

1931 FIFTH EDITION 第五版

---

DIRECTORY OF FOREIGN  
NEWSPAPERS AND PERIODICALS

外 国 报 刊 目 录

---

中國國書進出口公司  
CHINA NATIONAL PUBLICATIONS IMPORT  
& EXPORT CORPORATION

## 《外国报刊目录》说明

### 一、 目录编排

本目录分为两卷：

1. 《外国报刊目录》(第五版)分类本：将报刊分为230类，再按其出版国家和地区次序排列，即按刊号次序排列。

2. 《外国报刊目录》(第五版)索引本：将报刊名称分成：拉丁字母、斯拉夫字母、日文汉字、日文假名等几类，各按字顺排列，作为查找刊号的检索工具。

### 二、 选录范围

1. 外国出版的报纸和期刊，其内容对于我国四化建设可能有参考价值的，即予选录。但由于外国报刊品种繁多，变化频仍，发行方式不一，所以难免选录缺漏，少量报刊的著录过时和订购有困难。因此，本目录仅作广大订户选订时参考之用。

2. 所选录的报刊，基本上是：名称固定，连续出版(定期或不定期，但每年至少出版一期)，有卷期编号和出版年、月，出版者接受预订。

此外的连续出版物，如：年鉴、年报、指南、手册、年度会议录、丛集(虽也连续出版并连续编号)，因不属期刊范畴，故本目录未予收录。但个别年报等，因已多年作为期刊订购，且已稳定，故仍予收录在内。

### 三、 著录项目

举例：

530KB01 刊号	Physica Scripta. 刊 名	1949- 创刊年代
(as Arkiv for Fysik, 1949-1969). 前 名		
The Almqvist & Wiksell Periodical Co., P.O. Box 62, S-101 20 Stockholm 1, Sweden. 出版者及其地址		

Ed.: The Royal Swedish Academy of Sciences.	(510KB02)
编辑机构	原刊号
12 nos. (in 2 vols.)	50pp - 12k
期次	页数 开本
S.Kr. 200 全年外币约价	
<p>《物理学报》发表物理学领域的实验与理论问题的原始论文和研究简报。内容涉及数理物理学、核物理学、原子与分子物理学、固体物理学、化学物理学以及基本粒子、量子、场论、光学、电磁学、热学与热力学、声学等多方面。稿件主要来自北欧各国，文章多用英文发表。 (译名和内容简介)</p>	

报刊的著录项目，就所知的情况，大体如下：

① 刊号：由三个部分组成，依次为①三位数的分类号（参见《分类表》）；②大写字母的国别地区代号（参见《世界地区表》）；③顺序号数字（没有含义）。

苏、蒙、越三国的报刊，采用该国自编的刊号，此处未予另编号。

凡以前曾使用过另一刊号的报刊，则在其地址或价格后用括弧标出其原刊号，以便于对照。同时还在本目录最后专门开列“老新刊号对照表”，以供全面查照。

② 刊名：都以报刊的正名为准，并作下列的处理：

① 刊名用两种或多种文字标写的，不同文字的刊名之间用“／”分隔。

② 付名：带付名的报刊，在正名与付名之间用“；”连接。

③ 付刊、别册、补充篇：指随正刊发行的单独出版物，其名称附录在正刊名称之后。

④ 缩写刊名：如果不是编辑出版机构名称的缩写，就酌将全词用“（ ）”夹註在缩写刊名之后。

⑤ 前名：从上版目录出版以来，已经改名一次或多次的报刊，按其改名的先后次序，尽量记录了曾经使用过的前名，并尽可能地记录了改名的时间。用“<sup>原刊名</sup>”作引，记载在括号里。

⑥ 报刊名称之后的解题性文字，没有按词记录，多在内容简介中作了反映。

⑦ 日本期刊，半数以上，都附有英文刊名，均予照录，以便订户防重。

⑧ 有些学协会出版的 *Bulletin*, *Proceedings*, *Transactions* 排列先后不一，有的在机构名称之前，有的在机构名称之后，原则上都按照刊物本身的排法记录。没有用前置词接连的，一般将机构列在前面，将 *Proceeding*, *Transaction*, *Bulletin* 列在后面，中间用一定的符号标志。

⑨ 刊名之首的冠词，或录、或略，从习惯。

⑩ 非拉丁化文字的报刊名称，凡我国不常用其原文的，尽量模录了原样刊名，旨在便利报刊收发工作，不一定都准确。

⑪ 有些机构编出的期刊，在一个总刊名之下，分为很多部分单独出版，每个部分有一个具体的刊名，为了订购和收发货的方便，尽量按总刊名集中编录，如果其涉及的学科或报导的问题差别太大时，即按各部分的具体刊名分类编录。

3. 文别：使用英文、法文、德文或西班牙文作为国语的国家，用其国语出版的报刊，和日本的日文报刊，苏联的俄文报刊、意大利的意文报刊，一般不注明文别；其使用非国语文字出版的报刊，均注有文别。使用其他文字作国语的国家出版的报刊，均注有文别。任何报刊，凡使用两种或多种语文发表文章的，均注明其对照或混用的文字。

4. 版别：航空版、地区版、缩印版、合订版和其它形式版，均予注明。

5. 创刊年代：大部分报刊，均注有创刊年代。弄不清创刊年代的，有些记载了其近期出版的卷期和年份，用以反映其大致的沿革。

6. 发行、出版和编辑机构：录了报刊的发行机构；又用“ ”作引，附录了编辑或出版机构的名称。两者或三者合一的，不重录。

7. 期数：报刊全年出版的期数，除报纸用 D.(Daily) 表示，或注明其节假日不出版外，其他期刊尽量用数字标明。

如：52—周刊，26—双周刊，24—半月刊，12—月刊，6—双月刊，4—季刊，2—半年刊，1—一年刊。

期次不规则和不定期的期刊，尽可能地记录其实出的或大约的期数。

分为很多部分单独出版的报刊，其每个部分都尽可能地注明期数。

固定单出的增刊、附刊、补充篇、别册也用数字表示，如：12 + 4 nos.

固定的合期出版，在括号内注明其实出期数，如：12 nos. (in 6 issues)

8. 开本和篇幅：报刊的开本和篇幅凡见到样本的，都予记录。

9. 全年订费：大部分是按报刊上印刷的货币、部分按国外发票价记录，但由于国外价格不断变动，记录难免过时，所以只作了解情况的参考。实际价格，以我公司收订部门当年的发票为准。

10. 译名：报刊的译名，原则上是按照报刊正名的原文直译的。不能表达报刊内容和性质的寓意性或缩写字刊名，采取意译以表达其实际。

报刊名称和机构名称中常见词的译法，力求统一，但也有灵活运用的。

日本报刊的汉字名称，其含义与我国用法一致或接近的，未另译名。

11. 简介：报刊的内容简介是根据实物，外国推广材料和订户提供的资料编写的。大体包括：

① 报刊涉及的主要学科范围；

② 报刊发表的文章类型：如原始论文、译文、文摘、索引、题录、评论、快报、简讯、消息、行业动态、产品报导、市场行情等等，及其所占的数量，比重和水平。

③ 引进需要掌握的特殊规律：在编辑方面，如国际性刊物；许多机构合编的刊物；翻译别国的刊物。在出版方面，如一种刊物的多种版本或多种文字；分若干部分出版的刊物及各部分间的关系；索引或付刊的出版情况；印刷和装订方面的特殊情况。

#### 四、其他

朝鲜民主主义人民共和国的报刊，罗马尼亚和南斯拉夫部分报刊，由我公司另行委托各地外文书店收订，另编有收订目录。故本目录未予编录。

本目录的编选工作，由于人力、时间、水平所限，很可能有不少错误和不当之处，希读者批评指正。

《外国报刊目录》 编辑组

# 分 类 表

- D03 报 纸**
- 110 哲 学 逻辑学、伦理学、美学、哲学史
- 200 社会科学**
- 210 历 史 综合史(各科史入各科)、世界史、各国史  
 261 传记、名人录  
 263 考 古 学  
 267 风俗习惯 (民俗学)
- 268 地 理** 经济地理、人文地理、(自然地理入571)  
 269 旅行、游览
- 270 经 济**  
 (原274经济地理入268)  
 290 综合经济、综合统计  
 291 企业经济综合 计划经济、劳动经济、生产组织、经济核算  
 (管理学入714)
- 292 工业经济、工业统计  
 293 农业经济、农业统计  
 294 商业与贸易经济、贸易统计 商业团体刊物、广告学、橱窗布置
- 295 合作经济
- 296 交通运输经济与统计 铁路、公路、水上、航空、邮电等各业经济与统计、行车表、航期表、集邮
- 297 财政金融 银行、保险、海关、会计、税务
- 299 统 计 学 (统计资料入以上各有关类)
- 300 政论、时事** (政治画报入此) (以政论时事为主的综合性杂志入此)  
 301 政府公报、外交事务、国际关系研究  
 304 工人、农民、青年、学生、妇女运动  
 305 亚洲国家与地区研究 (包括太平洋地区、中近东)  
 306 非洲国家与地区研究 (包括阿拉伯研究)  
 307 美洲国家与地区研究  
 308 大洋洲国家与地区研究  
 309 欧洲国家与地区研究 (包括大西洋地区)
- 310 政 治 学** 政治思想史  
 336 社会调查研究、社会学 人口问题、民族问题、
- 行政管理
- 340 法 律 与 司 法**
- 341 法 令 (原348特种法撤消,分入各有关专业)  
 346 公 安 犯罪学、警政、城市交通管理
- 360 军 事**
- 363 军种、兵种  
 367 后勤供应 (军医入649)  
 368 军工技术 兵器、军事工程
- 370 文 化 事 业** (文化交流入此)  
 373 新闻广播事业  
 375 出版发行事业、图书馆事业 (出版物报道入900)  
 情报学、文献学  
 377 博物馆、博物馆学  
 378 档案馆、档案学  
 379 娱 乐 广播、电视、影剧、体育等节目报道
- 380 教 育**
- 390 体 育**  
 391 航 模
- 410 语 言 文 字 学**
- 420 文 学**  
 (原443娱乐改为379)  
 (原447旅行、游览改为269)
- 480 艺 术** (建筑艺术、庭园美化、房屋装饰入862)
- 482 造型艺术 绘画、书法、雕塑、工艺美术  
 485 摄影艺术 (摄影技术入716)  
 486 电 影 艺术、技术、事业、设备、幻灯  
 487 戏剧、舞蹈、舞台艺术  
 489 音 乐
- 490 宗 教、无神论**
- 500 自 然 科 学** 科技综合、科学学、未来学、科学史、科研政策、科技命名学  
 509 博物学、显微镜学
- 510 数 学**
- 512 初等数学  
 513 高等数学 数理逻辑、数学基础、数论与代数、

- 高等几何(包括拓扑学)、分析、概率论、数理统计(随机过程)
- 519 应用数学与计算数学** 运筹学(规划论、最优化)、数值分析、数据处理、图解数学  
(信息论、控制理论、系统理论入737)  
(程序设计入738)
- 520 力 学**
- 521 理论力学 运动学、静力学、动力学(包括摩擦理论、弹道学、分析力学、陀螺力学)、振动学、稳定性理论
- 525 固体力学 弹性力学、结构力学、塑性力学、强度理论、断裂力学、蠕变、疲劳、实验应力分析  
(材料力学入712)
- 526 流 变 学 (岩石力学入567)
- 527 流体力学 流体振动与波浪、粘性流体力学与边界层、湍流、渗流、电磁流体力学、(射流理论与技术入737)
- 528 空气动力学、气体动力学、爆炸力学
- 529 应用力学
- 530 物 理 学**
- 533 理论物理学 数理物理学、势论、场论、相对论、统计物理(统计力学)、热力学、量子力学
- 534 工程物理 (即技术物理) 高压高温物理与技术、低温物理与技术(包括超导理论与技术)、真空物理与技术
- 535 声 学 超声、次声、磁声、水声(声纳)、声测  
(建筑声学入863、电声入734)
- 536 电学、磁学 电动力学、静电、电介质、电离、放电、带电粒子流动、放电、光电子学、无线电物理、电磁波
- 537 光 学 激光理论与技术、光测、光谱学、磁光学、电光学、辐射和吸收(发光、红外辐射、紫外辐射、X射线)、应用光学
- 538 物质结构 分子物理(固体物理、等离子体物理)、分子运动论、原子物理、原子核物理、基本粒子物理(高能物理)、宇宙线、同位素  
(具体应用入各类)  
(热学、热传导入725、热力学入533)  
(原子能、核能技术入723)  
(高温、高压、低温、真空入534)
- 539 应用物理学
- 540 化 学**
- 542 物理化学、化学物理学 化学动力学(催化)、化学热力学与热化学、溶液(膜、渗透)、电化学、磁化学、光化学、胶体化学、放射化学、表面化学
- 543 无机化学 化学元素(非金属元素、金属元素、稀有元素、稀散元素)、无机化合物、络合物化学、无机合成化学
- 545 有机化学、高分子化学 高聚物、立体化学
- 546 分析化学 (包括色谱分析、荧光分析)
- 547 应用化学
- 549 晶体学、结晶学** 晶体结构、缺陷、生长、非晶态、类晶态、液晶
- 550 天 文 学** 天体起源与演化、星系、恒星、太阳系
- 551 天文观测设备与观测资料 天文台、观象台、天文仪器、观测记录
- 553 天体力学(理论天文学)、天体物理学、射电天文学(无线电天文学)
- 560 地质、地理科学** (包括自然灾害综论)
- 561 测量学、地图学 大地测量、摄影测量、高程测量、平面测量
- 562 地球物理学 地球起源与演化、地温、地磁、地震、火山、地电、地球物理勘探(地球化学入565)
- 563 陆地水文学 水文气象与水文观测、江、河、湖、沼、雪、冰、冰川、雪线、地下水、水资源(海洋学入566)
- 564 气 象 学 气象观测、动力气象、天气学、天气预报、气候学、人工控制天气、改造气候、物候、大气物理学、气象图表
- 565 地 质 学 动力地质、大地构造、经济地质、地层学、矿床学、地质力学、地球化学、应用地质、(地下水、水资源入563)(海洋地质入566)
- 566 海洋学与海洋工程 海洋调查、海洋物理、海洋地质、海洋化学(包括海水淡化)、大陆架、潮汐、海岸线(海湾、海滩)、海洋资源与开发(海洋生物学入584)、(海洋石油入747、海洋气象入564)
- 567 岩 石 学 岩石力学
- 568 矿 物 学
- 571 自然地理学 区域自然地理、地貌学、洞穴、温泉、极地、自然资源(水资源入563)、(经济人文地理入268) 沙漠
- 580 生物科学**
- 581 普通生物学 细胞学、遗传学、形态学、生态学、生命起源与演化、生物统计学、应用生物学
- 582 分子生物学、生物物理学、生物化学 生物大分子、分子遗传、生物能、仿生学、生物声学、生物光学、生物电磁学、生物热学、生物力学、放射生物学、宇宙生物学、蛋白质、核酸、酶、体液化学、(生理学入595)
- 583 古生物学
- 584 水生生物学

- 585 寄生虫学 动植物寄生虫学、原虫、蠕虫、线虫、环虫等
- 586 微生物学、病毒学 微生物分类学、应用微生物学、细菌、真菌、立克次体、病毒  
(原587生物化学改入582)
- 588 植物学
- 591 动物学
- 592 昆虫学 (医用昆虫入631)
- 593 人类学 人种学、人体形态学、人体测定学
- 594 人体胚胎学、人体解剖学 组织学、畸形学
- 595 生理学、人体生理学 代谢、激素
- 598 心理学
- 610 医药、卫生**
- 611 医疗器械与设备、医学工程 新技术在医学上的应用
- 612 预防医学、卫生学 公共卫生、卫生行政、保健事业、医院事业、流行病学与防疫、营养学、(环境污染入715)
- 613 计划生育
- 620 中医、中药 中草药、针灸
- 631 基础医学 病理学、病因学、病原学、免疫学、血清学、血液学、医用微生物、医用昆虫、(病理解剖、病原细菌、病理生理)
- 633 药物学、制药工业 药剂学、药理学、药品、药性、药效、毒物学、抗生素、维生素、生药学、药物化学、(中草药入620)
- 634 临床医学 诊断学、治疗学(临床化验、物理疗法、温泉疗法、组织疗法、血清疗法)、变态反应、(各科诊疗入各科)
- 635 X射线与放射线治疗学
- 636 护理学
- 638 内科学 传染病(包括麻风病)、结核病、寄生虫病、心脏血管(循环系)病、淋巴系病、造血器官病、呼吸系及胸部疾病、消化系及腹部疾病、内分泌腺病、全身性疾病(老年病、地方病、职业病、代谢病、营养症、体质病、中毒)
- 639 肿瘤学 癌(恶性瘤)
- 641 神经病学、精神病学
- 642 皮肤病学、性病学
- 643 泌尿科学 男科学
- 644 外科学 骨科、麻醉、创伤、矫形
- 645 五官科学 眼科、耳鼻喉科、口腔科
- 646 妇科产科学
- 647 小儿科学
- 649 特种医学 法医、军医、体育医学、空间医学、航空医学、潜水医学、放射医学(原子病)、外国民族医学
- 650 农业科学**
- 652 农业基础科学 农业数学、农业物理、农业化学、农业生物、农业气象、土壤学、施肥(肥料工业入814)
- 654 农业工程、农田水利 灌溉、农垦、土地规划利用、荒地开发
- 655 农业机械化 农机具、农业电气化、农业动力、农业航空
- 658 植物保护 植物检疫、农药制造及使用、天灾及其预防、病虫害及其防治、鸟兽害及其防治、除草(有害植物及其防治)
- 660 农艺学、农作物 选种、育种、耕作、栽培、田间管理、农作制度、各类作物(包括禾谷类、豆类、薯类、绿肥、各种经济作物)(饲料牧草入690)
- 670 园艺 苗圃、温室、蔬菜、瓜果、果树、观赏园艺
- 680 森林 造林、育林、森林保护、森林采运与利用、森林工程、森林机械
- 690 畜牧、狩猎、蚕蜂 家畜、家禽、蚕桑、养蜂、牧草、牧场、(饲料加工工业入831)
- 693 兽医
- 697 水产 水产资源、渔捞、养殖、渔业机械(渔船入875)
- 710 工程技术**
- 711 工程安全技术 生产安全、劳动保护
- 712 工程基础科学 工程材料、工程设计与制图、复合材料、工程测量、工程数学、工程力学、(工程物理人534)
- 713 专利 (单科专利入各类)、创造发明、工业标准(规格)、质量检验、计量、商标
- 714 管理学与管理技术 企业管理、生产合理化、贮运、办公室设备和管理、(人机系统入737)
- 715 环境科学与技术 公害问题、环境科学有关的理工农医问题、水质与大气污染(管理与防止)、废物处理(回收与利用)、秽臭、噪音与振动、地盘下沉、食品添加物的污染、农药及其残留物的污染、土壤污染  
(自然灾害入560)
- 716 摄影科学与技术 全息摄影、红外摄影、高速摄影、水下摄影、空中摄影、摄影在科研及其他方面的应用(包括缩微复制术)、感光材料、(摄影艺术入485)
- 717 包装技术 包括装璜设计

- 720 力能学与动力工程 能源问题
- 721 电能学与电力工程 发电（包括火力、水力等各种能源的发电）、输配电、变电、电力网与电力系统
- 723 原子能技术、原子能工程 核燃料、反应堆、加速器、受控热核反应装置、辐射保护、原子能利用（具体应用入各类）
- 725 热能学、热力工程 工程热力学、传热工学（热传导、对流、辐射、热交换）、燃烧、热工测量
- 726 自然能 地下热能、水能（水力机械）、风能、太阳能、（各种自然能的利用入有关各类，如水力发电入721）
- 730 电 技 术**
- 731 电工基础 电工材料（电线、电缆等）、绝缘与绝缘材料、电工仪表、电工设计、日用电器
- 732 电机工程与电力应用 发电机、电动机、变压器、整流器、照明、电热、电力拖动
- 734 电讯工程 通讯理论（电波传播、电离层传播、保真度）、有线与无线通讯（电报、电话）、微波技术、广播、传真、电视、雷达、录音（电声）、录象
- 736 电子技术 电子学、电子器件、半导体、脉冲技术、量子电子（光电子、激光入537）
- 737 自动化与遥控技术 控制论、信息论、系统理论、生产过程自动化、元件与装置、射流（流控）理论与技术、人机学、机器人（仿生学入582）
- 738 计算技术、计算机
- 740 矿冶工程总论**
- 741 矿业工程 矿山机械与设备、探矿、采矿、选矿、矿山安全（通风、防尘等）
- 746 煤 矿
- 747 石油矿与天然气矿（石油化工入817）
- 748 其他非金属矿 云母矿、明矾矿、硫璜矿、石棉矿、石材矿、硝盐矿、宝石矿、天然钻石（人造钻石入813）
- 749 金 属 矿 黑色金属矿、有色金属矿、稀有金属矿、放射性金属矿
- 751 冶金工程、金属学** 金相学、合金学
- 752 钢铁冶炼及研究  
(原760金属学、金相学、合金学撤消，并入751)
- 764 有色金属冶炼及研究
- 770 金属工艺** 热处理（工业加热、加热设备）、电处理、化学处理

- 772 铸 造
- 773 金属切削加工、压力加工、特种加工 锯、锻、压、拉、轧、铣、磨、车、碾、刨、钻、搪、电加工（电火花、电子束等加工）、超声波加工、（机床制造入782）
- 777 焊接、切割、粘接
- 778 金属腐蚀及保护 防腐、防锈、表面加工、表涂与光制、镀（喷镀、电镀）
- 780 机械、仪表制造** 机械原理、机械设计与制图、机械制造、机械材料、润滑、摩擦
- 782 机床、工具、机械零件、装配 轮、轴、轴承、弹簧、各种传动装置、制动
- 784 动力机械 蒸汽机（锅炉）、内燃机、涡轮机、压力压缩机械（泵、空压机、压缩空气）（真空技术入534）（水力、风力机械入726）
- 785 暖气工程、制冷工程、空调技术  
(低温技术入534、房屋取暖入863、食品冷藏入834)
- 793 其他机械
- 798 仪器、仪表、精密机械 仪表综合、声学仪器、光学仪器（照相机、电影机、显微镜、望远镜、复制机）、测绘仪器、物探仪器、钟表、（眼镜入857）
- 810 化学工业、化学工程** 化工机械、气溶胶
- 812 基本化学工业 酸、碱、盐、基本有机与无机化学药品、试剂、溶剂
- 813 电化学工业 电解工业、电池、电热化工（人造金钢砂、人造石墨、电石）（天然钻石入748）
- 814 化学肥料工业 包括氮固定工业
- 815 硅酸盐工业 陶瓷、耐火材料、玻璃、石膏、珐琅（搪瓷）、水泥与砖瓦石灰的制造（使用入861）、人造晶体
- 816 燃料与爆炸物工业 煤炭化工（干馏、煤焦油、煤溚）、液体燃料工业、煤气工业、火柴、炸药
- 817 石油化学工业 石油精炼、人造石油、产品分析与检验
- 821 油脂工业 动植物油脂、肥皂、香料、化妆品、洗涤剂
- 822 染料、颜料、涂料工业 油墨、墨水、桐油、漆、胶、火漆（密封剂）、漆布、油布、胶粘剂
- 823 高分子化学工业 合成树脂、塑料、塑胶、化纤纤维、人造纤维
- 824 橡胶工业 天然橡胶、合成橡胶、橡胶制品

- 826 造纸工业 纸浆、纸板、机械
- 828 其他化学工业 灭火器、(其中,木材化工入  
855、杀虫剂入658、感光材料入716)
- 830 食品工业**
- 831 粮食工业 粮食保藏与加工(包括淀粉)、糕点、  
饲料工业
- 832 制盐工业
- 833 制糖工业 包括糖果
- 834 肉类、鱼类、乳酪、果蔬的加工和保藏  
包括冷藏罐头
- 836 发酵工业 酿造、酒、酱油、醋、味精
- 837 饮料工业 茶、咖啡、可可、汽水、冰淇淋
- 838 其他食品工业
- 850 轻工业、手工业**
- 851 纺织印染工业 纺织机械制造、缝纫机
- 852 皮革工业 人造革、皮革、皮革制品、机械设备
- 853 印刷工业 印刷术、印刷机械
- 854 烟草工业
- 855 木材加工工业、木材化工 家具、胶合板
- 857 其他轻工业、手工业 小五金、珠宝、工艺品、文具、玩具、乐器、教具、刷子、眼镜等
- 858 生活供应技术 裁缝、编织、洗染、时装、烹饪、旅馆、美容、家政
- 860 土木建筑工程**
- 861 材料与设备、设计与施工 土建材料(参见  
815)、建筑机械与设备、土建设计与施工、  
结构工程、土力学
- 862 建筑艺术 庭园美化、房屋装饰
- 863 房屋建筑工程 房屋建筑设备、屋内给排水设  
备、室内电气设备、室内采光与照明、室内取暖、建筑声学
- 864 地下建筑工程 (隧道入865、地下铁道入871)
- 865 桥梁工程、遂道工程 (参见871、873类)
- 866 市政工程 城市规划、绿化建设、给排水工程、  
市政的电力、暖气、煤气供应、消防(环境  
污染入715)
- 868 水利工程 水坝、水库、治河、防洪、水井、水  
的综合利用(河港工程入875、农田水利入  
654、水力发电入721)
- 870 运输工程 集装箱**
- 871 铁路运输工程 铁路建筑与养护、机车车辆工  
程、(包括地下铁道、高架铁道)(桥梁、  
隧道参见865)
- 873 道路运输工程 公路工程、汽车工程、其他车  
辆(电车、摩托车、自行车)、公路交通安全  
管理设施
- 874 管道运输工程 气体、液体、固体的管道输送、  
管件制造、管道敷设
- 875 水上运输工程 造船、船机、轮机工程、航道  
与港湾工程(航标、灯塔)、港口与码头工  
程、船舶设备、各种船舶(客、货船、油船、  
集装箱船、渔船、工程用船)、航海术
- 877 航空运输工程 航空工程基础(飞机空气动力  
学、飞机结构力学)、飞机制造、喷气技术、  
飞行仪器、机务与机场、航行术
- 878 宇宙航行、空间科学 火箭、导弹、人造卫  
星、火箭发射场
- 900 出版物报导**
- 901 哲学、社会科学出版物报道
- 902 自然科学出版物报道
- 903 医学出版物报道
- 904 农业出版物报道
- 905 工程技术出版物报道

## 世界地区表

B	美国	U.S.A.	华盛顿	Washington
C	英国	Great Britain	伦敦	London
D	日本	Japan	东京	Tokyo
E	西德	Federal Republic of Germany	波恩	Bonn
F	法国	France	巴黎	Paris
GA	南朝鲜	South Korea	汉城	Seoul
GB	菲律宾	Philippine	马尼拉	Manila
GC	印度尼西亚	Indonesia	雅加达	Jakarta
GD	文莱	Brunei	斯里巴加湾市	Bander Seri Bagawan
GE	马来西亚	Malaysia	吉隆坡	Kuala Lumpur
GG	缅甸	Burma	仰光	Rangoon
GH	泰国	Thailand	曼谷	Bangkok
GI	老挝	Laos	万象	Vientiane
GJ	柬埔寨	Cambodia	金边	Phnom-Penh
GL	新加坡	Singapore	新加坡	Singapore
HA	印度	India	新德里	New Delhi
HC	巴基斯坦	Pakistan	伊斯兰堡	Islamabad
HD	斯里兰卡	Sri Lanka	科伦坡	Colombo
HE	尼泊尔	Nepal	加德满都	Kathmandu
HF	不丹	Bhutan	廷布	Thimpu
HG	锡金	Sikkim	甘托克	Gangtok
HI	孟加拉	Bangladesh	达卡	Dacca
HK	马尔代夫	Maldives	马累	Male
IA	阿富汗	Afghanistan	喀布尔	Kabul
IB	伊朗	Iran	德黑兰	Teheran
IC	土耳其	Turkey	安卡拉	Ankara
ID	塞浦路斯	Cyprus	尼科西亚	Nicosia

JA 叙利亚	Syria	大马士革	Damascus
JB 黎巴嫩	Lebanon	贝鲁特	Beirut
JC 以色列	Israel		
JD 约旦	Jordan	安曼	Amman
JE 伊拉克	Iraq	巴格达	Baghdad
JF 沙特阿拉伯	Saudi Arabia	利雅得	Riyad
JG 阿拉伯也门	Yemen (YAR)	萨那	Sana
JH 巴林岛	Bahrein Island	麦纳麦	Manama
JI 科威特	Kuwait	科威特	Kuwait
JJ 卡塔尔	Qatar	多哈	Doha
JK 民主也门	Yemen (PDRY)	亚丁	Aden
JM 阿拉伯联合酋长国	United Arab Emirates	阿布札比	Abu Dhabi
JN 阿曼苏丹国	Oman	马斯喀特	Muscat
JP 巴勒斯坦	Palestine		
A 东德	D.D.R.	柏林	Berlin
AB 波兰	Poland	华沙	Warsaw
AC 捷克斯洛伐克	Czechoslovakia	布拉格	Prague
AD 罗马尼亚	Rumania	布加勒斯特	Bucharest
AE 保加利亚	Bulgaria	索非亚	Sofia
AF 匈牙利	Hungary	布达佩斯	Budapest
KA 挪威	Norway	奥斯陆	Oslo
KB 瑞典	Sweden	斯德哥尔摩	Stockholm
KC 芬兰	Finland	赫尔辛基	Helsinki
KD 丹麦	Denmark	哥本哈根	Copenhagen
KE 冰岛	Iceland	雷克雅未克	Reykjavik
CC 爱尔兰	Ireland	都柏林	Dublin
LA 比利时	Belgium	布鲁塞尔	Brussels
LB 荷兰	Netherlands	阿姆斯特丹	Amsterdam

LC	卢森堡	Luxemburg	卢森堡	Luxembourg
LD	瑞士	Switzerland	伯尔尼	Bern
LE	奥地利	Austria	维也纳	Vienna
LF	摩纳哥	Monaco	摩纳哥	Monaco-Ville
LG	列支登士登	Liechtenstein	瓦杜兹	
MA	西班牙	Spain	马德里	Madrid
MB	葡萄牙	Portugal	里斯本	Lisbon
MC	意大利	Italy	罗马	Rome
MD	梵蒂冈	Vatican	梵蒂冈	Vatican
ME	希腊	Greece	雅典	Athens
MG	南斯拉夫	Yugoslavia	贝尔格来德	Belgrade
MK	马耳他	Malta	瓦莱塔	Valletta
AG	阿尔巴尼亚	Albania	地拉那	Tirana
NA	加拿大	Canada	渥太华	Ottawa
NC	墨西哥	Mexico	墨西哥城	Mexico City
ND	危地马拉	Guatemala	危地马拉	Guatemala
NE	洪都拉斯	Honduras	特古西加尔巴	Tegucigalpa
NF	萨尔瓦多	El Salvador	圣萨尔瓦多	St. Salvador
NG	尼加拉瓜	Nicaragua	马那瓜	Managua
NH	哥斯达黎加	Costa Rica	圣约瑟	San Jose
NI	巴拿马	Panama	巴拿马	Panama
NK	海地	Haiti	太子港	Port-Au-Prince
NL	多米尼加	Dominica	圣多明各	Santo Domingo
NM	波多黎各	Puerto Rico	圣胡安	San Juan
NN	牙买加	Jamaica	金斯敦	Kingston
NP	特立尼达和多巴哥	Trinidad and Tobago	西班牙港	Port of Spain
NQ	巴巴多斯	Barbados	布里奇顿	Bridgetown
NR	巴哈马(联邦)	Bahama	拿骚	Nassau
NS	格林纳达	Grenada	圣乔治	Saint George's
NT	多米尼加联邦	Dominica	罗索	Roseau
AH	古巴	Cuba	哈瓦那	Havana

PA	委内瑞拉	Venezuela	加拉加斯	Caracas
PB	阿根廷	Argentina	布宜诺斯艾利斯	Buenos Aires
PC	巴西	Brazil	巴西利亚	Brasilia
PD	智利	Chile	圣地亚哥	Santiago
PE	秘鲁	Peru	利马	Lima
PF	哥伦比亚	Colombia	波哥大	Bogota
PG	乌拉圭	Uruguay	蒙得维的亚	Montevideo
PH	巴拉圭	Paraguay	亚松森	Asuncion
PI	厄瓜多尔	Ecuador	基多	Quito
PJ	玻利维亚	Bolivia	拉巴斯	La Paz
PK	圭亚那	Guyana	乔治敦	Georgetown
PL	苏里南	Surinam	帕拉马里博	Paramaribo
QA	埃及	Egypt	开罗	Cairo
QB	苏丹	Sudan	喀土穆	Khartoum
QC	利比亚	Libya	的黎波里	Tripoli
QD	突尼斯	Tunisia	突尼斯	Tunis
QE	阿尔及利亚	Algeria	阿尔及尔	Algiers
QF	摩洛哥	Morocco	拉巴特	Rabat
RB	毛里塔尼亚	Mauritania	努瓦克肖特	Nouakchott
RC	塞内加尔	Senegal	达卡尔	Dakar
RD	马里	Mali	巴马科	Bamako
RE	上沃尔特	Upper Volta	瓦加杜古	Ouagadougou
RF	尼日利亚	Nigeria	拉各斯	Lagoe
RG	尼日尔	Niger	尼亚美	Niamey
RH	乍得	Chad	恩贾梅纳	
RI	中非共和国	Central African Republic	班吉	Bangui
RJ	冈比亚	Gambia	班珠尔	Banjul
RK	几内亚	Guinea	科纳克里	Conakry
RL	塞拉利昂	Sierra Leone	弗里敦	Freetown
RM	象牙海岸	Ivory Coast	阿比让	Abidjan
RN	加纳	Ghana	阿克拉	Accra
RP	多哥	Togo	洛美	Lome

RQ	利比里亚	Liberia	蒙罗维亚	Monrovia
RR	贝宁	Benin	波多诺伏	Porto-Novo
RS	喀麦隆	Cameroons	雅温得	Yaounde
RT	加蓬	Gabon	利伯维尔	Libreville
RU	扎伊尔	Zaire	金沙萨	Kinshasa
RV	刚果	Congo	布拉柴维尔	Brazzaville
RW	几内亚比绍	Guinea--Bissau	比绍	Bissau
RX	布隆迪	Burundi	布琼布拉	Bujumbura
RY	赤道几内亚	Equatorial Guinea	马拉博	
RZ	安哥拉	Angola	罗安达	Luanda
SA	埃塞俄比亚	Ethiopia	亚的斯亚贝巴	Addis Abeba
SB	索马里	Somali	摩加迪沙	Mogadishu
SD	肯尼亚	Kenya	内罗毕	Nairobi
SE	乌干达	Uganda	坎帕拉	Kampala
SF	坦桑尼亚	Tanzania	达累斯萨拉姆	Dar es Salaam
SG	卢旺达	Rwanda	基加利	
SH	莫桑比克	Mozambique	马普托	Maputo
SK	塞舌尔	Seychelle	维多利亚	Victoria
TA	赞比亚	Zambia	卢萨卡	Lusaka
TB	马拉维	Malawi	利隆圭	Lilongwe
TC	津巴布韦	Zimbabwe	索尔兹伯里	Salisbury
TD	博茨瓦纳	Botswana	哈博罗内	Geberone
TE	纳米比亚 (西南非洲)	Namibia (South-West Africa)	温得和克	Windhoek
TF	南非(阿扎尼亚)	South Africa (Azania)	比勒陀利亚	Pretoria
TG	斯威士兰	Swaziland	姆巴巴内	Mbabane
TH	莱索托	Lesotho	马塞卢	Maseru
TI	马达加斯加	Madagascar	塔那那利佛	Tananarive
TJ	毛里求斯	Mauritius	路易港	Port Louis

UA	<u>澳大利亚</u>	Australia	堪培拉	Canberra
UB	<u>新西兰</u>	New Zealand	惠灵顿	Wellington
UD	<u>西萨摩亚</u>	Western Samoa	阿皮亚	Apia
UE	<u>斐济</u>	Fiji	苏瓦	Suva
UF	<u>汤加</u>	Tonga	努库阿洛法	Nukualofa
UG	<u>瑙鲁</u>	Nauru	瑙鲁	Nauru
UH	<u>巴布亚新几内亚</u>	Papua New Guinea	莫尔兹比港	Post Moresby
UJ	<u>瓦努阿图</u>	Vanuata	维拉港	Vila
W	<u>联合国</u>	United Nations	纽约	New York
	<u>苏联</u>	U.S.S.R.	莫斯科	Moscow
	<u>蒙古</u>	Mongolia	乌兰巴托	Ulan Bator
	<u>越南</u>	Vietnam	河内	Hanoi

品种分类统计表

类别	种数	占总数%
报纸	538	
小计	538	2.45%
哲学	167	
社会科学	133	
历史	233	
地理	77	
经济、统计	1,351	
政论、时事	1,454	
政治学、社会学	203	
法律、司法、公安	207	
军事、军工技术	413	
文化事业	284	
教育	283	
体育	324	
语言、文字	223	
文学	350	
艺术	433	
宗教	165	
小计	6,300	28.6%
自然科学	361	
数学	332	
力学	66	
物理学	385	
化学	357	
晶体学	18	
天文学	150	
地球科学	799	
生物科学	1,365	
医学、卫生	2,486	
农业科学	1,398	
工程技术	1,070	
力学	372	
电技术	1,230	
矿冶	37	
采矿	220	
冶金	238	
金属工艺	235	
机械、仪表制造	453	
化工	781	
食品工业	280	
轻工业、手工业	656	
土木建筑工程	732	
运输工程	1,024	
出版物报导	134	
小计	15,179	68.95%
总计	22,017	100%

品种分国统计表

国家与地区	种数	国家与地区	种数	国家与地区	种数
美国	4820	保加利亚	71	巴拉圭	1
英国	2846	匈牙利	126	厄瓜多尔	7
日本	3068	挪威	66	圭亚那	4
西德	2015	瑞典	156	埃及	49
法国	1414	芬兰	55	苏丹	4
南朝鲜	370	丹麦	92	利比亚	1
菲律宾	60	冰岛	3	突尼斯	8
印度尼西亚	37	爱尔兰	44	阿尔及利亚	8
文莱	2	比利时	203	摩洛哥	7
马来西亚	56	荷兰	609	塞内加尔	5
缅甸	10	卢森堡	10	马里	2
泰国	79	瑞士	433	上沃尔特	
老挝	7	奥地利	157	尼日利亚	19
柬埔寨		摩纳哥	3	乍得	1
新加坡	40	西班牙	123	塞拉利昂	1
印度	589	葡萄牙	19	象牙海岸	2
巴基斯坦	52	意大利	415	加纳	3
斯里兰卡	23	梵蒂冈	1	利比里亚	1
尼泊尔	7	希腊	13	喀麦隆	3
不丹	2	南斯拉夫	60	扎伊尔	1
锡金	1	马耳他	7	刚果	3
孟加拉	16	阿尔巴尼亚	41	埃塞俄比亚	2
阿富汗	4	加拿大	347	索马里	3
伊朗	11	墨西哥	83	肯尼亚	37
土耳其	13	危地马拉	4	乌干达	5
塞浦路斯	2	萨尔瓦多	2	坦桑尼亚	6
叙利亚	15	尼加拉瓜	1	莫桑比克	2
黎巴嫩	32	哥斯达黎加	7	津巴布韦	8
以色列	35	巴拿马	7	南非(阿扎尼亚)	97
约旦	3	多米尼加	4	马达加斯加	1
伊拉克	15	波多黎各	5	毛里求斯	1
沙特阿拉伯	5	牙买加	2	澳大利亚	318
阿拉伯也门	3	特立尼达和多巴哥	3	新西兰	66
巴林岛	1	古巴	51	西萨摩亚	2
科威特	27	委内瑞拉	29	斐济	1
卡塔尔	2	阿根廷	51	汤加	
阿拉伯联酋	1	巴西	55	瑙鲁	
合酋长国		智利	16	巴布亚新几内亚	
东德	410	秘鲁	18	瓦努阿图	
波兰	186	哥伦比亚	21	联合国	110
捷克斯洛伐克	153	罗马尼亚	74	越南	56
苏联	1080	蒙古	16	赞比亚	4
				马拉维	4