

ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ

การพัฒนาระบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ของร้านไทยแลนด์แชนดี้

ผู้เขียน

นางสาวปิยะพร ห้องเม่น

ปริญญา

วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีสารสนเทศและการจัดการ)

คณะกรรมการที่ปรึกษาการค้นคว้าแบบอิสระ

รองศาสตราจารย์ ดร.เอกัช บุญเชียง	ประธานกรรมการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ มนพ ลือชาติศมี	กรรมการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ วิไลภรณ์ ลือชาติศมี	กรรมการ

บทคัดย่อ

การค้นคว้าแบบอิสระเรื่อง การพัฒนาระบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ของร้านไทยแลนด์แชนดี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อขยายฐานลูกค้าในประเทศและเพิ่มช่องทางการจ้างงาน่ายของร้านไทยแลนด์แชนดี้ผ่านทางเครือข่ายอินเทอร์เน็ต

ระบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ของร้านไทยแลนด์แชนดี้ได้พัฒนาขึ้นในรูปแบบเว็บเพจ โดยใช้โปรแกรมมาโครมีเดีย ครีมวีเวอร์ รุ่นเอ็มเอ็กซ์ ร่วมกับภาษาพิเอชพีในการติดต่อกับฐานข้อมูลมาย เอสคิวเอล ผลจากการค้นคว้าอิสระครั้งนี้ ทำให้ได้ระบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ ที่สามารถนำเสนอสินค้าสู่กลุ่มลูกค้าเป้าหมาย และก่อให้เกิดการซื้อขายผ่านทางเครือข่ายอินเทอร์เน็ต นอกจากนั้นยังสามารถเพิ่ม ปรับปรุง ลบข้อมูล และอกรายงานเกี่ยวกับลูกค้า สินค้า และใบสั่งซื้อ ได้ ระบบนี้จะทำงานภายใต้เครือข่ายอินเทอร์เน็ต โดยใช้เว็บบริเวชอร์ในโทรศัพท์อินเทอร์เน็ตเอ็กซ์โพลเลอร์ รุ่น 6.01 จากการทดสอบการทำงานกับข้อมูลจริง พบว่าระบบสามารถทำงานได้ถูกต้องเป็นไปตามวัตถุประสงค์

Independent Study Title Development of an Electronic Commerce System for
the Thailand Hand Do Shop

Author Miss Piyaphorn Hongmen

Degree Master of Science (Information Technology and Management)

Independent Study Advisory Committee

Assoc.Prof.Dr.Ekkarat Boonchieng	Chairperson
Asst.Prof.Manop Leurcharusmee	Member
Asst.Prof.Vilaiporn Leurcharusmee	Member

ABSTRACT

The objective of this independent study, "Development of an Electronic Commerce System for the Thailand Hand Do Shop" is to increase the customers and distribution of Thailand Hand Do Shop in thailand via internet.

The system was developed as a web application using Macromedia Dreamweaver MX together with php programming language to connect MySQL database. The result of this independent study is the electronics commercial system, which can present the products to the customers and lead to doing business via internet. In addition, it can manage data insertion, updating, deletion and printing reports of customer details, product details and purchase order details. The system is running on the internet using Microsoft Internet Explorer 6.01 as a web browser. By testing the system with real data, it works correctly and meets the objective.