

การออกแบบบรรจุภัณฑ์และการทดสอบตลาดเพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์เครื่องปั้นดินเผาไฟต่ำอีสาน

พศ.วาริน บุญญาพิสุทธิพงศ์

อ.สมหญิง พงศ์พิลา

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

บทคัดย่อ

บทความนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนองานวิจัยการออกแบบตราสินค้า พัฒนาบรรจุภัณฑ์ในการขนส่งและการส่งเสริมการตลาด ของเครื่องปั้นดินเผาไฟต่ำอีสานบ้านหนองบึง ต.กุแก้ว อ.เมือง จ.ขอนแก่น ได้ดำเนินการตามแนวคิดการพัฒนาที่ยั่งยืน คือใช้วัตถุดิบส่วนใหญ่ในท้องถิ่น เน้นเอกลักษณ์เฉพาะตน ส่งเสริมภาพลักษณ์ผลิตภัณฑ์ใหม่ควบคู่ไปกับการอนุรักษ์ภูมิปัญญาดั้งเดิม ตรงตามความต้องการของผู้บริโภค ช่วยเพิ่มมูลค่าให้กับผลิตภัณฑ์และเพิ่มรายได้ให้กับชาวบ้าน

กระบวนการออกแบบเริ่มจากการวิเคราะห์ข้อกำหนดได้ค่านิยมเอกลักษณ์ของเครื่องปั้นดินเผาไฟต่ำอีสานบ้านหนองบึง ต.กุแก้ว คือ “เครื่องปั้นดินเผาไฟต่ำอีสาน กรรมวิธีดั้งเดิม แหล่งวัฒนธรรมกุแก้ว” และได้ชื่อตราสินค้า คือ “กุแก้วดินเผา” นำไปใช้ในการออกแบบตราสินค้า รูปแบบกราฟิก และเชื่อมโยงกับบรรจุภัณฑ์ โดยผ่านกระบวนการความพึงพอใจเพื่อคัดเลือกแบบจากผู้เชี่ยวชาญและกลุ่มเป้าหมาย

Abstract

The aim of this paper is to present a design work for the logo of product , to develop the package for transportation and promotion of Isan Earthenware , Hua Bueng , Koo Kaew Sub-district , Muang District , Khon Kaen Province. The research was conducted on the basis of sustainable development , like ; using raw materials in the local area , focusing on own unique design , promoting the new products , including wisdom preservation as needed by the customers and helping the increase of product's value as well as the villagers' income. The design process started from doing policy analysis for the unique definition of Isan Earthenware , Ban Hua Bueng , Koo Kaew Sub-district which is “Isan Earthenware, Ancient Method and Koo Kaew Cultural Source” The name of product's brand is “Koo Kaew Din Pao” This brand is used to design a logo, graphics and packages related to satisfaction assessment in order to be selected by the expert and the target group.

คำสำคัญ : เครื่องปั้นดินเผาไฟต่ำอีสาน / การออกแบบบรรจุภัณฑ์

Keywords : Isan Earthenware / package design