

## บรรณานุกรม

- กรมราชทัณฑ์. (2553). “สถิติผู้ต้องราชทัณฑ์ทั่วประเทศ”. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://www.correct.go.th/rt103/stat/เรื่องจำ> (8 กรกฎาคม 2553).
- กองทะเบียนประวัติอาชญากร (ม.ป.ป.). วิชาลายพิมพ์นิ่วมือ. เอกสารคำบรรยายวิชาลายพิมพ์นิ่วมือ.
- โครงการสำรวจสถิติข้อมูลอาชญากรรมภาคประชาชน (2550). “ข้อมูลสถิติอาชญากรรมภาคประชาชนในภาค ๕” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://www.thaicvs.org/images/51/18sector5.pdf> (9 กรกฎาคม 2553).
- จิตศักดิ์ ปืนแก้ว. (2542). คู่มือกองกำกับการวิทยาการเขต ๗. กรุงเทพ : กองกำกับการวิทยาการเขต ๗.
- ไทยศรีนิวัติ ภักดีกุล. (2545). อาชญาวิทยา. เชียงใหม่ : ภาควิชาสังคมวิทยาและมนุษยวิทยา คณะสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ไทยศรีนิวัติ ภักดีกุล. (2545). หลักการสืบสวนสอบสวนและการพิสูจน์หลักฐานทางนิติวิทยาศาสตร์. เชียงใหม่ : ภาควิชานิติศาสตร์คณะสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ไทยศรีนิวัติ ภักดีกุล. (2552). ลายนิ่วมือ. เอกสารประกอบการสอน. เชียงใหม่ : ภาควิชานิติวิทยาศาสตร์ คณะบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ประคง บรรณสูต. (2539). สถิติเพื่อการวิจัยคำนวนผลด้วยໂປຣແກຣມສໍາເລັບ. พິມພົກສິ້ງທີ 3. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ผลกระทบ นันทา. (2547). การพัฒนามาตรฐานการคุณภาพหนังหารถเกิดก่อนกำหนด. วิทยานิพนธ์ พยาบาลศาสตร์บัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- พิกุล นิลพงศ์ และธารมวิทย์ แต่งภูมิ. (2538-2540). การศึกษาฐานแบบลายพิมพ์นิ่วมือแต่ละชนิด จากลายพิมพ์นิ่วมือของชาญไทย. กรุงเทพฯ : กองพิสูจน์หลักฐาน สำนักงานวิทยาการตำรวจนational Laboratory, นิวัฒน์ จันทรกุล และนิตย์ ศุภะพงศ์. (2525). “ลายนิ่วมือและสภาพขี้หุขของสตรีไทยที่เป็นมะเร็งเต้านม”. สารคิริราช, 34 : 521-524.

- สมทรง ณ นคร, ไพบูลย์ มงคลดาวรชัย และแก้วใจ เทพสุธรรมรัตน์. (2548). แบบแผน  
ลายนิ้วมือและจำนวนเส้นลายนิ้วมือเฉลี่ยในกลุ่มตัวอย่างประชากรไทย. รายงานการวิจัย  
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- สมทรง ณ นคร และคณะ. (2551). รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์เรื่องความสัมพันธ์ระหว่าง  
แบบลายนิ้วมือและศักยภาพพหุปัญญาของนักเรียน : ระยะที่ 1. รายงานการวิจัย  
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- สุคส่วน สุธีธร. (2547). อาชญาวิทยา. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.  
อรรถพล แซ่บสุวรรณวงศ์ และคณะ. (2546). นิติวิทยาศาสตร์ 2 เพื่อการสืบสวนสอบสวน .  
กรุงเทพฯ : กีซีจี พรินต์.
- อรอนงค์ วงศ์วิริยะกร. (2551). การศึกษาลายพิมพ์นิ้วมือของบุคคลในครอบครัว . วิทยานิพนธ์  
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (นิติวิทยาศาสตร์) บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศิลปากร.  
อัมพร แจ่มสุวรรณ และคณะ. (2527). การตรวจลายนิ้วมือและสภาพปีกนิ้วในผู้ป่วยภาค  
ตะวันออกเฉียงเหนือที่มาพนแพพยด้วยปีกนิ้วที่เด็ก . รายงานการวิจัย  
มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- Adler F., Mueller G. and Laufer S. (2004). **Criminology**. Fifth Edition. New York :  
McGraw-Hil.
- Braver M. Kevin, et al. (2010). "Monoamine oxidase A genotype is associated with gang  
membership and weapon use". **Comprehensive Psychiatry**, 51 : 130-134.
- Campbell, ED. (1998). "Fingerprint and Palmar Dermatoglyphics". [Online].  
Available <http://www.edcampbell.com/PlamD-history.htm> 49.pp. [Cited 2009  
November 18]
- Chitamani, et al. (2007). "**Qualitative and quantitative dermatoglyphic traits in patients  
with breast cancer : A Prospective Clinical Study**". Bio Med Central.
- Gustavson, K.H., Modrzenska, K. and Sjoquist, K.E. (1994). "Dermatoglyphic in individuals  
with asocial behavior". **Upsala J Med Sci**, 99 : 63-67.
- Kücken, Michael, Newell C Alan. (2005). "Fingerprint formation". **Journal of Theoretical  
Biology**, 235 : 71-83.
- Malhotra, K.C. (1994). "Dermatoglyphic study among sex and other crime convicts".  
**International Journal of Anthropology**, 23-40.

- Miller, R. (1973). "Dermatoglyphic". **The Journal of Investigative Dermatology.** 60, 435–442.
- Penrose, L.S. (1968). "Medical significance of finger-prints and related phenomena". **British Medical Journal,** 321-325.
- Scientific Dermatoglyphic. "**The Development of the Study of dermatoglyphics**". [Online]. Available <http://Johnnyfincham.com/history/dermatoglyphics.htm>. [Cited 2009 November 20]
- Tarca, Ana. (2007). "Dermatoglyphics in juvenile delinquence". **Journal of Preventive Medicine,** 54-62.
- The Fingerprint Society. (2010). "**The History of Fingerprint**". [Online]. Available <http://www.onin.com/fp/fphistory.html>
- Verbov, J. (1970). "Clinical significance and genetics of epidermal ridges – A review of dermatoglyphics". **The Journal of Investigative Dermatology.** 54 : 261-271.
- Visonkosol, S. (1980). "**The fingerprint of Thai population a qualitative and quantitative analysis**". Thesis, Mahidol University.
- Zary, J.C. (2009). "The somatype and dermatoglyphic profile of adult, junior and juvenile male Brazilian top-level volleyball players". **Science & Sports.** 25: 146-152.