

เอกสารอ้างอิง

- [1] Agresti A, Caffo B. *Simple and Effective Confidence Intervals for Proportion and Differences of Proportions Result from Adding Two Successes and Two Failures*. Journal of American Statistical Association, 2000; 54: 280-288.
- [2] Agresti A, Coull A. *Approximat is better than "exact" for Interval Estimation of Binomial Proportions*. Journal of American Statistical Association, 1998; 52: 119-126.
- [3] Des Raj. *Sampling Theory*. McGraw-Hill. Inc. 1968.
- [4] Elliot AT, Robert VH. *Probability and Statistical Inference*. America. Prentice Hall International. Inc. 1993.
- [5] Frank Y. *Sampling Methods for Censuses and Surveys*. Hafner Publishing Company New York. Inc. 1960.
- [6] George C, Roger LB. *Statistical Inference*. Thomson Learning. Inc. 2002.
- [7] Hogg and Tanis. *Probability and Statistical Inference*. Prentice Hall International. Inc. 1997.
- [8] Leslie K. *Survey Sampling*. John Wiley & Sons. New York. Inc. 1965.
- [9] M.E.Thompson. *Theory of Sample Surveys*. Chaprnan & Hall. Inc. 1997.
- [10] M.N. Murthy. *Sampling Theory and Methods*. 1967.
- [11] M.R. Sampford. *An Introduction to Sampling Theory*. Oliver and Boyd Edinburgh and London. Inc. 1962.
- [12] Paul AH. *Principles of Statistics*. John Wiley & Sons. New York. Inc. 1983.
- [13] Robert DM, Douglas AL, William GM. *Statistics an Introduction*. Harcourt Brace Jovanovich. New York. Inc. 1983.
- [14] Steven H. *Leslie Kish Selected Papers*. John Wiley & Sons. New York. Inc.2003.
- [15] Steven KT. *Sampling*. John Wiley & Sons. New York. Inc. 1992
- [16] William GC. *Sampling Techniques*. John Wiley & Sons, New York. Inc. 1992.
- [17] กนกทิพย์ แก้วจันดีและยงยุทธ ไชยพงศ์. โปสเตอร์เรื่องการตรวจสอบความเหมาะสมของช่วงความเชื่อมั่นสำหรับค่าเฉลี่ยและสัดส่วนจากข้อมูลที่มาจากการสำรวจตัวอย่าง. การประชุมทางวิชาการนเรศวรวิจัย ครั้งที่ 4, มหาวิทยาลัยนเรศวร, กรกฎาคม 2551.
- [18] ขจิตา มัชฌิมาและยงยุทธ ไชยพงศ์. โปสเตอร์เรื่องความเหมาะสมในการใช้สถิติทดสอบไคกำลังสองในการทดสอบความเป็นอิสระสำหรับข้อมูลจากการสำรวจตัวอย่าง. การประชุมทางวิชาการนเรศวรวิจัย ครั้งที่ 4, มหาวิทยาลัยนเรศวร, กรกฎาคม 2551.

- [19] ไชยา รัชวณิชย์. การศึกษาเปรียบเทียบการประมาณค่าแบบช่วงสำหรับสัดส่วนของประชากร. วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิตภาควิชาสถิติ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2548.
- [20] ยงยุทธ ไชยพงศ์. เอกสารประกอบคำสอนวิชาหลักสถิติและทฤษฎีสถิติ. ภาควิชาสถิติ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. 2548.
- [21] สมจิตต์ บัวบาน. โครงสร้างเกี่ยวกับแนวคิดของสัดส่วนประชากรและความน่าจะเป็นของการเกิดผลสำเร็จในการแจกแจงแบบเบอร์นูลี. วิทยานิพนธ์ปริญญา มหาบัณฑิตภาควิชาสถิติ บัณฑิตวิทยาลัยจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. 2545.
- [22] สารีณี คงกัน. การเปรียบเทียบวิธีการประมาณแบบช่วงสำหรับพารามิเตอร์ในการแจกแจงทวินาม. วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต ภาควิชาสถิติ บัณฑิตวิทยาลัยมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. 2546.
- [23] สุชาดา กิระนันท์. ทฤษฎีและวิธีการสำรวจตัวอย่าง. 2542.

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved