

## บทคัดย่อ

ชื่อเรื่องวิทยานิพนธ์ : การใช้สารสนเทศของผู้บริหารสถาปัตยกรรม

ชื่อผู้เขียน : นายประศิทธิ์ อพินวงศ์

ชื่อปริญญา : ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต

สาขาวิชา : บรรณาธิการศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์

ปีการศึกษา : 2541

คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

1. รองศาสตราจารย์ ดร.พิมลพรณ เรพเพอร์

ประธานกรรมการ

2. ดร.จรัล ทองเกยม

3. อาจารย์กีมศักดิ์ เอ้งจ้วน

การวิจัยครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาสภาพการใช้สารสนเทศ และการใช้แหล่งสารสนเทศ ปัญหาและอุปสรรคการใช้สารสนเทศ และการใช้แหล่งสารสนเทศ ของผู้บริหารสถาปัตยกรรมจังหวัด อีกทั้งการเปรียบเทียบสภาพการใช้สารสนเทศ และการใช้แหล่งสารสนเทศทางวัฒนธรรมของผู้บริหารสถาปัตยกรรมจังหวัด กลุ่มตัวอย่าง ที่ใช้ในการวิจัยครั้งนี้ ได้แก่ ผู้บริหารสถาปัตยกรรมจังหวัด จำนวน 350 คน ได้มาจากการสุ่มตัวอย่างแบบแบ่งชั้นภูมิ สติติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล ได้แก่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน สติติกทดสอบ F-test และวิธีการของเชฟเฟ่

ผลการวิจัยสรุปได้ดังนี้

- ผู้บริหารสถาปัตยกรรมจังหวัดใช้สารสนเทศรวมทุกด้านเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{x} = 3.25$ ) ข้อที่มีค่าเฉลี่ยสูงสุด ด้านนโยบายและแผนประเพณี และศาสนา คือ ความรู้เกี่ยวกับวัฒนธรรม ( $\bar{x} = 3.83$ ) ด้านวัสดุคุณภาพ ( $\bar{x} = 3.73$ ) และวารสาร/นิตยสาร ( $\bar{x} = 3.54$ ) วัสดุไม้ตีพิมพ์ ( $\bar{x} = 2.94$ ) และแบบบันทึกเสียง ( $\bar{x} = 2.75$ )

2. ผู้บริหารสถาบันธรรมจังหวัดใช้แหล่งสารสนเทศ ด้านที่มีค่าเฉลี่ยสูงสุด คือ ด้านสื่อมวลชน ได้แก่ โทรทัศน์ ( $\bar{x} = 3.96$ ) และด้านบุคคล ได้แก่ ครู-อาจารย์ ( $\bar{x} = 3.87$ )

3. ผู้บริหารสถาบันธรรมจังหวัดประสบปัญหา และอุปสรรคในการใช้สารสนเทศ ข้อที่มีค่าเฉลี่ยสูงสุด ได้แก่ สารสนเทศมีจำนวนน้อยไม่เพียงพอ ( $\bar{x} = 4.51$ ) และข้อที่มีค่าเฉลี่ยต่ำสุด ได้แก่ ไม่ทราบวิธีการค้นหา ( $\bar{x} = 2.85$ )

4. ผู้บริหารสถาบันธรรมจังหวัดประสบปัญหา และอุปสรรคการใช้แหล่งสารสนเทศ ข้อที่มีค่าเฉลี่ยสูงสุด ได้แก่ ขาดบุคลากรประจำที่มีความรู้ และประสบการณ์ ( $\bar{x} = 3.58$ ) ข้อที่มีค่าเฉลี่ยต่ำสุด ได้แก่ ไม่ได้รับความสะดวกในการขอใช้บริการ ( $\bar{x} = 3.11$ )

5. การเปรียบเทียบการใช้สารสนเทศ (1) ผู้บริหารสถาบันธรรมที่มีวุฒิการศึกษาต่างกัน พบว่า มีการใช้สารสนเทศรวมทุกด้าน ไม่แตกต่างกัน วัสดุตีพิมพ์ และวัสดุไม่ตีพิมพ์ แตกต่างกันทางสถิติที่ระดับนัยสำคัญ 0.05 (2) ผู้บริหารสถาบันธรรมที่มีภาคที่ปฏิบัติงานสถาบันธรรมต่างกัน พบว่า มีการใช้สารสนเทศรวมทุกด้าน แตกต่างกันทางสถิติที่ระดับนัยสำคัญ 0.05 วัสดุตีพิมพ์ และวัสดุไม่ตีพิมพ์ ไม่แตกต่างกัน (3) ผู้บริหารสถาบันธรรมที่มีบทบาทก่อนเข้าทำงานสถาบันธรรมต่างกัน พบว่า มีการใช้สารสนเทศ รวมทุกด้านแตกต่างกันทางสถิติที่ระดับนัยสำคัญ 0.05 วัสดุตีพิมพ์ และวัสดุไม่ตีพิมพ์ แตกต่างกันทางสถิติที่ระดับนัยสำคัญ 0.05

6. การเปรียบเทียบการใช้แหล่งสารสนเทศ (1) ผู้บริหารสถาบันธรรมที่มีวุฒิการศึกษาต่างกัน พบว่า มีการใช้แหล่งสารสนเทศ ด้านสมบัติส่วนบุคคล ไม่แตกต่างกัน ด้านบุคคล ด้านหน่วยงาน/สถาบัน และด้านสื่อมวลชนแตกต่างกันทางสถิติที่ระดับนัยสำคัญ 0.05 (2) ผู้บริหารสถาบันธรรมที่มีภาคที่ปฏิบัติงานสถาบันธรรมต่างกัน พบว่า ด้านสมบัติส่วนบุคคล และด้านสื่อมวลชน ไม่แตกต่างกัน ด้านบุคคล และด้านหน่วยงาน/สถาบัน แตกต่างกันทางสถิติที่ระดับนัยสำคัญ 0.05 (3) ผู้บริหารสถาบันธรรมที่มีบทบาทก่อนเข้าทำงานสถาบันธรรมต่างกัน พบว่า ด้านสมบัติส่วนบุคคล ด้านบุคคล และด้านหน่วยงาน/สถาบัน ด้านสื่อมวลชน แตกต่างกันทางสถิติที่ระดับนัยสำคัญ 0.05