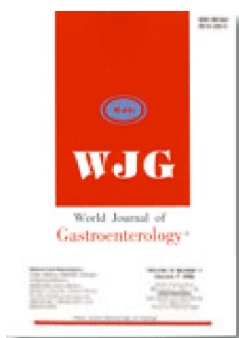


2008年中国百种杰出学术期刊
100 OUTSTANDING ACADEMIC JOURNALS OF CHINA 2008



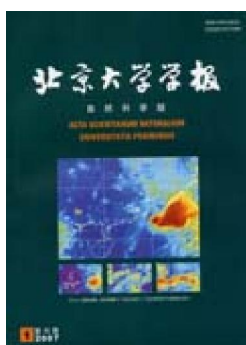
期刊名称: Chinese Medical Journal
英文刊名: Chinese Medical Journal
ISSN: 0366-6999 CN: 11-2154/R
主办单位: 中华医学会
主编: 照日格图
创刊时间: 1887 出版周期(期/年): 24
地址: 北京东四西大街42号中华医学会
邮编: 100710 电子信箱: cmj@cma.org.cn
电话: 8610-85158321 传真: 8610-85158333



期刊名称: World Journal of Gastroenterology
英文刊名: World Journal of Gastroenterology
ISSN: 1007-9327 CN: 14-1219/R
主办单位: 太原消化病研治中心
主编: 马连生 潘伯荣
创刊时间: 1995 出版周期(期/年): 48
地址: 北京市朝阳区东四环中路62号楼远洋国际中心D座903室
邮编: 100025 电子信箱: wjg@wjgnet.com
电话: 010-85381901-628 传真: 010-85381893

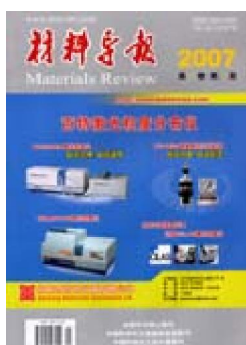


期刊名称: 爆炸与冲击
英文刊名: Explosion and Shock Waves
ISSN: 1001-1455 CN: 51-1148/O3
主办单位: 中国力学学会
主编: 朱建士
创刊时间: 1981 出版周期(期/年): 6
地址: 四川省成都市523信箱60分箱
邮编: 610003 电子信箱: bzycj@caep.ac.cn
电话: 0816-2486197 传真: 0816-2272695

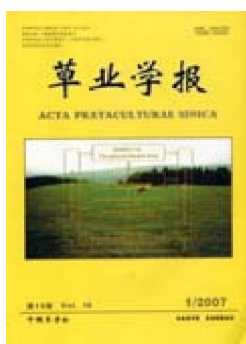


期刊名称: 北京大学学报自然科学版
英文刊名: Acta Scientiarum Naturalium Universitatis Pekinensis
ISSN: 0479-8023 CN: 11-2442/N
主办单位: 北京大学
主编: 赵光达
创刊时间: 1955 出版周期(期/年): 6
地址: 北京海淀北京大学校内
邮编: 100871 电子信箱: xbna@pku.edu.cn
电话: 010-62756706 传真: 010-62756545

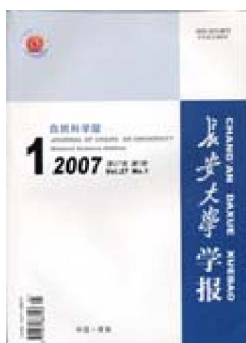
2008年中国百种杰出学术期刊
100 OUTSTANDING ACADEMIC JOURNALS OF CHINA 2008



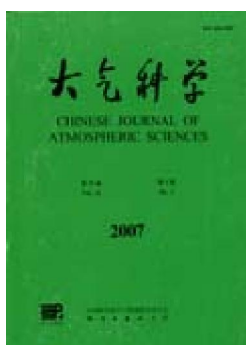
期刊名称: 材料导报
英文刊名: Materials Review
ISSN: 1005-023X CN: 50-1078/TB
主办单位: 科学技术部西南信息中心
主编: 彭丹
创刊时间: 1987 出版周期(期/年): 12
地址: 重庆市渝中区胜利路132号
邮编: 400013 电子信箱: mat-rev@swic.ac.cn
电话: 023-63505701 传真: 023-63505701



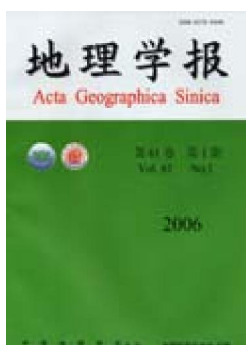
期刊名称: 草业学报
英文刊名: Acta Prataculturae Sinica
ISSN: 1004-5759 CN: 62-1105/S
主办单位: 中国草原学会
主编: 南志标
创刊时间: 1991 出版周期(期/年): 6
地址: 兰州市嘉峪关西路768号(兰州市61号信箱)
邮编: 730020 电子信箱: cyxb@lzu.edu.cn
电话: 0931-8913494 传真: 0931-8913494



期刊名称: 长安大学学报自然科学版
英文刊名: Journal of Chang'an University(natural Science Edi
ISSN: 1671-8879 CN: 61-1393/N
主办单位: 长安大学
主编: 马健
创刊时间: 1981 出版周期(期/年): 6
地址: 西安市南二环路中段长安大学
邮编: 710064 电子信箱: xuebao@chd.edu.cn
电话: 029-82334383 传真: 029-2334388



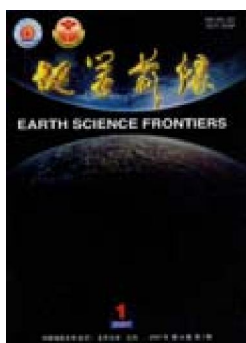
期刊名称: 大气科学
英文刊名: Scientia Atmospherica Sinica
ISSN: 1006-9895 CN: 11-1768/04
主办单位: 中科院大气物理研究所
主编: 黄荣辉
创刊时间: 1976 出版周期(期/年): 6
地址: 北京德胜门外祁家豁子9804信箱
邮编: 100029 电子信箱: dqkx@mail.iap.ac.cn
电话: 010-62050179-80 传真: 010-62007562



期刊名称: 地理学报
英文刊名: Acta Geographica Sinica
ISSN: 0375-5444 CN: 11-1856/P
主办单位: 中国地理学会 中国科学院地理研究所
主编: 刘昌明
创刊时间: 1946 出版周期(期/年): 6
地址: 北京大屯路甲11号 地理学报编辑部
邮编: 100101 电子信箱: acta@igsrr.ac.cn
电话: 010-64889295



期刊名称: 地球物理学报
英文刊名: Acta Geophysica Sinica
ISSN: 0001-5733 CN: 11-2074/P
主办单位: 中国地球物理学会
主编: 刘光鼎
创刊时间: 1948 出版周期(期/年): 6
地址: 北京市9825信箱
邮编: 100101 电子信箱: actageop@mail.igcas.ac.cn
电话: 010-62007700 传真: 010-62007709



期刊名称: 地学前缘
英文刊名: Earth Science Frontiers
ISSN: 1005-2321 CN: 11-3370/P
主办单位: 中国地质大学(北京)
主编: 翟裕生
创刊时间: 1994 出版周期(期/年): 4
地址: 北京市海淀区学院路29号
邮编: 100083 电子信箱: frontier@cugb.edu.cn
电话: 010-82322973 传真: 010-82326368

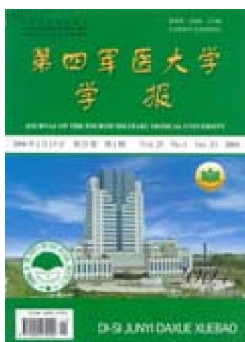


期刊名称: 地质论评
英文刊名: Geological Review
ISSN: 0371-5736 CN: 11-1952/P
主办单位: 中国地质学会
主编: 任纪舜
创刊时间: 1936 出版周期(期/年): 6
地址: 北京市百万庄26号
邮编: 100037 电子信箱: geoview@public.bta.net.cn
电话: 010-68312410

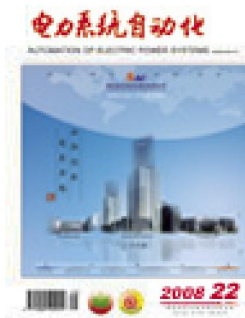
2008年中国百种杰出学术期刊
100 OUTSTANDING ACADEMIC JOURNALS OF CHINA 2008



期刊名称: 第三军医大学学报
英文刊名: Acta Academiae Medicinae Militaris Tertiae
ISSN: 1000-5404 CN: 51-1095/R
主办单位: 第三军医大学
主编: 程天民
创刊时间: 1979 出版周期(期/年): 12
地址: 重庆沙坪坝高滩岩
邮编: 400038 电子信箱: aammt@mail.tmmu.com.cn
电话: 023-68752188 传真: 023-68753851



期刊名称: 第四军医大学学报
英文刊名: Journal of the Fourth Military Medical University
ISSN: 1000-2790 CN: 61-1060/R
主办单位: 第四军医大学
主编: 樊代明
创刊时间: 1980 出版周期(期/年): 24
地址: 西安市长乐西路169号
邮编: 710033 电子信箱: edjfmumu@fmmu.edu.cn
电话: 029-84774674 传真: 029-84774499

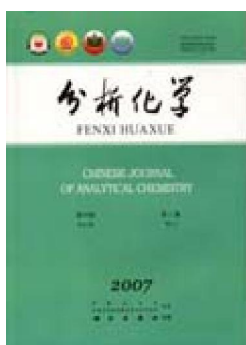


期刊名称: 电力系统自动化
英文刊名: Automation of Electric Power Systems
ISSN: 1000-1026 CN: 32-1180/TP
主办单位: 国家电网公司电力自动化研究院
主编: 薛禹胜
创刊时间: 1977 出版周期(期/年): 24
地址: 南京市蔡家巷24号
邮编: 210003 电子信箱: aeaps@nari-china.com
电话: 025-83092055 传真: 025-83421949

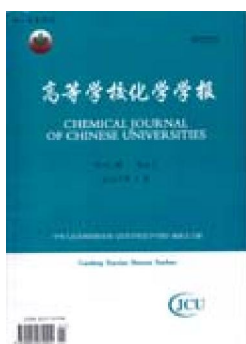


期刊名称: 电子学报
英文刊名: Acta Electronica Sinica
ISSN: 0372-2112 CN: 11-2087/TN
主办单位: 中国电子学会
主编: 王守觉
创刊时间: 1973 出版周期(期/年): 12
地址: 北京165信箱
邮编: 100036 电子信箱: cje@elecjournal.org; dzxu@china
电话: 010-68285082 传真: 010-68173796

2008年中国百种杰出学术期刊
100 OUTSTANDING ACADEMIC JOURNALS OF CHINA 2008



期刊名称: 分析化学
英文刊名: Chinese Journal of Analytical Chemistry
ISSN: 0253-3820 CN: 22-1125/O6
主办单位: 中国科学院长春应用化学研究所
主编: 汪尔康
创刊时间: 1973 出版周期(期/年): 12
地址: 长春市人民大街159号
邮编: 130022 电子信箱: fxhx@ciac.jl.cn
电话: 0431-5262017 传真: 0431-5262018



期刊名称: 高等学校化学学报
英文刊名: Chemical Journal of Chinese Universities
ISSN: 0251-0790 CN: 22-1131/O6
主办单位: 教育部
主编: 唐敖庆
创刊时间: 1964 出版周期(期/年): 12
地址: 天津南开大学化学学院
邮编: 130023 电子信箱: cju@jlu.edu.cn
电话: 0431-8499870 传真: 0431-8925344

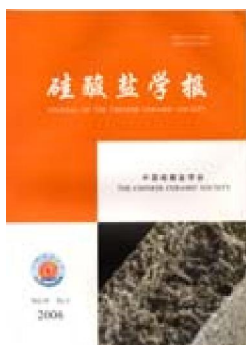


期刊名称: 管理科学学报
英文刊名: Journal of Management Sciences in China
ISSN: 1007-9807 CN: 12-1185/G3
主办单位: 国家自然科学基金委员会管理科学部
主编: 成思危
创刊时间: 1998 出版周期(期/年): 4
地址: 天津大学18教学楼411(管理学院)
邮编: 300072 电子信箱: jmstju@public.tpt.tj.cn
电话: 022-27403197 传真: 022-27404796

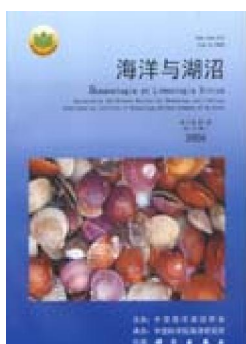


期刊名称: 光学学报
英文刊名: Acta Optica Sinica
ISSN: 0253-2239 CN: 31-1252/04
主办单位: 中国光学学会 中科院上海光机所
主编: 徐至展
创刊时间: 1981 出版周期(期/年): 12
地址: 上海市嘉定区清河路390号
邮编: 201800 电子信箱: gxxb@mail.shcnc.ac.cn
电话: 021-69918428 传真: 021-69918016

2008年中国百种杰出学术期刊
100 OUTSTANDING ACADEMIC JOURNALS OF CHINA 2008



期刊名称: 硅酸盐学报
英文刊名: Journal of the Chinese Ceramic Society
ISSN: 0454-5648 CN: 11-2310/TQ
主办单位: 中国硅酸盐学会
主编: 黄勇
创刊时间: 1957 出版周期(期/年): 12
地址: 北京百万庄中国硅酸盐学会
邮编: 100831 电子信箱: jccs@ceramsoc.com
电话: 010-88376444 传真: 010-68342016



期刊名称: 海洋与湖沼
英文刊名: Oceanologia Et Limnologia Sinica
ISSN: 0029-814X CN: 37-1149/P
主办单位: 中国海洋湖沼学会
主编: 相建海
创刊时间: 1970 出版周期(期/年): 6
地址: 青岛市南海路七号
邮编: 266071 电子信箱: bsun@ms.qdio.ac.cn
电话: 0532-2898753



期刊名称: 航空学报
英文刊名: Acta Aeronautica Et Astronautica Sinica
ISSN: 1000-6893 CN: 11-1929/V
主办单位: 中国航空学会
主编: 朱自强
创刊时间: 1965 出版周期(期/年): 6
地址: 北京市海淀区学院路37号
邮编: 100083 电子信箱: caifei@buaa.edu.cn
电话: 010-82317058 传真: 010-82318016



期刊名称: 核技术
英文刊名: Nuclear Techniques
ISSN: 0253-3219 CN: 31-1342/TL
主办单位: 中国核学会 中国科学院上海原子核研究所
主编: 程晓伍
创刊时间: 1978 出版周期(期/年): 12
地址: 上海800-204信箱
邮编: 201800 电子信箱: lhb@sinr.ac.cn
电话: 021-59557478 传真: 021-59553021

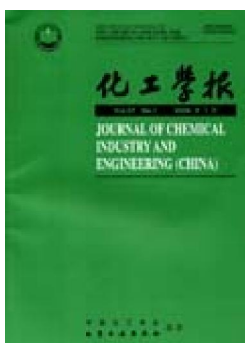
2008年中国百种杰出学术期刊
100 OUTSTANDING ACADEMIC JOURNALS OF CHINA 2008



期刊名称: 华南理工大学学报自然科学版
英文刊名: Journal of South China University of Technology (n)
ISSN: 1000-565X **CN:** 44-1251/T
主办单位: 教育部科技司、华南理工大学
主编: 杨晓西
创刊时间: 1957 **出版周期(期/年):** 12
地址: 广州五山华南理工大学校内17号楼
邮编: 510640 **电子信箱:** journal@scut.edu.cn
电话: 020-87111794转 **传真:** 020-87114699转602



期刊名称: 化工进展
英文刊名: Chemical Industry and Engineering Progress
ISSN: 1000-6613 **CN:** 11-1954/TQ
主办单位: 中国化工学会
主编: 李建斌
创刊时间: 1982 **出版周期(期/年):** 6
地址: 北京朝阳区惠新里3号
邮编: 100029 **电子信箱:** hgjz@263.net
电话: 010-64983573 **传真:** 010-64918089

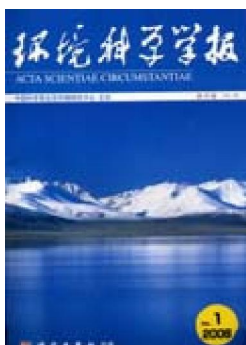


期刊名称: 化工学报
英文刊名: Journal of Chemical Industry and Engineering(china)
ISSN: 0438-1157 **CN:** 11-1946/TQ
主办单位: 中国化工学会
主编: 赵颖力
创刊时间: 1923 **出版周期(期/年):** 12
地址: 北京东城区青年湖南街13号
邮编: 100011 **电子信箱:** hgxb126@126.com,zhaoyl@cip.com.cn
电话: 010-64983083 **传真:** 010-64983351



期刊名称: 环境科学
英文刊名: Environmental Science
ISSN: 0250-3301 **CN:** 11-1895/X
主办单位: 中国科学院环境科学委员会
主编: 欧阳自远
创刊时间: 1976 **出版周期(期/年):** 6
地址: 北京市2871信箱(海淀区双清路15号)
邮编: 100085 **电子信箱:** hjkx@mail.rcees.ac.cn
电话: 010-62941102 **传真:** 010-62849343

2008年中国百种杰出学术期刊
100 OUTSTANDING ACADEMIC JOURNALS OF CHINA 2008



期刊名称: 环境科学学报
英文刊名: Acta Scientiarum Circumstantiarum
ISSN: 0253-2468 CN: 11-1843/X
主办单位: 中国科学院生态环境研究中心
主编: 汤鸿霄
创刊时间: 1981 出版周期(期/年): 6
地址: 北京2871信箱
邮编: 100085 电子信箱: hjkxxb@mail.rcees.ac.cn
电话: 010-62941073 传真: 010-62921275



期刊名称: 机械工程学报
英文刊名: Chinese Journal of Mechanical Engineering
ISSN: 0577-6686 CN: 11-2187/TH
主办单位: 中国机械工程学会
主编: 钟群鹏
创刊时间: 1953 出版周期(期/年): 12
地址: 北京百万庄大街22号
邮编: 100037 电子信箱: cjme@mail.machineinfo.gov.cn
电话: 010-88379907 传真: 010-68994557

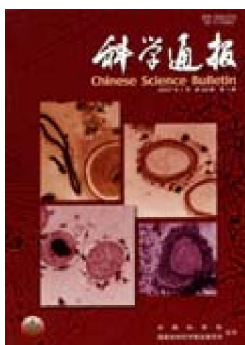


期刊名称: 计算机学报
英文刊名: Chinese Journal of Computers
ISSN: 0254-4164 CN: 11-1826/TP
主办单位: 中国计算机学会
主编: 高文
创刊时间: 1978 出版周期(期/年): 12
地址: 北京2704信箱中科院计算所
邮编: 100080 电子信箱: cjc@ict.ac.cn
电话: 010-62620695 传真: 010-62620695



期刊名称: 交通运输工程学报
英文刊名: Journal of Traffic and Transportation Engineering
ISSN: 1671-1637 CN: 61-1369/U
主办单位: 长安大学
主编: 陈荫三
创刊时间: 2001 出版周期(期/年): 4
地址: 陕西西安南二环中段长安大学
邮编: 710064 电子信箱: jygc@chd.edu.cn
电话: 029-82334388

2008年中国百种杰出学术期刊
100 OUTSTANDING ACADEMIC JOURNALS OF CHINA 2008



期刊名称: 科学通报
英文刊名: Chinese Science Bulletin
ISSN: 0023-074X CN: 11-1784/N
主办单位: 中国科学院 国家自然科学基金委员会
主编: 周光召; 朱作言
创刊时间: 1950 出版周期(期/年): 24
地址: 北京东黄城根北街16号
邮编: 100717 电子信箱: csb@scichina.org
电话: 010-64036120 传真: 010-64016350



期刊名称: 矿物学报
英文刊名: Acta Mineralogica Sinica
ISSN: 1000-4734 CN: 52-1045/P
主办单位: 中国矿物岩石地球化学学会 中国科学院地球化学所
主编: 涂光炽
创刊时间: 1981 出版周期(期/年): 4
地址: 贵州贵阳市观水路46号
邮编: 550002 电子信箱: kwxb@ms.gyig.ac.cn
电话: 0851-5891352 传真: 0851-5891741



期刊名称: 力学进展
英文刊名: Advances in Mechanics
ISSN: 1000-0992 CN: 11-1774/03
主办单位: 中国力学学会中国科学院力学研究所
主编: 谈镐生
创刊时间: 1971 出版周期(期/年): 4
地址: 北京市北四环西路15#
邮编: 100080 电子信箱: lxjz@cstam.org.cn
电话: 010 - 62637035 传真: 010 - 62559588

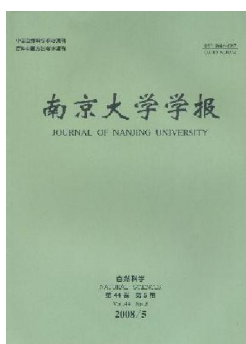


期刊名称: 林业科学
英文刊名: Scientia Silvae Sinicae
ISSN: 1001-7488 CN: 11-1908/S
主办单位: 中国林学会
主编: 沈国防
创刊时间: 1955 出版周期(期/年): 12
地址: 北京万寿山后中国林学会
邮编: 100091 电子信箱: linykx@forestry.ac.cn
电话: 010-62889820 传真: 010-62888579

2008年中国百种杰出学术期刊
100 OUTSTANDING ACADEMIC JOURNALS OF CHINA 2008



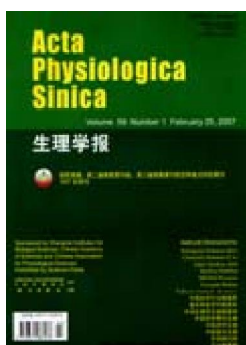
期刊名称: 摩擦学学报
英文刊名: Tribology
ISSN: 1004-0595 CN: 62-1091/O4
主办单位: 中国科学院兰州化学物理研究所
主编: 薛群基
创刊时间: 1981 出版周期(期/年): 6
地址: 兰州市天水中路18号
邮编: 730000 电子信箱: tribology@lzb.ac.cn
电话: 0931-4968238 传真: 0931-8277088



期刊名称: 南京大学学报自然科学
英文刊名: Journal of Nanjing University
ISSN: 0469-5097 CN: 32-1169/N
主办单位: 南京大学
主编: 龚昌德
创刊时间: 1965 出版周期(期/年): 6
地址: 南京市南京大学
邮编: 210093 电子信箱: xbnsen@netra.nju.edu.cn
电话: 025-83594656

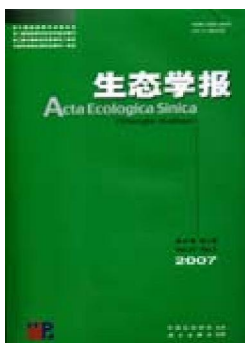


期刊名称: 软件学报
英文刊名: Journal of Software
ISSN: 1000-9825 CN: 11-2560/TP
主办单位: 中国科学院软件研究所、中国计算机学会
主编: 李明树
创刊时间: 1990 出版周期(期/年): 12
地址: 北京8718信箱
邮编: 100080 电子信箱: jos@iscas.ac.cn
电话: 010-62562563 传真: 010-62562563

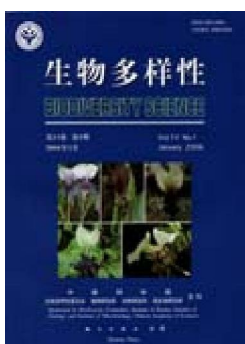


期刊名称: 生理学报
英文刊名: Acta Physiologica Sinica
ISSN: 0371-0874 CN: 31-1352/Q
主办单位: 中国科学院上海生命科学研究院, 中国生理学会
主编: 姚泰
创刊时间: 1927 出版周期(期/年): 6
地址: 上海岳阳路319号31B楼405室
邮编: 200031 电子信箱: actaps@sibs.ac.cn
电话: 021-54922832 传真: 021-54922833

2008年中国百种杰出学术期刊
100 OUTSTANDING ACADEMIC JOURNALS OF CHINA 2008



期刊名称: 生态学报
英文刊名: Acta Ecologica Sinica
ISSN: 1000-0933 CN: 11-2031/Q
主办单位: 中国生态学会
主编: 冯宗炜
创刊时间: 1981 出版周期(期/年): 12
地址: 京海淀区双清路18号 生态学报编辑部
邮编: 100080 电子信箱: shengtaixuebao@mail.rcees.ac.cn
电话: 010-62941099 传真: 010-62941099



期刊名称: 生物多样性
英文刊名: Biodiversity Science
ISSN: 1005-0094 CN: 11-3247/Q
主办单位: 中国科学院 生物多样性委员会 植物研究所 动物研究所
主编: 马克平
创刊时间: 1993 出版周期(期/年): 6
地址: 北京香山南辛村20号
邮编: 100093 电子信箱: biodiversity@ibcas.ac.cn
电话: 010-62836137 传真: 010-62836665



期刊名称: 石油勘探与开发
英文刊名: Petroleum Exploration and Development
ISSN: 1000-0747 CN: 11-2360/TE
主办单位: 石油勘探开发科学研究院
主编: 戴金星
创刊时间: 1974 出版周期(期/年): 6
地址: 北京海淀区学院路20号主楼429室 (北京910信箱)
邮编: 100083 电子信箱: skykeg@Petrochina.com.cn
电话: 010-62097424 传真: 010-62097424

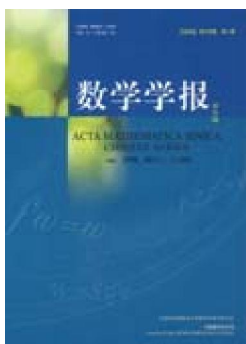


期刊名称: 石油学报
英文刊名: Acta Petrolei Sinica
ISSN: 0253-2697 CN: 11-2128/TB
主办单位: 中国石油学会
主编: 戴金星
创刊时间: 1980 出版周期(期/年): 6
地址: 北京市西城区六铺街6号
邮编: 100724 电子信箱: syxb1@cnpc.com.cn
电话: 010-62067130 传真: 010-62094537

2008年中国百种杰出学术期刊
100 OUTSTANDING ACADEMIC JOURNALS OF CHINA 2008



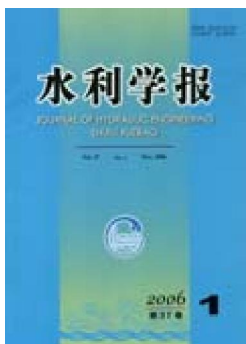
期刊名称: 食品科学
英文刊名: Food Science
ISSN: 1002-6630 CN: 11-2206/TS
主办单位: 北京市食品研究所
主编: 白建华
创刊时间: 1980 出版周期(期/年): 12
地址: 北京南苑西红门路8号
邮编: 100076 电子信箱: chnfood@chnfood.cn
电话: 010-60246915 传真: 010-60256924



期刊名称: 数学学报
英文刊名: Acta Mathematica Sinica
ISSN: 0583-1431 CN: 11-2038/O1
主办单位: 中国科学院数学与系统科学研究院
主编: 李炳仁
创刊时间: 1936 出版周期(期/年): 6
地址: 北京海淀区中关村东路55号
邮编: 100190 电子信箱: actamath@amss.ac.cn
电话: 010-62551910 传真: 010-62560493



期刊名称: 水产学报
英文刊名: Journal of Fisheries of China
ISSN: 1000-0615 CN: 31-1283/S
主办单位: 中国水产学会
主编: 黄硕琳
创刊时间: 1964 出版周期(期/年): 6
地址: 上海市军工路334号
邮编: 200090 电子信箱: scxuebao@online.sh.cn
电话: 021-65680965 传真: 021-65710232



期刊名称: 水利学报
英文刊名: Journal of Hydraulic Engineering
ISSN: 0559-9350 CN: 11-1882/TV
主办单位: 中国水利学会
主编: 陈炳新
创刊时间: 1956 出版周期(期/年): 12
地址: 北京市复兴路甲1号中国水科院A座1156室
邮编: 100038 电子信箱: slxb@iwahr.com
电话: 010-68786238 传真: 010-68786262

2008年中国百种杰出学术期刊
100 OUTSTANDING ACADEMIC JOURNALS OF CHINA 2008



期刊名称: 水土保持学报
英文刊名: Journal of Soil and Water Conservation
ISSN: 1009-2242 **CN:** 61-1362/TV
主办单位: 中国科学院水利部水土保持研究所
主编: 邵明安
创刊时间: 1987 **出版周期(期/年):** 6
地址: 陕西杨陵区西农路26号
邮编: 712100 **电子信箱:** journal@ms.iswc.ac.cn
电话: 029-87012707 **传真:** 029-87011704



期刊名称: 土木工程学报
英文刊名: China Civil Engineering Journal
ISSN: 1000-131X **CN:** 11-2120/TU
主办单位: 中国土木工程学会
主编: 徐培福
创刊时间: 1954 **出版周期(期/年):** 12
地址: 海淀区三里河路9号建设部土木学会
邮编: 100835 **电子信箱:** tumuxuebao@263.net
电话: 010-68394211 **传真:** 010-68393912

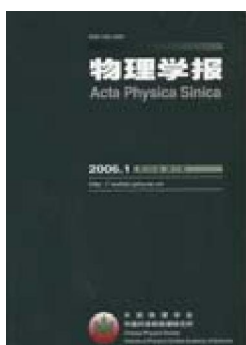


期刊名称: 土壤学报
英文刊名: Acta Pedologica Sinica
ISSN: 0564-3929 **CN:** 32-1119/P
主办单位: 中国土壤学会
主编: 季国亮
创刊时间: 1948 **出版周期(期/年):** 6
地址: 南京北京东路71号
邮编: 210008 **电子信箱:** actapedo@issas.ac.cn
电话: 025-86881237 **传真:** 025-86881000



期刊名称: 无机材料学报
英文刊名: Journal of Inorganic Materials
ISSN: 1000-324X **CN:** 31-1363/TQ
主办单位: 中国科学院上海硅酸盐研究所
主编: 郭景坤
创刊时间: 1986 **出版周期(期/年):** 12
地址: 上海市定西路1295号
邮编: 200050 **电子信箱:** wjclxb@mail.sic.ac.cn
电话: 021-52411301 **传真:** 021-52411108

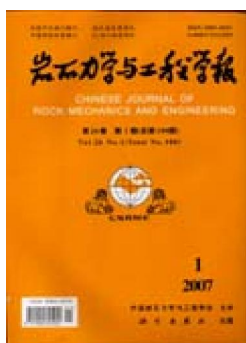
2008年中国百种杰出学术期刊
100 OUTSTANDING ACADEMIC JOURNALS OF CHINA 2008



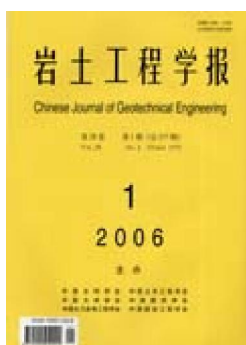
期刊名称: 物理学报
英文刊名: Acta Physics Sinica
ISSN: 1000-3290 CN: 11-1958/04
主办单位: 中国物理学会 中科院物理所
主编: 王乃彦
创刊时间: 1933 出版周期(期/年): 12
地址: 北京603信箱中关村中科院物理所
邮编: 100080 电子信箱: wulixb@aphy.iphy.ac.cn
电话: 010-82649026 传真: 010-82649027



期刊名称: 系统工程理论与实践
英文刊名: Systems Engineering--theory & Practice
ISSN: 1000-6788 CN: 11-2267/N
主办单位: 中国系统工程学会
主编: 陈光亚
创刊时间: 1981 出版周期(期/年): 12
地址: 北京中关村南四街甲一号
邮编: 100080 电子信箱: xtl@chinajournal.net.cn
电话: 010-62541828 传真: 010-62568364

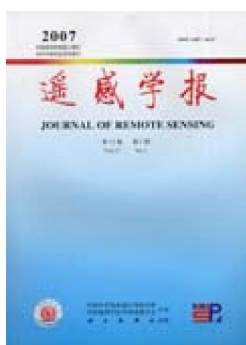


期刊名称: 岩石力学与工程学报
英文刊名: Chinese Journal of Rock Mechanics and Engineering
ISSN: 1000-6915 CN: 42-1397/03
主办单位: 中国岩石力学与工程学会
主编: 冯夏庭
创刊时间: 1982 出版周期(期/年): 12
地址: 武汉市武昌小洪山岩土力学研究所
邮编: 430071 电子信箱: kjwang@pulic.wh.hb.cn
电话: 027-87199250 传真: 027-87199250

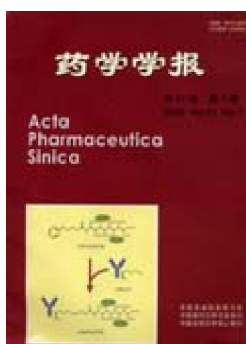


期刊名称: 岩土工程学报
英文刊名: Chinese Journal of Geotechnical Engineering
ISSN: 1000-4548 CN: 32-1124/TU
主办单位: 中国水利学会 中国土木工程学会 中国力学学
主编: 沈珠江
创刊时间: 1979 出版周期(期/年): 12
地址: 南京市虎踞关34号
邮编: 210024 电子信箱: ge@njhri.edu.cn
电话: 025-85829553 传真: 025-85829555

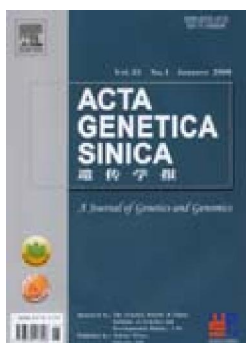
2008年中国百种杰出学术期刊
100 OUTSTANDING ACADEMIC JOURNALS OF CHINA 2008



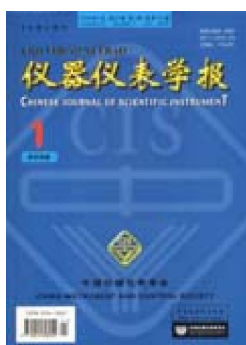
期刊名称: 遥感学报
英文刊名: Journal of Remote Sensing
ISSN: 1007-4619 CN: 11-3841/TP
主办单位: 中国地理学会环境遥感分会 中国科学院遥感所
主编: 徐冠华
创刊时间: 1997 出版周期(期/年): 6
地址: 北京安外大屯路中科院遥感所
邮编: 100101 电子信箱: jrs@irsa.ac.cn
电话: 010-64889543 传真: 010-64889786



期刊名称: 药学学报
英文刊名: Acta Pharmaceutica Sinica
ISSN: 0513-4870 CN: 11-2163/R
主办单位: 中国药学会
主编: 王晓良
创刊时间: 1953 出版周期(期/年): 12
地址: 北京市先农坛街1号
邮编: 100050 电子信箱: yxxb@imm.ac.cn
电话: 010-63035116 传真: 010-63026192

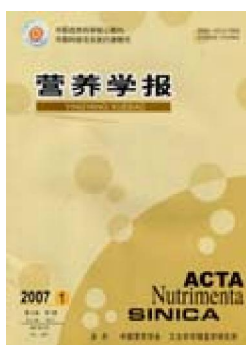


期刊名称: 遗传学报
英文刊名: Acta Genetica Sinica
ISSN: 0379-4172 CN: 11-1914/R
主办单位: 中国遗传学会 中国科学院遗传与发育生物学研究所
主编: 薛勇彪
创刊时间: 1974 出版周期(期/年): 6
地址: 北京安外大屯路中科院遗传发育所
邮编: 100101 电子信箱: swli@genetics.ac.cn
电话: 010-64889354 传真: 010-64889348

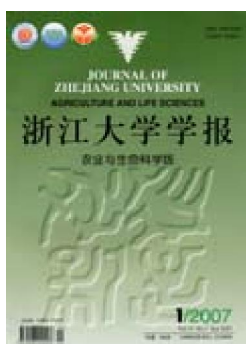


期刊名称: 仪器仪表学报
英文刊名: Chinese Journal of Scientific Instrument
ISSN: 0254-3087 CN: 11-2179/TH
主办单位: 中国仪器仪表学会
主编: 张钟华
创刊时间: 1980 出版周期(期/年): 12
地址: 北京东城区北河沿大街79号2楼
邮编: 100009 电子信箱: yqybx@cis.org.cn
电话: 010-84050563 传真: 010-84851365

2008年中国百种杰出学术期刊
100 OUTSTANDING ACADEMIC JOURNALS OF CHINA 2008



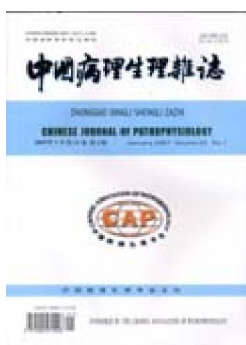
期刊名称: 营养学报
英文刊名: Acta Nutrimenta Sinica
ISSN: 0512-7955 CN: 12-1074/R
主办单位: 中国营养学会 军事医学科学院卫生学环境医学研究所
主编: 顾景范
创刊时间: 1979 出版周期(期/年): 6
地址: 天津市和平区大理道1号
邮编: 300050 电子信箱: yyxx@chinajournal.net.cn
电话: 022-84655402 传真: 022-84655402



期刊名称: 浙江大学学报农业与生命科学版
英文刊名: Journal of Zhejiang University(agriculture & Life)
ISSN: 1008-9209 CN: 33-1247/S
主办单位: 浙江大学
主编: 程家安
创刊时间: 1956 出版周期(期/年): 6
地址: 杭州凯旋路268号华家池
邮编: 310029 电子信箱: zdxbnsb@zju.edu.cn
电话: 0571-86971136



期刊名称: 中草药
英文刊名: Chinese Traditional and Herbal Drugs
ISSN: 0253-2670 CN: 12-1105/R
主办单位: 中国药学会和天津药物研究院
主编: 聂荣海
创刊时间: 1970 出版周期(期/年): 12
地址: 天津市南开区鞍山西道308号
邮编: 300193 电子信箱: zcyzjb@tjipr.com
电话: 022-27474913 传真: 022-23006821



期刊名称: 中国病理生理杂志
英文刊名: Chinese Journal of Pathophysiology
ISSN: 1000-4718 CN: 44-1187/R
主办单位: 中国病理生理学会
主编: 李楚杰
创刊时间: 1985 出版周期(期/年): 12
地址: 广州石牌暨南大学
邮编: 510632 电子信箱: obszb@jnu.edu.cn
电话: 020-85220269 传真: 020-85220269

2008年中国百种杰出学术期刊
100 OUTSTANDING ACADEMIC JOURNALS OF CHINA 2008



期刊名称: 中国电机工程学报
英文刊名: Proceedings of the Chinese Society For Electrical
ISSN: 0258-8013 CN: 11-2107/TM
主办单位: 中国电机工程学会
主编: 郑健超
创刊时间: 1981 出版周期(期/年): 12
地址: 北京清河小营东路15号电科院
邮编: 100085 电子信箱: csee@epri.ac.cn
电话: 010-62913201-2908 传真: 010-62916910



期刊名称: 中国感染与化疗杂志
英文刊名: Chinese Journal of Infection and Chemotherapy
ISSN: 1009-7708 CN: 31-1844/R
主办单位: 复旦大学
主编: 汪复
创刊时间: 2001 出版周期(期/年): 6
地址: 上海市乌鲁木齐中12号
邮编: 200040 电子信箱: cjjc@hsh.stn.sh.cn
电话: 021-62489999-65 传真: 021-62488290

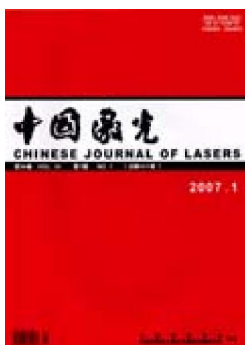


期刊名称: 中国公路学报
英文刊名: China Journal of Highway and Transport
ISSN: 1001-7372 CN: 61-1313/U
主办单位: 中国公路学会
主编: 王秉纲
创刊时间: 1988 出版周期(期/年): 4
地址: 西安市南二环路中段西安公路交通大学内转赵文义
邮编: 710064 电子信箱: highway@highway-china.com
电话: 029-82334387



期刊名称: 中国机械工程
英文刊名: China Mechanical Engineering
ISSN: 1004-132X CN: 42-1294/TH
主办单位: 中国机械工程学会
主编: 柳百成
创刊时间: 1979 出版周期(期/年): 24
地址: 北京市三里河路46号
邮编: 100823 电子信箱: cmeshks@public.wh.hb.cn
电话: 027-87646802 传真: 027-87885942

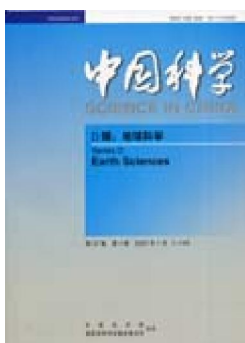
2008年中国百种杰出学术期刊
100 OUTSTANDING ACADEMIC JOURNALS OF CHINA 2008



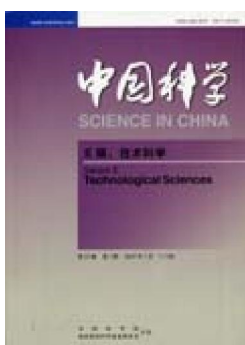
期刊名称: 中国激光
英文刊名: Chinese Journal of Lasers A
ISSN: 0258-7025 CN: 31-1339/TN
主办单位: 中国光学学会 中国科学院上海光学精密机械研究所等
主编: 周炳琨
创刊时间: 1974 出版周期(期/年): 12
地址: 上海市嘉定区清河路390号(上海800-211信箱)
邮编: 201800



期刊名称: 中国科学A
英文刊名: Science in China Series A
ISSN: 1006-9232 CN: 11-1786/N
主办单位: 中国科学院和国家自然科学基金委
主编: 周光召; 杨乐
创刊时间: 1950 出版周期(期/年): 12
地址: 北京市东皇城根北街16号
邮编: 100717 电子信箱: mathematics@scichina.org
电话: 010-64016232 传真: 010-64016350

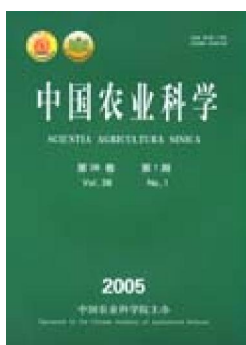


期刊名称: 中国科学D
英文刊名: Science in China Series D
ISSN: 1006-9267 CN: 11-3756/N
主办单位: 中国科学院和国家自然科学基金委
主编: 周光召; 孙枢
创刊时间: 1950 出版周期(期/年): 12
地址: 北京市东皇城根北街16号
邮编: 100717 电子信箱: geo@scichina.org
电话: 010 - 64015883 传真: 010-64016350



期刊名称: 中国科学E
英文刊名: Science in China Series E
ISSN: 1006-9275 CN: 11-3757/N
主办单位: 中国科学院和国家自然科学基金委
主编: 周光召; 严陆光
创刊时间: 1971 出版周期(期/年): 12
地址: 北京市东皇城根北街16号
邮编: 100717 电子信箱: technology@scichina.org
电话: 010 - 64016732 传真: 010-64016350

2008年中国百种杰出学术期刊
100 OUTSTANDING ACADEMIC JOURNALS OF CHINA 2008



期刊名称: 中国农业科学
英文刊名: Scientia Agricultura Sinica
ISSN: 0578-1752 **CN:** 11-1328/S
主办单位: 中国农业科学院
主编: 翟虎渠
创刊时间: 1960 **出版周期(期/年):** 12
地址: 北京中关村南大街12号
邮编: 100081 **电子信箱:** zgnykx@mail.caas.net.cn
电话: 68919808 **传真:** 68976244



期刊名称: 中国水稻科学
英文刊名: Chinese Journal of Rice Science
ISSN: 1001-7216 **CN:** 33-1139/S
主办单位: 中国水稻研究所
主编: 程式华
创刊时间: 1987 **出版周期(期/年):** 6
地址: 浙江省杭州市体育路359号中国水稻研究所内
邮编: 310006 **电子信箱:** cjrs@fy.hz.zj.cn
电话: 0571-63370278 **传真:** 0571-63371745



期刊名称: 中国危重病急救医学
英文刊名: Chinese Critical Care Medicine
ISSN: 1003-0603 **CN:** 12-1189/R
主办单位: 国家卫生部医政司
主编: 王今达
创刊时间: 1989 **出版周期(期/年):** 12
地址: 天津市和平区睦南道122号
邮编: 300050 **电子信箱:** CCCM@em120.com
电话: 022-23306917 **传真:** 022-23306917



期刊名称: 中国心理卫生杂志
英文刊名: Chinese Mental Health Journal
ISSN: 1000-6729 **CN:** 11-1873/R
主办单位: 中国心理卫生协会
主编: 彭瑞聪
创刊时间: 1987 **出版周期(期/年):** 6
地址: 北京海淀花园北路51号北大六院内
邮编: 100083 **电子信箱:** cmhj@bjmu.edu.cn
电话: 010-62010890 **传真:** 010-62367827

2008年中国百种杰出学术期刊
100 OUTSTANDING ACADEMIC JOURNALS OF CHINA 2008



期刊名称: 中国烟草学报
英文刊名: Acta Tabacaria Sinica
ISSN: 1004-5708 CN: 11-2985/TS
主办单位: 中国烟草学会
主编: 袁行思
创刊时间: 1992 出版周期(期/年): 6
地址: 北京月坛南街50号
邮编: 100053 xh-bj@stma.tobacco.gov.cn
电话: 010-63605768 传真: 010-63605760



期刊名称: 中国药理学通报
英文刊名: Chinese Pharmacological Bulletin
ISSN: 1001-1978 CN: 34-1086/R
主办单位: 中国药理学会
主编: 徐叔云
创刊时间: 1985 出版周期(期/年): 6
地址: 合肥市梅山路安徽医大校内
邮编: 230032 电子信箱: zgylytb@163.com
电话: 0551-5161222 传真: 0551-5161222



期刊名称: 中国有色金属学报
英文刊名: The Chinese Journal of Nonferrous Metals
ISSN: 1004-0609 CN: 43-1238/TG
主办单位: 中国有色金属学会
主编: 康义
创刊时间: 1991 出版周期(期/年): 4
地址: 湖南长沙中南工业大学内
邮编: 410083 电子信箱: f-ysxb@mail.csu.edu.cn
电话: 0731-8876765 传真: 0731-8877197



期刊名称: 中国中西医结合杂志
英文刊名: Chinese Journal of Integrated Traditional and West
ISSN: 1003-5370 CN: 11-2787/R
主办单位: 中国中西医结合学会 中国中医科学院
主编: 陈可冀
创刊时间: 1981 出版周期(期/年): 12
地址: 北京西苑操场1号
邮编: 100091 电子信箱: cjim@cjim.net
电话: 010-62886827 传真: 010-62877592

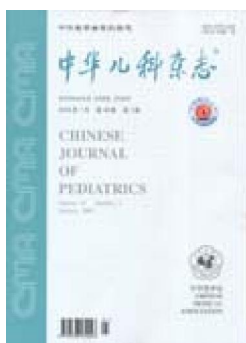
2008年中国百种杰出学术期刊
100 OUTSTANDING ACADEMIC JOURNALS OF CHINA 2008



期刊名称: 中国中药杂志
英文刊名: China Journal of Chinese Materia Medica
ISSN: 1001-5302 CN: 11-2272/R
主办单位: 中国药学会
主编: 肖培根
创刊时间: 1976 出版周期(期/年): 12
地址: 北京东直门南小街16号 中国中医科学院中药所
邮编: 100700 电子信箱: zzzs1391@sohu.com
电话: 010-64045830 传真: 010-84038684



期刊名称: 中国组织工程研究与临床康复
英文刊名: Chinese Journal of Clinical Rehabilitation
ISSN: 1671-5926 CN: 21-1470/R
主办单位: 中国康复医学会
主编: 刘昆
创刊时间: 1997 出版周期(期/年): 48
地址: 沈阳1200邮箱
邮编: 110004 电子信箱: kf23385083@sina.com
电话: 024-23384352/9106 传真: 024-23388105



期刊名称: 中华儿科杂志
英文刊名: Chinese Journal of Pediatrics
ISSN: 0578-1310 CN: 11-2140/R
主办单位: 中华医学会
主编: 杨锡强
创刊时间: 1950 出版周期(期/年): 12
地址: 北京东四西大街42号
邮编: 100710 电子信箱: cjp@cma.org.cn
电话: 010-85158220 传真: 010-85158220

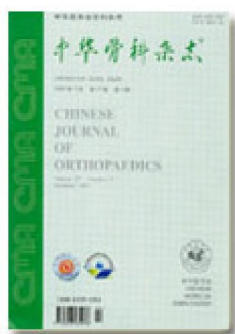


期刊名称: 中华耳鼻咽喉头颈外科杂志
英文刊名: Chinese Journal of Otorhinolaryngology Head and Neck
ISSN: 0412-3948 CN: 11-2143/R
主办单位: 中华医学会
主编: 杨伟炎
创刊时间: 1966 出版周期(期/年): 6
地址: 北京市东四西大街42号
邮编: 100710 电子信箱: cjorl@cma.org.cn
电话: 010-65249989-14 传真: 010-65273369

2008年中国百种杰出学术期刊
100 OUTSTANDING ACADEMIC JOURNALS OF CHINA 2008



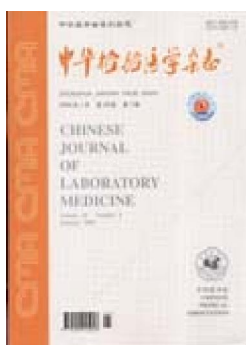
期刊名称: 中华放射学杂志
英文刊名: Chinese Journal of Radiology
ISSN: 1005-1201 CN: 11-2149/R
主办单位: 中华医学会
主编: 戴建平
创刊时间: 1953 出版周期(期/年): 12
地址: 北京市东四西大街42号
邮编: 100710 电子信箱: cjr@cma.org.cn
电话: 010-85158289 传真: 010-85158289



期刊名称: 中华骨科杂志
英文刊名: Chinese Journal of Orthopaedics
ISSN: 0253-2352 CN: 12-1113/R
主办单位: 中华医学会(天津医院承办)
主编: 邱贵兴
创刊时间: 1981 出版周期(期/年): 12
地址: 天津市解放南路406号天津医院内
邮编: 300211 电子信箱: gktougao@126.com
电话: 022-28334734 传真: 022-28241184

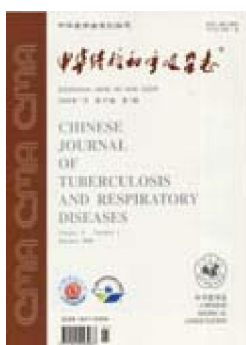


期刊名称: 中华护理杂志
英文刊名: Chinese Journal of Nursing
ISSN: 0254-1769 CN: 11-2234/R
主办单位: 中华护理学会
主编: 刘苏君
创刊时间: 1966 出版周期(期/年): 12
地址: 北京市朝阳区十里堡甘露西园1-315
邮编: 100710 电子信箱: nursing@263.net
电话: 010-65561480 传真: 010-65561046



期刊名称: 中华检验医学杂志
英文刊名: Chinese Journal of Laboratory Medicine Technology
ISSN: 1009-9158 CN: 11-4452/R
主办单位: 中华医学会
主编: 丛玉隆
创刊时间: 1978 出版周期(期/年): 12
地址: 北京市东四西大街42号
邮编: 100710 电子信箱: cjlm@cma.org.cn
电话: 010-85158273 传真: 010-85158270

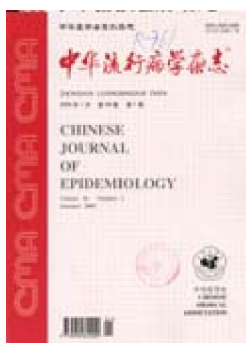
2008年中国百种杰出学术期刊
100 OUTSTANDING ACADEMIC JOURNALS OF CHINA 2008



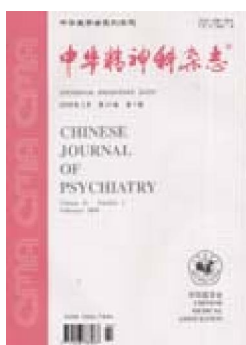
期刊名称: 中华结核和呼吸杂志
英文刊名: Chinese Journal of Tuberculosis and Respiratory Dis
ISSN: 1001-0939 **CN:** 11-2147/R
主办单位: 中华医学会
主编: 钟南山
创刊时间: 1953 **出版周期(期/年):** 12
地址: 北京东四西大街42号
邮编: 100710 **电子信箱:** cmahx@cma.org.cn
电话: 010-85158247 **传真:** 010-85158249



期刊名称: 中华口腔医学杂志
英文刊名: Chinese Journal of Stomatology
ISSN: 1002-0098 **CN:** 11-2144/R
主办单位: 中华医学会
主编: 傅民魁
创刊时间: 1953 **出版周期(期/年):** 12
地址: 北京市东四西大街42号
邮编: 100710 **电子信箱:** cjst@cma.org.cn
电话: 010-85158254 **传真:** 010-85158254

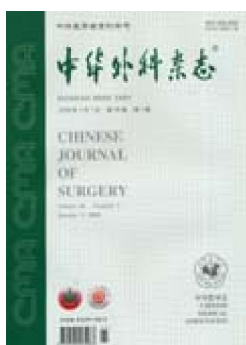


期刊名称: 中华流行病学杂志
英文刊名: Chinese Journal of Epidemiology
ISSN: 0254-6450 **CN:** 11-2338/R
主办单位: 中华医学会
主编: 魏承毓
创刊时间: 1981 **出版周期(期/年):** 12
地址: 北京昌平流字5号 中国CDC传染病所内
邮编: 102206 **电子信箱:** lxbonly@public3.bta.net.cn
电话: 010-61739449 **传真:** 010-61739449

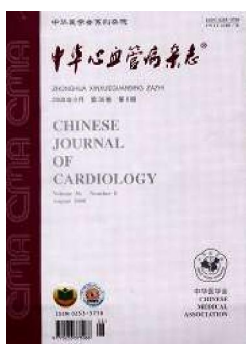


期刊名称: 中华神经科杂志
英文刊名: Chinese Journal of Neurology
ISSN: 1006-7876 **CN:** 11-3694/R
主办单位: 中华医学会
主编: 吕传真
创刊时间: 1955 **出版周期(期/年):** 12
地址: 北京市东四西大街42号
邮编: 100710 **电子信箱:** cjn@cma.org.cn
电话: 010-85158266 **传真:** 010-85158264

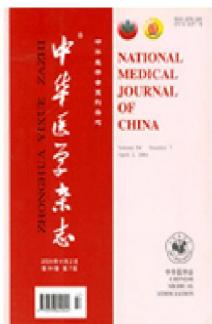
2008年中国百种杰出学术期刊
100 OUTSTANDING ACADEMIC JOURNALS OF CHINA 2008



期刊名称: 中华外科杂志
英文刊名: Chinese Journal of Surgery
ISSN: 0529-5815 CN: 11-2139/R
主办单位: 中华医学会
主编: 黄洁夫
创刊时间: 1951 出版周期(期/年): 24
地址: 北京东四西大街42号
邮编: 100710 电子信箱: cmacjs@cma.org.cn
电话: 010-85158224 传真: 010-85158224



期刊名称: 中华心血管病杂志
英文刊名: Chinese Journal of Cardiology
ISSN: 0253-3758 CN: 11-2148/R
主办单位: 中华医学会
主编: 高润霖
创刊时间: 1973 出版周期(期/年): 12
地址: 北京市东四西大街42号
邮编: 100710 电子信箱: cjc@cma.org.cn
电话: 010-85158281 传真: 010-85158281



期刊名称: 中华医学杂志
英文刊名: National Medical Journal of China
ISSN: 0376-2491 CN: 11-2173/R
主办单位: 中华医学会
主编: 巴德年
创刊时间: 1915 出版周期(期/年): 48
地址: 北京东四西大街42号
邮编: 100710 电子信箱: nmjc@cma.org.cn
电话: 010-85158202 传真: 85158198



期刊名称: 中华肿瘤杂志
英文刊名: Chinese Journal of Oncology
ISSN: 0253-3766 CN: 11-2152/R
主办单位: 中华医学会
主编: 赵平
创刊时间: 1979 出版周期(期/年): 6
地址: 北京市朝阳区潘家园17号
邮编: 100021 电子信箱: chinjoncol@yahoo.com.cn
电话: 010-67788231 传真: 010-67762118

2008年中国百种杰出学术期刊
100 OUTSTANDING ACADEMIC JOURNALS OF CHINA 2008



期刊名称: 中南大学学报自然科学版
英文刊名: Journal of Central South University
ISSN: 1672-7207 **CN:** 43-1426/N
主办单位: 中南大学
主编: 黄伯云
创刊时间: 1956 **出版周期(期/年):** 6
地址: 湖南省长沙市中南工业大学校内
邮编: 410083 **电子信箱:** zngdxb@mail.csu.edu.cn
电话: 0731-8879765 **传真:** 0731-8877197



期刊名称: 自动化学报
英文刊名: Acta Automatica Sinica
ISSN: 0254-4156 **CN:** 11-2109/TP
主办单位: 中国科学院自动化研究所 中国自动化学会
主编: 谭铁牛
创刊时间: 1963 **出版周期(期/年):** 6
地址: 北京海淀区中关村东路95号
邮编: 100080 **电子信箱:** aas@mail.ia.ac.cn
电话: 010-62565763 **传真:** 010-82614571



期刊名称: 自然科学进展
英文刊名: Progress in Natural Science
ISSN: 1002-008X **CN:** 11-2767/N
主办单位: 国家自然科学基金委员会
主编: 师昌绪
创刊时间: 1991 **出版周期(期/年):** 6
地址: 北京海淀区双清路83号
邮编: 100083 **电子信箱:** LiangPing@nsfc.gov.cn
电话: 010-62327202 **传真:** 010-62326291



期刊名称: 作物学报
英文刊名: Acta Agronomica Sinica
ISSN: 0496-3490 **CN:** 11-1809/S
主办单位: 中国作物学会
主编: 辛志勇
创刊时间: 1975 **出版周期(期/年):** 6
地址: 北京市海淀区中关村南大街12号
邮编: 100081 **电子信箱:** xzbw@chinajournal.net.cn
电话: 010-68918548 **传真:** 010-68918747

2008年中国百篇最具影响国际学术论文

TOP 100 MOST CITED CHINESE PAPERS PUBLISHED IN INTERNATIONAL JOURNALS

论文题目: DFT study of the mechanisms of in water Au(I)-catalyzed tandem [3,3]-rearrangement/Nazarov reaction/[1,2]-hydrogen shift of enynyl acetates: A proton-transport catalysis strategy in the water-catalyze

论文作者: Shi, Fu-Qiang; Li, Xin; Xia, Yuanzhi; Zhang, Liming; Yu, Zhi-Xiang

所属机构: 北京大学

来源期刊: JOURNAL OF THE AMERICAN CHEMICAL SOCIETY, 2007, 129(50):15503-15512

被引次数: 22

论文题目: Ameliorating effects of compounds derived from *Salvia miltiorrhiza* root extract on microcirculatory disturbance and target organ injury by ischemia and reperfusion

论文作者: Han, Jing-Yan; Fan, Jing-Yu; Horie, Yoshinori; Miura, Soichiro; Cui, De-Hua; Ishii, Hiromasa; Hibi, Toshifumi; Tsuneki, Hiroshi; Kimura, Ikuko

所属机构: 北京大学

来源期刊: PHARMACOLOGY & THERAPEUTICS, 2008, 117(2):280-295

被引次数: 12

论文题目: Semi-classical strings in AdS(4) x CP³

论文作者: Chen, Bin; Wu, Jun-Bao

所属机构: 北京大学

来源期刊: JOURNAL OF HIGH ENERGY PHYSICS, 2008, (9)

被引次数: 10

论文题目: Multiple C-H activations to construct biologically active molecules in a process completely free of organohalogen and organometallic components

论文作者: Li, Bi-He; Tian, Shi-Liang; Fang, Zhao; Shi, Zhang-He

所属机构: 北京大学

来源期刊: ANGEWANDTE CHEMIE-INTERNATIONAL EDITION, 2008, 47(6):1115-1118

被引次数: 26

论文题目: Constructing magnetic molecular solids by employing three-atom ligands as bridges

论文作者: Wang, Xin-Yi; Wang, Zhe-Ming; Gao, Song

所属机构: 北京大学

来源期刊: CHEMICAL COMMUNICATIONS, 2008, (3):281-294

被引次数: 26

论文题目: Claudin-6 and claudin-9 function as additional coreceptors for hepatitis C virus

论文作者: Zheng, Aihua; Yuan, Fei; Li, Yanqin; Zhu, Fangfang; Hou, Pingping; Li, Jianqing; Song, Xijun; Ding, Mingxiao; Deng, Hongkui

所属机构: 北京大学

来源期刊: JOURNAL OF VIROLOGY, 2007, 81(22):12465-12471

被引次数: 21

论文题目: Apparent diffusion coefficient: Potential imaging biomarker for prediction and early detection of response to chemotherapy in hepatic metastases

论文作者: Cui, Yong; Zhang, Xiao-Peng; Sun, Ying-Shi; Tang, Lei; Shen, Lin

所属机构: 北京大学北京肿瘤医院

来源期刊: RADIOLOGY, 2008, 248(3):894-900

被引次数: 3

论文题目: Spatial coherence resonance on diffusive and small-world networks of Hodgkin-Huxley neurons

论文作者: Sun, Xiaojuan; Perc, Matjaz; Lu, Qishao; Kurths, Juergen

所属机构: 北京航空航天大学

来源期刊: CHAOS, 2008, 18(2)

被引次数: 5

2008年中国百篇最具影响国际学术论文

TOP 100 MOST CITED CHINESE PAPERS PUBLISHED IN INTERNATIONAL JOURNALS

论文题目: Morphology, dynamic mechanical and thermal studies on poly(styrene-co-acrylonitrile) modified epoxy resin/glass fibre composites
论文作者: Hameed, Nishar; Sreekumar, P. A.; Francis, Bejoy; Yang, Weimin; Thomas, Sabu
所属机构: 北京化工大学
来源期刊: COMPOSITES PART A-APPLIED SCIENCE AND MANUFACTURING, 2007, 38(12):2422-2432
被引次数: 6

论文题目: Sorting of small RNAs into Arabidopsis argonaute complexes is directed by the 5' terminal nucleotide
论文作者: Mi, Shijun; Cai, Tao; Hu, Yugang; Chen, Yemiao; Hodges, Emily; Ni, Fangrui; Wu, Liang; Li, Shan; Zhou, Huanyu; Long, Chengzu; Chen, She; Hannon, Gregory J.; Qi, Yijun
所属机构: 北京生命科学研究所
来源期刊: CELL, 2008, 133(1):116-127
被引次数: 28

论文题目: Application of Exp-function method to high-dimensional nonlinear evolution equation
论文作者: Zhang, Sheng
所属机构: 渤海大学
来源期刊: CHAOS SOLITONS & FRACTALS, 2008, 38(1):270-276
被引次数: 10

论文题目: Variational iteration method: New development and applications
论文作者: He, Ji-Huan; Wu, Xu-Hong
所属机构: 东华大学
来源期刊: COMPUTERS & MATHEMATICS WITH APPLICATIONS, 2007, 54(7-8):881-894
被引次数: 25

论文题目: Solitary solutions, periodic solutions and compacton-like solutions using the Exp-function method
论文作者: Wu, Xu-Hong (Benn); He, Ji-Huan
所属机构: 东华大学
来源期刊: COMPUTERS & MATHEMATICS WITH APPLICATIONS, 2007, 54(7-8):966-986
被引次数: 23

论文题目: Global synchronization of linearly hybrid coupled networks with time-varying delay
论文作者: Yu, Wenwu; Cao, Jinde; Lue, Jinhu
所属机构: 东南大学
来源期刊: SIAM JOURNAL ON APPLIED DYNAMICAL SYSTEMS, 2008, 7(1):108-133
被引次数: 11

论文题目: In situ hydrothermal synthesis of tetrazole coordination polymers with interesting physical properties
论文作者: Zhao, Hong; Qu, Zhi-Rong; Ye, Heng-Yun; Xiong, Ren-Gen
所属机构: 东南大学
来源期刊: CHEMICAL SOCIETY REVIEWS, 2008, 37(1):84-100
被引次数: 27

论文题目: Antibacterial effect of surface-functionalized polypropylene hollow fiber membrane from surface-initiated atom transfer radical polymerization
论文作者: Yao, Fang; Fu, Guo-Dong; Zhao, Junpeng; Kang, En-Tang; Neoh, Koon Gee
所属机构: 东南大学
来源期刊: JOURNAL OF MEMBRANE SCIENCE, 2008, 319(1-2):149-157
被引次数: 3

2008年中国百篇最具影响国际学术论文

TOP 100 MOST CITED CHINESE PAPERS PUBLISHED IN INTERNATIONAL JOURNALS

论文题目: Relativistic effects and the unique low-symmetry structures of gold nanoclusters

论文作者: Huang, Wei; Ji, Min; Dong, Chuan-Ding; Gu, Xiao; Wang, Lei-Ming; Gong, Xin Gao; Wang, Lai-Sheng

所属机构: 复旦大学

来源期刊: ACS NANO, 2008, 2(5):897-904

被引次数: 9

论文题目: A new delay system approach to network-based control

论文作者: Gao, Huijun; Chen, Tongwen; Lam, James

所属机构: 哈尔滨工业大学

来源期刊: AUTOMATICA, 2008, 44(1):39-52

被引次数: 24

论文题目: Nitrogen-doped carbon nanostructures and their composites as catalytic materials for proton exchange membrane fuel cell

论文作者: Shao, Yuyan; Sui, Jiehe; Yin, Geping; Gao, Yunzhi

所属机构: 哈尔滨工业大学

来源期刊: APPLIED CATALYSIS B-ENVIRONMENTAL, 2008, 79(1-2):89-99

被引次数: 9

论文题目: Comparative optical study of thulium-doped YAlO₃ and GdVO₄ single crystals

论文作者: Li, Y. F.; Wang, Y. Z.; Yao, B. Q.

所属机构: 哈尔滨工业大学

来源期刊: LASER PHYSICS LETTERS, 2008, 5(1):37-40

被引次数: 15

论文题目: A new view of fuzzy hypernear-rings

论文作者: Zhan, Jianming; Davvaz, Bijan; Shum, K. P.

所属机构: 湖北民族学院

来源期刊: INFORMATION SCIENCES, 2008, 178(2):425-438

被引次数: 11

论文题目: Lamellarins and related pyrrole-derived alkaloids from marine organisms

论文作者: Fan, Hui; Peng, Jiangnan; Hamann, Mark T.; Hu, Jin-Feng

所属机构: 华东师范大学

来源期刊: CHEMICAL REVIEWS, 2008, 108(1):264-287

被引次数: 11

论文题目: RID1, encoding a Cys2/His2-type zinc finger transcription factor, acts as a master switch from vegetative to floral development in rice

论文作者: Wu, Changyin; You, Changjun; Li, Caishun; Long, Tuan; Chen, Guoxing; Byrne, Mary E.; Zhang, Qifa

所属机构: 华中农业大学

来源期刊: PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA, 2008, 105(35):12915-12920

被引次数: 3

论文题目: On the extremal energies of trees

论文作者: Li, Nana; Li, Shuchao

所属机构: 华中师范大学

来源期刊: MATCH-COMMUNICATIONS IN MATHEMATICAL AND IN COMPUTER CHEMISTRY, 2008, 59(2):291-314

被引次数: 13

2008年中国百篇最具影响国际学术论文

TOP 100 MOST CITED CHINESE PAPERS PUBLISHED IN INTERNATIONAL JOURNALS

论文题目: Interaction of adakitic melt-peridotite: Implications for the high-Mg# signature of Mesozoic adakitic rocks in the eastern North China Craton
论文作者: Xu, Wenliang; Hergt, Janet A.; Gao, Shan; Pei, Fuping; Wang, Wei; Yang, Debin
所属机构: 吉林大学
来源期刊: EARTH AND PLANETARY SCIENCE LETTERS, 2008, 265(1-2):123-137
被引次数: 9

论文题目: A delayed epidemic model with stage-structure and pulses for pest management strategy
论文作者: Zhang, Hong; Chen, Lansun; Nieto, Juan J.
所属机构: 江苏大学
来源期刊: NONLINEAR ANALYSIS-REAL WORLD APPLICATIONS, 2008, 9(4):1714-1726
被引次数: 3

论文题目: Digital coding of amino acids based on hydrophobic index
论文作者: Xiao, Xuan; Chou, Kuo-Chen
所属机构: 景德镇陶瓷学院
来源期刊: PROTEIN AND PEPTIDE LETTERS, 2007, 14(9):871-875
被引次数: 37

论文题目: The correlation between cotransplantation of mesenchymal stem cells and higher recurrence rate in hematologic malignancy patients: outcome of a pilot clinical study
论文作者: Ning, H.; Yang, F.; Jiang, M.; Hu, L.; Feng, K.; Zhang, J.; Yu, Z.; Li, B.; Xu, C.; Li, Y.; Wang, J.; Hu, J.; Lou, X.; Chen, H.
所属机构: 军事医科院附院
来源期刊: LEUKEMIA, 2008, 22(3):593-599
被引次数: 17

论文题目: On the diffusive Nicholson's blowflies equation with nonlocal delay
论文作者: Li, W. -T.; Ruan, S.; Wang, Z. -C.
所属机构: 兰州大学
来源期刊: JOURNAL OF NONLINEAR SCIENCE, 2007, 17(6):505-525
被引次数: 5

论文题目: Telbivudine versus lamivudine in Chinese patients with chronic hepatitis B: Results at 1 year of a randomized, double-blind trial
论文作者: Hou, Jinlin; Yin, You-Kuan; Xu, Daozhen; Tan, Deming; Niu, Junqi; Zhou, Xiaqiu; Wang, Yuming; Zhu, Limin; He, Yongwen; Ren, Hong; Wan, Mobin; Chen, Chengwei; Wu, Shanming; Chen, Yagang; Xu, Jiazhang; Wang, Qinhuai; Wei, Lai; Chao, George; Constance, Barb
所属机构: 南方医科大学南方医院
来源期刊: HEPATOLOGY, 2008, 47(2):447-454
被引次数: 10

论文题目: Price competition, cost and demand disruptions and coordination of a supply chain with one manufacturer and two competing retailers
论文作者: Xiao, Tiaojun; Qi, Xiangtong
所属机构: 南京大学
来源期刊: OMEGA-INTERNATIONAL JOURNAL OF MANAGEMENT SCIENCE, 2008, 36(5):741-753
被引次数: 10

论文题目: Properties and performance of A-site deficient $(\text{Ba}_{0.5}\text{Sr}_{0.5})(1-x)\text{Co}_{0.8}\text{Fe}_{0.2}\text{O}_{3-\delta}$ for oxygen
论文作者: Ge, Lei; Zhou, Wei; Ran, Ran; Liu, Shaomin; Shao, Zongping; Jin, Wanqin; Xu, Nanping
所属机构: 南京工业大学
来源期刊: JOURNAL OF MEMBRANE SCIENCE, 2007, 306(1-2):318-328
被引次数: 9

2008年中国百篇最具影响国际学术论文

TOP 100 MOST CITED CHINESE PAPERS PUBLISHED IN INTERNATIONAL JOURNALS

论文题目: Millennial- and orbital-scale changes in the East Asian monsoon over the past 224,000 years

论文作者: Wang, Yongjin; Cheng, Hai; Edwards, R. Lawrence; Kong, Xinggong; Shao, Xiaohua; Chen, Shitao; Wu, Jiangyin; Jiang, Xiouyang; Wang, Xianfeng; An, Zhisheng

所属机构: 南京师范大学

来源期刊: NATURE, 2008, 451(7182):1090-1093

被引次数: 19

论文题目: Adsorption of polar and nonpolar organic chemicals to carbon nanotubes

论文作者: Chen, Wei; Duan, Lin; Zhu, Dongqiang

所属机构: 南开大学

来源期刊: ENVIRONMENTAL SCIENCE & TECHNOLOGY, 2007, 41(24):8295-8300

被引次数: 17

论文题目: Activation of DegP chaperone-protease via formation of large cage-like oligomers upon binding to substrate proteins

论文作者: Jiang, Jiansen; Zhang, Xuefeng; Chen, Yong; Wu, Yi; Zhou, Z. Hong; Chang, Zengyi; Sui, Sen-Fang

所属机构: 清华大学

来源期刊: PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA, 2008, 105(33):11939-11944

被引次数: 4

论文题目: Intuitionistic fuzzy aggregation operators

论文作者: Xu, Zeshui

所属机构: 清华大学

来源期刊: IEEE TRANSACTIONS ON FUZZY SYSTEMS, 2007, 15(6):1179-1187

被引次数: 11

论文题目: Bifunctional Au-Fe₃O₄ nanoparticles for protein separation

论文作者: Bao, Jie; Chen, Wei; Liu, Taotao; Zhu, Yulin; Jin, Peiyuan; Wang, Leyu; Liu, Junfeng; Wei, Yongge; Li, Yadong

所属机构: 清华大学

来源期刊: ACS NANO, 2007, 1(4):293-298

被引次数: 11

论文题目: Ferromagnetism and possible application in spintronics of transition-metal-doped ZnO films

论文作者: Pan, F.; Song, C.; Liu, X. J.; Yang, Y. C.; Zeng, F.

所属机构: 清华大学

来源期刊: MATERIALS SCIENCE & ENGINEERING R-REPORTS, 2008, 62(1):1-35

被引次数: 14

论文题目: Multiferroic magnetoelectric composites: Historical perspective, status, and future directions

论文作者: Nan, Ce-Wen; Bichurin, M. I.; Dong, Shuxiang; Viehland, D.; Srinivasan, G.

所属机构: 清华大学

来源期刊: JOURNAL OF APPLIED PHYSICS, 2008, 103(3)

被引次数: 56

论文题目: 16.4 W laser output at 1.34 μm with twin Nd : YVO₄ crystals and double-end-pumping structure

论文作者: Lu, C.; Gong, M.; Liu, Q.; Huang, L.; He, F.

所属机构: 清华大学

来源期刊: LASER PHYSICS LETTERS, 2008, 5(1):21-24

被引次数: 17

2008年中国百篇最具影响国际学术论文

TOP 100 MOST CITED CHINESE PAPERS PUBLISHED IN INTERNATIONAL JOURNALS

论文题目: Transesterification of soybean oil to biodiesel using CaO as a solid base catalyst

论文作者: Liu, Xuejun; He, Huayang; Wang, Yujun; Zhu, Shenlin; Piao, Xianglan

所属机构: 清华大学

来源期刊: FUEL, 2008, 87(2):216-221

被引次数: 14

论文题目: Coordinating a three level supply chain with flexible return policies

论文作者: Ding, Ding; Chen, Jian

所属机构: 清华大学

来源期刊: OMEGA-INTERNATIONAL JOURNAL OF MANAGEMENT SCIENCE, 2008, 36(5):865-876

被引次数: 7

论文题目: Chemoembolization combined with radiofrequency ablation for patients with hepatocellular carcinoma larger than 3 cm - A randomized controlled trial

论文作者: Cheng, Bao-Quan; Jia, Chong-Qi; Liu, Chun-Tao; Fan, Wei; Wang, Qing-Liang; Zhang, Zong-Li; Yi, Cui-Hua

所属机构: 山东大学齐鲁医院

来源期刊: JAMA-JOURNAL OF THE AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION, 2008, 299(14):1669-1677

被引次数: 16

论文题目: Generalized composition operators on Zygmund spaces and Bloch type spaces

论文作者: Li, Songxiao; Stevic, Stevo

所属机构: 汕头大学

来源期刊: JOURNAL OF MATHEMATICAL ANALYSIS AND APPLICATIONS, 2008, 338(2):1282-1295

被引次数: 14

论文题目: Symbiotic gut microbes modulate human metabolic phenotypes

论文作者: Li, Min; Wang, Baohong; Zhang, Menghui; Rantalainen, Mattias; Wang, Shengyue; Zhou, Haokui; Zhang, Yan; Shen, Jian; Pang, Xiaoyan; Zhang, Meiling; Wei, Hua; Chen, Yu; Lu, Haifeng; Zuo, Jian; Su, Mingming; Qiu, Yunping; Jia, Wei; Xiao, Chaoni; Smith, Leon

所属机构: 上海交通大学

来源期刊: PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA, 2008, 105(6):2117-2122

被引次数: 23

论文题目: Dissection of mechanisms of Chinese medicinal formula Realgar-Indigo naturalis as an effective treatment for promyelocytic leukemia

论文作者: Wang, Lan; Zhou, Guang-Biao; Liu, Ping; Song, Jun-Hong; Liang, Yang; Yan, Xiao-Jing; Xu, Fang; Wang, Bing-Shun; Mao, Jian-Hua; Shen, Zhi-Xiang; Chen, Sai-Juan; Chen, Zhu

所属机构: 上海交通大学医学院瑞金医院

来源期刊: PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA, 2008, 105(12):4826-4831

被引次数: 16

论文题目: Acute promyelocytic leukemia: from highly fatal to highly curable

论文作者: Wang, Zhen-Yi; Chen, Zhu

所属机构: 上海交通大学医学院瑞金医院

来源期刊: BLOOD, 2008, 111(5):2505-2515

被引次数: 29

论文题目: Strong convergence and certain control conditions for modified Mann iteration

论文作者: Yao, Yonghong; Chen, Rudong; Yao, Jen-Chih

所属机构: 天津工业大学

来源期刊: NONLINEAR ANALYSIS-THEORY METHODS & APPLICATIONS, 2008, 68(6):1687-1693

被引次数: 6

2008年中国百篇最具影响国际学术论文

TOP 100 MOST CITED CHINESE PAPERS PUBLISHED IN INTERNATIONAL JOURNALS

论文题目: Pattern synthesis of conformal antenna array by the hybrid genetic algorithm
论文作者: Xu, Z.; Li, H.; Liu, Q. -Z.; Li, J. -Y.
所属机构: 西安电子科技大学
来源期刊: PROGRESS IN ELECTROMAGNETICS RESEARCH-PIER, 2008, 79:75-90
被引次数: 8

论文题目: Directive emission obtained by coordinate transformation
论文作者: Zhang, J. J.; Luo, Y.; Xi, S.; Chen, H. S.; Ran, L. X.; Wu, B. -I.; Kong, J. A.
所属机构: 浙江大学
来源期刊: PROGRESS IN ELECTROMAGNETICS RESEARCH-PIER, 2008, 81:437-446
被引次数: 11

论文题目: Changes in the statistical properties of stochastic anisotropic electromagnetic beams on propagation in the turbulent atmosphere
论文作者: Du, Xinyue; Zhao, Daomu; Korotkova, Olga
所属机构: 浙江大学
来源期刊: OPTICS EXPRESS, 2007, 15(25):16909-16915
被引次数: 11

论文题目: Design and analytical full-wave validation of the invisibility cloaks, concentrators, and field rotators created with a general class of transformations
论文作者: Luo, Yu; Chen, Hongsheng; Zhang, Jingjing; Ran, Lixin; Kong, Jin Au
所属机构: 浙江大学
来源期刊: PHYSICAL REVIEW B, 2008, 77(12)
被引次数: 16

论文题目: EFFECTS OF DIFFERENT TRANSFORMATIONS ON THE PERFORMANCE OF CYLINDRICAL CLOAKS
论文作者: Xi, S.; Chen, H.; Wu, B. -I.; Zhang, B.; Huangfu, J.; Wang, D.; Kong, J. A.
所属机构: 浙江大学
来源期刊: JOURNAL OF ELECTROMAGNETIC WAVES AND APPLICATIONS, 2008, 22(11-12):1489-1497
被引次数: 3

论文题目: Chemoselective catalytic conversion of glycerol as a biorenewable source to valuable commodity chemicals
论文作者: Zhou, Chun-Hui (Clayton); Beltrami, Jorge N.; Fan, Yong-Xian; Lu, G. Q. (Max)
所属机构: 浙江工业大学
来源期刊: CHEMICAL SOCIETY REVIEWS, 2008, 37(3):527-549
被引次数: 21

论文题目: Statistical optimization of process parameters on biohydrogen production from glucose by Clostridium sp Fanp2
论文作者: Pan, C. M.; Fan, Y. T.; Xing, Y.; Hou, H. W.; Zhang, M. L.
所属机构: 郑州大学
来源期刊: BIORESOURCE TECHNOLOGY, 2008, 99(8):3146-3154
被引次数: 11

论文题目: Pattern formation in a spatial S-I model with non-linear incidence rates
论文作者: Sun, Guiquan; Jin, Zhen; Liu, Quan-Xing; Li, Li
所属机构: 中北大学
来源期刊: JOURNAL OF STATISTICAL MECHANICS-THEORY AND EXPERIMENT, 2007
被引次数: 6

2008年中国百篇最具影响国际学术论文

TOP 100 MOST CITED CHINESE PAPERS PUBLISHED IN INTERNATIONAL JOURNALS

论文题目: Changes in the global carbon cycle occurred as two episodes during the Permian-Triassic crisis

论文作者: Xie, Shucheng; Pancost, Richard D.; Huang, Junhua; Wignall, Paul B.; Yu, Jianxin; Tang, Xinyan; Chen, Lin; Huang, Xianyu; Lai, Xulong

所属机构: 中国地质大学

来源期刊: GEOLOGY, 2007, 35(12):1083-1086

被引次数: 12

论文题目: Two novel band-notched UWB slot antennas fed by microstrip line

论文作者: Zhang, G. -M.; Hong, J. -S.; Wang, B. -Z.

所属机构: 中国电子科技大学

来源期刊: PROGRESS IN ELECTROMAGNETICS RESEARCH-PIER, 2008, 78:209-218

被引次数: 16

论文题目: FDTD study on scattering of metallic column covered by double-negative metamaterial

论文作者: Wang, M. Y.; Xu, J.; Wu, J.; Yan, Y. B.; Li, H. L.

所属机构: 中国电子科技大学

来源期刊: JOURNAL OF ELECTROMAGNETIC WAVES AND APPLICATIONS, 2007, 21(14):1905-1914

被引次数: 12

论文题目: Potential impact of climate change on schistosomiasis transmission in China

论文作者: Zhou, Xiao-Nong; Yang, Guo-Jing; Yang, Kun; Wang, Xian-Hong; Hong, Qing-Biao; Sun, Le-Ping; Malone, John B.; Kristensen, Thomas K.; Bergquist, N. Robert; Utzinger, Juerg

所属机构: 中国疾病预防控制中心上海寄生虫病所

来源期刊: AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE, 2008, 78(2):188-194

被引次数: 6

论文题目: Asymmetric organocatalytic three-component 1,3-dipolar cycloaddition: Control of stereochemistry via a chiral bronsted acid activated dipole

论文作者: Chen, Xiao-Hua; Zhang, Wen-Quan; Gong, Liu-Zhu

所属机构: 中国科技大学

来源期刊: JOURNAL OF THE AMERICAN CHEMICAL SOCIETY, 2008, 130(17):5652

被引次数: 11

论文题目: Superconductivity at 43 K in SmFeAsO_{1-x}F_x

论文作者: Chen, X. H.; Wu, T.; Wu, G.; Liu, R. H.; Chen, H.; Fang, D. F.

所属机构: 中国科技大学

来源期刊: NATURE, 2008, 453(7196):761-762

被引次数: 220

论文题目: Impacts of demand uncertainty on retailer's dominance and manufacturer-retailer supply chain cooperation

论文作者: Hua, Zhongsheng; Li, Sijie

所属机构: 中国科技大学

来源期刊: OMEGA-INTERNATIONAL JOURNAL OF MANAGEMENT SCIENCE, 2008, 36(5):697-714

被引次数: 6

论文题目: An organic sensitizer with a fused dithienothiophene unit for efficient and stable dye-sensitized solar cells

论文作者: Qin, Hao; Wenger, Sophie; Xu, Mingfei; Gao, Feifei; Jing, Xiaoyan; Wang, Peng; Zakeeruddin, Shaik M.; Graetzel, Michael

所属机构: 中国科学院长春应用化学所

来源期刊: JOURNAL OF THE AMERICAN CHEMICAL SOCIETY, 2008, 130(29):9202

被引次数: 11

2008年中国百篇最具影响国际学术论文

TOP 100 MOST CITED CHINESE PAPERS PUBLISHED IN INTERNATIONAL JOURNALS

论文题目: High-performance dye-sensitized solar cells based on solvent-free electrolytes produced from eutectic melts
论文作者: Bai, Yu; Cao, Yiming; Zhang, Jing; Wang, Mingkui; Li, Renzhi; Wang, Peng; Zakeeruddin, Shaik M.; Graetzel, Michael
所属机构: 中国科学院长春应用化学所
来源期刊: NATURE MATERIALS, 2008, 7(8):626-630
被引次数: 14

论文题目: Hydrogen production from ethanol over Ir/CeO₂ catalysts: A comparative study of steam reforming, partial oxidation and oxidative steam reforming
论文作者: Cai, Weijie; Wang, Fagen; Zhan, Ensheng; Van Veen, A. C.; Mirodatos, Claude; Shen, Wenjie
所属机构: 中国科学院大连化学物理所
来源期刊: JOURNAL OF CATALYSIS, 2008, 257(1):96-107
被引次数: 6

论文题目: Improved hydrogen storage in the modified metal-organic frameworks by hydrogen spillover effect
论文作者: Liu, Ying-Ya; Zeng, Ju-Lan; Zhang, Jian; Xu, Fen; Sun, Li-Xian
所属机构: 中国科学院大连化学物理所
来源期刊: INTERNATIONAL JOURNAL OF HYDROGEN ENERGY, 2007, 32(16):4005-4010
被引次数: 13

论文题目: Pulsed oxidation and bioical evolution in the Ediacaran Doushantuo Formation
论文作者: McFadden, Kathleen A.; Huang, Jing; Chu, Xuelei; Jiang, Ganqing; Kaufman, Alan J.; Zhou, Chuanming; Yuan, Xunlai; Xiao, Shuhai
所属机构: 中国科学院地质与地球物理所
来源期刊: PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA, 2008, 105(9):3197-3202
被引次数: 11

论文题目: Ancient, highly heterogeneous mantle beneath Gakkel ridge, Arctic Ocean
论文作者: Liu, Chuan-Zhou; Snow, Jonathan E.; Hellebrand, Eric; Bruegmann, Gerhard; von der Handt, Anette; Buechl, Anette; Hofmann, Albrecht W.
所属机构: 中国科学院地质与地球物理所
来源期刊: NATURE, 2008, 452(7185):311-316
被引次数: 8

论文题目: Lepton flavor violating processes in unparticle physics
论文作者: Lue, Cai-Dian; Wang, Wei; Wang, Yu-Ming
所属机构: 中国科学院高能物理所
来源期刊: PHYSICAL REVIEW D, 2007, 76(7)
被引次数: 36

论文题目: ZnO-based hollow nanoparticles by selective etching: Elimination and reconstruction of metal-semiconductor interface, improvement of blue emission and photocatalysis
论文作者: Zeng, Haibo; Cai, Weiping; Liu, Peisheng; Xu, Xiaoxia; Zhou, Huijuan; Klingshirn, Claus; Kalt, Heinz
所属机构: 中国科学院固体物理所
来源期刊: ACS NANO, 2008, 2(8):1661-1670
被引次数: 4

论文题目: Galaxy groups in the SDSS DR4. I. The catalog and basic properties
论文作者: Xiaohu Yang; Mo, H. J.; Van den Bosch, Frank C.; Pasquali, Anna; Li, Cheng; Barden, Marco
所属机构: 中国科学院国家天文台上海
来源期刊: ASTROPHYSICAL JOURNAL, 2007, 671(1):153-170
被引次数: 19

2008年中国百篇最具影响国际学术论文

TOP 100 MOST CITED CHINESE PAPERS PUBLISHED IN INTERNATIONAL JOURNALS

论文题目: 3D aperiodic hierarchical porous graphitic carbon material for high-rate electrochemical capacitive energy storage

论文作者: Wang, Da-Wei; Li, Feng; Liu, Min; Lu, Gao Qing; Cheng, Hui-Ming

所属机构: 中国科学院金属所

来源期刊: ANGEWANDTE CHEMIE-INTERNATIONAL EDITION, 2008, 47(2):373-376

被引次数: 21

论文题目: Electron field emission of a nitrogen-doped TiO₂ nanotube array

论文作者: Liu, Gang; Li, Feng; Wang, Da-Wei; Tang, Dai-Ming; Liu, Chang; Ma, Xiuliang; Lu, Gao Qing; Cheng, Hui-Ming

所属机构: 中国科学院金属所

来源期刊: NANOTECHNOLOGY, 2008, 19(2)

被引次数: 6

论文题目: Variants in the fat mass- and obesity-associated (FTO) gene are not associated with obesity in a Chinese Han population

论文作者: Li, Huaixing; Wu, Ying; Loos, Ruth J. F.; Hu, Frank B.; Liu, Yong; Wang, Jing; Yu, Zhijie; Lin, Xu

所属机构: 中国科学院上海生命科学院

来源期刊: DIABETES, 2008, 57(1):264-268

被引次数: 26

论文题目: Small molecule regulators of autophagy identified by an image-based high-throughput screen

论文作者: Zhang, Lihong; Yu, Jia; Pan, Heling; Hu, Ping; Hao, Yan; Cai, Wenqing; Zhu, Hong; Yu, Albert D.; Xie, Xin; Ma, Dawei; Yuan, Junying

所属机构: 中国科学院上海有机化学所

来源期刊: PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA, 2007, 104(48):19023-19028

被引次数: 18

论文题目: Metal-catalyzed enantioselective allylation in asymmetric synthesis

论文作者: Lu, Zhan; Ma, Shengming

所属机构: 中国科学院上海有机化学所

来源期刊: ANGEWANDTE CHEMIE-INTERNATIONAL EDITION, 2008, 47(2):258-297

被引次数: 28

论文题目: Effect of allelopathic rice varieties combined with cultural management options on paddy field weeds

论文作者: Kong, Chui-Hua; Hu, Fei; Wang, Peng; Wu, Jing-Lun

所属机构: 中国科学院沈阳应用生态所

来源期刊: PEST MANAGEMENT SCIENCE, 2008, 64(3):276-282

被引次数: 13

论文题目: Crystal structure of the polymerase PA(C)-PB1(N) complex from an avian influenza H5N1 virus

论文作者: He, Xiaojing; Zhou, Jie; Bartlam, Mark; Zhang, Rongguang; Ma, Jianyuan; Lou, Zhiyong; Li, Xuemei; Li, Jingjing; Joachimiak, Andrzej; Zeng, Zonghao; Ge, Ruowen; Rao, Zihe; Liu, Yingfang

所属机构: 中国科学院生物物理所

来源期刊: NATURE, 2008, 454(7208):1123

被引次数: 4

论文题目: Hyper innate responses in neonates lead to increased morbidity and mortality after infection

论文作者: Zhao, Jie; Kim, Kwang Dong; Yang, Xuanming; Auh, Sogyong; Fu, Yang-Xin; Tang, Hong

所属机构: 中国科学院生物物理所

来源期刊: PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA, 2008, 105(21):7528-7533

被引次数: 3

2008年中国百篇最具影响国际学术论文

TOP 100 MOST CITED CHINESE PAPERS PUBLISHED IN INTERNATIONAL JOURNALS

论文题目: Observation of Fermi-surface-dependent nodeless superconducting gaps in Ba_{0.6}K_{0.4}Fe₂As₂

论文作者: Ding, H.; Richard, P.; Nakayama, K.; Sugawara, K.; Arakane, T.; Sekiba, Y.; Takayama, A.; Souma, S.; Sato, T.; Takahashi, T.; Wang, Z.; Dai, X.; Fang, Z.; Chen, G. F.; Luo, J. L.; Wang, N. L.

所属机构: 中国科学院物理所

来源期刊: EPL, 2008, 83(4)

被引次数: 55

论文题目: Superconducting properties of the Fe-based layered superconductor LaFeAsO_{0.9}F_{0.1}-delta

论文作者: Chen, G. F.; Li, Z.; Li, G.; Zhou, J.; Wu, D.; Dong, J.; Hu, W. Z.; Zheng, P.; Chen, Z. J.; Yuan, H. Q.; Singleton, J.; Luo, J. L.; Wang, N. L.

所属机构: 中国科学院物理所

来源期刊: PHYSICAL REVIEW LETTERS, 2008, 101(5)

被引次数: 29

论文题目: Doping-dependent phase diagram of LaOMAs (M = V-Cu) and electron-type superconductivity near ferromagnetic instability

论文作者: Xu, G.; Ming, W.; Yao, Y.; Dai, X.; Zhang, S. -C.; Fang, Z.

所属机构: 中国科学院物理所

来源期刊: EPL, 2008, 82(6)

被引次数: 55

论文题目: Even parity, orbital singlet, and spin triplet pairing for superconducting LaFeAsO_{1-x}F_x

论文作者: Dai, Xi; Fang, Zhong; Zhou, Yi; Zhang, Fu-Chun

所属机构: 中国科学院物理所

来源期刊: PHYSICAL REVIEW LETTERS, 2008, 101(5)

被引次数: 19

论文题目: Point-contact spectroscopy of iron-based layered superconductor LaO_{0.9}F_{0.1}-delta FeAs

论文作者: Shan, Lei; Wang, Yonglei; Zhu, Xiyu; Mu, Gang; Fang, Lei; Ren, Cong; Wen, Hai-Hu

所属机构: 中国科学院物理所

来源期刊: EPL, 2008, 83(5)

被引次数: 26

论文题目: Competing orders and spin-density-wave instability in La(O_{1-x}F_x) FeAs

论文作者: Dong, J.; Zhang, H. J.; Xu, G.; Li, Z.; Li, G.; Hu, W. Z.; Wu, D.; Chen, G. F.; Dai, X.; Luo, J. L.; Fang, Z.; Wang, N. L.

所属机构: 中国科学院物理所

来源期刊: EPL, 2008, 83(2)

被引次数: 117

论文题目: Superconductivity at 41 K and its competition with spin-density-wave instability in layered CeO_{1-x}F_xFeAs

论文作者: Chen, G. F.; Li, Z.; Wu, D.; Li, G.; Hu, W. Z.; Dong, J.; Zheng, P.; Luo, J. L.; Wang, N. L.

所属机构: 中国科学院物理所

来源期刊: PHYSICAL REVIEW LETTERS, 2008, 100(24)

被引次数: 177

论文题目: Superconductivity and phase diagram in iron-based arsenic-oxides ReFeAsO₁-delta (Re = rare-earth metal) without fluorine doping

论文作者: Ren, Zhi-An; Che, Guang-Can; Dong, Xiao-Li; Yang, Jie; Lu, Wei; Yi, Wei; Shen, Xiao-Li; Li, Zheng-Cai; Sun, Li-Ling; Zhou, Fang; Zhao, Zhong-Xian

所属机构: 中国科学院物理所

来源期刊: EPL, 2008, 83(1)

被引次数: 101

2008年中国百篇最具影响国际学术论文

TOP 100 MOST CITED CHINESE PAPERS PUBLISHED IN INTERNATIONAL JOURNALS

论文题目: Superconductivity at 25K in hole-doped $(\text{La}(1-x)\text{Sr}4(x))\text{OFeAs}$

论文作者: Wen, Hai-Hu; Mu, Gang; Fang, Lei; Yang, Huan; Zhu, Xiyu

所属机构: 中国科学院物理所

来源期刊: EPL, 2008, 82(1)

被引次数: 135

论文题目: Superconductivity at 55K in iron-based F-doped layered quaternary compound $\text{Sm}[\text{O}1-x\text{F}x]\text{FeAs}$

论文作者: Ren Zhi-An; Lu Wei; Yang Jie; Yi Wei; Shen Xiao-Li; Li Zheng-Cai; Che Guang-Can; Dong Xiao-Li; Sun Li-Ling; Zhou Fang; Zhao Zhong-Xian

所属机构: 中国科学院物理所

来源期刊: CHINESE PHYSICS LETTERS, 2008, 25(6):2215-2216

被引次数: 177

论文题目: Small RNA-Directed epigenetic natural variation in *Arabidopsis thaliana*

论文作者: Zhai, Jixian; Liu, Jun; Liu, Bin; Li, Pingchuan; Meyers, Blake C.; Chen, Xuemei; Cao, Xiaofeng

所属机构: 中国科学院遗传与发育生物所

来源期刊: PLOS GENETICS, 2008, 4(4)

被引次数: 11

论文题目: The central cell plays a critical role in pollen tube guidance in *Arabidopsis*

论文作者: Chen, Yan-Hong; Li, Hong-Ju; Shi, Dong-Qiao; Yuan, Li; Liu, Jie; Sreenivasan, Rajini; Baskar, Ramarmurthy; Grossniklaus, Ueli; Yang, Wei-Cai

所属机构: 中国科学院遗传与发育生物所

来源期刊: PLANT CELL, 2007, 19(11):3563-3577

被引次数: 11

论文题目: Aerobic methane emission from plants in the Inner Mongolia steppe

论文作者: Wang, Zhi-Ping; Han, Xing-Guo; Wang, G. Geoff; Song, Yang; Gullede, Jay

所属机构: 中国科学院植物所

来源期刊: ENVIRONMENTAL SCIENCE & TECHNOLOGY, 2008, 42(1):62-68

被引次数: 9

论文题目: *Pseudomonas syringae* effector AvrPto blocks innate immunity by targeting receptor kinases

论文作者: Xiang, Tingting; Zong, Na; Zou, Yan; Wu, Yong; Zhang, Jie; Xing, Weiman; Li, Yan; Tang, Xiaoyan; Zhu, Lihuang; Chai, Jijie; Zhou, Jian-Min

所属机构: 中国农业大学

来源期刊: CURRENT BIOLOGY, 2008, 18(1):74-80

被引次数: 16

论文题目: Using molecular markers to identify two major loci controlling carotenoid contents in maize grain

论文作者: Chander, Subhash; Guo, Y. Q.; Yang, X. H.; Zhang, J.; Lu, X. Q.; Yan, J. B.; Song, T. M.; Rocheford, T. R.; Li, J. S.

所属机构: 中国农业大学

来源期刊: THEORETICAL AND APPLIED GENETICS, 2008, 116(2):223-233

被引次数: 4

论文题目: Inhibition of glioblastoma growth and angiogenesis by garbnogic acid: An in vitro and in vivo study

论文作者: Qiang, Lei; Yang, Yong; You, Qi-Dong; Ma, Yan-Jun; Yang, Lan; Nie, Fei-Fei; Gu, Hong-Yan; Zhao, Li; Lu, Na; Qi, Qi; Liu, Wei; Wang, Xiao-Tang; Guo, Qing-Long

所属机构: 中国药科大学

来源期刊: BIOCHEMICAL PHARMACOLOGY, 2008, 75(5):1083-1092

被引次数: 5

2008年中国百篇最具影响国际学术论文

TOP 100 MOST CITED CHINESE PAPERS PUBLISHED IN INTERNATIONAL JOURNALS

论文题目: Lifestyle intervention and metformin for treatment of antipsychotic-induced weight gain - A randomized controlled trial
论文作者: Wu, Ren-Rong; Zhao, Jing-Ping; Jin, Hua; Shao, Ping; Fang, Mao-Sheng; Guo, Xiao-Feng; He, Yi-Qun; Liu, Yi-Jun; Chen, Jin-Dong; Li, Le-Hua
所属机构: 中南大学湘雅二医院
来源期刊: JAMA-JOURNAL OF THE AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION, 2008, 299(2):185-193
被引次数: 23

论文题目: On tricyclic graphs with minimal energy
论文作者: Li, Shuchao; Li, Xuechao; Zhu, Zlionpun
所属机构: 中南民族大学
来源期刊: MATCH-COMMUNICATIONS IN MATHEMATICAL AND IN COMPUTER CHEMISTRY, 2008, 59(2):397-419
被引次数: 11

论文题目: Effect of intensive insulin therapy on beta-cell function and glycaemic control in patients with newly diagnosed type 2 diabetes: a multicentre randomised parallel-group trial
论文作者: Weng, Jianping; Li, Yanbing; Xu, Wen; Shi, Lixin; Zhang, Qiao; Zhu, Dalong; Hu, Yun; Zhou, Zhiguang; Yan, Xiang; Tian, Haoming; Ran, Xingwu; Luo, Zuojie; Xian, Jing; Yan, Li; Li, Fangping; Zeng, Longyi; Chen, Yanming; Yang, Liyong; Yan, Sunjie; Liu, Juan
所属机构: 中山大学附属三医院
来源期刊: LANCET, 2008, 371(9626):1753-1760
被引次数: 13

论文题目: The status of soil contamination by semivolatile organic chemicals (SVOCs) in China: A review
论文作者: Cai, Quan-Ying; Mo, Ce-Hui; Wu, Qi-Tang; Katsoyiannis, Athanasios; Zeng, Qiao-Yun
所属机构: 暨南大学
来源期刊: SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT, 2008, 389(2-3):209-224
被引次数: 14

2008年中国百篇最具影响国内文章

TOP 100 MOST CITED CHINESE PAPERS PUBLISHED IN DOMESTIC JOURNALS

论文题目： 中国住院冠心病患者糖代谢异常研究 -中国心脏调查
第一作者： 中国心脏调查组
所属机构：
来源期刊： 中华内分泌代谢杂志，2006，22(01):7
被引次数： 44 PageRank ($\times 10^7$): 18.260

论文题目： 异丙酚复合芬太尼或瑞芬太尼靶控静脉麻醉与静吸复合麻醉的比较
第一作者： 耿志宇
所属机构： 北京大学第一医院麻醉科
来源期刊： 中华麻醉学杂志，2004，24(01):14
被引次数： 40 PageRank ($\times 10^7$): 25.081

论文题目： 早发型重度先兆子痫的临床界定及保守治疗探讨
第一作者： 杨孜
所属机构： 北京大学附属第三医院妇产科
来源期刊： 中华妇产科杂志，2005，40(05):302
被引次数： 51 PageRank ($\times 10^7$): 22.328

论文题目： 软件工程技术发展思索
第一作者： 杨芙清
所属机构： 北京大学计算机科学技术系
来源期刊： 软件学报，2005，16(01):1
被引次数： 54 PageRank ($\times 10^7$): 16.064

论文题目： 新型造影剂与灰阶超声造影技术对肝肿瘤的诊断价值
第一作者： 陈敏华
所属机构： 北京大学临床肿瘤学院超声科
来源期刊： 中华超声影像学杂志，2004，13(01):38
被引次数： 63 PageRank ($\times 10^7$): 23.211

论文题目： 中国心房颤动现状的流行病学研究
第一作者： 周自强
所属机构： 北京大学人民医院心脏中心
来源期刊： 中华内科杂志，2004，43(07):491
被引次数： 114 PageRank ($\times 10^7$): 39.411

论文题目： 2002-2003年中国革兰阴性细菌耐药性监测研究
第一作者： 李家泰
所属机构： 北京大学医学部临床药理研究所
来源期刊： 中华检验医学杂志，2005，28(01):19
被引次数： 96 PageRank ($\times 10^7$): 41.009

论文题目： 氟比洛芬酯注射液的药理作用及临床应用
第一作者： 段砺瑕
所属机构： 北京大学中国药物依赖性研究所
来源期刊： 中国新药杂志，2004，13(09):851
被引次数： 54 PageRank ($\times 10^7$): 29.356

论文题目： 现代建模与仿真技术发展中的几个焦点
第一作者： 李伯虎
所属机构： 北京航空航天大学
来源期刊： 系统仿真学报，2004，16(09):1871
被引次数： 37 PageRank ($\times 10^7$): 16.708

论文题目： 超级玉米指标及选育模式
第一作者： 赵久然
所属机构： 北京农林科学院玉米研究中心
来源期刊： 玉米科学，2005，13(01):3
被引次数： 27 PageRank ($\times 10^7$): 15.657

2008年中国百篇最具影响国内文章

TOP 100 MOST CITED CHINESE PAPERS PUBLISHED IN DOMESTIC JOURNALS

论文题目: 棱镜看谱镜线色散率及其应用研究
第一作者: 刘平
所属机构: 北京市航空材料研究院
来源期刊: 材料工程, 2006, (01):27
被引次数: 44 PageRank ($\times 10^7$): 31.929

论文题目: 非饱和土的性状及膨胀土边坡稳定问题
第一作者: 包承纲
所属机构: 长江科学院
来源期刊: 岩土工程学报, 2004, 26(01):1
被引次数: 34 PageRank ($\times 10^7$): 14.378

论文题目: 钬激光在泌尿外科中的应用
第一作者: 孙颖浩
所属机构: 第二军医大学附属长海医院泌尿外科
来源期刊: 中华泌尿外科杂志, 2005, 26(01):62
被引次数: 24 PageRank ($\times 10^7$): 21.757

论文题目: 多发伤的救治
第一作者: 王正国
所属机构: 第三军医大学附属大坪医院野外科研究所
来源期刊: 中华创伤杂志, 2004, 20(01):1
被引次数: 45 PageRank ($\times 10^7$): 28.584

论文题目: 腹腔镜辅助胃癌根治术 105例
第一作者: 余佩武
所属机构: 第三军医大学附属西南医院普通外科
来源期刊: 中华外科杂志, 2006, 44(19):1303
被引次数: 35 PageRank ($\times 10^7$): 15.452

论文题目: 预应力混凝土梁开裂后的受力性能分析
第一作者: 张峰
所属机构: 东南大学交通学院
来源期刊: 公路交通科技, 2005, 22(07):64
被引次数: 38 PageRank ($\times 10^7$): 17.009

论文题目: 逆向物流系统结构研究的现状及展望
第一作者: 达庆利
所属机构: 东南大学经济管理学院
来源期刊: 中国管理科学, 2004, 12(01):131
被引次数: 49 PageRank ($\times 10^7$): 15.691

论文题目: 2004年上海地区细菌耐药性监测
第一作者: 朱德妹
所属机构: 复旦大学附属华山医院抗生素研究所
来源期刊: 中国抗感染化疗杂志, 2005, 05(04):195
被引次数: 79 PageRank ($\times 10^7$): 36.402

论文题目: 2005中国CH NE T细菌耐药性监测结果
第一作者: 汪复
所属机构: 复旦大学附属上海市华山医院抗生素研究所
来源期刊: 中国感染与化疗杂志, 2006, 6(05):289
被引次数: 48 PageRank ($\times 10^7$): 26.950

论文题目: Web服务核心支撑技术研究综述
第一作者: 岳昆
所属机构: 复旦大学计算机科学与工程系
来源期刊: 软件学报, 2004, 15(03):428
被引次数: 122 PageRank ($\times 10^7$): 44.097

2008年中国百篇最具影响国内文章 TOP 100 MOST CITED CHINESE PAPERS PUBLISHED IN DOMESTIC JOURNALS

论文题目: 经皮肾穿刺取石术治疗上尿路结石 (20年经验)
第一作者: 李逊
所属机构: 广州医学院第一附属医院微创外科中心
来源期刊: 北京大学学报 (医学版), 2004, 36 (02):124
被引次数: 78 PageRank ($\times 10^7$): 38.689

论文题目: 不明原因慢性咳嗽的病因分布及诊断程序的建立
第一作者: 赖克方
所属机构: 广州医学院附属第一医院广州呼吸疾病研究所
来源期刊: 中华结核和呼吸杂志, 2006, 29 (02):96
被引次数: 36 PageRank ($\times 10^7$): 16.939

论文题目: 时空协调的大停电防御框架 (一) 从孤立防线到综合防御
第一作者: 薛禹胜
所属机构: 国电自动化研究院
来源期刊: 电力系统自动化, 2006, 30 (01):8
被引次数: 51 PageRank ($\times 10^7$): 14.851

论文题目: 复杂适应系统及基于 Agen 的建模与仿真方法
第一作者: 廖守亿
所属机构: 国防科技大学航天与材料工程学院
来源期刊: 系统仿真学报, 2004, 16 (01):113
被引次数: 32 PageRank ($\times 10^7$): 15.903

论文题目: 构造基于推荐的 Peer-to-Peer 环境下的 Trus 模型
第一作者: 窦文
所属机构: 国防科学技术大学计算机学院
来源期刊: 软件学报, 2004, 15 (04):571
被引次数: 84 PageRank ($\times 10^7$): 26.924

论文题目: Web服务描述语言 QWSDL 和服务匹配模型研究
第一作者: 胡建强
所属机构: 国防科学技术大学计算机学院
来源期刊: 计算机学报, 2005, 28 (04):505
被引次数: 39 PageRank ($\times 10^7$): 15.107

论文题目: $\pm 800\text{kV}$ 6400MW 特高压直流输电工程设计
第一作者: 舒印彪
所属机构: 国家电网公司
来源期刊: 电网技术, 2006, 30 (01):1
被引次数: 87 PageRank ($\times 10^7$): 19.064

论文题目: 我国特高压交流输电发展前景
第一作者: 吴敬儒
所属机构: 国家开发银行
来源期刊: 电网技术, 2005, 29 (03):1
被引次数: 56 PageRank ($\times 10^7$): 16.717

论文题目: 水体光谱测量与分析 水面以上测量法
第一作者: 唐军武
所属机构: 国家卫星海洋应用中心
来源期刊: 遥感学报, 2004, 8 (01):37
被引次数: 51 PageRank ($\times 10^7$): 14.535

论文题目: 有限元强度折减法在土坡与岩坡中的应用
第一作者: 郑颖人
所属机构: 后勤工程学院土木工程系
来源期刊: 岩石力学与工程学报, 2004, 23 (19):3381
被引次数: 83 PageRank ($\times 10^7$): 27.472

2008年中国百篇最具影响国内文章

TOP 100 MOST CITED CHINESE PAPERS PUBLISHED IN DOMESTIC JOURNALS

论文题目: 静力弹塑性分析 (Pushover Analysis)的基本原理和计算实例
第一作者: 汪大绥
所属机构: 华东建筑设计研究院有限公司
来源期刊: 世界地震工程, 2004, 20 (01):45
被引次数: 34 PageRank ($\times 10^7$): 17.941

论文题目: 有源滤波装置及其应用研究综述
第一作者: 李战鹰
所属机构: 华南理工大学电力学院
来源期刊: 电网技术, 2004, 28 (22):40
被引次数: 56 PageRank ($\times 10^7$): 16.758

论文题目: 入侵中国大陆的红火蚁的鉴定及发生为害调查
第一作者: 曾玲
所属机构: 华南农业大学
来源期刊: 昆虫知识, 2005, 42 (02):144
被引次数: 47 PageRank ($\times 10^7$): 15.085

论文题目: 粒子群优化算法在电力系统中的应用
第一作者: 袁晓辉
所属机构: 华中科技大学
来源期刊: 电网技术, 2004, 28 (19):14
被引次数: 49 PageRank ($\times 10^7$): 15.696

论文题目: 新型标记 SRAP在棉花 F2分离群体及遗传多样性评价中的适用性分析
第一作者: 林忠旭
所属机构: 华中农业大学
来源期刊: 遗传学报, 2004, 31 (06):622
被引次数: 50 PageRank ($\times 10^7$): 14.150

论文题目: AHP 模糊综合评价方法的分析与研究
第一作者: 韩利
所属机构: 江苏大学工商管理学院
来源期刊: 中国安全科学学报, 2004, 14 (07):86
被引次数: 27 PageRank ($\times 10^7$): 15.541

论文题目: 中国城市成人社区获得性肺炎 665例病原学多中心调查
第一作者: 刘又宁
所属机构: 解放军总医院呼吸科
来源期刊: 中华结核和呼吸杂志, 2006, 29 (01):3
被引次数: 73 PageRank ($\times 10^7$): 34.803

论文题目: 自适应变异的粒子群优化算法
第一作者: 吕振肃
所属机构: 兰州大学信息科学与工程学院
来源期刊: 电子学报, 2004, 32 (03):416
被引次数: 81 PageRank ($\times 10^7$): 25.737

论文题目: 再论术后早期炎性肠梗阻
第一作者: 李幼生
所属机构: 南京军区南京总医院全军普通外科研究所
来源期刊: 中国实用外科杂志, 2006, 26 (01):38
被引次数: 36 PageRank ($\times 10^7$): 26.273

论文题目: 支持向量机的新发展
第一作者: 许建华
所属机构: 南京师范大学数学与计算机学院
来源期刊: 控制与决策, 2004, 19 (05):481
被引次数: 41 PageRank ($\times 10^7$): 16.527

2008年中国百篇最具影响国内文章

TOP 100 MOST CITED CHINESE PAPERS PUBLISHED IN DOMESTIC JOURNALS

论文题目：严重创伤救治的策略 - 损伤控制性手术
第一作者：王一镗
所属机构：南京医科大学附属第一临床医院
来源期刊：中华创伤杂志, 2005, 21 (01):32
被引次数：45 PageRank ($\times 10^7$): 26.336

论文题目：老年精神分裂症的药物治疗
第一作者：喻东山
所属机构：南京医科大学附属脑科医院
来源期刊：临床精神医学杂志, 2004, 14 (05):304
被引次数：30 PageRank ($\times 10^7$): 36.979

论文题目：我国建筑耗能状况及有效的节能途径
第一作者：江亿
所属机构：清华大学
来源期刊：暖通空调, 2005, 35 (05):30
被引次数：30 PageRank ($\times 10^7$): 16.040

论文题目：高强不锈钢绞线网 渗透性聚合砂浆抗弯加固的试验研究
第一作者：聂建国
所属机构：清华大学
来源期刊：建筑结构学报, 2005, 26 (02):1
被引次数：34 PageRank ($\times 10^7$): 14.410

论文题目：电力系统负荷预测研究综述与发展方向的探讨
第一作者：康重庆
所属机构：清华大学电机系
来源期刊：电力系统自动化, 2004, 28 (17):1
被引次数：47 PageRank ($\times 10^7$): 15.868

论文题目：股骨粗隆间粉碎性骨折不同内固定疗效分析
第一作者：刘海春
所属机构：山东大学医学院附属齐鲁医院骨科
来源期刊：中国骨与关节损伤杂志, 2005, 20 (01):18
被引次数：29 PageRank ($\times 10^7$): 22.379

论文题目：64层螺旋CT在冠状动脉造影中的应用
第一作者：王锡明
所属机构：山东省医学影像学研究所
来源期刊：中华放射学杂志, 2005, 39 (11):1201
被引次数：40 PageRank ($\times 10^7$): 18.582

论文题目：标准外伤大骨瓣与常规骨瓣治疗重型颅脑损伤多中心前瞻性临床对照研究
第一作者：江基尧
所属机构：上海第二医科大学仁济医院神经外科
来源期刊：中华神经外科杂志, 2004, 20 (01):37
被引次数：63 PageRank ($\times 10^7$): 34.728

论文题目：股骨转子间骨折不同手术方法比较
第一作者：张经纬
所属机构：上海交通大学医学院附属第六人民医院骨科
来源期刊：中华骨科杂志, 2005, 25 (01):7
被引次数：41 PageRank ($\times 10^7$): 24.507

论文题目：上海市成人脂肪肝患病率及其危险因素流行病学调查
第一作者：范建高
所属机构：上海交通大学医学院附属第一人民医院
来源期刊：中华肝脏病杂志, 2005, 13 (02):83
被引次数：72 PageRank ($\times 10^7$): 25.115

2008年中国百篇最具影响国内文章 TOP 100 MOST CITED CHINESE PAPERS PUBLISHED IN DOMESTIC JOURNALS

论文题目： 近红外光谱检测技术在农业和食品分析上的应用
第一作者： 王多加
所属机构： 深圳市无公害农产品质量监督检验站
来源期刊： 光谱学与光谱分析, 2004, 24 (04):447
被引次数： 54 PageRank ($\times 10^7$): 18.264

论文题目： 近红外分析中光谱预处理及波长选择方法进展与应用
第一作者： 褚小立
所属机构： 石油化工科学研究院
来源期刊： 化学进展, 2004, 16 (04):528
被引次数： 59 PageRank ($\times 10^7$): 16.357

论文题目： 高配合力优质水稻恢复系蜀恢 527的选育与利用
第一作者： 王玉平
所属机构： 四川农业大学水稻研究所
来源期刊： 杂交水稻, 2004, 19 (04):12
被引次数： 19 PageRank ($\times 10^7$): 18.765

论文题目： 气体钻井技术在七北 101井的应用与研究
第一作者： 魏武
所属机构： 四川石油管理局钻采工艺技术研究院
来源期刊： 天然气工业, 2005, 25 (09):48
被引次数： 18 PageRank ($\times 10^7$): 18.081

论文题目： 一种保证全局收敛的 PSO算法
第一作者： 曾建潮
所属机构： 太原重型机械学院系统仿真与计算机应用所
来源期刊： 计算机研究与发展, 2004, 41 (08):1333
被引次数： 43 PageRank ($\times 10^7$): 16.954

论文题目： 人力资源个体价值计量方法 -当期实现价值系数法
第一作者： 刘凤霞
所属机构： 天津大学管理学院
来源期刊： 中国管理科学, 2004, 12 (05):69
被引次数： 60 PageRank ($\times 10^7$): 17.159

论文题目： 彩色图像分割方法综述
第一作者： 林开颜
所属机构： 同济大学
来源期刊： 中国图象图形学报, 2005, 10 (01):1
被引次数： 50 PageRank ($\times 10^7$): 20.994

论文题目： 蚁群算法中参数、 、 设置的研究 -以 TSP问题为例
第一作者： 叶志伟
所属机构： 武汉大学遥感信息工程学院
来源期刊： 武汉大学学报 (信息科学版), 2004, 29 (07):597
被引次数： 29 PageRank ($\times 10^7$): 14.556

论文题目： 无线传感器网络中的自身定位系统和算法
第一作者： 王福豹
所属机构： 西北工业大学宽带网络研究所
来源期刊： 软件学报, 2005, 16 (05):857
被引次数： 70 PageRank ($\times 10^7$): 22.864

论文题目： 关于图的邻点可区别全染色
第一作者： 张忠辅
所属机构： 西北师范大学数学与信息科学学院
来源期刊： 中国科学 A辑, 2004, 34 (05):574
被引次数： 38 PageRank ($\times 10^7$): 21.293

2008年中国百篇最具影响国内文章 TOP 100 MOST CITED CHINESE PAPERS PUBLISHED IN DOMESTIC JOURNALS

论文题目：数值模拟技术在汽车覆盖件成形中的应用
第一作者：赵侠
所属机构：西华大学材料科学与工程学院
来源期刊：锻压技术, 2006, 31 (01):15
被引次数：20 PageRank ($\times 10^7$): 16.134

论文题目：加工番茄“宽垄不翻秧”栽培模式初报
第一作者：余庆辉
所属机构：新疆农科院园艺所
来源期刊：新疆农业科学, 2004, 41 (06):453
被引次数：14 PageRank ($\times 10^7$): 21.049

论文题目：分布式协同设计技术综述
第一作者：高曙明
所属机构：浙江大学
来源期刊：计算机辅助设计与图形学学报, 2004, 16 (02):149
被引次数：40 PageRank ($\times 10^7$): 22.431

论文题目：变速恒频风力发电机空载并网控制
第一作者：刘其辉
所属机构：浙江大学
来源期刊：中国电机工程学报, 2004, 24 (03):6
被引次数：61 PageRank ($\times 10^7$): 18.984

论文题目：电力系统的安全性及防治措施
第一作者：韩祯祥
所属机构：浙江大学电气工程学院
来源期刊：电网技术, 2004, 28 (09):1
被引次数：130 PageRank ($\times 10^7$): 27.646

论文题目：我国发展特高压输电中一些重要问题的讨论
第一作者：周浩
所属机构：浙江大学电气工程学院
来源期刊：电网技术, 2005, 29 (12):1
被引次数：69 PageRank ($\times 10^7$): 16.575

论文题目：本体论研究综述
第一作者：李善平
所属机构：浙江大学计算机科学与技术学院
来源期刊：计算机研究与发展, 2004, 41 (07):1041
被引次数：42 PageRank ($\times 10^7$): 17.930

论文题目：基于本体论和词汇语义相似度的Web服务发现
第一作者：吴健
所属机构：浙江大学计算机科学与技术学院
来源期刊：计算机学报, 2005, 28 (04):595
被引次数：40 PageRank ($\times 10^7$): 14.837

论文题目：中国3岁以上人群乙型肝炎血清流行病学研究
第一作者：梁晓峰
所属机构：中国疾病预防控制中心
来源期刊：中华流行病学杂志, 2005, 26 (09):655
被引次数：143 PageRank ($\times 10^7$): 56.739

论文题目：中国2001~2003年流行性感冒流行特征分析
第一作者：张静
所属机构：中国疾病预防控制中心
来源期刊：中华流行病学杂志, 2004, 25 (06):461
被引次数：39 PageRank ($\times 10^7$): 29.459

2008年中国百篇最具影响国内文章

TOP 100 MOST CITED CHINESE PAPERS PUBLISHED IN DOMESTIC JOURNALS

论文题目： 中国居民营养与健康状况调查的总体方案
第一作者： 杨晓光
所属机构： 中国疾病预防控制中心营养与食品安全所
来源期刊： 中华流行病学杂志，2005，26(07):471
被引次数： 50 PageRank ($\times 10^7$): 24.993

论文题目： 不同烤烟产区烟叶中主要挥发性香气物质的研究
第一作者： 周冀衡
所属机构： 中国科技大学经济技术学院
来源期刊： 湖南农业大学学报，2004，30(01):20
被引次数： 71 PageRank ($\times 10^7$): 20.321

论文题目： 聚变发电反应堆概念设计研究
第一作者： 吴宜灿
所属机构： 中国科学院等离子体物理研究所
来源期刊： 核科学与工程，2005，25(01):76
被引次数： 45 PageRank ($\times 10^7$): 16.513

论文题目： 严防危险性害虫红火蚁入侵
第一作者： 张润志
所属机构： 中国科学院动物研究所
来源期刊： 昆虫知识，2005，42(01):6
被引次数： 36 PageRank ($\times 10^7$): 15.183

论文题目： 红火蚁在中国的分布区预测
第一作者： 薛大勇
所属机构： 中国科学院动物研究所
来源期刊： 昆虫知识，2005，42(01):57
被引次数： 36 PageRank ($\times 10^7$): 13.002

论文题目： 中国近50年气温及降水量的变化趋势分析
第一作者： 左洪超
所属机构： 中国科学院寒区旱区环境与工程研究所
来源期刊： 高原气象，2004，23(02):238
被引次数： 71 PageRank ($\times 10^7$): 16.773

论文题目： 无线传感器网络研究进展
第一作者： 崔莉
所属机构： 中国科学院计算技术研究所
来源期刊： 计算机研究与发展，2005，42(01):163
被引次数： 122 PageRank ($\times 10^7$): 33.790

论文题目： 网络蠕虫研究与进展
第一作者： 文伟平
所属机构： 中国科学院软件研究所
来源期刊： 软件学报，2004，15(08):1208
被引次数： 52 PageRank ($\times 10^7$): 19.906

论文题目： 软PLC技术研究及实现
第一作者： 黄延延
所属机构： 中国科学院沈阳自动化研究所
来源期刊： 计算机工程，2004，30(01):165
被引次数： 21 PageRank ($\times 10^7$): 17.167

论文题目： 我国中学生症状自评量表(SCL-90)评定结果分析
第一作者： 刘恒
所属机构： 中国科学院心理研究所
来源期刊： 中国心理卫生杂志，2004，18(02):88
被引次数： 35 PageRank ($\times 10^7$): 19.544

2008年中国百篇最具影响国内文章

TOP 100 MOST CITED CHINESE PAPERS PUBLISHED IN DOMESTIC JOURNALS

论文题目： 岩性地层油气藏勘探研究的两项核心技术
第一作者： 贾承造
所属机构： 中国科学院院士
来源期刊： 石油勘探与开发, 2004, 31 (03):3
被引次数： 55 PageRank ($\times 10^7$): 17.475

论文题目： 外来植物黄顶菊的入侵警报及防控对策
第一作者： 高贤明
所属机构： 中国科学院植物研究所
来源期刊： 生物多样性, 2004, 12 (02):274
被引次数： 22 PageRank ($\times 10^7$): 15.610

论文题目： 深部开采岩体力学研究
第一作者： 何满潮
所属机构： 中国矿业大学 (北京)
来源期刊： 岩石力学与工程学报, 2005, 24 (16):2803
被引次数： 47 PageRank ($\times 10^7$): 17.368

论文题目： 微生物蛋白农药研究进展
第一作者： 邱德文
所属机构： 中国农业科学院生物防治研究所
来源期刊： 中国生物防治, 2004, 20 (02):91
被引次数： 41 PageRank ($\times 10^7$): 14.845

论文题目： 中国农业面源污染形势估计及控制对策 21世纪初期中国农业面源污染的形势估计
第一作者： 张维理
所属机构： 中国农业科学院土壤肥料研究所
来源期刊： 中国农业科学, 2004, 37 (07):1008
被引次数： 109 PageRank ($\times 10^7$): 26.346

论文题目： 天地结合开展我国空间诱变育种研究
第一作者： 温贤芳
所属机构： 中国农业科学院原子能利用研究所
来源期刊： 核农学报, 2004, 18 (04):241
被引次数： 47 PageRank ($\times 10^7$): 15.081

论文题目： 中国天然气工业发展趋势和天然气地质理论重要进展
第一作者： 戴金星
所属机构： 中国石油天然气股份有限公司勘探开发研究院
来源期刊： 天然气地球科学, 2005, 16 (02):127
被引次数： 70 PageRank ($\times 10^7$): 15.087

论文题目： 2002年临床常见细菌耐药性监测
第一作者： 马越
所属机构： 中国药品生物制品检定所
来源期刊： 中华检验医学杂志, 2004, 27 (01):38
被引次数： 156 PageRank ($\times 10^7$): 75.103

论文题目： 临床 52家医院常见分离菌株的药物敏感性监测
第一作者： 李景云
所属机构： 中国药品生物制品检定所
来源期刊： 中华检验医学杂志, 2006, 29 (05):452
被引次数： 23 PageRank ($\times 10^7$): 15.446

论文题目： 中国居民 2002年营养与健康状况调查
第一作者： 李立明
所属机构： 中国医学科学院 /中国协和医科大学
来源期刊： 中华流行病学杂志, 2005, 26 (07):478
被引次数： 128 PageRank ($\times 10^7$): 45.916

2008年中国百篇最具影响国内文章 TOP 100 MOST CITED CHINESE PAPERS PUBLISHED IN DOMESTIC JOURNALS

论文题目： 重组人血管内皮抑素联合NP方案治疗晚期NSCLC随机、双盲、对照、多中心 期临床研究
第一作者： 王金万
所属机构： 中国医学科学院附属肿瘤医院
来源期刊： 中国肺癌杂志, 2005, 08 (04):283
被引次数： 65 PageRank ($\times 10^7$): 23.835

论文题目： 中国人群2002年吸烟和被动吸烟的现状调查
第一作者： 杨功焕
所属机构： 中国医学科学院基础医学所
来源期刊： 中华流行病学杂志, 2005, 26 (02):77
被引次数： 139 PageRank ($\times 10^7$): 55.930

论文题目： 中国成年人代谢综合症的患病率
第一作者： 顾东风
所属机构： 中国医学科学院心血管研究所
来源期刊： 中华糖尿病杂志, 2005, 13 (03):181
被引次数： 68 PageRank ($\times 10^7$): 25.954

论文题目： 中国胃癌死亡率20年变化情况分析及其发展趋势预测
第一作者： 孙秀娣
所属机构： 中国医学科学院中国协和医科大学肿瘤研究所
来源期刊： 中华肿瘤杂志, 2004, 26 (01):4
被引次数： 85 PageRank ($\times 10^7$): 28.166

论文题目： 水稻高产技术的新发展 - 精确定量栽培
第一作者： 凌启鸿
所属机构： 中国作物学会
来源期刊： 中国稻米, 2005, (01):3
被引次数： 31 PageRank ($\times 10^7$): 21.696

论文题目： 无线传感器网络综述
第一作者： 马祖长
所属机构： 中科院合肥智能机械研究所
来源期刊： 通信学报, 2004, 25 (04):114
被引次数： 44 PageRank ($\times 10^7$): 17.831

论文题目： 大功率并联混合型有源电力滤波器的研制
第一作者： 谭甜源
所属机构： 中南大学
来源期刊： 中国电机工程学报, 2004, 24 (03):41
被引次数： 70 PageRank ($\times 10^7$): 20.347

论文题目： 2型糖尿病早期胰岛素强化治疗改善胰岛 细胞功能——是现实还是梦想？
第一作者： 李光伟
所属机构： 中日友好医院内分泌科
来源期刊： 中华内分泌代谢杂志, 2006, 22 (04):309
被引次数： 24 PageRank ($\times 10^7$): 15.639

论文题目： CT导向下¹²⁵粒子植入治疗肺转移瘤
第一作者： 张福君
所属机构： 中山大学附属肿瘤医院医学影像与介入中心
来源期刊： 中华放射学杂志, 2004, 38 (09):906
被引次数： 49 PageRank ($\times 10^7$): 22.410

论文题目： 942例川崎病的临床分析
第一作者： 张伟
所属机构： 重庆医科大学附属儿童医院肾脏免疫科
来源期刊： 中华儿科杂志, 2006, 44 (05):324
被引次数： 25 PageRank ($\times 10^7$): 13.217

2008年中国内地发表在Science、Nature、Cell期刊的论文

论文题目: Sorting of small RNAs into Arabidopsis argonaute complexes is directed by the 5' terminal nucleotide

论文作者: Mi, Shijun; Cai, Tao; Hu, Yugang; Chen, Yemiao; Hodges, Emily; Ni, Fangrui; Wu, Liang; Li, Shan; Zhou, Huanyu; Long, Chengzu; Chen, She; Hannon, Gregory J.; Qi, Yijun

所属机构: 北京生命科学研究所以

来源期刊: CELL, 2008, 133(1):116-127

被引次数: 28

论文题目: Paracrine Wingless signalling controls self-renewal of Drosophila intestinal stem cells

论文作者: Lin, Guonan; Xu, Na; Xi, Rongwen

所属机构: 北京生命科学研究所以

来源期刊: NATURE, 2008, 455(7216):1119

被引次数: 4

论文题目: Science education: Should facts come first?

论文作者: Guo, Shesen

所属机构: 杭州师范大学

来源期刊: SCIENCE, 2008, 320(5879):1012-1012

被引次数: 0

论文题目: Tibet's seeds must be stored as climate changes

论文作者: Cram, W. John; Zhong, Yang; Tersing, Tashi; Cai, Jie

所属机构: 华中科技大学

来源期刊: NATURE, 2008, 452(7183):28-28

被引次数: 0

论文题目: Single-nucleotide mutation rate increases close to insertions/deletions in eukaryotes

论文作者: Tian, Dacheng; Wang, Qiang; Zhang, Pengfei; Araki, Hitoshi; Yang, Sihai; Kreitman, Martin; Nagylaki, Thomas; Hudson, Richard; Bergelson, Joy; Chen, Jian-Qun

所属机构: 南京大学

来源期刊: NATURE, 2008, 455(7209):105

被引次数: 3

论文题目: Millennial- and orbital-scale changes in the East Asian monsoon over the past 224,000 years

论文作者: Wang, Yongjin; Cheng, Hai; Edwards, R. Lawrence; Kong, Xingong; Shao, Xiaohua; Chen, Shitao; Wu, Jianguan; Jiang, Xiouyang; Wang, Xianfeng; An, Zhisheng

所属机构: 南京师范大学

来源期刊: NATURE, 2008, 451(7182):1090-1093

被引次数: 19

2008年中国内地发表在Science、Nature、Cell期刊的论文

论文题目: Suppression of cotton bollworm in multiple crops in china in areas with Bt toxin-containing cotton
论文作者: Wu, Kong-Ming; Lu, Yan-Hui; Feng, Hong-Qiang; Jiang, Yu-Ying; Zhao, Jian-Zhou
所属机构: 农科院植保所
来源期刊: SCIENCE, 2008, 321(5896):1676-1678
被引次数: 1

论文题目: Collective behavior in an early Cambrian arthropod
论文作者: Hou, Xian-Guang; Siveter, Derek J.; Aldridge, Richard J.; Siveter, David J.
所属机构: 云南大学
来源期刊: SCIENCE, 2008, 322(5899):224-224
被引次数: 0

论文题目: The changing face of HIV in China
论文作者: Lu, Lin; Jia, Manhong; Ma, Yanling; Yang, Li; Chen, Zhiwei; Ho, David D.; Jiang, Yan; Zhang, Linqi
所属机构: 云南疾控中心
来源期刊: NATURE, 2008, 455(7213):609-611
被引次数: 1

论文题目: Illegal mining could revive Xinjiang's coalfield fires
论文作者: Zhong, Maohua; Fu, Tairan
所属机构: 中国安全生产科学研究院
来源期刊: NATURE, 2008, 451(7174):16-16
被引次数: 0

论文题目: Superconductivity at 43 K in SmFeAsO_{1-x}F_x
论文作者: Chen, X. H.; Wu, T.; Wu, G.; Liu, R. H.; Chen, H.; Fang, D. F.
所属机构: 中国科技大学
来源期刊: NATURE, 2008, 453(7196):761-762
被引次数: 220

论文题目: The extent of non-Born-Oppenheimer coupling in the reaction of Cl(P-2) with para-H-2
论文作者: Wang, Xingan; Dong, Wenrui; Xiao, Chunlei; Che, Li; Ren, Zefeng; Dai, Dongxu; Wang, Xiuyan; Casavecchia, Piergiorgio; Yang, Xueming; Jiang, Bin; Xie, Daiqian; Sun, Zhigang; Lee, Soo-Y.; Zhang, Dong H.; Werner, Hans-Joachim; Alexander, Millard H.
所属机构: 中国科学院大连化物所
来源期刊: SCIENCE, 2008, 322(5901):573-576
被引次数: 1

2008年中国内地发表在Science、Nature、Cell期刊的论文

论文题目: Ancient, highly heterogeneous mantle beneath Gakkel ridge, Arctic Ocean
论文作者: Liu, Chuan-Zhou; Snow, Jonathan E.; Hellebrand, Eric; Bruegmann, Gerhard; von der Handt, Anette; Buechl, Anette; Hofmann, Albrecht W.
所属机构: 中国科学院地质与地球物理所
来源期刊: NATURE, 2008, 452(7185):311-316
被引次数: 8

论文题目: Tibetan wildlife is getting used to the railway
论文作者: Yang, Qisen; Xia, Lin
所属机构: 中国科学院动物所
来源期刊: NATURE, 2008, 452(7189):810-811
被引次数: 0

论文题目: An ancestral turtle from the Late Triassic of southwestern China
论文作者: Li, Chun; Wu, Xiao-Chun; Rieppel, Olivier; Wang, Li-Ting; Zhao, Li-Jun
所属机构: 中国科学院古脊椎与古人类所
来源期刊: NATURE, 2008, 456(7221):497-501
被引次数: 2

论文题目: A bizarre Jurassic maniraptoran from China with elongate ribbon-like feathers
论文作者: Zhang, Fucheng; Zhou, Zhonghe; Xu, Xing; Wang, Xiaolin; Sullivan, Corwin
所属机构: 中国科学院古脊椎与古人类所
来源期刊: NATURE, 2008, 455(7216):1105-1108
被引次数: 2

论文题目: China's energy policy comes at a price
论文作者: Wang, Qiang
所属机构: 中国科学院广州地化所
来源期刊: SCIENCE, 2008, 321(5893):1156-1156
被引次数: 0

论文题目: Taihu Lake not to blame for Wuxi's woes
论文作者: Yang, Min; Yu, Jianwei; Li, Zonglai; Guo, Zhaohai; Burch, Michael; Lin, Tsair-Fuh
所属机构: 中国科学院生态环境研究中心
来源期刊: SCIENCE, 2008, 319(5860):158-158
被引次数: 0

2008年中国内地发表在Science、Nature、Cell期刊的论文

论文题目: Crystal structure of the polymerase PA(C)-PB1(N) complex from an avian influenza H5N1 virus

论文作者: He, Xiaojing; Zhou, Jie; Bartlam, Mark; Zhang, Rongguang; Ma, Jianyuan; Lou, Zhiyong; Li, Xuemei; Li, Jingjing; Joachimiak, Andrzej; Zeng, Zonghao; Ge, Ruowen; Rao, Zihe; Liu, Yingfang

所属机构: 中国科学院生物物理所

来源期刊: NATURE, 2008, 454(7208):1123

被引次数: 4

论文题目: Crystal structure of the neurotrophin-3 and p75(NTR) symmetrical complex

论文作者: Gong, Yong; Cao, Peng; Yu, Hong-jun; Jiang, Tao

所属机构: 中国科学院生物物理所

来源期刊: NATURE, 2008, 454(7205):789

被引次数: 0

论文题目: Ultrasonic frogs show hyperacute phonotaxis to female courtship calls

论文作者: Shen, Jun-Xian; Feng, Albert S.; Xu, Zhi-Min; Yu, Zu-Lin; Arch, Victoria S.; Yu, Xin-Jian; Narins, Peter M.

所属机构: 中国科学院生物物理所

来源期刊: NATURE, 2008, 453(7197):914

被引次数: 2

论文题目: Olympics may have a negative impact on China's research

论文作者: Chen, Yijun; Liu, Nan

所属机构: 中国药科大学

来源期刊: NATURE, 2008, 454(7208):1049-1049

被引次数: 0

注：2008 年中国百种杰出学术期刊按照期刊中文名称拼音顺序排序。

2008 年中国百篇最具影响国际学术论文按照作者所属机构的中文名称拼音顺序排序。

2008 年中国百篇最具影响国内文章按照作者所属机构的中文名称拼音顺序排序。其中的 PageRank 值为原始值乘以 10^7 后所得数值。

2008 年中国内地发表在 Science、Nature、Cell 期刊的论文按照作者所属机构的中文名称拼音顺序排序。