ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ

การประเมินผลโครงการกิจกรรม 5ส ของศูนย์ควบคุม การบินเซียงใหม่

ชื่อผู้เขียน

นายไพทูรย์ พรหมเสนา

รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต

คณะกรรมการสอบการค้นคว้าแบบอิสระ

อาจารย์ ดร. มยุรี อนุมานราชธน ประธานกรรมการ อาจารย์ ดร. ปรีชา เจ็งเจริญ กรรมการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ไพรัช ตระการศีรินนท์ กรรมการ

บทคัดย่อ

การศึกษาเรื่อง การประเมินผลโครงการกิจกรรม 5ส ของศูนย์ควบคุมการบินเชียงใหม่ ครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ 1) วิเคราะห์ระดับประสิทธิผลและระดับความพึงพอใจในการดำเนินงาน กิจกรรม 5ส 2) วิเคราะห์ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์ต่อผลการดำเนินงานกิจกรรม 5ส และ 3) ระบุ ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงานกิจกรรม 5ส ของศูนย์ควบคุมการบินเชียงใหม่

ผู้ให้ข้อมูลในการศึกษาครั้งนี้ได้แก่พนักงานที่ร่วมโครงการกิจกรรม 5ส จำนวน 128 คน ทำการเก็บรวบรวมข้อมูลโดยใช้ แบบสอบถามและการสังเกตแบบมีส่วนร่วม การสัมภาษณ์ ผู้อำนวยการศูนย์ควบคุมการบินเชียงใหม่แบบมีโครงสร้าง จากนั้นทำการวิเคราะห์ข้อมูลด้วย ค่าความถี่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย การเปรียบเทียบความแตกต่างของค่าเฉลี่ย การวิเคราะห์ค่า สัมประสิทธิสหสัมพันธ์ และค่าไคสแควร์ ที่ระดับนัยสำคัญทางสถิติ 0.05 สำหรับการสังเกตแบบมี ส่วนร่วม ทำการวิเคราะห์ข้อมูลด้วยค่าเฉลี่ย ค่าร้อยละ ส่วนข้อมูลจากการสัมภาษณ์แบบมี โครงสร้างใช้การวิเคราะห์เนื้อหาเรียบเรียงบรรยายตามความเป็นจริง

ผลการศึกษา สรุปได้ดังนี้

- 1. การดำเนินงานของโครงการกิจกรรม 5ส โดยการสัมภาษณ์ผู้บริหาร การใช้แบบสอบ ถามพนักงาน และการสังเกตแบบมีส่วนร่วมของผู้วิจัย ปรากฏผลที่สอดคล้องกันว่าการดำเนินงาน โครงการมีประสิทธิผลระดับมาก ขณะที่ผลจากการทดสอบพฤติกรรมพนักงาน ปรากฏว่า การดำเนินงานตามโครงการฯ มีประสิทธิผลระดับดีมาก
- 2. พนักงานซึ่งเข้าร่วมโครงการฯ รู้สึกพึ่งพอใจในการดำเนินงานโครงการกิจกรรม 5ส ระดับมาก

- 3. ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับผลการดำเนินงานโครงการกิจกรรม 5ส ได้แก่ ภาวะผู้นำ การดำเนินงานกิจกรรม 5ส โครงสร้างกิจกรรม และลักษณะของพนักงาน
- 4. ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงานโครงการกิจกรรม 5ส ได้แก่ พนักงานต้อง รับผิดชอบกิจกรรมอื่น ๆ มากเกินไป การประชาสัมพันธ์น้อยเกินไป พนักงานไม่ถูกกระดุ้นให้ เข้าร่วม กิจกรรมของโครงการโดยใช้การให้รางวัลและการสร้างแรงจูงใจ

Independent Study Title An Evaluation of 5S Activity Project of Chiang Mai

Air Traffic Control Center

Author

Mr. Paitoon Promsena

M.P.A.

Examining Committee

Lect. Dr. Mayuree

Anumanrajadhon

Chairman

Lect. Dr. Preecha

Jengjalern

Member

Assist. Prof. Pairat

Trakansirinont

Member

Abstract

The purposes of the study entitled "An Evaluation of 5S Activity Project of Chiangmai Air Traffic Control Center" were 1) to analyze the effectiveness level and participant's satisfaction of 5S activity project implementation; 2) to identify the factors that could be related to the effectiveness of 5S activity project implementation; and 3) to indicate the problems and obstacles of 5S activity project implementation.

Respondents were 128 participant employees. Data were collected through questionnaires, participant observations and structured interviews. Statistics used to analyze the data included frequency, mean, percentage, standard deviation, chi-square test and correlation coefficient at 0.05 statistical level of significance. Participant observation data were analyzed by mean and percentage. The structured interview data were narrated by content analysis.

The findings could be summarized as follows:

- The effectiveness of 5S activity project, from the executive interview, the
 employees questionnaires and the participant observations of the researcher,
 was successful at a high level which was harmonious perspective.
 Moreover, the employees behavior test proved successful at a high level.
- 2. The employees joining the project had a high level of satisfaction.

- 3. The factors relating to the success of the project included management leadership, the 5S activity management, the 5S organization and the staff characteristics.
- 4. Problems and obstacles of the project management included employees being in charge of too many activity at the same time and the lack of sufficient public relations. The employees were not sufficiently encouraged to participate in the project by rewards and motivation.