

المراجع

القرآن الكريم .

I - كتب عربية

1. السيوطي، جلال الدين، 1993م، الدر المنثور، دار الفكر، بيروت .
2. الشوكاني، محمد بن علي، فتح القدير، دار الفكر، بيروت .
3. النسفي، عبدالله بن أحمد، تفسير النسفي .
4. د. خالد الغنشير، ود. محمد القحطاني، 2009م، أمن المعلومات، مركز التميز لأمن المعلومات، الرياض .
5. دانييل كيفلس، وليروي هود، 1997م، ترجمة د. أحمد مستجير، الشيفرة الوراثية للإنسان، عالم المعرفة، الكويت .
6. حسن طاهر داود، 2000م، الحاسب وأمن المعلومات، مركز البحوث، معهد الإدارة العامة، الرياض .
7. خالد الطويل وآخرون، 2000م، مدخل إلى الإنترنت وتكنولوجيا الحاسب الشخصي، الدار العربية للعلوم، السعودية، ص 135-142.
8. عبدالحميد بسيوني، 1999م، البيع والتجارة على الإنترنت وفتح المتاجر الإلكترونية، مكتبة ابن سينا للطباعة، القاهرة .
9. فاروق سيد حسين، 1997م، خدمات الإنترنت، دار الراتب الجامعية، لبنان .
10. محمد مراد عبد الله وآخرون، 2001م، الأمن والإنترنت، مركز الدراسات والبحوث بشرطة دبي، الإمارات العربية المتحدة .

II - كتب اجنبية:

1. Bretschneider, S., Gant, J., & Ahn, M. , 2003, A general model of e-government service adoption: Empirical exploration. Public Management Research Conference, Georgetown Public Policy Institute Washington, D.C, Accessed (08/2005) from: <http://www.pmranet.org/conferences/georgetownpapers/Bretschneider.pdf> .
2. Cathia Gilbert Riley , 2003 , The Changing Role of The Citizen In The E-governance & E-democracy Equation , MA Law, Research , Accessed (08/2004) from : http://www.rileyis.com/publications/research_papers/thesis.htm .
3. Chris Werry , 1999, Imagined Electronic Community: Representations of Virtual Community in Contemporary Business Discourse , First

- Monday, volume 4, number 9 , Accessed (11/2004) from:
http://www.firstmonday.org/issues/issue4_9/werry/index.html .
4. D.J.Marchette, 2001, Naval Surface, Computer Intrusion Detection and Network Monitoring, Warfare Center, Dahlgren, VA, USA.
 5. Denning, P. J., (ed), 1990, Computer Under Attack: Intruders, Worms, and Viruses, ACM Press, Wesley, New York .
 6. Greenstein, Marilyn and Feinman, Todd M., 2000, Ecommerce: Security, Risk Management, Irwin McGraw-Hill, Singapore .
 7. Hanson, Ward, 2000, Principles of Internet Marketing, South Western College Publishing .
 8. Henry, Lee, Gaensslen, 2001, Advances in Fingerprint Technology, 2nd edition, CRC press, USA.
 9. Hoffman, Donna, L., Novak, Thomas P., and Peralta, Marcos, 2001, Building Consumer Online Trust, Communication of the ACM, vol. 42, no. 4 .
 10. John D. Woodward, Jr., Nicholas M. Orlans, Peter T. Higgins, 2003, Biometrics, McGraw-Hill .
 11. Julian Ashbourn, 2004, Practical Biometrics From Aspiration To Implementation, Springer .
 12. Marcel Dekker, 1997, Security of the Internet, The Froehlich/Kent Encyclopedia of Telecommunications, vol. 15., pp. 231-255.
 13. Mark, Dawson, 2002, Gait Recognition, Imperial College of Science, Technology & Medicine, London .
 14. Ruud M bolle, Jonathan H. Connell, Sharath Pankanti, Nalini K. Ratha, Andrew W. Senior, 2004, Guide To Biometrics, Springer .
 15. S. Ghosh, 2002, Principles of Secure Network Systems Design, Institute of Technology, Hoboken, NJ, USA .
 16. Trust in Cyberspace, 2007, Committee on Information Systems Trustworthiness.

III - بحوث ومقالات علمية:

1. الأمم المتحدة، ٢٠٠٧م، تقرير اجتماع الخبراء الاستشاري حول تشريعات الفضاء السيبراني، عمان ديسمبر .
2. باعلوي، د .خالد أحمد، ٢٠٠٣م، تسويق الريال الإلكتروني في اليمن، الملتقى العربي الثاني، قطر، أكتوبر .
3. حاسوب يتعرف على بصمة المستخدم آليا، مجلة تكنولوجيا الاتصال والمعلومات العدد 15 ، 2002م .
4. سبهاش بهاتاغار، 2006م، الحكومة الالكترونية وحيارة المعلومات، الهند .

5. فؤاد علي البحراني، 2008م، الإطار العام لأمن المعلومات الوطني، الجهاز المركزي لتكنولوجيا المعلومات، الكويت .
6. المركز الوطني للمعلومات، ٢٠٠٥م، الحكومة الإلكترونية خصوصية الواقع اليمني ومنهجية تحقيق الطموح، يونيو .
7. محمد حمادي، 2008م، أنظمة المقاييس الحيوية لتعرف الأشخاص، مجلة المعلوماتية دراسات - العدد (25) - شهر آذار .

1. A.K. Jain, Y. Chen, and M. Demirkus, 2007, Pores and Ridges: High-Resolution Fingerprint Matching Using Level 3 Features, Pattern Analysis And Machine Intelligence, Page 15-27, Vol. 29, Jan.
2. Al-Darwish, Nasir, 1994, Randomized Encryption and Signature Schemes, Information and CS Department, King Fahd University, SA, Paper .
3. Building an E-Commerce Trust Infrastructure, www.verisign.com
4. G. Passalis, I.A. Kakadiaris, and T. Theoharis, 2007, Face and Gesture Recognition, Pattern Analysis And Machine Intelligence, Page 218-229, Vol. 29, Feb. .
5. Gallagher, Julie, 2003, Unlocking the Door to Identity Management, Paper.
6. Huayin Si and Chang-Tsun Li, 2004, Maintaining Information Security in E-Government through Steganology, Department of Computer Science, University of Warwick, Coventry CV4 7AL, UK, waynesi.ctli@dcs.warwick.ac.uk .
7. Hui-Feng Shih, Chang-Tsun Li, 2005, Information Security Management in Digital Government, Department of Computer Science, University of Warwick, Coventry, CV4 7AL, UK .
8. John Harrison, Pete Bramhall, 2007, New approaches identity management and privacy, December.
9. M.Ion, L.Telesca, F.Botto, H.Koshutanski, 2007, An Open Distributed Identity and Trust Management Approach for Digital Community Ecosystems, Computer Science Department, University of Malaga, Spain, October.
10. Pierre deBoisblanc, Priscilla Chyn, Shi Ling Lam, 2005, Biometrics and Security, Duke University Smart House, May 12 .
11. Raymond Veldhuis, Asker Bazen, Wim Booij, Anne Hendrikse, 2006, A Comparison of Hand-Geometry Recognition Methods Based on Low- and High-Level Features, University of Twente, Department of Electrical Engineering .
12. Rik Farrow, 2002, Web Servers: No Place to Hide, Network Magazine Feb.
13. Corradini, F. Paganelli, E. Polzonetti, A., 2008, Smart card distribution for E-government digital identity promotion: problems and solutions Camerino Univ., Macerata
14. UNICEF, 2003, Yemen statistics at a glance .

VI - مواقع الإنترنت

- 1- <http://www.yemen-nic.info/>
- 2- <http://www.arablaws.org/>
- 3- <http://www.ornl.gov>
- 4- <http://www.ietf.org>
- 5- <http://www.accenture.com/>
- 6- <http://www.cra.gov.ye/>
- 7- <http://www.saic.com/>
- 8- <http://www.boosla.com/>
- 9- <http://www.biometrics.gov/>
- 10- <http://www.biometricscatalog.org/NSTCSubcommittee> .
- 11- <http://www.doc.ic.ac.uk/~mrd98/gait>
- 12- <http://www.doi.ieeecomputersociety.org/10.1109/FGR.2006.2>
- 13- <http://www.itep.co.ae/itportal/arabic/Content/EducationalCenter/InternetConcepts>
- 14- <http://www.2000.ogsm.vanderbilt.edu.patrali/>
- 15- <http://www.cert.org>
- 16- <http://www.netsec.net.sa>
- 17- <http://www.emarketer.com/>
- 18- <http://www.forrester.com/>
- 19- http://www.unicef.org/infobycountry/yemen_statistics
- 20- <http://www.55a.net/firas/arabic/>
- 21- <http://www.gtresearchnews.gatech.edu/>
- 22- http://www.ieeexplore.ieee.org/xpl/freeabs_all.jsp?arnumber=1708499
- 23- <http://www.thefrinds.com/vb/archive/index.php/t-887.html>