## MINING SOCIAL NETWORK OF IT-RELATED RESEARCHES AND THAI RESEARCHERS

USANEE SRIPIROM 4737988 SCCS/M

M.Sc.(COMPUTER SCIENCE)

RESEARCH PROJECT ADVISORY COMMITTEE: SONGSRI TANGSRIPAIROJ, Ph.D, SUDSANGUAN NGAMSURIYAROJ, Ph.D, CHARNYOTE PLUEMPITIWIRIYAWEJ, Ph.D

## **ABSTRACT**

This research focuses on the study of a social network of Thai researchers that conducted research in only the computer science and information technology fields and submitted their works to 2 conferences, The International Joint Conference on Computer Science and Software Engineering (JCSSE) and the National Computer Science and Engineering Conference (NCSEC) between 2005 and 2008. The bibliographical data which appeared in their research was extracted for database construction. Subsequently, the principle of Social Network Analysis was applied for analysis of the extracted data in order to find relationships between researchers, research topics, conferences and years in which they were organized.

The data analysis enables users to know which researchers in Thailand conducted their research in what area, to which academic institutes they were attached, and who were their co-authors. In addition, the analysis also allows users to see trends of Thai researchers research topics. It was hoped that as a result of this analysis, the derived database will be useful for people who wish to search for research data in areas in which they are interested. Similarly, government agencies working on the promotion and support of research work will be informed of research trends in Thailand so as to speed up work in support of conducting research in significant areas or those in which the country is lacking.

KEY WORDS: SOCIAL NETWORK ANALYSIS / IT-RELATED RESEARCHES/ THAI RESEARCHERS / DATA MINING / KNOWLEDGE DISCOVERY

140 pages.

การทำเหมืองข้อมูลเครือข่ายทางสังคมของงานวิจัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและนักวิจัยไทย MINING SOCIAL NETWORK OF IT-RELATED RESEARCHES AND THAI RESEARCHERS

อุษณี ศรีภิรมย์ 4737988 SCCS/M

วท.ม. (วิทยาการคอมพิวเตอร์)

คณะกรรมการที่ปรึกษาโครงงานวิจัย : ทรงศรี ตั้งศรีไพโรจน์, Ph.D., สุดสงวน งามสุริยะโรจน์, Ph.D., ชาญยศ ปลื้มปิติวิริยะเวช, Ph.D.

## บทคัดย่อ

งานวิจัยนี้ได้มุ่งเน้นที่จะศึกษาเครือข่ายทางสังคมของนักวิจัยคนไทยโดยเน้นเฉพาะ นักวิจัยที่ทำงานวิจัยด้านที่เกี่ยวข้องกับ Computer science และ Information technology ซึ่งงานวิจัย นี้ได้นำเอาข้อมูลที่มีอยู่ในผลงานวิจัยของนักวิจัยคนไทยที่ส่งผลงานวิจัยเข้าร่วมการประชุมทาง วิ ช า ก า ร The International Joint Conference on Computer Science and Software Engineering (JCSSE) และ The National Computer Science and Engineering Conference (NCSEC) ตั้งแต่ ปีค.ศ. 2005 ถึงปีค.ศ. 2008 โดยข้อมูลส่วน bibliography ของงานวิจัยจะถูกคึงออกมาแล้วนำมาส ร้างเป็นฐานข้อมูล หลังจากนั้นจึงนำหลักการของการวิเคราะห์ข้อมูลเครือข่ายทางสังคม(Social Network Analysis) มาใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล เพื่อหาความสัมพันธ์ที่มีอยู่ระหว่างผู้ทำงานวิจัย หัวข้องานวิจัย การประชุมทางวิชาการและปีที่จัดการประชุม

ผลจากการวิเคราะห์ด้วยวิธีการของการวิเคราะห์ข้อมูลเครือข่ายทางสังคมทำให้ผู้ใช้ ทราบว่าในประเทศไทยมีนักวิจัยคนใด ทำงานวิจัยด้านใดอยู่บ้าง และอยู่ที่สถาบันการศึกษาหรือ องค์กรอิสระใด และทราบว่านักวิจัยคนใดทำงานวิจัยร่วมกันบ้าง นอกจากนั้นยังสามารถทราบได้ ว่าหัวข้องานวิจัยใดที่มีนักวิจัยคนไทยให้ความสนใจทำงานวิจัยด้านนั้นเป็นจำนวนมากและมี จำนวนมากน้อยเพียงใด ซึ่งผลลัพธ์ที่ได้นี้จะเป็นประโยชน์แก่ผู้ที่สนใจทั่วไปๆ ที่ต้องการค้นหาข้อ มูลผลงานวิจัยด้านที่ตนเองสนใจ นอกจากนั้นหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้องกับการส่งเสริมและ สนับสนุนการทำงานวิจัยสามารถทราบถึงทิศทางของการทำงานวิจัยในประเทศไทย เพื่อเร่งให้การ ส่งเสริมในด้านการสร้างเครือข่ายของนักวิจัย ตลอดจนการส่งเสริมการทำงานวิจัยในสาขาที่สำคัญ รวมถึงสาขางานวิจัยที่ขาดแคลนต่อไป

140 หน้า