

الدليل الموحد لمساعدة الباحثين العراقيين

يقدم الدليل الموحد خدمة البحث في المواقع الالكترونية العلمية المجانية المتوفرة في الشبكة العنكبوتية. حيث تم توحيد الدليل الصادر من قبل الهيئة العراقية للحاسبات والمعلوماتية والمعنون "دليل البحث في المواقع الالكترونية" الإصدار الثالث" ومن قبل الجامعة التكنولوجية/ رئاسة الجامعة/ وحدة الانترنت "الدليل المساعد للباحثين للمواقع الالكترونية المجانية" بدليل موحد سمي "الدليل الموحد لمساعدة الباحثين في المواقع العلمية الالكترونية المجانية"، بعد إضافة بعض التعديلات عليه.

الدليل سوف يتم رفعه أيضا على موقع مجلة الوزارة العلمية الالكترونية "جامعة العلوم"، والموجودة ضمن الموقع الرسمي لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي، لتعم فائدته على جميع الباحثين العلميين.

يوفر الدليل الموحد للباحثين إمكانية البحث في المواقع العلمية الالكترونية المجانية في تخصصات علمية مختلفة، سواء كانت هذه المواقع تخص "المكتبات العلمية، الاطاريح، المجلات العلمية، المحاضرات، المكتبات، مواقع تجيب على الأسئلة العلمية، ومواقع الجامعات في العالم".

نأمل أن ينال رضاكم خدمتنا لتطوير الفكر الإنساني ولزيادة فضاءات المعرفة من اجل بحث علمي متطور ومتقدم في عراقنا الحبي.

آلية البحث في الانترنت

تعتبر آلية البحث في المواقع الالكترونية من أهم الخدمات التي تقدمها الشبكة العنكبوتية، فهي تساعد على إيجاد المعلومات بسهولة ولجعل ذلك ممكنا يجب معرفة كيفية كتابة الموضوع المراد البحث عنه، فإذا كانت نتيجة البحث 10.000 موقع أو أكثر معنى ذلك أن طريقة البحث غير دقيقة، وعند عدم ظهور اي نتيجة للبحث فمعنى ذلك ان طريقة البحث غير صحيحة.

لكي يكون البحث دقيقا يجب معرفة كيفية كتابة الكلمات المراد البحث عنها حيث توجد مجموعة من القواعد تستخدم لكتابه أوامر البحث، واليك عزيزي الباحث بعض القواعد التي تستخدم لتركيب جملة البحث السليمة.

1. كلمة And تستخدم للبحث بكلمتين أو أكثر مثال: Electronic and power أي أنك تريد البحث في مواقع الشبكة العنكبوتية عن الوثائق التي توجد بها كلمة electronic وكلمة power في اي مكان داخل الوثيقة.

2. كلمة Near تستخدم للبحث بأكثر من كلمة ولكن لابد ان تكون هذه الكلمات متقاربة في الوثيقة التي ستظهر في نتيجة البحث مثال: Electronic near pow أي يجب الا يفصل بين كلمة electronic وكلمة Power الا كلمات قليلة اما اذا زادت على سطر فلن تظهر هذه الوثيقة في نتيجة البحث.
3. كلمة Or وهي تستخدم لبحث داخل الوثيقة عن اي كلمة من الكلمات التي يتكون بها امر البحث فوجود كلمة واحدة من الكلمات التي تكتب في الوثيقة تجعلها تظهر في القائمة نتيجة البحث مثال electronic or power أي اننا سنبحث عن الوثائق التي توجد بها كلمة electronic أو كلمة Power أو الكلمتين معا.
4. كلمة Not هي تستخدم في البحث داخل الوثائق التي لا يوجد بها كلمة معينة مثال : physics and not laser أي اننا نبحث عن الوثائق التي بها كلمة Physics ولا توجد بها كلمة laser.
5. كلمة related تكتب قبل الموقع لإظهار اي نتائج يراها محرك البحث ذات صلة بالمواقع المبحوث عنه: فعند البحث عن related :www.cnn.com تظهر لك في النتيجة الصفحات التي ترتبط بموقع القناة الاخبارية الامريكية CNN
6. كلمة define متبوعة بالكلمة المبحوث عنها للحصول على تعريف لها: مثال define LCD: مثلا تكون نتيجة البحث على تعريف خاص بتقنية الكريستال السائل LCD مقتبسة من العديد من المواقع على الانترنت.
7. كلمة Author تكتب للحصول على معلومات عن صفحة ألفها مؤلف معين.
8. كلمة Intitle تعمل على البحث عن كلمة ما داخل وان الصفحة URL الذي يظهر في خانة العنوان بنافذة المتصفح ، بينما allintitle فلها ذات التأثير السابق ولكن للبحث عن عدة كلمات داخل عنوان الصفحة بدلا من كلمة واحدة.
9. كلمة Allintext للتأثير العكسي في حالة البحث بأكثر من كلمة ضمن النصوص الواردة بالمواقع وليس في عنوانه، فيكفي كتابة allintext: tsunami للبحث عن كلمة Tusunami ككلمة نصية في النتائج التي يرجعها جوجل دون الاشارة الى الكم الهائل من المواقع التي تضم هذه الكلمة في عناوينها.
10. كلمة info تكتب قبل عنوان موقع البحث للحصول على معلومات عن هذا الموقع.
11. كلمة filetype هي طريقة فعالة للبحث عن كلمات في نوعية معينة من الملفات، فالبحث عن file type :pdf power تحصل في النتيجة على جميع الملفات من نوع حيب المحتوية على كلمة power
12. العلامة + الفائدة منها هي البحث عن المواقع التي تحتوي على جميع الكلمات مثال : Power+electronic لكي تبحث عن المواقع التي تحتوي على الكلمتين , power electronic

13. العلامة - الفائدة منها هو البحث عن المواقع التي تحوي كلمة ولا تحوي كلمة اخرى مثال: electronic-power لكلي نبحت عن المواقع التي تحوي على كلمة electronic ولا تحوي على كلمة Power
14. العلامة " " الفائدة منها هو البحث عن الموضوع الذي يكتب بداخلها وبنفس الترتيب مثال: "electronic power"
15. العلامة ~ ~ توضع للحصول على مرادفات اخرى للكلمة المطلوب البحث عنها مثال: car ~ يتسع مجال البحث ليشمل مواقع تضم مرادفات car مثل اونوموبيل
16. العلامة * توضع داخل علامة البحث لحل محل جملة مفقودة مثال: "المركز * العلمي" تظهر نتيجة البحث المركز العربي والعلمي.

مواقع الكتب المجانية

ت	أسم الموقع
1	http://sciencedirect.com/
2	http://onlinebooks.library.upenn.edu/webbin/book
3	http://www.motionmountain.net/text.html
4	http://etext.lib.virginia.edu/ebooks/
5	http://www.lib.utexas.edu/books/etext.html
6	http://www.quastia.com/publicdomainindex?sort=title&letter=a
7	http://www.ebookdirectory.com/
8	http://web-books.com/elibrary/
9	http://www.gigabedia.com
10	http://www.spei.com
11	http://www.nab.com
12	http://www.gutenberg.org/etext/
13	http://sherwareebooks.com/ebooks/science/
14	http://textbooksfree.org/
15	http://www.gecgr.co.cu
16	http://www.tkne.net/
17	http://arizona.edu
18	http://www.eboovlub.org
19	http://www.aci-int.org
20	http://pdfchm.com
21	http://www.fhwa.com
22	http://ascelibrary.org
23	http://www.4shared.com

	http://www.arab-eng.org	24
	http://ebookey.com	25
	http://www.freebookspot.com	26
	http://www.sayedsaad.com	27
	http://www.almohands.org	28
	www.ebookclub.org	29
	www.gitalengineeringlibrary.com	30
	www.freestudy.co.uk/home.htm	31
	www.nist.gov	32
	www.amazon.com	33
	www.acm.org	34
	www.devx.com	35
	www.thefreelibrary.com	36
	www.businessbookmall.com/student%20internet%20library3.htm	37
	www.teachers.ash.org.au/aussieed/meducation_textbooks.htm	38
	www.bubl.ac.uk	39

مواقع المجلات المجانية

ت	أسم الموقع
1	http://scholar.lib.vt.edu/ejournals
2	http://associates.tradpub.com/?pt=cat&page=eng&flt=mag
3	http://hindawi.com/journals/ahep
4	http://www.doaj.org/doaj?func=home
5	http://www.library.nur.edu/ejournals/free.aspx
6	http://www.pnas.org
7	http://www.knowledgecenter.nur.edu/subjects/guides/ejournals.html

مواقع المكتبات العالمية

ت	أسم الموقع
1	http://www.loc.gov/index.html
2	http://www.ipl.org/div/subject/browser/sci00.00.00/
3	http://www.bl.uk/
4	http://www.elibs.info/english.htm
5	http://worldlibrary.net/
6	http://lib.org.by/

مواقع المحاضرات المجانية

ت	أسم الموقع
1	http://lecturefox.com/results/?q=optics&x=10&y=6
2	http://www.cheathouse.com/
3	http://home.comcast.net/~plutarch/lectures.html
4	http://ocw.mit.edu/ocwweb/web/home/home/index.htm
5	http://www.courserepository.org/index.html
6	http://oculture.com/2007/07/freeonlinecourses.html
7	http://ocw.usu.edu/physics/classical-mechanics/lecture-notes
8	http://homepages.nyu.edu/
9	http://www.freestudy.co.uk/top%20frame.htm
10	http://www.theassayer.org/cgi-bin/asbrowsesubiect.cgi
11	http://www3.baylor.edu/physics/open_text/quantum2.html

مواقع الأطاريح المجانية

ت	أسم الموقع
1	http://archive.uky.edu
2	http://scholar.lib.vt.edu/theses
3	http://ohiolink.edu/etd/
4	http://www.wpi.edu/pubs/etd/browse/by_department/b.html
5	http://ethesis.helsinki.fi/en/
6	http://etd.1su.edu/cgi-bin/etd-brows?first_letter=1
7	http://etd.byu.edu/
8	http://www.ncsu.edu/grad/etd/
9	http://www.uflib.ufl.edu/etd.html
10	http://pitt.edu/~graduate/etd
11	http://www.collectionscanada.gc.ca/thesescanada/s4-230-e.html
12	http://wpi.edu/pubs/etd/
13	http://etd.fiu.edu/

مواقع تجيب على الاسئلة العلمية

ت	أسم الموقع
1	http://www.answerbag.com/404.php
2	http://coaches.aol.com
3	http://www.soyouwanna.com
4	http://www.drdaveandedee.com

مواقع الجامعات في العالم

ت	أسم الموقع
1	www.bulter.nl/universities
2	www.uwaterloo.ca/canu
3	www.scit.wlv.ac.uk/ukinfo
4	www.utexas.edu/world/univ/state

مواقع تعلم اللغة الانكليزية

ت	أسم الموقع
1	www.dictionary.reference.com
2	www.esl-lab.com
3	www.encyclopedia.com
4	www.english-course.com
5	www.englishpage.com
6	www.englishlearner.com
7	www.merriam-webster.com
8	www.onelook.com
9	www.numa.com/ref/acronym.htm
10	www.scar101.tripod.com/alkawa3ed.htm
11	www.atf.8m.com/menu.htm
12	www.lessons.freesevers.com
13	www.englishlistening.com
14	www.atf.8m.com/menu.htm

مواقع التعليم الالكتروني

ت	أسم الموقع
1	www.elc.edu.sa/jusur
2	www.mansvu.mans.edu.eg
3	www.eelu.edu.eg/wps/portal
4	www.mct.edu.sa/Elearning/index.aspx
5	www.dallil.net/dallil-2185.html
6	www.mohe.gov.jo
7	www.almdares.net/modules.php?name=News&file=article&sid=141
8	www.elearning.edu.sa
9	www.cuelc.eu
10	www.ous.edu.sd/elearn
11	www.riyadhschools.edu.sa/E_Learning/E_Learning_Intro6.htm
12	www.emgd.com/Arabic/index.php
13	www.mcit.gov.sa/arabic
14	www.deyaa.org/physics55.html
15	www.gateonline.net
16	www.neelwafurat.com/itempage.aspx?id=lbs5-0&search=software
17	www.netways.com.sa/PressCornerPage_136.htm
18	www.elearning.edu.sa
19	www.edpath.com
20	www.e-education.ca/etvu/Dawarat.htm
21	www.harf.com/Default.aspx
22	www.icode-oman.com/newsletter/r1.html
23	www.al-jazirah.com/digimag/28052006/hasebat10.htm
24	www.courserepository.org/index
25	www.oculture.com/2007/07/freeonline
26	www.ocw.usu.edu/physics/classical_mechanics/lecture_notes
27	www.homepages.nyu.edu/
28	www.sayedsaad.com/

مواقع شبكات الحاسبات

ت	أسم الموقع
1	www.eddiemoore.com
2	www.docs.rinet.ru
3	www.cs.columbia.edu/netbook/
4	www.davesite.com
5	www.db.uwaterloo.ca
6	www.comstock.com
7	www.forwardweb.com
8	www.first-step.info
9	www.webology.ir
10	www.tcpdump.org
11	www.msdn.microsoft.com
12	www.nai.com
13	www.ece-classweb.ucsd.edu
14	www.ieeexplore.ieee.org

مواقع هندسة البرمجيات

ت	أسم الموقع
1	www.vanteon.com
2	www.thedevshop.com
3	www.analysttool.com
4	www.bredemeyer.com
5	www.sysoft-fr.com/en/gen/default.asp
6	www.pera.net
7	www.mrcontrol.fsnet.co.uk
8	http://www.caip.rutgers.edu/~marsic/books/SE/links
9	http://softwareengineering.champlain.edu/links.jsp
10	http://www.sei.cmu.edu
11	http://www.criticalsoftware.com
12	http://www.vega-group.com
13	http://www.microtool.de/e_index.htm
14	http://www.vanteon.com
15	http://www.thedevshop.com
16	http://www.analysttool.com
17	http://www.bredemeyer.com

مواقع هندسة المواد

ت	أسم الموقع
1	http://www.pyrometry.com/
2	http://www.matweb.com/search/search.aspx
3	www.copper.org
4	www.iza.com
5	www.tak2000.com
6	www.tanb.org
7	www.hghouston.com/tidbits.html
8	www.science.nasa.gov/newhome/headlines/msad17jul97_1.htm
9	www.woodheadpublishing.com/en/info.aspx?pageid=14
10	www.metalforming.com
11	www.advancedmaterialsassoc.com
12	www.arris-intl.com
13	http://www.matweb.com/
14	http://www.ms.ornl.gov/
15	http://www.jahm.com/
16	http://engineering.purdue.edu/MSE/index.html
17	http://eng.auburn.edu/programs/matl/index.html
18	http://engineering.purdue.edu/MSE/people/ptFaculty
19	http://en.wikipedia.org/wiki/Materials_engineering
20	http://materials.npl.co.uk
21	http://technology.open.ac.uk/materials/mem/
22	http://www.technology-interface.co.uk
23	http://www.nap.edu/readingroom/records/MA.html
24	http://www.eng-tips.com/gthreadminder.cfm/lev2/15/lev3/55/pid/367

مواقع هندسة الليزر والبصريات الالكترونية

ت	أسم الموقع
1	www.poynton.com/notes/colour_and_gamma/colorFAQ.html
2	www.sfu.ca/~renns/lbullets.html
3	www.optics2001.com
4	www.photonics.com/dictHome.aspx
5	www.ailu.org.uk
6	www.science.uva.nl/research/aplp/index.php
7	www.photonicsonline.com/?VNETCOOKIE=NO
8	http://www.entrepreneur.com/tradepublication/detail/eng/lfw.html
9	http://www.laserfocusworld.com/resource/photonics
10	http://spie.org/x4942.xml
11	http://alct.com/
12	http://www.engin.umich.edu/search/cous/
13	http://www.hlograte.com/eng/
14	http://www.ieee.org/portal/site/leos/
15	http://repairfaq.ece.drexel.edu/sam/lasersam.htm
16	Members.aol.com/WSRNet/
17	http://www.fact-index.com/l/la/laser.html
18	http://www.zeelase.com/

مواقع هندسة السيطرة والنظم

ت	أسم الموقع
1	www.ndsu.edu/ndsu/academic/factsheets/eng_arc/control.shtml
2	www.controlengineering.com/
3	www.control.eng.cam.ac.uk
4	www.frakesengineering.com
5	www.sys.virginia.edu
6	http://www.polito.it/ricerca/dipartimenti/dauin/index.en.html
7	http://www.ndsu.edu/ndsu/academic/factsheets/eng_arch/control.shtml
8	http://en.wikipedia.org/wiki/Control_engineering
9	http://www.controlengineering.com/
10	http://en.wikipedia.org/wiki/Control_panel_(engineering)
11	http://www.frakesengineering.com/
12	http://www.sys.virginia.edu/
13	http://www-control.eng.cam.ac.uk/extras/Virtual_Library/Control_VL.html

مواقع هندسة الانتاج والمعادن

ت	أسم الموقع
1	www.processengr.com/links/metals,powders,matl_links.html
2	www.coburnmyers.com/links/metals-and-metal-products.html
3	www.wordiq.com/definition/Industrial_Engineering
4	www.answers.com/topic/metallurgy
5	www.newworldencyclopedia.org/entry/Metallurgy
6	www.whitelightdesign.com/services_ID_Eng.htm
7	www.slb.com/content/services/software/production
8	http://www.shef.ac.uk/acse/
9	http://www.ms.ornl.gov/index.shtml
10	http://www.jahm.com
11	http://www.materialconnexion.com
12	http://www.mkt-intl.com
13	http://www.matweb.com
14	http://www.chem.qmul.ac.uk/surfaces/scc
15	http://technology.open.ac.uk/materials/mem
16	http://www.thermotech.co.uk
17	http://www.engr.sjsu.edu/WofMatE
18	http://www.wipro.com/pes/index.htm
19	http://www.isye.gatech.edu/www-ie/
20	http://www.ims-productivity.com/
21	http://www.iris.emeraldinsight.com/vl=1499813/cl=19/nw=1/rpsv/ijppm.htm

مواقع الهندسة الكيميائية

ت	أسم الموقع
1	www.entropylaw.com
2	www.chem.rdg.ac.uk/dept/catrg/catrg.html
3	www.composite-agency.com/
4	www.harrod-research.se
5	www.kolmetz.com/
6	http://www.crystal-eng.com.cn
7	http://ntrs.nasa.gov
8	http://www.wiley-vch.de/vch/software/ullmann/index.html
9	http://www.pafko.com/history/h_intro.html
10	http://www.engin.umich.edu/~cre/
11	http://www.chembio.uoguelph.ca/serguei/brief.htm
12	http://www.eng-tips.com/threadminder.cfm?pid=135
13	http://www.askache.com/
14	http://www.chem.rdg.ac.uk/dept/catrg/catrg.html
15	http://www.entropylaw.com
16	http://www.crystal-eng.com.cn
17	http://www.composite-agency.com/
18	http://www.harrod-research.se
19	http://kolmetz.com/
20	http://www.ohio.edu/chemical/
21	http://www.howstuffworks.com/oil-refining.htm
22	http://mae.ucdavis.edu/wexler/aim.htm
23	http://www.ca.sandia.gov/CRF/
24	http://www.cheresources.com/
25	http://d2.dir.ac2.yahoo.com/Science/Engineering/Chemical_Engineering

مواقع هندسة الطب الحيوي

ت	أسم الموقع
1	www.web2.yahala.co.il
2	www.ar-bme.com
3	www.ebnee.com/SeeArt.asp?ArtID=158
4	www.sciencesway.com
5	www.geocities.com/engtanta/sites.htm
6	www.bme.medicine.dal.ca/index.html
7	www.freearabi.com

مواقع الهندسة المعمارية

ت	أسم الموقع
1	www.builderspace.com/
2	www.architecture.org/links.html
3	www.architecturemediagroup.com/
4	www.portal.ahram.org.eg/Right.asp?ID=246
5	www.cca.qc.ca/
6	www.architecture.com/
7	www.architectureweek.com/
8	www.info.arplus.com/
9	www.m3mare.com
10	www.arch4all.net
11	www.aeclinks.com/library.htm
12	www.archrecord.construction.com/Default.asp
13	http://www.architecture.com/
14	http://www.arcata.com/
15	http://www.aia.org/
16	http://www.greatbuildings.com/
17	http://www.nav.be/ArchGuide/home.htm
18	http://www.spaceagecity.com/googie/
19	http://www.buildingenvironments.com/
20	http://www.irish-architecture.com/
21	http://www.art-online.com/
22	http://www.cyberbia.org/
23	http://library.nevada.edu/arch/rsrce/webrsce/contents.html
24	http://adam.ac.uk/
25	http://www.paddi.net/
26	http://www.builderspace.com/

مواقع العلوم التطبيقية

ت	أسم الموقع
1	http://physics.about.com
2	http://vlib.org/Physics
3	http://www.rp-photonics.com/encyclopedia.html
4	http://en.wikipedia.org/wiki/Applied_mathematics
5	http://amath.colorado.edu/
6	http://www.elsevier.com/wps/find/journaldescription.cws_home/
7	http://www.en.wikipedia.org/wiki/Applied_physics

http://www.aep.cornell.edu/	8
http://en.wikipedia.org/wiki/Biochemical	9
http://en.wikipedia.org/wiki/applied_science	10
http://en.wikipedia.org/wiki/laser	11
http://www.martindalecenter.com/GradPhysics.html	12
http://www.nanosites.com	13
http://members.aol.com/mfb6	14
www.ebooksclub.tk	15
www.nap.edu/books/	16
www.bxteam.org/knjige.php	17
www.webir.org	18
www.cant.ac.uk	19
www.en.wikipedia.org	20
www.w3.org	21
www.answers.com	22
www.1air.indiana.edu	23
www.fas.org	24
www.all.net	25
www.itools.com	26
http://mathforum.org/library/	27
http://www.math.fsu.edu/Virtual/	28
http://www.math.psu.edu/MathLists/general.php	29
http://www.bubl.ac.uk/link/linkbrowse.cfm?menuid=6404	30
http://www.chemdex.org/	31

مواقع هندسة المكنائ

ت	أسم الموقع
1	http://www.asme.org/
2	http://icrank.com/cgi-bin/pageman/pageout.cgi?path=/index_html.html
3	http://www.matweb.com/
4	http://www.shender4.com/eng-links.htm
5	http://www.thomasnet.com/
6	http://www.efunda.com/home.cfm
7	http://www.globalspec.com/
8	http://www.engcen.com/mechjobs.htm
9	http://en.wikipedia.org/wiki/Mechanical_engineering
10	http://dir.yahoo.com/Science/Engineering/Mechanical_Engineering/
11	http://www.gearhob.com/
12	http://www.mech.uwa.edu.au/DANotes/
13	http://www.mechengineer.com/

مواقع هندسة الكهرباء

ت	أسم الموقع
1	http://d2.dir.ac2.yahoo.com/Science/Engineering/Electrical_engineering/
2	http://www.answers.com/topic/engineering
3	http://en.wikipedia.org/wiki/Catag0ry:Electrical_engineering
4	http://cmpmedia.globalspec.com/
5	http://www.ieee.org/portal/site
6	http://www.techonline.com/
7	http://www.thinktink.com/
8	http://www.sherryart.com/nano/nanohome.html
9	http://www.mikeholt.com/index.php?id=homegeneral
10	http://www.engcen.com/mechjobs.htm
11	http://www.geocities.com/electronicweb
12	http://www.digchip.com
13	http://www.mikeholt.com
14	http://www.mechatronik.uni-linz.ac.at
15	http://www.ieee-virtual-museum.org
16	http://inspect-ny.com/aluminum.htm

مواقع هندسة البناء والانشاءات

ت	أسم الموقع
1	http://www.bciawards.org.uk/home/index.asp
2	http://www.icivilengineer.com
3	http://www.thomastelford.com/
4	http://www.grow.arizona.edu/
5	http://www.eng-tips.com/gthreadminder.cfm/lev2/8/lev3/41/pid/194
6	http://www.lib.uwaterloo.ca/society/civileng_soc.html
7	http://www.cee.umd.edu/centrifuge
8	http://www.schulich.ucalgary.ca/enci/
9	http://www.newengineeringcontract.co
10	http://www.newengineeringcontract.co.uk/
11	http://www.rsmeans.com/dictionary/
12	http://www.hydrofrac.com/
13	http://www.tech-env.com/
14	http://info.cas.org
15	http://dir.yahoo.com/science/engineering/civil_engineering
16	http://www.engineeringsights.org
17	http://collections.ic.gc.ca/civileng

http://www.egroups.com/group/TheCivilEngineer	18
http://www.civil.tamu.edu	19
http://www.civil.engr.siu.edu/civil/home.asp	20
http://en.wikipedia.org/wiki/civil_engineering	21

مواقع الهندسة المعمارية

ت	أسم الموقع
1	http://www.architecture.com/
2	http://www.arcat.com/
3	http://www.aia.org/
4	http://www.greatbuildings.com/
5	http://www.nav.be/ArchGuide/home.htm
6	http://www.spaceagecity.com/google/
7	http://www.buildingenvironments.com/
8	http://www.irish-architecture.com/
9	http://www.art-online.com/
10	http://www.cyburbia.org/
11	http://library.nevada.edu/arch/rsrce/webrsrce/contents.html
12	http://adam.ac.uk/
13	http://www.paddi.net/
14	http://www.builderspace.com/
15	http://www.architecture.org/links.html
16	http://www.sapling.info/
17	http://www.architecturemediagroup.com/
18	http://www.allaboutskscrapers.com/
19	http://www.archiverde.it
20	http://www.architechgallery.com/index.html
21	http://designguide.com/

مواقع علوم الحاسبات

ت	أسم الموقع
1	http://aima.cs.berkeley.edu/ai.html
2	http://www.aaai.org/AITopics/pmwiki/pmwiki.php/AITopics/HomePage
3	http://vl.fmnet.info/ai/
4	http://www.botresearch.info/
5	http://www.cetus-links.org/
6	http://compgeom.cs.uiuc.edu/~jeffe/compgeom/
7	http://csdir.org/
8	http://www-2.cs.cmu.edu/~cil/vision.html
9	http://vl.fmnet.info/concurrent/
10	http://www.ssh.com/support/cryptography/ http://vl.fmnet.info/
11	http://www.geneticalgorithms.com/
12	http://www.itprc.com/
13	http://www.intute.ac.uk/sciences/computing/
14	http://vl.fmnet.info/logic-prog/
15	https://www.thedacs.com/databases/url/key/66
16	http://robotics.stanford.edu/~suresh/theory/theory-home.html
17	http://vmoc.museophile.org/
18	http://pages.cs.wisc.edu/~arch/www/
19	http://citeseer.ist.psu.edu/
20	http://robotics.stanford.edu/~suresh/theory/theory-home.html
21	http://dir.yahoo.com/Science/Computer_Science/