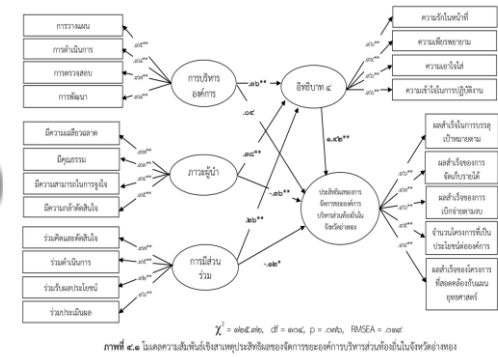




การจัดสนทนากลุ่มเฉพาะ (FOCUS GROUP DISCUSSION)



คุณฐิณีนิพนธ์เรือง

โมเดลสมการโครงสร้างประสิทธิผลการจัดการขยะขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในจังหวัดอ่างทอง

โดย

นางสาวอภิญญา ฉัตรช่อฟ้า

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์


คณะสังคมศาสตร์

มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย


ณ ห้องประชุมออนไลน์ Zoom Video Conferencing ID: 4626318433

วันพฤหัสบดีที่ ๔ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๓ เวลา ๑๐.๐๐ น. เป็นต้นไป


วัตถุประสงค์การวิจัย



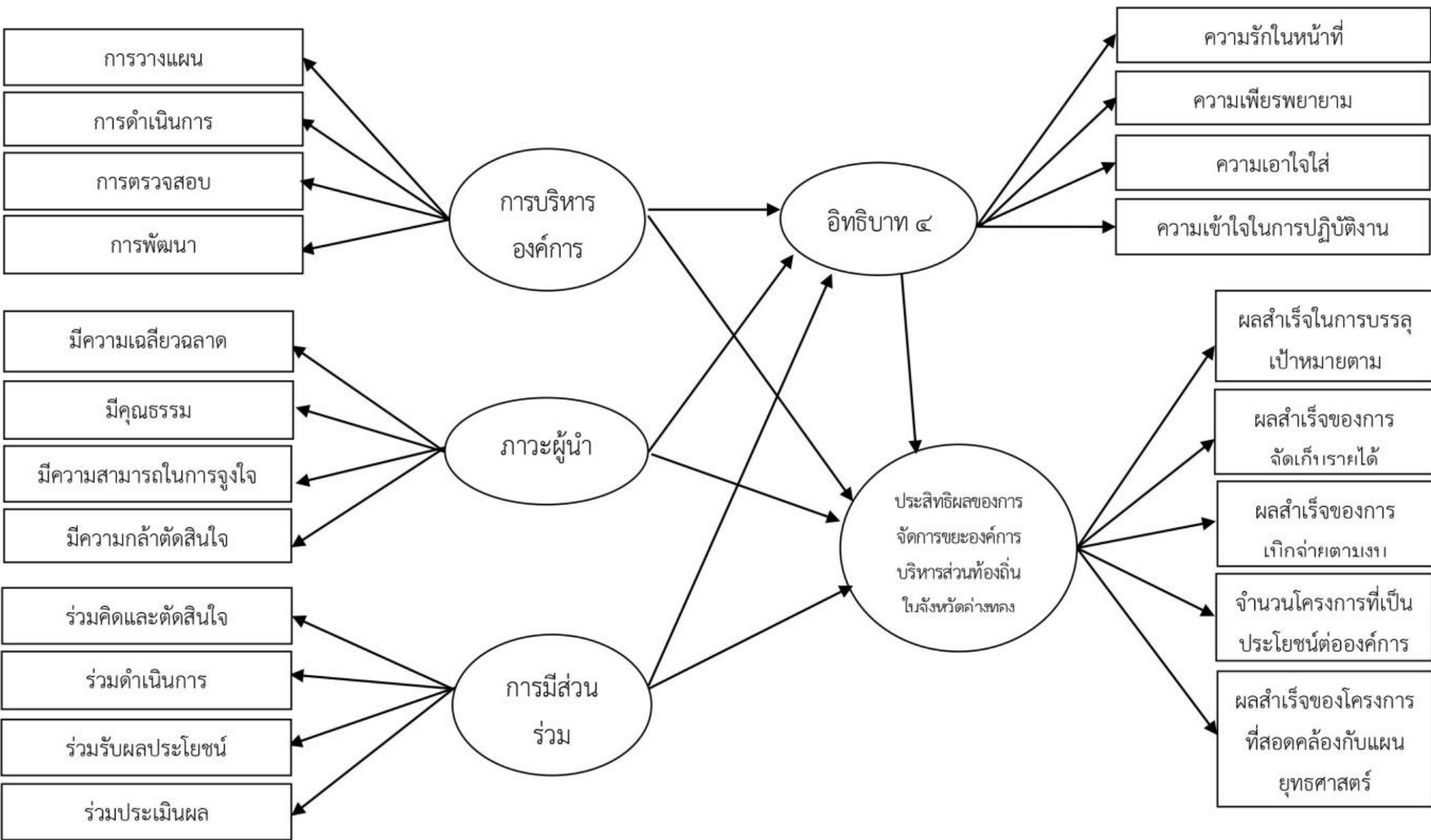
- เพื่อศึกษาความสอดคล้องของประสิทธิผลการจัดการขยะองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นในจังหวัดอ่างทองกับข้อมูลเชิงประจักษ์



- เพื่อวิเคราะห์ปัจจัยเชิงสาเหตุที่มีอิทธิพลต่อประสิทธิผลของการจัดการขยะองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นในจังหวัดอ่างทอง



- เพื่อพัฒนาโมเดลความสัมพันธ์เชิงสาเหตุของประสิทธิผลการจัดการขยะองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นในจังหวัดอ่างทอง



กรอบที่ ๑ กรอบแนวคิดในการวิจัย

ผลการวิจัยตอบวัตถุประสงค์ข้อที่ ๑

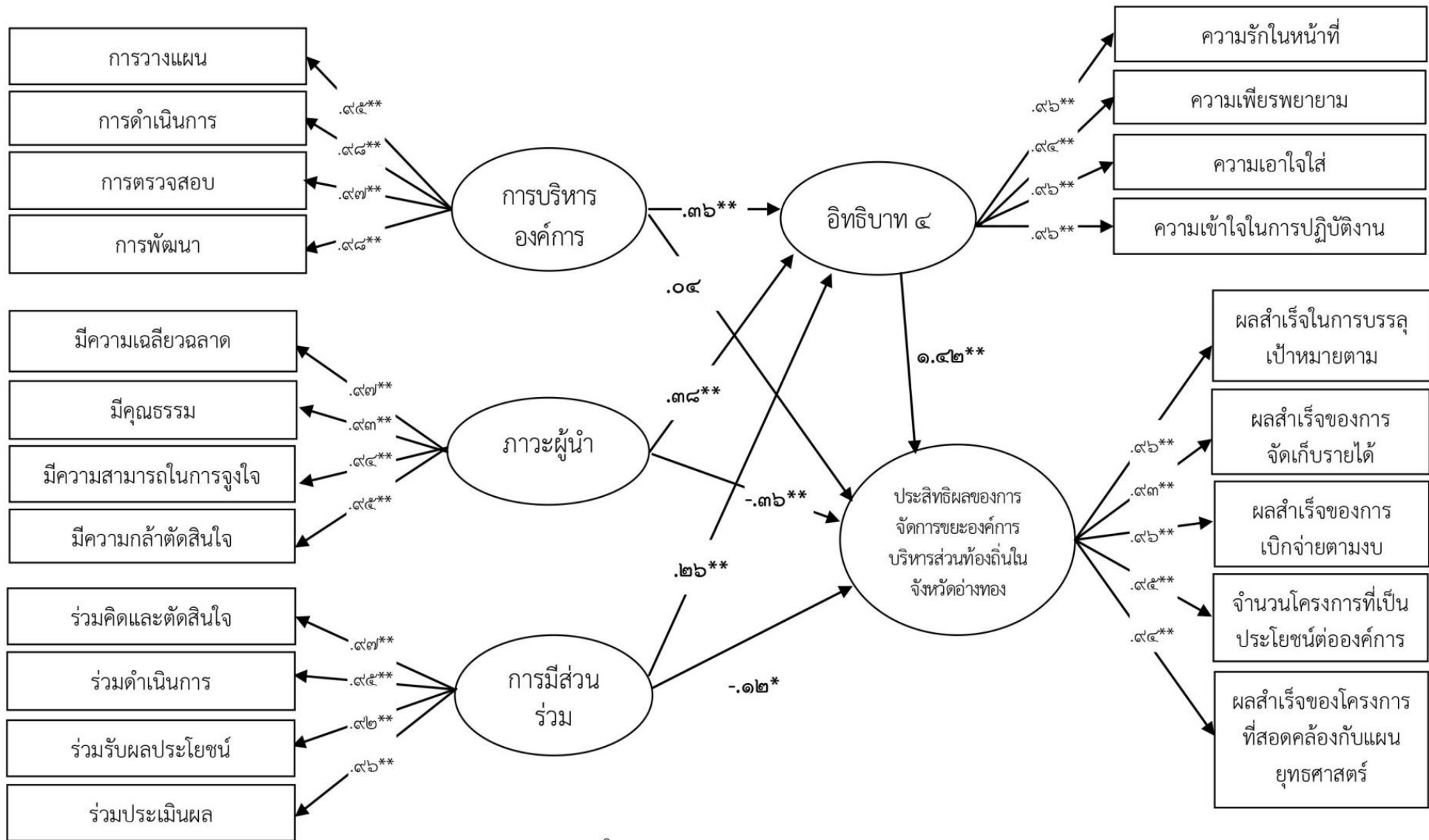
ผลการวิเคราะห์โมเดลความสัมพันธ์เชิงสาเหตุประสิทธิผลของจัดการขยะองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นในจังหวัดอ่างทอง พบว่า โมเดลมีความสอดคล้องกับข้อมูลเชิงประจักษ์ พิจารณาจากค่าสถิติที่ใช้ตรวจสอบความสอดคล้องระหว่างโมเดลกับข้อมูลเชิงประจักษ์ ได้แก่ ค่าไค-สแควร์ มีค่าเท่ากับ ๑๒๕.๓๒ องศาอิสระเท่ากับ ๑๐๔ ความน่าจะเป็น (p) เท่ากับ .๐๗๖ นั่นคือ ค่าไค-สแควร์ แตกต่างจากศูนย์อย่างไม่มีนัยสำคัญ แสดงว่า ยอมรับสมมติฐานหลักที่ว่าโมเดลความสัมพันธ์เชิงสาเหตุประสิทธิผลของจัดการขยะองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นในจังหวัดอ่างทอง ที่พัฒนาขึ้นสอดคล้องกลมกลืนกับข้อมูลเชิงประจักษ์

ผลการวิจัยตอบวัตถุประสงค์ข้อที่ ๑ (ต่อ)

ซึ่งสอดคล้องกับผลการวิเคราะห์ค่าดัชนีวัดความกลมกลืน (GFI) มีค่าเท่ากับ .๙๘ ค่าดัชนีวัดความกลมกลืนที่ปรับแก้แล้ว (AGFI) มีค่าเท่ากับ .๙๖ ซึ่งมีค่าเข้าใกล้ ๑ และค่าดัชนีรากของกำลังสองเฉลี่ยของส่วนที่เหลือ (RMR) มีค่าเท่ากับ .๐๐๖ ซึ่งเข้าใกล้ศูนย์ และค่าเศษเหลือในรูปคะแนนมาตรฐานระหว่างตัวแปรสูงสุด (Largest Standardized Residuals) เท่ากับ ๓.๗๙๙ ซึ่งสนับสนุนว่าโมเดลการวิจัยมีความสอดคล้องกับข้อมูลเชิงประจักษ์

ผลการวิจัยต่อบรรยากาศประสังคมข้อที่ ๑ (ต่อ)

เมื่อพิจารณาค่าสัมประสิทธิ์การพยากรณ์ (R-SQUARE) ของสมการโครงสร้างตัวแปรภายในแฝง พบว่า ประสิทธิภาพของการจัดการขยะองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นในจังหวัดอ่างทอง (EFFECT) มีค่าสัมประสิทธิ์การพยากรณ์เท่ากับ .๙๙๖ แสดงว่า ตัวแปรภายในโมเดล คือ การบริหารองค์การ (MANAGE) ภาวะผู้นำ (LEADER) การมีส่วนร่วม (PART) และอิทธิบาท ๔ (IDDHIB) สามารถอธิบายความแปรปรวนของประสิทธิผลของการจัดการขยะองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นในจังหวัดอ่างทอง ได้ร้อยละ ๙๙.๖๐ ผลการวิเคราะห์ปรากฏดังภาพต่อไปนี้



$$\chi^2 = ๑๒๕.๓๒, df = ๑๐๔, p = .๐๗๖, RMSEA = .๐๑๙$$

ภาพที่ ๔.๑ โมเดลความสัมพันธ์เชิงสาเหตุประสิทธิผลของการจัดการขยะองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นในจังหวัดอ่างทอง

ผลการวิจัยตอบวัตถุประสงค์การวิจัยข้อที่ ๒

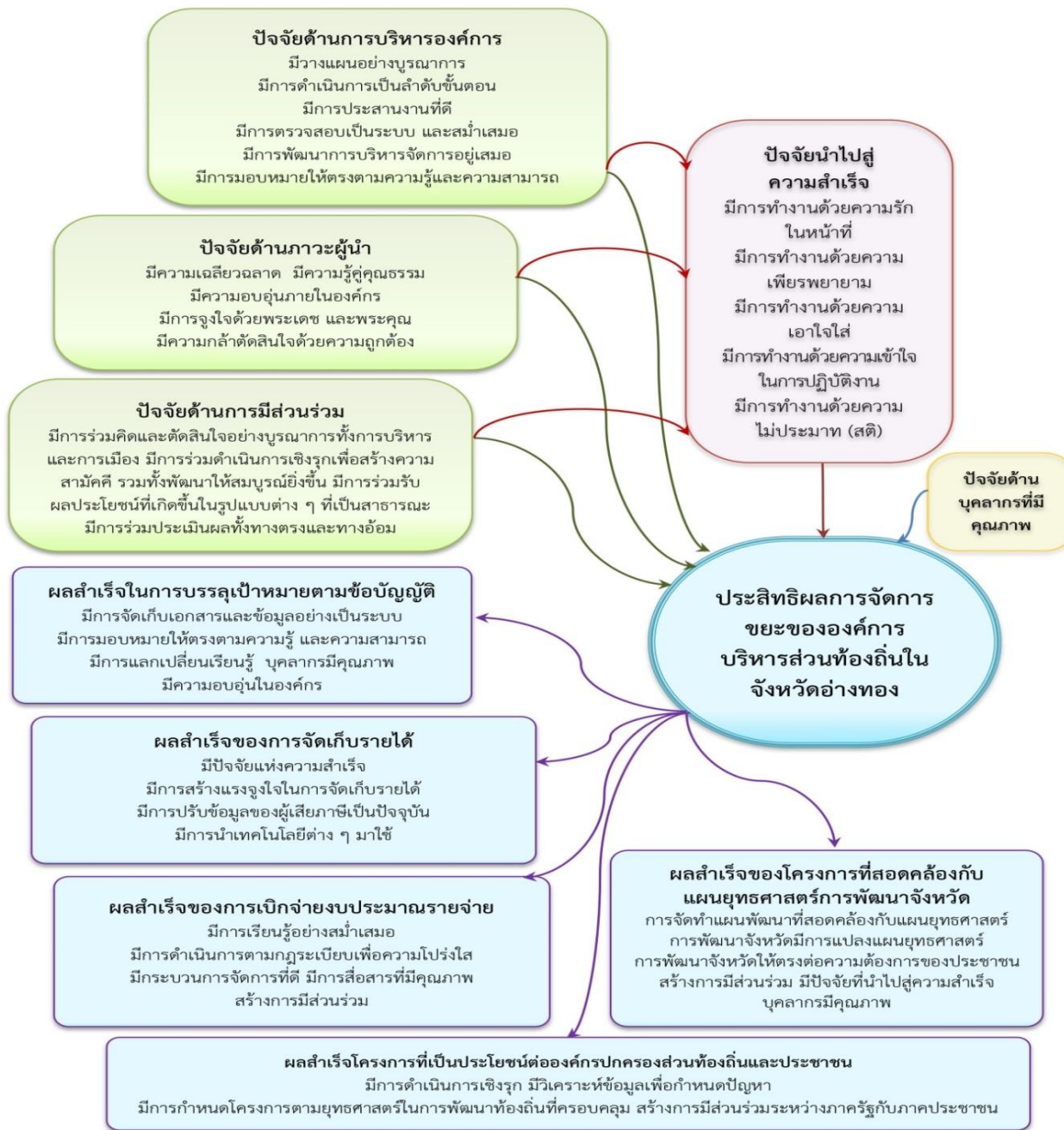
ประสิทธิผลการจัดการขยะขององค์การบริหารส่วนท้องถิ่นในจังหวัดอ่างทอง จากการสัมภาษณ์เชิงลึกกับผู้ให้ข้อมูลสำคัญที่มีความเชี่ยวชาญ และมีความเกี่ยวข้องโดยตรงกับการบริหารงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในจังหวัดอ่างทอง จำนวน ๑๙ ท่าน สามารถสรุปได้ว่า ปัจจัยที่เป็นสาเหตุทำให้การบริหารงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในจังหวัดอ่างทองเกิดประสิทธิผลการจัดการขยะขององค์การบริหารส่วนท้องถิ่นในจังหวัดอ่างทอง ดังนี้

ผลการวิจัยต่อบัณฑิตผู้ประสงค์การวิจัยข้อที่ ๒ (ต่อ)

๑. ปัจจัยด้านการมีส่วนร่วม ประกอบด้วย ๑) ร่วมคิด และตัดสินใจอย่างบูรณาการทั้งการบริหารและการเมือง ๒) มีการร่วมรับผลประโยชน์ ๓) มีการร่วมประเมินผล และ ๔) มีการมีส่วนร่วมดำเนินการเชิงรุก
๒. ปัจจัยด้านการบริหารองค์การ ประกอบด้วย ๑) มีการวางแผนอย่างบูรณาการ ๒) มีการดำเนินการเป็นลำดับขั้นตอน ๓) มีการตรวจสอบเป็นระบบ และสม่ำเสมอ ๔) มีการประสานงานที่ดี ๕) มีการพัฒนาการบริหารจัดการอยู่เสมอ และ ๖) มีการมอบหมายให้ตรงตามความรู้ และความสามารถ
๓. ปัจจัยด้านภาวะผู้นำ ประกอบด้วย ๑) มีความรู้คู่คุณธรรม ๒) มีความกล้าตัดสินใจด้วยความถูกต้อง ๓) มีความเฉลียวฉลาด ๔) มีความอบอุ่นภายในองค์กร และ ๕) มีการจูงใจด้วยพระเดชและพระคุณ
๔. ปัจจัยนำไปสู่ความสำเร็จ ประกอบด้วย ๑) มีการทำงานด้วยความรักในหน้าที่ (ฉันทะ) ๒) มีการทำงานด้วยความเข้าใจในการปฏิบัติงาน (วิมังสา) ๓) มีการทำงานด้วยความเพียรพยายาม (วิริยะ) ๔) มีการทำงานด้วยความเอาใจใส่ (จิตตะ) และ ๕) มีการทำงานด้วยความไม่ประมาท (สติ)

ตัวแปรที่ค้นพบเพิ่มเติมคือ “ปัจจัยด้านบุคลากรที่มีคุณภาพ”

- ๑) มีสติปัญญาดี มีความฉลาด มีไหวพริบ
- ๒) มีความมุ่งมั่นตั้งใจ และมีความรับผิดชอบสูง
- ๓) มีความเชี่ยวชาญ ชำนาญ และมีทักษะ
- ๔) มีสุขภาพอนามัยสมบูรณ์แข็งแรง ทั้งร่างกายและจิตใจ
- ๕) มีพฤติกรรมที่ดี มีความกตัญญู ไม่ประพฤตินอกกฎเกณฑ์

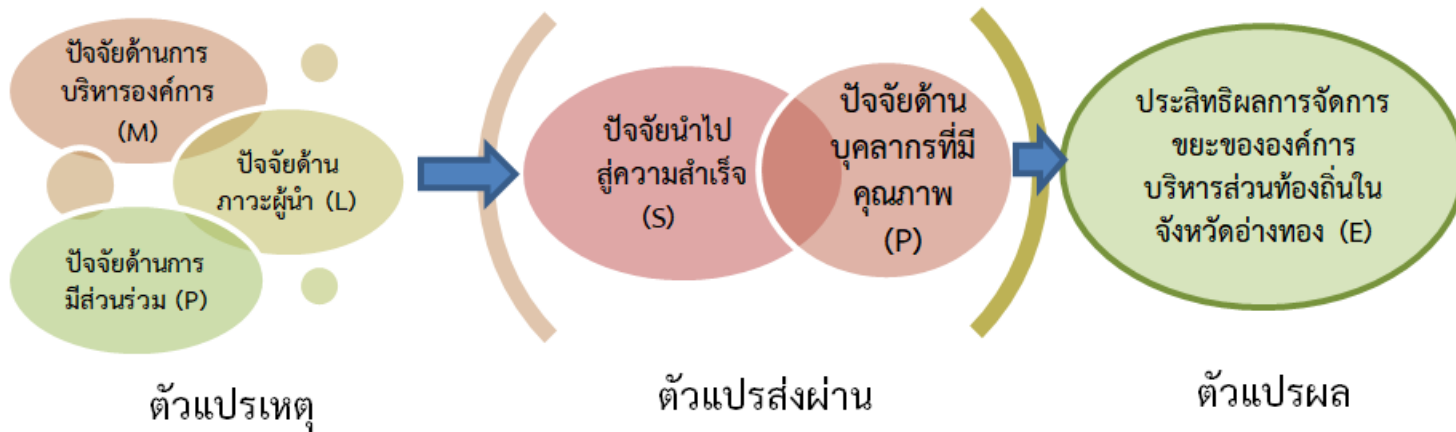


ภาพที่ ๔.๒ โมเดลประสิทธิผลการจัดการขยะขององค์การบริหารส่วนท้องถิ่นในจังหวัดอ่างทอง (ทฤษฎีฐานรากที่ได้จากการสังเคราะห์ข้อมูลเชิงคุณภาพ)

องค์ความรู้จากการวิจัย

ในการบริหารจัดการขยะขององค์การบริหารส่วนท้องถิ่นในจังหวัดอ่างทอง ให้มีประสิทธิภาพจำเป็นต้องมีปัจจัยที่เอื้อต่อการบริหารงาน ได้แก่ ปัจจัยด้านการบริหารองค์การ (Management: M) ปัจจัยด้านผู้นำ (Leader: L) และปัจจัยด้านการมีส่วนร่วม (Participation: P) โดยจำเป็นต้องมีปัจจัยส่งผ่านที่สำคัญ คือ ปัจจัยนำไปสู่ความสำเร็จ (Success: S) และปัจจัยด้านบุคลากรที่มีคุณภาพ (Personnel: P) ที่จะนำไปสู่ประสิทธิผลการจัดการขยะขององค์การบริหารส่วนท้องถิ่นในจังหวัดอ่างทอง (Effectiveness: E) ได้อย่างยั่งยืน สามารถสรุปเป็นโมเดลองค์ความรู้การวิจัย MLP-SP-E ได้ดังนี้

องค์ความรู้จากการวิจัย





ภาพที่ ๔.๓ โมเดลองค์ความรู้จากการวิจัย MLP-SP-E
(ร่างโมเดล)


วิธีดำเนินการสนทนากลุ่มเฉพาะ

การสนทนากลุ่มเฉพาะ (Focus Group Discussion) มีลักษณะเป็นการพูดคุยแลกเปลี่ยนความคิดเห็นซึ่งกันและกันอย่างกว้างขวางของผู้เข้าร่วมสนทนาด้วยกันเองและกับผู้วิจัย มีการถกประเด็นของการสนทนา มีความเป็นอิสระในการแสดงความคิดเห็นของผู้ทรงคุณวุฒิเกี่ยวกับโมเดลประสิทธิผลของการจัดการขยะองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นในจังหวัดอ่างทอง

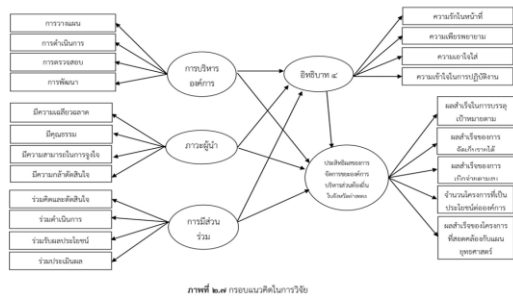
วัตถุประสงค์ของการสนทนากลุ่มเฉพาะ

- 
- เพื่อระดมความคิดเกี่ยวกับโมเดลความสัมพันธ์เชิงสาเหตุประสิทธิผลของการจัดการขยะองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นในจังหวัดอ่างทอง

- 
- เพื่อตรวจสอบโมเดลประสิทธิผลของการจัดการขยะองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นในจังหวัดอ่างทอง

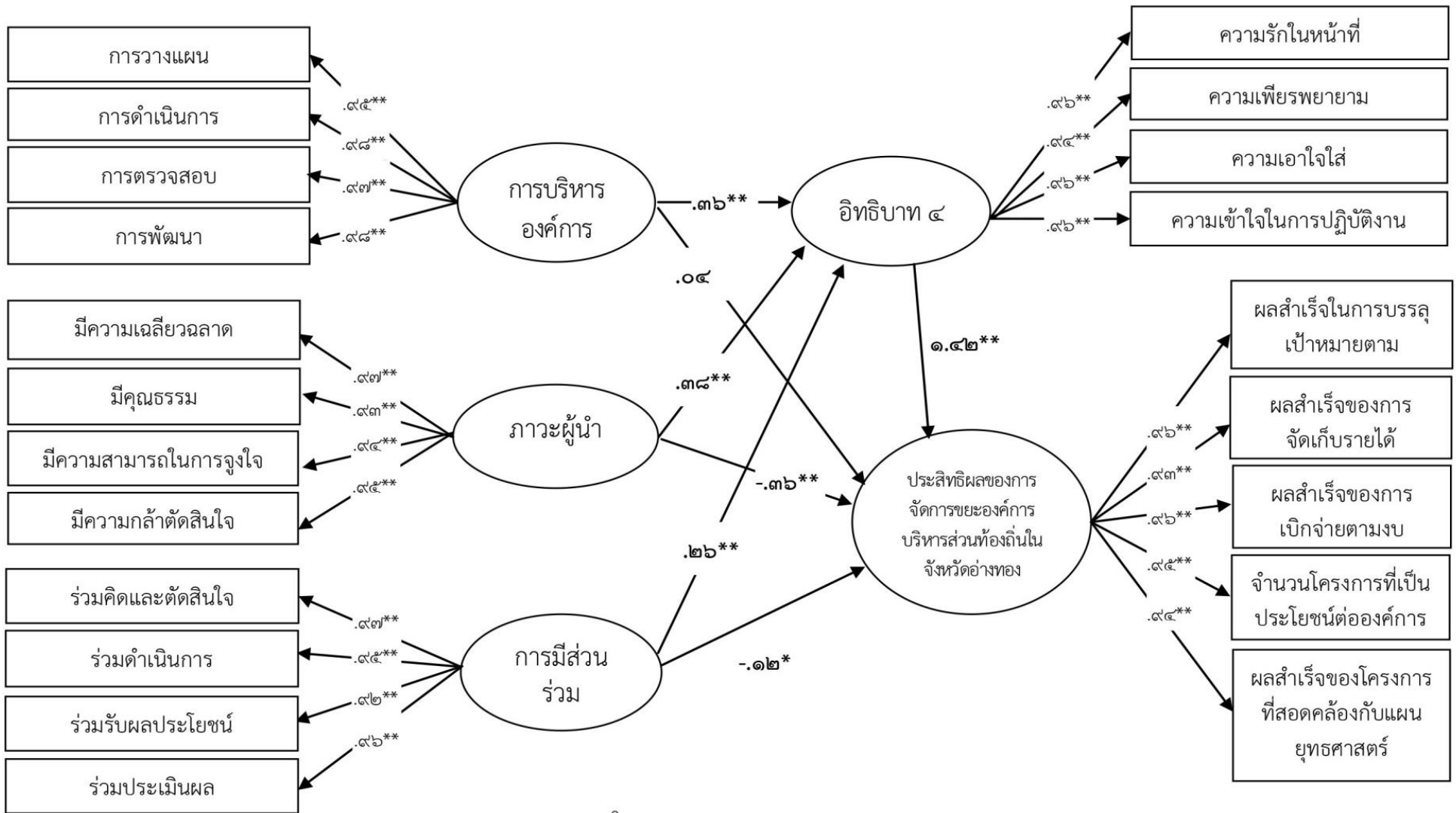
- 
- เพื่อนำเสนอโมเดลประสิทธิผลของการจัดการขยะองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นในจังหวัดอ่างทอง

ประเด็นในการสนทนากลุ่มเฉพาะ



ประเด็นที่ ๑

ผู้ทรงคุณวุฒิพิจารณากรอบแนวคิด
ในการวิจัย เชื่อมโยงกับโมเดลผลการ
วิเคราะห์ข้อมูล และนำเสนอประเด็น
เพิ่มเติมเกี่ยวกับตัวแปรที่ศึกษาเพื่อให้
มีความสมบูรณ์มากขึ้น



$$\chi^2 = ๑๒๕.๓๒, df = ๑๐๔, p = .๐๗๖, RMSEA = .๐๑๙$$

ภาพที่ ๔.๑ โมเดลความสัมพันธ์เชิงสาเหตุประสิทธิผลของการจัดการขยะองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นในจังหวัดอ่างทอง

กรอบที่ ๒ ผลการวิเคราะห์ความสอดคล้องกับข้อมูลเชิงประจักษ์ของโมเดลความสัมพันธ์เชิงสาเหตุประสิทธิผลของการจัดการขยะองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นในจังหวัดอ่างทอง

ประเด็นในการสนทนากลุ่มเฉพาะ



จากผลการวิเคราะห์โมเดล
 ประสิทธิภาพ พบว่า อิทธิบาท ๔ เป็น
 ตัวแปรส่งผ่าน พิจารณาได้จากค่า
 อิทธิพลทางอ้อม สูงกว่า
 อิทธิพลทางตรง

ประเด็นในการสนทนากลุ่มเฉพาะ

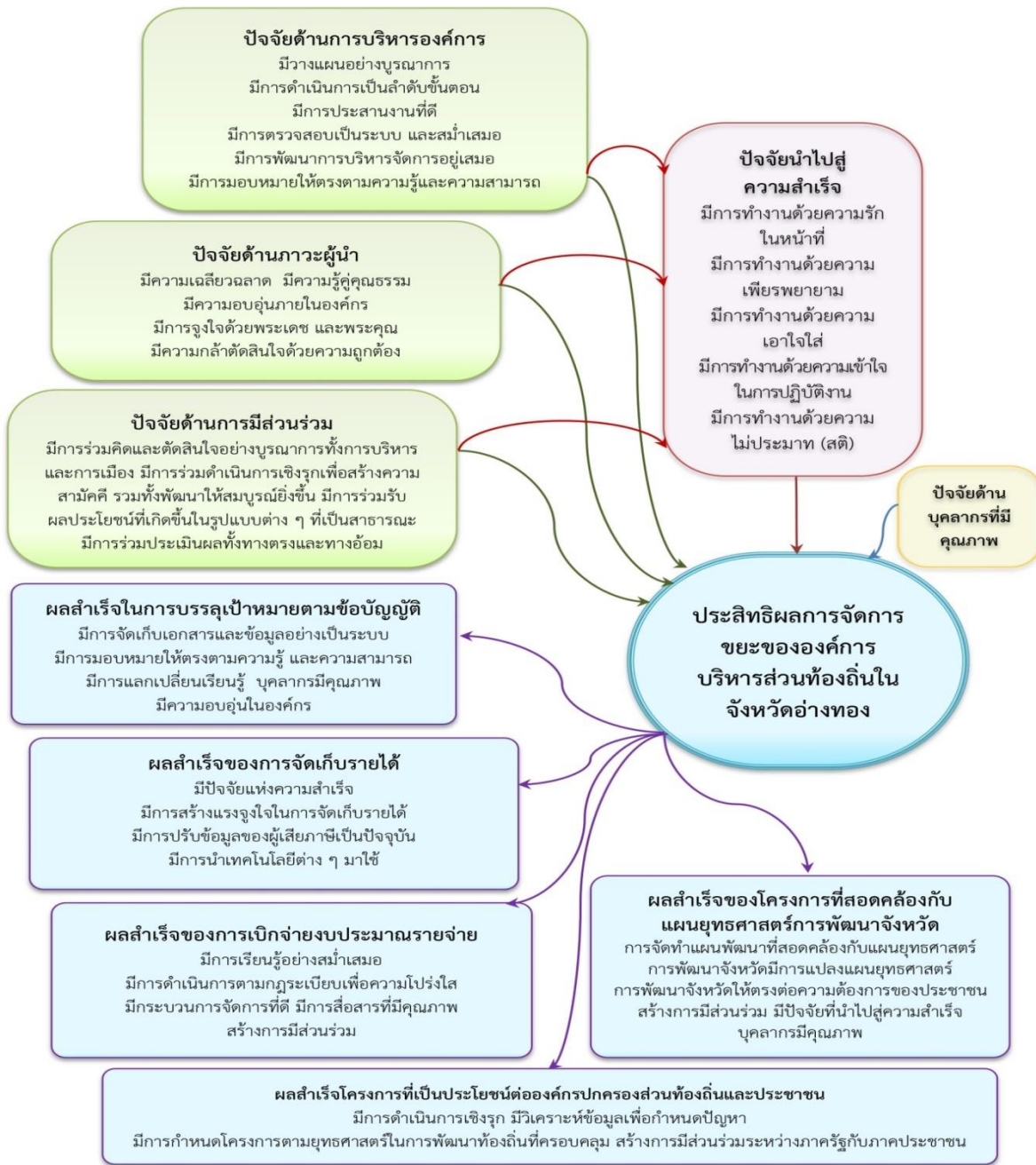


ข้อค้นพบที่น่าสนใจคือ ตัวแปรภายในโมเดล คือ การบริหารองค์การ ภาวะผู้นำ การมีส่วนร่วม และอิทธิบาท ๔ สามารถอธิบายความแปรปรวนของประสิทธิผลของการจัดการขยะองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นในจังหวัดอ่างทองได้ร้อยละ ๙๙.๖๐

ประเด็นในการสนทนากลุ่มเฉพาะ

ประเด็นที่ ๒

ให้ผู้ทรงคุณวุฒิพิจารณาความครอบคลุมของเนื้อหาเกี่ยวกับโมเดลประสิทธิภาพของการจัดการขยะองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นในจังหวัดอ่างทอง และเสนอแนะประเด็นที่ควรศึกษาวิเคราะห์เพิ่มเติม



ภาพที่ ๔.๒ โมเดลประสิทธิผลการจัดการขยะขององค์การบริหารส่วนท้องถิ่นในจังหวัดอ่างทอง (ทฤษฎีฐานรากที่ได้จากการสังเคราะห์ข้อมูลเชิงคุณภาพ)

ประเด็นคำถามในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้

โมเดลที่
พัฒนาขึ้น
สอดคล้องกับ
สภาพที่เป็นจริง
ในสังคม หรือไม่
อย่างไร

ปัจจัยด้าน
บุคลากรที่มี
คุณภาพมี
ความสำคัญ
อย่างไร

หลักอิทธิบาท ๔
สามารถ
ประยุกต์ใช้ในการ
จัดการขยะของ
องค์กรได้อย่างไร

คำถามเพิ่มเติมเกี่ยวกับปัจจัยด้านบุคลากรที่มีคุณภาพ

ท่านคิดว่า “ปัจจัยด้านบุคลากรที่มีคุณภาพ”
จะส่งผ่าน “ปัจจัยนำไปสู่ความสำเร็จ” หรือไม่
อย่างไร

ขอบคุณมากค่ะ

Thank
You