

ชื่อวิทยานิพนธ์ การมีส่วนร่วมป้องกันและแก้ไขปัญหาล้างแวล้อมของผู้ประกอบการโรงงานอุตสาหกรรม
ในเขตนิคมอุตสาหกรรมบางพลี อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ

ผู้วิจัย นายประจวบ ติลาภัทรกร ปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนา
มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี อาจารย์ที่ปรึกษา 1) ผศ.ดร.นิศารัตน์ ศิลปเดช 2) ผศ.ดร.จิรพันธ์ ไตรทิพจรัส
ปีการศึกษา 2552 จำนวน 129 หน้า คำสำคัญ การมีส่วนร่วม ผู้ประกอบการ ปัญหาล้างแวล้อม
นิคมอุตสาหกรรม

บทคัดย่อ

การวิจัยเรื่องนี้ มีวัตถุประสงค์ เพื่อ 1) ศึกษาการมีส่วนร่วมป้องกันและแก้ไขปัญหาล้างแวล้อมของผู้ประกอบการโรงงานอุตสาหกรรม ในเขตนิคมอุตสาหกรรมบางพลี 2) เปรียบเทียบการมีส่วนร่วมป้องกันและแก้ไขปัญหาล้างแวล้อมของผู้ประกอบการโรงงานอุตสาหกรรมจำแนกตามตัวแปรส่วนบุคคล 3) ศึกษาความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการมีส่วนร่วมป้องกันและแก้ไขปัญหาล้างแวล้อมของผู้ประกอบการโรงงานอุตสาหกรรม กลุ่มตัวอย่างได้แก่ ผู้ประกอบการโรงงานอุตสาหกรรม จำนวน 118 ราย เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูล คือ แบบสอบถาม ที่ผู้วิจัยสร้างขึ้นและมีความเชื่อมั่น เท่ากับ .91 การวิเคราะห์ข้อมูลใช้ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ค่าที และค่าเอฟ

ผลการวิจัย พบว่า 1) การมีส่วนร่วมป้องกันและแก้ไขปัญหาล้างแวล้อมของผู้ประกอบการโรงงานอุตสาหกรรม ทั้งในภาพรวมและรายด้านอยู่ในระดับมาก 2) การเปรียบเทียบการมีส่วนร่วมป้องกันและแก้ไขปัญหาล้างแวล้อมของผู้ประกอบการโรงงานอุตสาหกรรม ที่มี เพศ อายุ และสถานภาพสมรส ต่างกัน พบว่า การมีส่วนร่วมทั้งในภาพรวมและรายด้านไม่แตกต่างกัน ส่วนระดับการศึกษา พบว่า ในภาพรวม การมีส่วนร่วมต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 เมื่อพิจารณารายด้าน พบว่า ด้านการมีส่วนร่วมรับรู้ปัญหาต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ.05 ด้านการร่วมวางแผน และด้านการร่วมดำเนินการ ต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ.01 สำหรับระยะเวลาในการประกอบกิจการ พบว่า ในภาพรวม การมีส่วนร่วมป้องกันและแก้ไขปัญหาล้างแวล้อมไม่แตกต่างกัน แต่เมื่อพิจารณารายด้าน พบว่า การมีส่วนร่วมรับรู้ปัญหาแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 ด้านการร่วมวางแผน และด้านการร่วมดำเนินการ แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ส่วนขนาดของอุตสาหกรรมที่รับผิดชอบ พบว่า โดยภาพรวม การมีส่วนร่วมป้องกันและแก้ไขปัญหาล้างแวล้อมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 เมื่อพิจารณารายด้าน พบว่า การมีส่วนร่วมรับรู้ปัญหาแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ด้านการร่วมติดตามประเมินผลโครงการหรือกิจกรรม แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 3) ความคิดเห็นเพิ่มเติม และข้อเสนอแนะ ของผู้ประกอบการโรงงานอุตสาหกรรม พบว่า ข้อเสนอแนะที่มีมากที่สุด คือด้านการป้องกันและแก้ไขปัญหาล้างแวล้อม ซึ่งมีความถี่ของผู้ให้ความคิดเห็นถึง 37 ราย รองลงมาได้แก่ ด้านการป้องกันและแก้ไขปัญหาล้างแวล้อม จำนวน 21 ราย

ลายมือชื่อนักศึกษา

ลายมือชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา 1. 2.

มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี

Thesis title: Participation of the Industrial Entrepreneurs in Prevention and Solution of Environmental Problem at Bangplee Industrial Estate, Bangsoatong District, Samutprakan Province

Researcher: Mr.Prajaob Leelapattalakorn. Degree: Master of Arts (Social Sciences for Development). Dhonburi Rajabhat University. Thesis Advisors: 1) Asst. Prof. Dr.Nisarot Sinlapadech
2) Asst. Prof. Dr.Jeerapan Traitipjarat. Academic year : 2009. 129 pp. Keywords : participation, entrepreneurs, environmental problem, industrial estate

Abstract

The objectives of this research were : 1) to study the participation of the Industrial Entrepreneurs in prevention and solution of environmental problems at Bangplee Industrial Estate, Bangsaoatong District, Samutprakan Province 2) to compare the participation of the industrial entrepreneurs by personal variable 3) to study the comments and suggestions about the participations in prevention and solution of environmental problems. The research sample composed of 118 industrial entrepreneurs. The data were collected by questionnaires which had a reliability value .91 and were analyzed by descriptive statistics such as percentage, mean, standard deviation, t-test and F-test.

The research result found that 1) the participation of the industrial entrepreneurs in prevention and solution of environmental problems both in overall and by each dimension were at a high level 2) comparing the industrial entrepreneurs's participation by sex, age and marital status, it found no significant differences but when comparing by education level it found that the participation in overall was significantly different at the statistical level .01, when considering by dimension it found that the participation in perceiving problems was significantly different at the statistical level .05, the participation in planning and in operating dimensions were significantly different at the statistical level .01. For different enterprising periods of the industrial entrepreneur's it found no significant differences in overall participation, but considering by dimension, the participation in perceiving problems was significantly different at the statistical level .01 and the participation in planning and in operating diamensions were significantly different at the statistical level .01. When comparing the size of industry it found that the participation in overall was significantly different at the statistical level .01, but when considering by dimension it found the participation in perceiving problems was significantly different at the statistical level .05, however the participation in following and evaluating the environmental projects was significantly different at the statistical level .01. 3) For comments and suggestions of the industrial entrepreneurs it found that the most frequencies (n=37) was prevention and solution of garbage problem followed by the second problem, water pollution. (n=21)

Student's signature

Thesis advisors' signature 1. 2.