

บรรณานุกรม

เพ็ญนภา ลิงพันธ์. “การศึกษาการแจกแจงพาราโโトイ”. การค้นคว้าแบบอิสระเชิงวิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (สถิติประยุกต์), มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เชียงใหม่, 2542.

สุจินต์ หล้าคำ. “การศึกษาสถิติไวนูลต์”. การค้นคว้าแบบอิสระเชิงวิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (สถิติประยุกต์), มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เชียงใหม่, 2542.

สุรินทร์ ขนาดพักดี. ความน่าจะเป็นและการแจกแจงความน่าจะเป็น. ภาควิชาสถิติ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2543.

สุเมธ สมภักดี. สถิติกวิภาคศาสตร์. ภาควิชาคณิตศาสตร์- สถิติ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2542

A. W. Vander. Cambridge series in statistical and probabilistic mathematics. Asymptotic Statistics. Cambridge University Press, 1998.

E. J. Dudewicz and S. N. Mishra. Modern Mathematical Statistics. John Wiley & sons, Inc., 1988.

G. Bottazzi and A. Secchi. (2002). A stochastic model of firm growth [Online]. Available : <http://www.elsevier.com/locate/physa.html> [2002, October 31].

I. Olkin; L. J. Gleser ; and C. Derman. Probability Modells and Application. Macmillan College Publishing Company, Inc.. 1994.

J. F. Lawless. Statistical Models and Method for Lifetime Data. John Wiley & sons, Inc., 1982.

K. Burnecki; G. Kukla; and R. Wero. (2002). Property insurance loss distributions [Online]. Available: <http://www.elsevier.com/locate/physa.html> [2000, July 12].

M. Evans; N. Hastings; and B. Peacock. Statistical Distributions. A Wiley – Interscience Publication, 1993.

N. Caron and P. Tassi. Problemes resoles de statistique mathematique. Paris : Ed. Economica, 1991.

P. J. Bickel and K. A. Doksum. Mathematical Statistics : Basic Ideas and Selected Topics. Holden - Day, Inc., 1977.

S. F. Arnold. Mathematical Statistics. Prentice-Hall , Inc., 1990.

W. W. Hines and D. C. Montgomery. Probability and Statistics in Engineering and Management
Science. John Wiley & sons, Inc., 1990.



อิชสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright[©] by Chiang Mai University
All rights reserved