

แบบฟอร์มบทคัดย่อ (เงินรายได้)

ชื่อโครงการ (ภาษาไทย).....ปัจจัยเชิงสาเหตุที่มีผลต่อการซื้ออาหารสัตว์เลี้ยงของประชาชนในเขตกรุงเทพมหานคร

ชื่อโครงการ(ภาษาอังกฤษ).....Structural Factors Influencing Purchase Intention of Pet Foods in Bangkok

แหล่งเงินได้รับทุนสนับสนุนงานวิจัยจากเงินรายได้.....

ประจำปีงบประมาณ.....2555..... จำนวนเงินที่ได้รับการสนับสนุน.....50,000..... บาท

ระยะเวลาทำการวิจัย.....1..... ปี ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2554 ถึง.....เดือนกันยายน 2555.....

ชื่อ-สกุล หัวหน้าโครงการ

.....นางสาวอนชนก ไชยสุนทร..... วิทยาลัยการบริหารและจัดการ.....

.....สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง..... kcwornch@kmitl.ac.th.....

คำสำคัญ (ภาษาไทย).....อาหารสัตว์เลี้ยง การตลาด TPB, TRA และ แบบจำลองสมการเชิงโครงสร้าง.....

Keyword (English).....Pet Food, Marketing, TPB, TRA, and Structural Equation Modeling.....

บทคัดย่อ

งานวิจัยเรื่องปัจจัยเชิงสาเหตุที่มีผลต่อการซื้ออาหารสัตว์เลี้ยงของประชาชนในเขตกรุงเทพมหานครนี้ มีจุดมุ่งหมายเพื่อทำการศึกษาโครงสร้างความสัมพันธ์เชิงสาเหตุที่มีผลต่อการซื้ออาหารสัตว์เลี้ยงของประชาชนในเขตกรุงเทพมหานคร โดยมีขอบเขตเฉพาะกลุ่มสัตว์เลี้ยงประเภทสุนัขและแมว ในศึกษาครั้งนี้ ได้ทำการเก็บข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่างที่เป็นผู้อยู่อาศัยในกรุงเทพมหานครเป็นจำนวน 330 คน ข้อมูลที่เก็บมาถูกวิเคราะห์โดยใช้สถิติสมการเชิงโครงสร้าง (Structural Equation Modeling) ผลการวิเคราะห์แสดงให้เห็นว่าคุณภาพของสินค้า คือ ปัจจัยหลักที่เป็นตัวการในการขับเคลื่อนความตั้งใจในการซื้อสินค้า รองลงมาคือทัศนคติ ความพึงพอใจ และความชอบของสัตว์เลี้ยงที่มีต่ออาหารสัตว์ตราสินค้าต่างๆ โดยแบบจำลองโครงสร้างสมการได้ถูกนำเสนอในงานวิจัยนี้ พร้อมทั้งได้นำเสนอข้อแนะนำและงานวิจัยต่อยอดในอนาคตในตอนท้าย.....

Abstract

This research aims at studying structural factors influencing purchase of pet foods in Bangkok. 330 owners of dogs or cats who lived in Bangkok were selected. The data was analyzed by using structural equation modeling. The results show that perceived quality (PQ) is the main factor affecting the purchase intention of such customers, followed by attitudes (ATT), customer satisfaction (CS), and pet's favor (PF) respectively. The structure of equations (model) is represented in this research along with suggestions for future research.....