

หัวข้อวิทยานิพนธ์	ปัจจัยที่มีผลต่อการริเริ่มให้มีการกำกับดูแลเทคโนโลยี
ชื่อผู้เขียน	สารสนเทศของบริษัทจดทะเบียนไทย
ชื่อปริญญา	นางสาวนภาพร โตประเสริฐพงศ์
สาขาวิชา/คณะ/มหาวิทยาลัย	วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต
อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์	สาขาวิชาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ
ปีการศึกษา	คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี
	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
	รองศาสตราจารย์ศรีสมรรัก อินทุจันทร์ยง
	2558

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้ได้ศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อการริเริ่มให้บริษัทจดทะเบียนไทยมีการกำกับดูแลเทคโนโลยีสารสนเทศ กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัยได้แก่ บริษัทที่จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย โดยไม่รวมบริษัทที่อยู่ในระหว่างการฟื้นฟูกิจการ และบริษัทจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์เอ็มเอไอ จำนวน 160 หน่วยงาน เก็บรวบรวมข้อมูลโดยใช้แบบสอบถาม การวิเคราะห์ข้อมูลทำโดยใช้สถิติเชิงพรรณนาผ่านโปรแกรมสำเร็จรูป การวิเคราะห์เส้นทางความสัมพันธ์เชิงสาเหตุระหว่างตัวแปร และความสอดคล้องของตัวแบบความสัมพันธ์เชิงสาเหตุกับข้อมูลเชิงประจักษ์ผ่านโปรแกรมลิสเรล

ผลการวิจัยพบว่าตัวแบบความสัมพันธ์เชิงสาเหตุของการริเริ่มกำกับดูแลเทคโนโลยีสารสนเทศของบริษัทจดทะเบียนไทยมีความสอดคล้องกับข้อมูลเชิงประจักษ์ โดยตัวแปรที่มีอิทธิพลทางตรงต่อการยอมรับการกำกับดูแลเทคโนโลยีสารสนเทศมากที่สุด คือ ความตั้งใจในการริเริ่มการกำกับดูแลเทคโนโลยีสารสนเทศ ตัวแปรที่มีอิทธิพลทางอ้อมต่อการยอมรับการกำกับดูแลเทคโนโลยีสารสนเทศมากที่สุด คือ อิทธิพลจากสังคม โดยผู้บริหารสูงสุด หรือผู้บริหารระดับสูงด้านเทคโนโลยีสารสนเทศสามารถนำไปปัจจัยต่างๆ จากผลการวิจัยครั้งนี้ไปใช้เพื่อเสริมสร้างการปฏิบัติตามการกำกับดูแลเทคโนโลยีสารสนเทศ

คำสำคัญ: การกำกับดูแลเทคโนโลยีสารสนเทศ, บริษัทจดทะเบียนไทย, การยอมรับ

Thesis Title	FACTORS AFFECTING IT GOVERNANCE INITIATIVES OF THAI LISTED COMPANIES
Author	Miss Navaporn Toprasertpong
Degree	Master of Science Program
Major Field/Faculty/University	In Management Information Systems Faculty of Commerce and Accountancy Thammasat University
Thesis Advisor	Associate Professor Srisomruk Intojunyong
Academic Years	2015

ABSTRACT

This research aims to analyze the factor that affects the initiation of Information Technology Governance of Thai listed companies. 160 Thai listed companies were selected (not including the companies listed in MAI and those under rehabilitation) as the samples. Research data were collected by questionnaire and analyzed by descriptive statistics through Statistical Package, path analysis method through Lisrel program to test the appropriateness of causal models.

The research finding revealed that a causal model of acceptance of corporate IT Governance initiatives from Thai registered companies fit with the empirical data. The most influential factor directly affecting the acceptance of Information Technology Governance initiative was the intention to initiate Information Technology Governance while the most influential factor indirectly affecting the Information Technology Governance initiative was the social influence. CEO or CIO can consider using these factors from finding to strengthen the implementation of IT Governance

Keywords: IT Governance, Thai listed companies, Acceptance