

บทที่ 5

สรุป อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ

การศึกษาในครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์ เพื่อศึกษาการยอมรับนวัตกรรมเตาเผาศพแบบห้องเผาไหม้ คู่ของพนักงานฌาปนกิจ ประจำสุสานในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่ ประชากรที่ใช้ในการศึกษาค้นคว้าครั้งนี้ คือ พนักงานฌาปนกิจประจำสุสานข้างเผือก สุสานข้างตลาด สุสานป่าตัน สุสานบ้านท่อ สุสานสันกู่เหล็ก สุสานบ้านเด่น สุสานหนองประทีป สุสานเสาหิน สุสานประตู่หายยาและสุสานบ้านแม่หยวก รวมพนักงานฌาปนกิจประจำสุสานในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่ทั้งสิ้น 15 คน ผู้ศึกษาแจกแบบสอบถาม 15 ชุด และได้รับคืน 15 ชุด คิดเป็นร้อยละ 100 เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษาเป็นแบบสอบถาม แบ่งออกเป็น 3 ตอน คือ

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

ตอนที่ 2 การรับรู้ข่าวสารเกี่ยวกับการใช้เตาเผาไหม้คู่

ตอนที่ 3 การยอมรับนวัตกรรมเตาเผาศพแบบห้องเผาไหม้คู่ แบ่งออกเป็น 3 ขั้นตอน

ได้แก่ ชั้นความสนใจ ชั้นประเมินค่า และชั้นยอมรับ เป็นแบบสอบถามชนิดตรวจสอบรายการ โดยมีค่าความเชื่อมั่นสัมประสิทธิ์แอลฟา (Alpha Coefficient) ของ Cronbach เท่ากับ 0.91 สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล ได้แก่ ความถี่และร้อยละ

สรุปผลการศึกษา

1. ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม พนักงานฌาปนกิจประจำสุสานในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่ ทั้งหมดเป็นเพศชาย คิดเป็นร้อยละ 100 อายุระหว่าง 31 – 40 ปี มีจำนวนมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 60 มีสถานภาพสมรสมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 66.70 มีรายได้ระหว่าง 2,501- 5,000 บาท มีจำนวนมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 97.30 มีจำนวนการเผาศพ ไม่เกิน 100 ศพ ต่อปี มีจำนวนมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 46.70 จำนวนศาลา 2 หลัง มีจำนวนมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 33.30 เตาเผาศพที่ใช้การได้ 4 เต่า มีจำนวนมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 46.70 ชนิดของเชื้อเพลิงน้ำมัน มีจำนวนมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 73.33

2. แบบสอบถามการรับรู้ข่าวสารเกี่ยวกับการใช้เตาเผาไหม้คู่พนักงานฌาปนกิจประจำสุสานในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่ที่เคยได้รับข่าวสารเกี่ยวกับเตาเผาศพแบบห้องเผาไหม้คู่มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 66.67 พนักงานฌาปนกิจประจำสุสานในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่ที่สนใจในการได้รับข่าวสาร

เกี่ยวกับเตาเผาศพแบบห้องเผาไหม้คู๋ มีจำนวนมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 100 พนักงานฌาปนกิจที่ต้องการได้รับข่าวสารที่เป็นประโยชน์ที่ตนเองได้รับจากเตาเผาศพแบบห้องเผาไหม้คู๋ มีจำนวนมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 40

3. การยอมรับนวัตกรรมเตาเผาศพแบบห้องเผาไหม้คู๋ แบ่งออกเป็น 3 ขั้นตอน พนักงานฌาปนกิจประจำสุสานในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่ที่ยอมรับในขั้นสนใจสูงมีจำนวนมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 100 พนักงานฌาปนกิจประจำสุสานในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่เห็นด้วยมีจำนวนมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 86.70 พนักงานฌาปนกิจประจำสุสานในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่เลือก มีจำนวนมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 73.30

อภิปรายผล

จากการศึกษาการยอมรับนวัตกรรมเตาเผาศพแบบห้องเผาไหม้คู๋ของพนักงานฌาปนกิจประจำสุสานในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่

1. สำรองการรับรู้ข่าวสารเกี่ยวกับการใช้เตาเผาไหม้คู๋พนักงานฌาปนกิจประจำสุสานในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่

จากผลการวิเคราะห์ข้อมูลของพนักงานฌาปนกิจประจำสุสานในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่ พบว่าพนักงานฌาปนกิจ มีความสนใจและความต้องการในการการรับรู้ข่าวสารเกี่ยวกับการใช้เตาเผาไหม้คู๋ พนักงานฌาปนกิจประจำสุสานในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่ในระดับสูงมีความสัมพันธ์เชิงบวกต่อการยอมรับนวัตกรรมเตาเผาศพแบบห้องเผาไหม้คู๋ของพนักงานฌาปนกิจประจำสุสานในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่

2. สำรองการยอมรับนวัตกรรมเตาเผาศพแบบห้องเผาไหม้คู๋

จากผลการวิเคราะห์ข้อมูล พบว่าพนักงานฌาปนกิจ มีการยอมรับนวัตกรรมเตาเผาศพแบบห้องเผาไหม้คู๋ของพนักงานฌาปนกิจประจำสุสานในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่ส่วนใหญ่อยู่ในระดับสูง

ข้อเสนอแนะ

ข้อเสนอแนะทั่วไป

1. จังหวัดเชียงใหม่ควรเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับเตาเผาที่มีรายละเอียดชัดเจนและเข้าใจง่าย และให้ข่าวสารกระจายอย่างทั่วถึง จากการศึกษาแสดงให้เห็นว่า การรับรู้ข่าวสารเกี่ยวกับการใช้เตาเผาไหม้คู๋เป็นปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับนวัตกรรมเตาเผาศพแบบห้องเผาไหม้คู๋ของพนักงานฌาปน

กิจประจำสุสานในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่ กล่าวคือ การรับรู้ข่าวสารมากมีผลให้เกิดการยอมรับนวัตกรรมเตาเผาศพแบบห้องเผาไหม้คู่มากเช่นกัน

2. หน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการจัดการด้านมลพิษ ควรกำหนดค่ามาตรฐานของฝุ่นละอองที่เกิดจากการเผาศพให้เป็นข้อกำหนดที่ชัดเจน และดำเนินการตรวจสอบเตาเผาศพที่ดำเนินการอยู่ในปัจจุบัน เพื่อศึกษาขอเท็จจริงของปัญหาและเป็นมาตรการที่มีผลในทางปฏิบัติชัดเจนทั้งนี้ควรมีมาตรการเสริมการดำเนินการดังกล่าวด้วย เช่น ผลการตรวจสอบสามารถจัดกลุ่มเตาเผาศพตามระดับการก่อมลพิษ ซึ่งแต่ละกลุ่มจะต้องดำเนินการปรับปรุงแก้ไขให้ได้มาตรฐานตามข้อกำหนดจึงสามารถเปิดดำเนินการได้ต่อไป

ข้อเสนอแนะเพื่อการศึกษาครั้งต่อไป

1. ในการศึกษาครั้งนี้ ผู้ศึกษาได้ทำการศึกษาเฉพาะพนักงานฌาปนกิจประจำสุสานในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่ ซึ่งหากจะทำการศึกษาครั้งต่อไป ควรทำการศึกษากับประชากรอื่น ๆ ด้วย
2. ควรมีการศึกษาผลการใช้แนวทางต่าง ๆ ในการส่งเสริมให้พนักงานฌาปนกิจยอมรับนวัตกรรมเตาเผาศพแบบห้องเผาไหม้คู
3. ควรมีการศึกษาเกี่ยวกับทัศนคติกับผู้ที่มิอำนาจการจัดจ้างจัดซื้อนวัตกรรมเตาเผาศพแบบห้องเผาไหม้คู
4. ควรศึกษาเกี่ยวกับประเด็นการยอมรับ ความคิดเห็น ปัญหาอุปสรรคและข้อเสนอแนะ รวมทั้งเปิดโอกาสให้ผู้เกี่ยวข้องได้สะท้อนมุมมองอย่างเป็นอิสระ
5. ในการศึกษาครั้งต่อไป การสร้างแบบสอบถามการยอมรับควรให้ละเอียดขึ้น
6. ควรมีการจัดอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับนวัตกรรมเตาเผาศพแบบห้องเผาไหม้คู