

งานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อมและความยั่งยืน

Sustainability publications

1. ปัจจัยที่มีผลต่อความน่าเชื่อถือของโซ่อุปทานปาล์มน้ำมันในจังหวัดชุมพร
(Factors Affecting the Reliability of Palm Oil Supply Chain in Chumporn Province)
2. การศึกษาเพื่อพัฒนาธุรกิจสร้างสรรค์ของตลาดน้ำในกรุงเทพมหานคร
(Study for The Creative Business Development of The Floating Market in Krung Thep)
3. การบริหารระบบประปาหมู่บ้านประเทศไทย
(Management of Village Waterworks in Thailand)
4. อิทธิพลของประสบการณ์เดินทางที่มีต่อความพึงพอใจและความภักดีต่อจุดหมายปลายทาง : กลยุทธ์เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวของจังหวัดภูเก็ต
(The Effects of travel experience on satisfaction and destination loyalty : Strategies to promote Phuket's Tourism)
5. การใช้วัฒนธรรมชุมชนเพื่อพัฒนาสู่การท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ : กรณีศึกษาชุมชนเกาะศาลเจ้า ตำบลชั้น กรุงเทพมหานคร
(The use of Community Culture for the Development of Creative Tourism : A Case Study of Koh San Chao, Taling Chan, Bangkok)
6. การศึกษาศักยภาพแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติ กรณีศึกษาแหล่งท่องเที่ยวประเภทน้ำตกในจังหวัดนครนายก
(The Study of natural tourist attractions potential : A case study, waterfall attractions in Nakornnayok province)
7. การประเมินศักยภาพความเป็นสวนอุตสาหกรรมเชิงนิเวศของสวนอุตสาหกรรมสังกัดกรมโรงงานอุตสาหกรรม
(Eco-Potential Assessment for Eco-Industry Parks under Department of Industrial Works)
8. แนวทางในการพัฒนาศักยภาพการออกแบบเครื่องแต่งกายสตรีจากผ้าฝ้าย : กรณีศึกษาชุมชนทอผ้าฝ้ายบ้านเฮี้ย อำเภอป่า จังหวัดน่าน
(A Research of Proficiency Development in Fashion design made from Hand woven cotton : Case Study of Thai-lue Hand woven cotton Fabric, Baan Hia, Pua District, Nan Province)

9. แนวทางในการพัฒนาศักยภาพการออกแบบผลิตภัณฑ์แฟชั่นจากเศษผ้าฝ้ายเหลือใช้ : กรณีศึกษาผ้าฝ้ายทอโหลที่บ้านเฮี้ย อำเภอปัว จังหวัดน่าน

(A Research of Proficiency Development in Fashion design made from remnant fabrics : Case Study of Thai-lue Hand woven cotton Fabric, Baan Hia, Pua District, Nan Province)

10. การศึกษาเพื่อการพัฒนาการออกแบบบรรจุภัณฑ์ข้าวเจ้ากเขย เส้าให้ จ.สระบุรี

(Study and Design development of Rice Packaging “Jekchay Saohai Saraburi”)

11. การลดความขุ่นของน้ำ โดยการใส่สารเคมีร่วมกับการปลูกพืชน้ำ กรณีศึกษา : แหล่งน้ำปิดในมหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์

(Decreasing of Water Turbidity in Pond by Chemical Substance use and Aquatic Plant Cultivation Case Study: Closed water system in Dhurakij Pundit University)