักสูตรปริญญาโทบัณฑิต

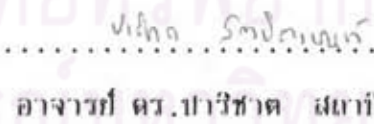
.....คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

(ศาสตราจารย์ นายแพทย์สุภวัฒน์ ชูติวงศ์)

คณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์

.....ประธานกรรมการ
(รองศาสตราจารย์ นันทริกา คูมาโพธิ์)

.....อาจารย์ที่ปรึกษา
(รองศาสตราจารย์ ดร.ธนวี บุญสื่อ)

.....กรรมการ
(อาจารย์ ดร.ปวีณา สอนิเทศ)

ศูนย์วิทยุทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

พิมพ์ต้นฉบับบทความวิจัยวิทยานิพนธ์ภายในกรอบสี่เหลี่ยมนี้เพียงแผ่นเดียว

ผู้ประพันธ์ พิงคานนท์ : นโยบายและการนำเสนอสาระเกี่ยวกับพลังงานนิวเคลียร์ของหนังสือพิมพ์
รายวันไทย (POLICY AND PRESENTATION ON NUCLEAR ENERGY OF DAILY
NEWSPAPERS)

อ.ที่ปรึกษา:รศ.ดร.ชนวดี บุญลือ, 139 หน้า. ISBN. 974-636-688-2

การวิจัยนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ (1) ศึกษาปริมาณการนำเสนอสาระเกี่ยวกับพลังงานนิวเคลียร์
ในหนังสือพิมพ์ 3 ประเภท คือ คุณภาพ ปริมาณ และถึงคุณภาพถึงปริมาณ (2) ศึกษารูปแบบการนำเสนอ
สาระเกี่ยวกับพลังงานนิวเคลียร์ในหนังสือพิมพ์ 3 ประเภท (3) ศึกษาทิศทางการนำเสนอสาระ
เกี่ยวกับพลังงานนิวเคลียร์ในหนังสือพิมพ์ 3 ประเภท (4) ศึกษานโยบายในการคัดเลือก และนำเสนอ
สาระเกี่ยวกับพลังงานนิวเคลียร์จากบรรณาธิการ และหัวหน้าข่าว (5) ศึกษาสภาพปัญหาและปัจจัยที่มี
ผลต่อการนำเสนอสาระเกี่ยวกับพลังงานนิวเคลียร์จากบรรณาธิการ และหัวหน้าข่าว

การเก็บรวบรวมข้อมูล ใช้การวิเคราะห์เนื้อหาจากหนังสือพิมพ์ 6 ชื่อฉบับ คือ มติชน-สยามรัฐ
แนวหน้า บ้านเมือง ไทสรรัฐ เดลินิวส์ ระหว่างเดือน ม.ค.2537 - ธ.ค.2538 รวม 4,380 ฉบับ
และใช้การสัมภาษณ์เชิงลึกบรรณาธิการข่าวและหัวหน้าข่าว รวม 12 คน

ผลการวิจัยพบว่า

1. หนังสือพิมพ์ทั้ง 6 ชื่อฉบับ มีปริมาณการนำเสนอสาระเกี่ยวกับพลังงานนิวเคลียร์ค่อนข้าง
น้อย ส่วนรูปแบบการนำเสนอ พบว่า หนังสือพิมพ์ทั้ง 6 ชื่อฉบับ นำเสนอสาระเกี่ยวกับพลังงานนิวเคลียร์
ในรูปแบบข่าว มากกว่า บทความ ส่วนทิศทางการนำเสนอ พบว่า หนังสือพิมพ์ทั้ง 6 ชื่อฉบับ มีทิศทาง
การนำเสนอสาระที่คัดค้านการนำพลังงานนิวเคลียร์เป็นส่วนมาก


2. หนังสือพิมพ์ทั้ง 6 ชื่อฉบับ ได้กำหนดนโยบายในการพิจารณาคัดเลือก และนำเสนอสาระ
เกี่ยวกับพลังงานนิวเคลียร์ไว้ค่อนข้างชัดเจน ส่วนสภาพปัญหาและปัจจัยที่มีผลต่อการนำเสนอสาระ
เกี่ยวกับ มีเพียงเล็กน้อย เช่น นักหนังสือพิมพ์ไม่มีความรู้ความเข้าใจเรื่องพลังงานนิวเคลียร์ดีพอ และ
ข่าวสารเกี่ยวกับพลังงานนิวเคลียร์มีปริมาณน้อย


ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ภาควิชา การประชาสัมพันธ์

สาขาวิชา นิเทศศาสตร์พัฒนาการ

ปีการศึกษา 2539

ลายมือชื่อนิติคน 

ลายมือชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา 

ลายมือชื่ออาจารย์ที่ปรึกษาร่วม

##C750346 MAJOR PUBLIC RELATIONS

KEY WORD: POLICY/PRESENTATION/MUCLEAR ENERGY/QUALITY NEWSPAPERS/
QUANTITY NEWSPAPERS/SEMI-QUALITY AND SEMI-QUANTITY
NEWSPAPERS. THESIS ADVISOR : ASSOC. PROF. THANAWADEE
BOONLUE, Ph.D. 139 pp. ISBN 974-636-688-2

The purposes of this research were as follows:

1. To examine the quantity, quality and semi-quality and semi-quantity of Newspaper
2. Reports on Nuclear Energy News, the presentation format of the 3 type of Newspapers
3. To explore the trend of Publishing Nuclear Energy news in the 3 types of newspaper,
4. To study the policy, how to select and report the content of Nuclear energy news.
5. To study the Probelms and Factors which an effect on report of Nuclear Energy news

A Content analysis which was analysed the artcles from 6 newspapers, Matichon, Siamrat, Naewna, Banmuong, Thairat and Dalinews, During January 1994- December 1995, The total number of research newspapers in 4,380. In depth interview has implemented for collecting 12 editors' point of view

Result are as follows:

1. The six newspapers criteria rarely report the content of Nuclear energy news. However, the 6 newspapers normaly present the Nuclear Engygy information in the form of news rather than in the form of articles Most of the reports are against the Nuclear Energy news.
2. The six newspapers have a clear policy in selecting the Nuclear Energy content. There are only few problems and factors effecting the reports such as. Jaurnalists' lack of knowledge and understandings in Nuclear Energy and lack of informataional on Nuclear Energy

ภาควิชา.....การประชาสัมพันธ์.....

สาขาวิชา.....นิเทศศาสตรพัฒนการ.....

ปีการศึกษา.....2539.....

ลายมือชื่อนิสิต.....

ลายมือชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา.....

ลายมือชื่ออาจารย์ที่ปรึกษาร่วม.....

กิตติกรรมประกาศ

วิทยานิพนธ์ฉบับนี้ สำเร็จลุล่วงได้ด้วยดี โดยได้รับความช่วยเหลือจากผู้มีพระคุณหลายท่าน เริ่มจาก ขอกราบขอบพระคุณ รองศาสตราจารย์ ดร. ธนวดี บุญลือ ที่กรุณาสละเวลาอันมีค่ายิ่ง รับเป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ ตลอดทั้งแนะนำหัวข้อวิทยานิพนธ์ แนะนำแนวทางแนวคิด อันเป็นประโยชน์ต่อการทำวิทยานิพนธ์

ขอกราบขอบพระคุณ รองศาสตราจารย์ นันทริกา คุ้มไพโรจน์ ที่กรุณาให้เกียรติเป็นประธานกรรมการวิทยานิพนธ์ และ อาจารย์ ดร.ปรีชาต สถาปิตานนท์ ที่กรุณาให้เกียรติเป็นกรรมการวิทยานิพนธ์ รวมทั้งให้คำแนะนำงานวิทยานิพนธ์ฉบับนี้สำเร็จลุล่วง

ขอกราบขอบพระคุณ คุณพ่อ คุณแม่ ที่เป็นผู้สนับสนุนด้านการศึกษาตลอด ทั้งยังพยายามผลักดันให้ข้าพเจ้าศึกษาต่อ และเป็นผู้คอยเตือนเรื่องการทำวิทยานิพนธ์อยู่เสมอๆ

ขอขอบคุณ ฝ่ายเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ สำนักงานพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ ที่ให้ความอนุเคราะห์ "ข่าวตัด" ซึ่งทำให้ข้าพเจ้าวิเคราะห์เอกสารได้เร็วขึ้นอย่างมาก

ขอขอบคุณ คุณแวนแก้ว พิงคานนท์ ที่ยอมเสียสละเวลาที่ข้าพเจ้าจะมีให้กับครอบครัว เพื่อให้ข้าพเจ้าได้ทำวิทยานิพนธ์ได้อย่างเต็มที่

ขอขอบคุณ สถาบันราชภัฏจະเชิงเทรา และผู้บริหารสถาบันฯ ที่ให้ความกรุณาต่อข้าพเจ้าในการลาศึกษาต่อ

ขอขอบคุณเพื่อน ๆ ในกลุ่ม และในรุ่นทุกคน ที่ให้กำลังใจ และให้การช่วยเหลือในการทำวิทยานิพนธ์จนสำเร็จด้วยดี

ศูนย์วิทยทรัพยากร

บุญรัตน์ พิงคานนท์

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

สารบัญ

	หน้า
บทคัดย่อภาษาไทย.....	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ.....	จ
กิตติกรรมประกาศ.....	ฉ
สารบัญตาราง.....	ญ
สารบัญภาพ.....	ข
บทที่	
1. บทนำ.....	1
ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา.....	1
วัตถุประสงค์ของการวิจัย.....	14
ปัญหาคำวิจัย.....	15
ข้อตกลงเบื้องต้น.....	15
ขอบเขตของการวิจัย.....	16
นิยามศัพท์.....	16
ประโยชน์ที่ได้จากการวิจัย.....	20
2. แนวความคิด ทฤษฎี และผลงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง.....	21
บทบาทและหน้าที่ของสื่อมวลชนในสังคม.....	21
แนวคิดเกี่ยวกับหนังสือพิมพ์.....	24
บทบาทหน้าที่ของหนังสือพิมพ์.....	27
แนวคิดเกี่ยวกับคุณค่าของข่าว.....	32

สารบัญ (ต่อ)

บทที่	หน้า
แนวความคิดเกี่ยวกับการวิเคราะห์เนื้อหา.....	33
ทฤษฎีเกี่ยวกับการกำหนดวาระ.....	33
ทฤษฎีเกี่ยวกับผู้เฝ้าประตูข่าวสาร.....	36
ผลงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง.....	39
 3. ระเบียบวิธีวิจัย.....	 41
การศึกษาเอกสาร.....	41
การสัมภาษณ์เชิงลึก.....	42
การเก็บรวบรวมข้อมูล.....	42
เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บข้อมูล.....	44
 4. ผลการวิจัย.....	 47
ตอนที่ 1 การศึกษาวิเคราะห์เนื้อหาหนังสือพิมพ์รายวันไทยที่เสนอ เนื้อหาสาระเกี่ยวกับพลังงานนิวเคลียร์.....	 47
ตอนที่ 2 ผลการสัมภาษณ์เชิงลึกบรรณาธิการข่าวและหัวหน้าข่าวของ หนังสือพิมพ์ 6 ฉบับ เรื่องนโยบายในการคัดเลือก และ นำเสนอเนื้อหาสาระเกี่ยวกับพลังงานนิวเคลียร์.....	 78
 5. สรุปผล อภิปราย และข้อเสนอแนะ.....	 90
สรุปผลการวิจัย.....	91
อภิปรายผลการวิจัย.....	94
ข้อเสนอแนะ.....	99

สารบัญ (ต่อ)

บทที่	หน้า
รายการอ้างอิง.....	102
ภาคผนวก.....	110
ก. แนวทางการสัมภาษณ์เชิงลึกบรรณาธิการและหัวหน้าข่าว.....	111
ข. ตารางบันทึกข้อมูล.....	112
ค. ผลการสัมภาษณ์เชิงลึกบรรณาธิการข่าวและ หัวหน้าข่าวต่างประเทศ.....	113
ประวัติผู้เขียน.....	139



ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
1	แสดงปริมาณการนำเสนอเนื้อหาสาระเกี่ยวกับพลังงานนิวเคลียร์ ของหนังสือพิมพ์รายวันไทย ในช่วง เดือน ม.ค.37 - เดือน ธ.ค.38.	48
2	แสดงรูปแบบการนำเสนอเนื้อหาสาระเกี่ยวกับพลังงานนิวเคลียร์ ของหนังสือพิมพ์รายวันไทย ในช่วง เดือน ม.ค.37 - เดือน ธ.ค.38.	50
3	แสดงทิศทางการนำเสนอเนื้อหาสาระเกี่ยวกับพลังงานนิวเคลียร์ ของหนังสือพิมพ์รายวันไทย โดยจำแนกเป็นรายชื่อฉบับ 6 ชื่อฉบับ ในช่วง เดือน ม.ค.37 - เดือน ธ.ค.37	52
4	แสดงทิศทางการนำเสนอเนื้อหาสาระเกี่ยวกับพลังงานนิวเคลียร์ ของหนังสือพิมพ์รายวันไทย โดยจำแนกเป็นรายชื่อฉบับ 6 ชื่อฉบับ ในช่วง เดือน ม.ค.38 - เดือน ธ.ค.38	53
5	แสดงทิศทางการนำเสนอเนื้อหาสาระเกี่ยวกับพลังงานนิวเคลียร์ ของหนังสือพิมพ์รายวันไทย โดยจำแนกเป็นรายชื่อฉบับ 6 ชื่อฉบับ ในช่วง เดือน ม.ค.37 - เดือน ธ.ค.38. รวมจำนวน 2 ปี	55

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

สารบัญภาพ

ภาพที่		หน้า
1	แบบจำลองการกำหนดเรื่องพิจารณาของแมคคอมส์ และชอว์.....	35
2	แบบจำลองผู้เฝ้าประตูของชาวสารของ ฮี.เอ็ม.ไวท์.	37



ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย