

**华侨大学学术期刊分类目录**  
**(自然科学类)**

## 一类期刊

科学通报, EI 收录, 清华大学学报(自然科学版), 北京大学学报(自然科学版), 华中科技大学学报, 南开大学学报(自然科学版), 浙江大学学报(理学版), 上海交通大学学报, 数学学报, 数学年刊 A 辑, 力学学报, 力学进展, 信息与控制, 系统工程学报, 物理学报, 物理学进展, 化学学报, 化学进展, 微生物学报, 生物工程学报, 无机材料学报, 材料研究学报, 矿物学报, 金属学报, 中国机械工程, 机械工程学报, 计量学报, 仪器仪表学报, 电工技术学报, 电子学报, 半导体学报, 计算机学报, 软件学报, 化工学报, 化工进展, 建筑学报, 土木工程学报, 自然资源学报, 环境科学学报, 地球物理学报, 地震学报, 地质论评, 地质学报, 药学报

## 二类期刊

国防科技大学学报, 哈尔滨工业大学学报, 华中师范大学学报(自然科学版), 西安交通大学学报, 大连理工大学学报, 数学物理学报, 计算数学, 应用数学学报, 数学进展, 岩石力学与工程学报, 岩土力学, 计算力学学报, 工程力学, 系统仿真学报, 控制与决策, 系统工程理论与实践, 控制理论与应用, 声学学报, 光学学报, 发光学报, 化学物理学报, 高等学校化学学报, 分析化学, 高分子学报, 应用化学, 生物化学与生物物理学报, 植物生态学报, 动物学报, 遗传学报, 高分子材料科学与工程, 中国稀土学报, 材料科学与工程, 功能材料, 非金属矿, 中国矿业, 有色金属, 中国有色金属学报, 冶金分析, 粉末冶金技术, 中国电机工程学报, 光学精密工程, 工程图学学报, 摩擦学学报, 电源技术, 电工电能新技术, 电力系统自动化, 中国激光 A, 通信学报, 电子与信息学报, 计算机科学, 计算机研究与发展, 计算机辅助设计与图形学学报, 中国图像图形学报.A, 工程塑料应用, 硅酸盐学报, 精细化工, 高校化学工程学报, 食品与发酵工业, 食品工业科技, 城市规划, 岩土工程学报, 建筑结构学报, 中国给水排水, 生态学报, 环境科学, 遥感学报, 中国环境科学, 地震, 地震地质, 中国地震, 空间科学学报, 岩石学报, 沉积学报, 矿床地质, 地质科学, 中国药学杂志, 药物分析杂志

## 三类期刊

ISTP 收录、国外刊物, 自然科学进展, 天津大学学报(原名为: 天津大学学报. 自然科学与工程技术版), 华东师范大学学报(自然科学版), 东北大学学报(自然科学版), 四川大学学报(自然科学版), 中南大学学报. 自然科学版(原名为: 中南工业大学学报. 自然科学版), 同济大学学报(自然科学版), 北京理工大学学报, 华南理工大学学报(自然科学版), 北京工业大学学报, 西北工业大学学报, 南京大学学报(自然科学版), 武汉大学学报(工学版), 重庆大学学报(自然科学版), 东南大学学报(自然科学版), 北方交通大学学报, 内蒙古大学学报(自然科学版), 北京师范大学学报(自然科学版), 中山大学学报(自然科学版), 陕西师范大学学报(自然科学版), 南京理工大学学报(自然科学版), 太原理工大学学报, 厦门大学学报(自然科学版), 空军工程大学学报(自然

科学版), 海军工程大学学报, 吉林工业大学学报.工学版, 武汉理工大学学报, 上海理工大学学报, 合肥工业大学学报. 自然科学版, 甘肃工业大学学报(改名为: 兰州理工大学学报), 桂林工学院学报, 广西师范大学学报(自然科学版), 四川大学学报(工学科学版), 郑州大学学报(自然科学版), 苏州大学学报(工科版), 高技术通讯, 云南大学学报(自然科学版), 东北师范大学学报(自然科学版), 上海大学学报, 中国科学基金, 兰州大学学报(自然科学版), 西北大学学报(自然科学版), 南京师范大学学报(自然科学版), 中国科学技术大学学报, 福建师范大学学报(自然科学版), 湖南师范大学学报(自然科学版), 江西师范大学学报(自然科学版), 复旦学报(自然科学版), 福州大学学报(自然科学版), 湖南大学学报(自然科学版), 山东大学学报(自然科学版), 应用科学学报, 华侨大学学报(自然科学版), 吉林大学学报(理学版), 宁夏大学学报(自然科学版), 西南师范大学学报(自然科学版), 湖北大学学报(自然科学版), 河北大学学报(自然科学版), 河南大学学报(自然科学版), 南昌大学学报(理学版), 四川师范大学学报(自然科学版), 辽宁师范大学学报(自然科学版), 山西大学学报(自然科学版), 安徽大学学报(自然科学版), 黑龙江大学(自然科学版), 暨南大学学报(自然科学与医学版), 河北师范大学学报(自然科学版), 河南师范大学学报(自然科学版), 湘潭大学学报(自然科学版), 应用数学和力学, 应用概率统计, 工程数学学报, 运筹学学报, 数学的实践与认识, 高校应用数学学报 A 辑, 应用数学, 数学杂志, 生物数学学报, 数学研究与评论, 高等学校计算数学学报, 固体力学学报, 力学与实践, 应用力学学报, 实验力学, 力学季刊, 模糊系统与数学, 系统工程, 系统工程理论方法应用, 系统科学与数学, 量子光学学报, 高能物理与核物理, 强激光与粒子束, 物理, 工程热物理学报, 核聚变与等离子体物理, 量子电子学报, 液晶与显示, 波谱学杂志, 应用声学, 计算物理, 原子核物理评论, 原子与分子物理学报, 红外与毫米波学报, 高压物理学报, 低温与超导, 低温物理学报, 声学技术, 质谱学报, 噪声与振动控制, 光子学报, 光谱学与光谱分析, 环境化学, 分析试验室, 化学通报, 色谱, 分子催化, 功能高分子学报, 物理化学学报, 催化学报, 燃料化学学报, 电化学, 有机化学, 分析测试学报, 化学试剂, 无机化学学报, 煤炭转化, 化学研究与应用, 结构化学, 生物多样性, 昆虫学报, 中国生物化学与分子生物学报, 动物学研究, 遗传, 水生生物学报, 应用与环境生物学报, 兽类学报, 人类学学报, 植物生理学通讯, 实验生物学报, 植物学通报, 植物研究, 菌物系统(改名为: 菌物学报), 生物化学与生物物理进展, 微生物学通报, 武汉植物学研究, 西北植物学报, 广西植物, 生命的化学, 植物分类学报, 动物学杂志, 云南植物研究, 昆虫分类学报, 植物生理学报, 四川动物, 动物分类学报, 新型炭材料, 复合材料学报, 中国腐蚀与防护学报, 玻璃钢/复合材料, 稀有金属材料与工程, 材料导报, 稀土, 材料热处理学报, 材料工程, 材料科学与工艺, 稀有金属, 腐蚀科学与防护技术, 宇航材料工艺, 材料保护, 兵器材料科学与工程, 机械工程材料, 耐火材料, 功能材料与器件学报, 煤炭学报, 中国矿业大学学报, 湘潭矿业学院学报, 中国钨业, 煤田地质与勘探, 金属矿山, 矿山机械, 煤炭科学技术, 铀矿冶, 煤矿自动化, 矿业研究与开发, 理化检验——化学分册, 钢铁, 粉末冶金工业, 北京科技大学学报, 钢铁研究学报, 矿冶工程, 硬质合金, 冶金自动化, 冶金能源, 铁合金, 焊接学报, 特种铸造及有色金属, 机械科学与技术, 铸造, 机械设计, 金属热处理, 机械传动, 振动与冲击, 无损检测, 制造技术与机床, 真空, 机械设计与研究, 机械强度, 传感技术学报, 真空科学与技术学报, 光学技术, 金刚石与磨料磨具工程, 润滑与密封, 液压与气动, 铸造技术, 工具技术, 低温工程, 继电器, 热加工工艺, 机床与液压, 流体机械, 机械设计与制造, 锻压技术, 模具工业, 压力容器, 变压器, 焊接, 起重运输机械, 轴承, 工程机械, 仪表技术与传感器, 内燃机学报, 电网技术, 电池, 电力自动化设备, 微特电机, 华北电力大学学报, 中国电力, 动力工程, 电力电子技术, 电气传动, 高电压技术, 小型内燃机与摩托车, 燃烧科学与技术, 微电机, 水力发电学报, 电气自动化, 高压电器, 电机与控制学报, 车用发电机, 中小型电机, 热能动力工程, 低压电器, 电工技术杂志, 汽轮机技术, 水力发电, 大电机技术, 机器人, 制造业自动化, 光电子·激光, 武汉大学学报(信息科学版), 电子科技大学学报, 电波科学学报, 探测与控制学报, 激光杂志, 西安电子科技大学学报, 信号处理, 压电与声光, 应用激光, 电子技术应用, 数据采集与处理, 系统工程与电子技术, 红外技术, 光电工程, 电子元件与材料, 光通信技术, 微波学报, 弹箭与制导学报, 激光技术, 现代雷达, 红外与激光工程, 电力系统及其自动化学报, 北京邮电大学学报, 自动化学报, 半导体技术, 半导体光电, 通信技术, 微电子学, 固体电子学研究与进展, 武汉理工大学学报(信息管理版), 微电子学与计算机, 模式识别与人工智能, 计算

机应用, 中文信息学报, 计算机与应用化学, 计算机集成制造系统 (CIMS), 计算机工程与应用, 计算机应用研究, 小型微型计算机系统, 计算机工程与设计, 计算机工程, 微型机与应用, 计算机应用与软件, 中国塑料, 塑料工业, 合成树脂及塑料, 塑料, 现代化工, 膜科学与技术, 合成纤维, 合成纤维工业, 化学工程, 天然气化工.C1.化学与化工, 硅酸盐通报, 无机盐工业, 合成橡胶工业, 日用化学工业, 涂料工业, 过程工程学报, 林产工业, 农药, 中国医药工业杂志, 北京化工大学学报, 化学反应工程与工艺, 橡胶工业, 离子交换与吸附, 海湖盐与化工, 中国陶瓷, 棉纺织技术, 中国粮油学报, 食品科学, 印染, 制冷学报, 中国造纸, 中国乳品工业, 中国油脂, 纺织学报, 中国皮革, 粮食与饲料工业, 北京服装学院学报 (自然科学版), 丝绸, 东华大学学报 (自然科学版), 郑州轻工业学院学报 (自然科学版), 酿酒技术, 粮油加工与食品机械, 城市规划汇刊, 建筑结构, 给水排水, 暖通空调, 工业建筑, 工程勘察, 建筑科学, 西安建筑科技大学学报 (自然科学版), 建筑机械, 施工技术, 建筑技术, 四川建筑科学研究, 筑路机械与施工机械化, 水处理技术, 应用生态学报, 环境污染治理技术与设备, 化工环保, 环境科学研究, 生态学杂志, 工业水处理, 长江流域资源与环境, 资源科学, 海洋环境科学, 环境科学与技术, 农业环境保护, 农村生态环境, 环境工程, 环境与健康杂志, 环境污染与防治, 中国环境监测, 地震工程与工程振动, 西北地震学报, 地震研究, 地球物理学进展, 地球科学, 地学前缘, 地球化学, 第四纪研究, 地球学报, 地球科学进展, 古生物学报, 中国沙漠, 地质科技情报, 地质与勘探, 现代地质, 成都理工学院学报, 高校地质学报, 地层学杂志, 矿物岩石, 岩石矿物学杂志, 水文地质工程地质, 中国岩溶, 地理学报, 地理研究, 地理科学, 干旱区地理, 冰川冻土, 地理学与国土研究, 山地学报, 地理科学进展, 大地构造与成矿学, 干旱区研究, 中国新药与临床杂志, 中国药理学通报, 中国药理学与毒理学杂志, 中国新药杂志, 中国抗生素杂志, 中国药房, 中国医院药学杂志, 中国临床药理学杂志, 沈阳药科大学学报, 中国药科大学学报, 华西药学杂志

## 四类期刊

华东理工大学学报, 武汉大学学报 (理学版), 浙江大学学报 (工学版), 深圳大学学报 (理工版), 信阳师范学院学报 (自然科学版), 中国学术期刊文摘, 实验室研究与探索, 实验技术与管理, 世界科技研究与发展, 江西科学, 扬州大学学报 (自然科学版), 海南大学学报 (自然科学版), 甘肃科学学报, 西北师范大学学报 (自然科学版), 华南师范大学学报 (自然科学版), 科技通报 (理、工、农医双月刊), 云南师范大学学报 (自然科学版), 天津师范大学学报 (自然科学版), 安徽师范大学学报 (自然科学版), 上海师范大学学报, 西南民族大学学报 (自然科学版), 浙江师范大学学报 (自然科学版), 中国科学院研究生院学报, 松辽学刊 (自然科学版), 首都师范大学学报 (自然科学版), 广西大学学报 (自然科学版), 内蒙古师大学报 (自然科学汉文版), 曲阜师范大学学报 (自然科学版), 贵州大学学报 (自然科学版), 新疆大学学报 (理工版), 河南科学, 山东师范大学学报, CHINESE ANNALS OF MATHEMATICS, ACTA MATHEMATICA SINICA, APPROX.THEORY AND ITS APPLS., ACTA MATHEMATICA SCI., 南京大学学报 (数学半年刊), 东北数学, 数学季刊 (英文版), J.PARTIAL DIFF.EQS., 工科数学 (改名为: 大学数学), 纯粹数学与应用数学, 数学教育学报, ACTA MECHANICA SINICA, 爆炸与冲击, 空气动力学学报, 振动工程学报, 水动力学研究与发展, 航空学报, CHIN.PHYS.LETT., CHIN.PHYS., COMMUN.THEORY PHYS., 物理测试, 核技术, 大学物理, 人工晶体学报, 高分子通报, 分析科学学报, 感光科学与光化学, 分子科学学报, CHINESE CHEMICAL LETTERS, CHIN.J.OF POLYMER SCIENCE, 细胞生物学报, 激光生物学报, 工业微生物, 中国实验动物学报, 氨基酸和生物资源, 生命科学研究, 中国实验动物学杂志, 植物学报, 生物物理学报, 生理学报, 生物工程进展 (改名为: 中国生物工程杂志), 古脊椎动物学报, 微体古生物学报, 热带亚热带植物学报, 金属功能材料, 建筑材料学报, 绝缘材料, 贵金属, 磁性材料及器件, J.RARE EARTHS, 航空材料学报, 材料开发与应用, J.MATER.SCI. & TECH, 合成材料老化与应用, 包装工程, 中国非金属矿工业导刊, 矿产与地质, 勘察科学技术, 矿山综合

利用, 中国锰业, 探矿工程, 岩土钻掘工程, 有色金属(矿山部分), 建井技术, 煤矿安全, 矿山压力与顶板管理, 矿业安全与环保, 中国煤炭, 辽宁工程技术大学学报.自然科学版, 煤炭工程, 煤矿机械, 选煤技术, 西安科技学院学报, 化工矿物与加工, 洁净煤技术, TRANS.NONFERROUS MET.SOC.CHIN., ACTA METALLURGICA SINICA, 钢铁研究, 上海金属, 轧钢, 矿冶, 钢铁钒钛, 理化检验——物理分册, 特种结构, 南方冶金学院学报, 轻金属, 炼铁, 烧结球团, 炼钢, 特殊钢, 有色冶炼, 黄金, 焊接技术, 腐蚀与防护, 轻合金加工技术, 塑性工程学报, 中国表面工程, 电加工与模具, 中国惯性技术学报, 微细加工技术, 电焊机, 组合机床与自动化加工技术, 模具技术, 工程爆破, 机械设计与制造工程, 重型机械, 现代铸铁, 机械与电子, 锻压机械, 深冷技术, 现代制造工程, 压缩机技术, 新技术新工艺, 金属成型工艺, 风机技术, 中国铸造装备与技术, 工程设计(改名为: 工程设计学报), 水泵技术, 工业仪表与自动化装置, 现代仪器, 计量技术, 光学仪器, 自动化仪表, 现代科学仪器, 分析仪器, 电测与仪表, 机电一体化, 工业炉, 工业锅炉, 工业加热, 电瓷避雷器, 照明工程学报, 现代电力, 湖北电力, 四川水力发电, 蓄电池, 遥感技术与应用, 电子显微学报, 电子产品世界, 电子测量与仪器学报, 移动通信, 真空电子技术, 光电子技术, 电声技术, 遥测遥控, 南京邮电学院学报(自然科学版), 电子测量技术, 信息安全与通信保密, 无线通信技术, 光纤与电缆及其应用技术, 微处理机, 激光与红外, 电信科学, 电视技术, 激光与光电子学进展, 电路与系统学报, 光通信研究, 广播与电视技术, 计算机测量与控制, 物探化探计算技术, 计算机仿真, 计算机工程与科学, 计算机辅助工程, 数值计算与计算机应用, 微型电脑应用, 微计算机应用, 微计算机信息, 传感器技术, 微型计算机, J.COMPUT.SCI. & TECH., 中国胶粘剂, 印染助剂, 热固性树脂, 电镀与精饰, 炭素技术, 炭素, 人体晶体学报, 粘接, 林产化学与工业, 纯碱工业, 香料香精化妆品, CHIN.J.CHEM.ENGL, 化学工业与工程, 化工机械, 煤化工, 玻璃与搪瓷, 南京化工大学学报(自然科学版), 化肥工业, 化工自动化及仪表, 燃料与化工, 硫酸工业, 氯碱工业, 青岛化工学院学报, 石油化工, 化学世界, 现代塑料加工应用, 精细石油化工, 塑料科技, 化工新型材料, 中国造纸学报, 粮食储藏, 纺织科学研究, 中国甜菜糖业, 纺织高校基础科学学报, 纺织器材, 西北纺织工学院学报, 天津轻工业学院学报, 木材工业, 纸和造纸, 中华纸业, 烟草科技, 工业微生物, 产业用纺织品, 毛纺科技, 针织工业, 上海纺织科技, 食品工业, 中国调味品, 茶叶科技, 食品研究与开发, 食品科技, 食品与机械, 中国酿造, 煤气与热力, 建筑电气, 工程抗震, 中国园林, 结构工程师, 时代建筑, 南京工业大学学报(自然科学版), 粉煤灰综合利用, 山东建筑工程学院学报, 水泥, 地下空间, 长安大学学报(自然科学版), 沈阳建筑工程学院学报, 新建筑, 水泥技术, 建筑机械化, 低温建筑技术, 青岛建筑工程学院学报, 哈尔滨建筑大学学报, 世界建筑, 世界地震工程, 混凝土, 新型建筑材料, 空间结构, 城市环境与城市生态, 上海环境科学, 电镀与环保, 重庆环境科学, 中国安全科学学报, 工业用水与废水, 环境保护科学, 四川环境, J.OF.ENVIRONMENTAL SCIENCES, 环境保护, 中国人口、资源与环境, 环境检测管理与技术, 自然灾害学报, 水资源保护, 测绘学报, 古脊椎动物学报, 自然灾害学报, 微体古生物学报, 内陆地震, 地壳形变与地震, 遥感信息, 测绘通报, 世界地震工程, 国土资源遥感, 吉林大学学报(地球科学版), 测绘工程, 物探与化探, 灾害学, 华北地震科学, 矿物岩石, 地球化学通报, 地震地磁观测与研究, 华南地震, 水文, 古地理学报, 岩矿测试, 海洋地质与第四纪地质, 西北地质, 极地研究, 热带地理, 工程地质学报, 石油实验地质, 地质力学学报, 新疆地质, 沉积与特提斯地质, 铀矿地质, 地质通报, 火山地质与矿产, 地质找矿论丛, 华东地质学院学报, 地质地球化学, 中国区域地质(并入: 中国地质), 经济地理, 人文地理, 中国历史地理论丛, 地域研究与开发, 干旱区资源与环境, 湖泊科学, 中国药理学报, 中国海洋药物, 中国药物依赖性杂志, 中国生化药物杂志, 中国医药学报, 中药新药与临床药理, 中国药物化学杂志, 解放军药理学学报, 广东药学院学报, 西南国防医药, 中国医药工业杂志, 中国现代应用药学

## 五类期刊

除一、二、三、四类以外的所有 CN 号期刊以及所有期刊的增刊.