

# 普通高等学校图书馆

## 文献资源发展政策编制指南

### 0 指南说明

文献资源发展政策,是一个图书馆以书面形式系统地确定本馆文献资源的长期发展策略以及具体实施规范的纲领性文件。当前文献资源的类型和信息传播途径发展迅速,编制系统全面的文献资源发展政策,对于在新形势下做好图书馆的文献资源建设工作十分重要。在充分参考国内外相关研究成果和编制经验的基础上,教育部高等学校图书馆情报工作指导委员会文献资源建设工作组组织编写本指南,供各高等学校图书馆的管理人员、编制文献资源发展政策的图书馆工作人员和学校其他相关人员使用,为编制科学的、规范的和实用的文献资源发展政策提供指导。

制订本指南的目标是:(1)确定编制文献资源发展政策的指导原则和程序;(2)确定文献资源发展政策文件的基本内容;(3)规范文献资源发展政策文件使用的标准术语和代码。

鉴于文献资源发展政策涉及图书馆工作的多个方面,文献资源建设工作组同时组织制订了《文献经费预算与分配方案编制指南》、《文献采选原则与标准编制指南》、《文献集中采购工作指南》、《电子文献发展政策编制指南》、《文献资源发展协作指南》、《馆藏复选指南》和《馆藏评价指南》,与本指南共同构成完整的文献资源发展指南系列,以期为高校图书馆编制文献资源发展政策提供更为详细的操作性指导。各馆在编制时,可根据本校本馆的实际情况,从中选取所需要的指南内容,制订详细的或简约的文献资源发展政策。

本指南适用于普通高等学校图书馆,其他高校图书馆可参照使用。

### 1 文献资源发展政策的编制目的

文献资源发展政策是图书馆规划文献资源发展,合理安排购书经费的基本依据。编制文献资源发展政策的目的是:

- (1) 为图书馆工作人员、读者和管理人员界定馆藏的性质、范围、发展目标和任务;
- (2) 明确参与文献资源发展各方的责任与分工;
- (3) 明确文献选择的标准与优先顺序,保证文献资源发展的一致性与平衡性;
- (4) 为文献经费预算和分配提供基本依据;
- (5) 为文献资源发展方面的馆际合作提供一个参照、交流的框架;
- (6) 作为图书馆文献资源发展相关工作人员的参考工具与培训手册。

### 2 文献资源发展政策的编制原则

(1) 以《中华人民共和国高等教育法》和《普通高等学校图书馆规程》为指导,以所在高等学校的学科发展规划和学生培养目标为依据,了解学校的教学科研计划和教师、学生的文献需求,使图书馆文献资源建设的目标适合学校发展的需要;

(2) 评估现有馆藏,了解馆藏的基础与不足;

(3) 明确学校领导、职能部门、院系和图书馆在文献资源建设中的责任,有利于各方之间的交流与配合;

(4) 有利于与其他图书馆的交流与协作,促进文献资源共建共享;

(5) 根据图书馆的实际情况，选择合适的文献资源发展政策文件的组织方式，编制过程中注意广泛征求读者和图书馆工作人员的意见和建议；

(6) 根据社会信息环境和技术环境的变化，以及图书馆任务、目标、读者需求和收藏重点的变化，及时修订文献资源发展政策。

### 3 文献资源发展政策的编制和修订程序

(1) 文献资源发展政策文件的编制由图书馆馆长主持，由具备较丰富的专业知识和实践工作经验的图书馆工作人员负责规划和起草，并吸收相关院系教师和主管领导参加编制工作；

(2) 进行有关文献资源和读者需求信息的调查、收集、分析和研究；

(3) 拟定文献资源发展政策草案，在本校范围内公开征集意见并据之修改完善；

(4) 修订建议和方案由图书馆提出；

(5) 文献资源发展政策或其修订方案由学校图书情报工作委员会通过后实施。

## 4 文献资源发展政策的基本内容

### 4.1 引言

文献资源发展政策的定义、编制目的、作用、使用对象和编制责任。

### 4.2 总论

(1) 所服务大学的发展规划和教学科研任务的一般描述；

(2) 读者文献需求的概括分析；

(3) 图书馆性质和任务的说明；

(4) 馆藏现状和发展目标的说明；

(5) 文献收藏范围和收藏重点的总体说明；

(6) 阐明图书馆保障读者利用文献资源的相关权利和尊重知识产权的立场；

(7) 说明文献资源发展政策与学校和图书馆其他相关规章制度的关系。

### 4.3 文献资源建设的责任归属

说明建立责任制度的必要性，明确责任归属，保证文献资源发展政策的实施。

(1) 文献资源建设协作责任

阐述图书馆在本校图书资料系统，以及在地区性、行业性、全国性或其他文献资源共建共享合作体系中的角色与作用。

(2) 文献资源建设团体责任

学校责任：确定文献保障系统的建设目标，提供稳定的经费保障，维持文献资源建设的可持续发展等；

院（系、所）责任：建立与图书馆的互动机制，参与本学科文献资源建设总体目标及其发展计划的制订，参与具体的文献采选工作等；

图书馆责任：制定文献采选长期、中期和近期发展计划，建立文献采选制度和审核制度，具体贯彻落实文献资源发展政策；

(3) 文献采访相关人员责任

明确具体承担文献采选工作的馆长、部门主任、采访人员、学科馆员和院（系、所）教师、研究人员的责任、权利和义务。

#### 4.4 学科文献资源描述

(1) 界定图书馆收集各个学科、专题领域文献资源的范围和级别，揭示馆藏文献资源的特征。馆藏文献学科范围应与学校学科建设相适应。采用的学科名称应参照国务院学位委员会颁布的研究生学科、专业目录和教育部颁布的本科专业目录、高职高专专业目录。

(2) 根据文献资源发展政策文件的编写方法，采用陈述方式、纲目方式或陈述与纲目相结合的方式描述学科文献资源。

陈述方式是基于学校院系学科专业或图书馆拟定的专题，用文字叙述方式分析学科文献资源。陈述方式编制文件较为灵活，便于图书馆工作人员、读者共同参与和理解。

纲目方式是在学科专业或专题领域内，根据图书馆的分类或主题体系、或者两者相结合的形式编排，用表格的方式和标准化的代码，按分类或主题描述文献资源的收藏级别和收藏范围，并辅以注释。纲目方式简洁明了，便于相关文献采选人员使用。

陈述与纲目相结合的方式采用代码描述收藏级别和收藏范围，同时使用文字详尽叙述其他内容。

##### (3) 陈述方式

要求对每个学科、专题领域指明以下事项：

①收藏目的；

②主题分析：在学科或专题领域中，依据《汉语主题词表》确定所需的主题词；

③收藏级别：包括现有级别（目前的文献收藏状况）和目标级别（规划中应达到的状况）。

文献建设过程中，文献“现有级别”动态性较强，因此政策文件中可以以体现“目标级别”为主；

④收藏范围：可根据需要列出收集文献的文种、时期、地区、文献类型和载体类型等；

⑤不予采选的主题范围和（或）文献形式；

⑥负责采选该领域文献资源的图书馆部门或人员，以及院系联系人。

以上③—④项可选择文字或代码方式进行描述，项目名称和代码请参考“5 术语和代码”的相关内容。各学科收藏范围一致的部分，可在总论中概括说明。

##### (4) 纲目方式

依据《中国图书馆分类法》或《汉语主题词表》制订分类或主题馆藏纲目（可根据《中国分类主题词表》相互参照），作为文献资源发展政策文件的附件。可参照“附件一 分类/主题文献资源纲目描述方式工作单参考格式”。

分类或主题馆藏纲目的编制应依据以下项目进行限定描述：

①《中图法》分类号；

②主题词或类名；

③收藏级别：包括现有级别和目标级别；

④收藏范围：可根据需要列出收集文献的文种、时期、地区、文献类型、载体类型等；

⑤备注：说明采选责任人等。

以上③—④项应以代码方式进行描述，代码请参考“5 术语和代码”的相关内容。

#### 4.5 文献采选制度

(1) 文献经费来源和使用规定，预算和分配原则。可参照《文献经费预算与分配方案编制指南》。

(2) 文献采选的责任和分工，图书馆工作人员和教师的协作方式。

(3) 文献采访原则和标准：包括各种类型或不同载体文献的采选原则和标准，复本原则等，明确规定全面采选、重点采选、适当采选、不予采选的原则和范围。电子文献的采访原则和相关标准可参照《电子文献发展政策编制指南》。

(4) 特藏发展政策。

(5) 接受捐赠的政策：确定接受或拒绝捐赠文献的范围和原则。

可参照《文献采选原则与标准编制指南》。

#### 4.6 馆藏维护制度

(1) 馆藏评价：确定馆藏评价的目的、原则、标准和方法。可参照《馆藏评价指南》。

(2) 馆藏复选的目的、原则和标准，包括对馆藏文献的筛选、调整和剔除等内容。可参照《馆藏复选指南》。

(3) 馆藏保护的目和原则：可根据图书馆相关规定确定馆藏文献资源的保护级别。

#### 4.7 馆际协作策略

(1) 明确馆际合作和资源共建共享的原则、范围和工作规划，说明本馆通过文献资源共享体系获取的文献范围。

(2) 列举图书馆现有合作机构和文献资源合作协议，指明可获取的馆际文献资源的类别和方式。

(3) 明确馆际互借和文献传递制度和权益机制。

可参照《文献资源发展协作指南》。

#### 4.8 索引和附录

文献资源发展政策内容的索引以及解释、说明、补充文献资源发展政策内容的相关文件。

### 5 术语和代码

#### 5.1 文献和文献资源

文献是记录有知识的一切载体，包括印刷品、缩微制品、录音制品、录相制品、机读电子制品及其他载体。文献资源是各类型文献载体的集合。

#### 5.2 收藏级别

收藏级别是指图书馆某一学科、专题领域文献收藏的完备程度。它反映了学科、专题文献搜索的目标、广度和深度，以及满足不同读者需求的能力。馆藏级别可分为完整级、研究级、学习级、基础级和最低级，其中学习级又可分为高等学习级和初等学习级。在大多数情况下，高一级别应该可以被理解包含低一级别中相应类型的文献。（详见“附件二 馆藏级别的代码、名称和定义”）

#### 5.2 语种名称与代码

如采用代码表示所收藏文献的语种范围，可参考附件三 GB/T 4880《语种名称代码》（等效采用 ISO 639）作为语种代码。语种代码使用三字码。语种代码之间用“/”分隔。

#### 5.3 时间代码

如采用代码表示所收藏文献的时间范围，可使用公元纪年方式，用箭头表示收藏文献的时间区间。如：收集某某某级文献自 1960 年起，记为“1960→”；如到 1965 年就终止了，记为“1960→1965”；到 1978 年又恢复收藏，可记为“1960→1965, 1978→”；如只收藏 1960 年以前的文献，

则记为“←1960”。

#### 5.4 地区名称与代码

如采用代码表示所收藏文献的来源地，可参考附件四 GB/T 2659《世界各国和地区名称代码》（等效采用 ISO 3166）作为地区代码。代码使用双字码。国家和地区名称代码之间用“/”分隔。

#### 5.5 文献类型与文献载体名称和代码

如采用代码表示所收藏文献的类型和载体，可参考附件五 GB 3469《文献类型与文献载体代码》作为文献类型和文献载体类型代码。代码使用双字码。文献类型与文献载体名称代码之间用“/”分隔。对于《文献类型与文献载体代码》中未列出的新型文献类型和文献载体可增设相关名称和代码进行表述。

### 6 附件

#### 附件一 分类/主题文献资源纲目描述方式工作单参考格式

##### (1) 分类馆藏纲目样例

##### 哲学

类别	主题	收藏级别代码		收藏范围				备注 (采选责任人等)
		现有级别	目标级别	收藏语种 (代码)	收藏时间 (代码)	收藏地区 (代码)	文献类型/ 载体(代码)	
B0	哲学理论							
B1	哲学-世界							
B2	哲学-中国							
B3	哲学-亚洲							
B4	哲学-非洲							
B5	哲学-欧洲							
B6	哲学-大洋洲							
B7	哲学-美洲							
B80	思维科学							
B81	逻辑							
B82	伦理学							
B83	美学							
B84	心理学							
B9	无神论;宗教							

##### (2) 主题馆藏纲目样例

##### 光学

类别	主题	收藏级别代码	收藏范围	备注 (采选责)
----	----	--------	------	-------------

		现有级别	目标级别	收藏语种 (代码)	收藏时间 (代码)	收藏地区 (代码)	文献类型/ 载体(代码)	任人等)
O431	光电磁理论							
O431	量子光学							
O432	光辐射							
O432	光度学							
O432	色度学							
O433	光谱学							
O433	光谱测量							
O433	光谱分析							
O433	激光光谱							
O434	X射线							
O434	紫外线							
O434	红外线							
O435	几何光学							

## 附件二 馆藏级别的代码、名称和定义

下面定义的代码和名称用来标识一定学科、专题领域文献的收藏级别。

1 完整级：根据图书馆的需要，在某一明确而有限的领域内，尽可能地收集全部有价值的文献资料。需要指出的是，对于一个不承担国家或地区最终文献保障任务的图书馆，该级别往往应用于某个“特藏”，因而对收藏文献的文种、时间、地域和载体均需严格界定。

2 研究级：该级收藏除保障教学需求外，能够满足博士研究生培养计划，撰写学位论文和独立研究的需要。不仅包括该学科、专题领域的公开发表的主要原始资料，如研究报告、新发现、科学实验结果、硕博学位论文、会议录、论文集、技术标准、专利文献和其他对研究者有用的信息，而且包括该领域广泛的教材、专著和期刊收藏，所有重要的参考资料、检索工具和参考工具，保留充足的回溯性资料。该级别还包括适用的主要外语语种文献，如主要著者原著的各种版本、选集和全集，核心期刊及学术动态等。

3 学习级：该级收藏保障大学本科生、硕士生课程学习和自学需要的较为系统的专业文献，广泛收藏该学科、专题领域的基础著作、经典教材、教学参考资料和综合性期刊，重要作者的全部著作及相关评论性著作，一般作者的代表著作，学科史概述，以及一些研究前沿概况，重要的参考工具和检索工具。精选部分外文教材和综合性学术期刊。

为使收藏级别能够体现不同层次图书馆文献收藏的细微差异，可将学习级细分为高等学习级和初等学习级。

3a 高等学习级：该级收藏满足高年级本科生课程和硕士研究生学位培养计划课程系统学习的需要，也可供独立学习用。广泛收藏该学科、专题领域中的基础著作、经典教材、教学参考资料和综合性学术期刊，重要作者的全部著作及相关评论性著作，一般作者的代表著作，学科史概述，大量的回溯性资料，以及一些研究前沿概况和专著，重要的参考工具和检索工具。精选部分外文教材和学术期刊。

3b 初等学习级：该级收藏满足专科生和大学低年级本科生课程系统学习的需要。包括广泛

地收藏基础著作、经典教材、教学参考资料，较为广泛地选购重要作者的著作；选择一般作者的代表著作，主要的综合性学术期刊；搜集该学科内最有影响的参考工具和检索工具。一般不收藏外文文献。

4 基础级：该级收藏用以介绍和认识某一学科、专题领域，扩大知识面的文献。选择收藏该学科、专题领域的重要著者的代表著作、基础教材、学科史概述、主要的综合性期刊，以及权威的参考工具。原则上不收外文文献。该级文献不能充分支持该学科领域专科生和大学本科低年级学生课程系统学习的需要。

5 最低级：该级收藏仅支持对某一学科、专题领域作粗浅的了解。采选少量的基础著作和参考文献。

0 不收藏。完全在图书馆收藏范围之外的学科或专题领域，不列入收藏计划。

### 附件三 GB/T 4880 《语种名称代码》（节录）

按语种的汉语名称(拼音)排序的3字母语种代码

汉语名称	英语名称	代码	
阿尔巴尼亚语	Albanian	alb	
阿拉伯语	Arabic	ara	
白俄罗斯语	Belarusian	bel	
保加利亚语	Bulgarian	bul	
冰岛语	Icelandic	ice	
波兰语	Polis(Polski)	pol	
朝鲜语	Korean	kor	
丹麦语	Danish	dan	
德语	German	ger	
多语种	Multiple languages	mul	
俄语	Russian	rus	
法语	French	fre	
芬兰语	Finnish	fin	
高棉语	Khmer	khm	
格鲁吉亚语	Georgian	geo	
哈萨克语	Kazakh	kaz	
汉语	Chinese	chi	
汉藏诸语言(其他)	Sino-Tibetan(Other)	sit	
荷兰语	Dutch	dut	
捷克语	Czech	cze	
克罗地亚语	Croatian	scr	
库卢克语	Kurukh	kru	
拉丁语	Latin	lat	
蒙古语	Mongolian	mon	
孟加拉语	Bengali	ben	
缅甸语	Burmese	bur	
尼泊尔语	Nepali	nep	

老挝语	Lao	lao	
立陶宛语	Lithuanian	lit	
卢森堡语	Letzeburgesch	ltz	
罗马尼亚语	Romanian	rum	
马达加斯加语	Malagasy	mlg	
马来语	Malay	may	
马里语	Mari	chm	
马其顿语	Macedonian	mac	
马绍尔语	Marshall	mah	
葡萄牙语	Portuguese	por	
日语	Japanese	jpn	
瑞典语	Swedish	swe	
世界语	Esperanto	epo	
斯洛伐克语	Slovak	slo	
斯洛文尼亚语	Slovenian	slv	
斯瓦希里语	Swahili	swa	
苏格兰语	Scots	sco	
索马里语	Somali	som	
土耳其语	Turkish	tur	
土库曼语	Turkmen	tuk	
维吾尔语	Uighur	uig	
未确定的语种	Undetermined	und	
乌克兰语	Ukrainian	ukr	
乌兹别克语	Uzbek	uzb	
西班牙语	Spanish	spa	
希伯来语	Hebrew	heb	
希腊语, 现代(1453 以后)	Greek, Modern(post 1453)	gre	
匈牙利语	Hungarian	hun	
亚美尼亚语	Armenian	arm	
伊朗诸语言(其他)	Iranian(Other)	ira	
意大利语	Italian	ita	
印地语	Hindi	hin	
印度诸语言(其他)	Indic(Other)	inc	
印尼语	Indonesian	ind	
英语	English	eng	
越南语	Vietnamese	vie	
藏语	Tibetan	tib	
壮语	Zhuang	zha	

附件四 GB/T 2659 《世界各国和地区名称代码》(节录)

国家/地区	代码	国家/地区	代码	国家/地区	代码
-------	----	-------	----	-------	----



阿尔巴尼亚 Albania	AL	阿尔及利亚 Algeria	DZ	阿富汗 Afghanistan	AF
阿根廷 Argentina	AR	阿闻酋 United Arab Emirates	AE	阿鲁巴 Aruba	AW
阿曼 Oman	OM	阿塞拜疆 Azerbaijan	AZ	埃及 Egypt	EG
埃塞俄比亚 Ethiopia	ET	爱尔兰 Ireland	IE	爱沙尼亚 Estonia	EE
安道尔 Andorra	AD	安哥拉 Angola	AO	安圭拉 Anguilla	AI
安提瓜和巴布达 Antigua and Barbuda	AG	奥地利 Austria	AT	澳大利亚 Australia	AU
澳门 Macau	MO	巴巴多斯 Barbados	BB	巴布亚新几内亚 Papua New Guinea	PG
巴哈马 Bahamas	BS	巴基斯坦 Pakistan	PK	巴拉圭 Paraguay	PY
巴勒斯坦 Palestine	PS	巴林 Bahrain	BH	巴拿马 Panama	PA
巴西 Brazil	BR	白俄罗斯 Belarus	BY	百慕大 Bermuda	BM
保加利亚 Bulgaria	BG	北马里亚纳 Northern Marianas	MP	贝劳 Palau	PW
贝宁 Benin	BJ	比利时 Belgium	BE	冰岛 Iceland	IS
波多黎各 Puerto Rico	PR	波兰 Poland	PL	玻利维亚 Bolivia	BO
波斯尼亚和黑塞哥维那 Bosnia and Herzegovina	BA	博茨瓦纳 Botswana	BW	伯利兹 Belize	BZ
不丹 Bhutan	BT	布基纳法索 Burkina Faso	BF	布隆迪 Burundi	BI
布维岛 Bouvet Island	BV	朝鲜 Korea, Democratic People's Republic of	KP	赤道几内亚 Equatorial Guinea	GQ
丹麦 Denmark	DK	德国 Germany	DE	东帝汶 East Timor	TP
多哥 Togo	TG	多米尼加共和国 Dominican Republic	DO	多米尼克 Dominica	DM
俄罗斯 Russia	RU	厄瓜多尔 Ecuador	EC	厄立特里亚 Eritrea	ER
法国 France	FR	法罗群岛 Faroe Islands	FO	法属波利尼西亚 French Polynesia	PF
法属圭亚那 French Guiana	GF	法属南部领土 French Southern Territories	TF	梵蒂冈 Vatican	VA
菲律宾 Philippines	PH	斐济 Fiji	FJ	芬兰 Finland	FI
佛得角 Cape Verde	CV	冈比亚 Gambia	GM	刚果 Congo	CG
哥伦比亚 Colombia	Co	哥斯达黎加 Costa Rica	CR	格林纳达 Grenada	GD
格陵兰 Greenland	GL	格鲁吉亚 Georgia	GE	古巴 Cuba	CU
瓜德罗普 Guadeloupe	GP	关岛 Guam	GU	圭亚那 Guyana	GY
哈萨克斯坦 Kazakhstan	KZ	海地 Haiti	HT	韩国 Korea, Republic of	KR
荷兰 Netherlands	NL	荷属安的列斯 Netherlands Antilles	AN	赫德岛和麦克唐纳岛 Heard islands and Mc Donald Islands	HM
洪都拉斯 Honduras	HN	基里巴斯 Kiribati	KI	吉布提 Djibouti	DJ
吉尔吉斯斯坦 Kyrgyzstan	KG	几内亚 Guinea	GN	几内亚比绍 Guine-bissau	GW
加拿大 Canada	CA	加纳 Ghana	GH	加蓬 Gabon	GA
柬埔寨 Cambodia	KH	捷克 Czech Republic	CZ	津巴布韦 Zimbabwe	ZW
喀麦隆 Cameroon	CM	卡塔尔 Qatar	QA	开曼群岛 Cayman Islands	KY
科科斯(基林)群岛 Cocos(Keeling) Islands	CC	科摩罗 Comoros	KM	科特迪瓦 Cote d'Ivoire	CI

科威特 Kuwait	KW	克罗地亚 Croatia	HR	肯尼亚 Kenya	KE
库克群岛 Cook Islands	CK	拉脱维亚 Latvia	LV	莱索托 Lesotho	LS
老挝 Lao	LA	黎巴嫩 Lebanon	LB	利比里亚 Liberia	LR
利比亚 Libya	LY	立陶宛 Lithuania	LT	列支敦士登 Liechtenstein	LI
留尼汪 Reunion	RE	卢森堡 Luxembourg	LU	卢旺达 Rwanda	RW
罗马尼亚 Romania	RO	马达加斯加 Madagascar	MG	马耳他 Malta	MT
马尔代夫 Maldives	MV	马尔维纳斯群岛(福克兰群岛) Malvinas Islands (Falkland Islands)	FK	马拉维 Malawi	MW
马来西亚 Malaysia	MY	马里 Mali	ML	马其顿 Macedonia	MK
马绍尔群岛 Marshall Islands	MH	马提尼克 Martinique	MQ	马约特 Mayotte	YT
毛里求斯 Mauritius	MU	毛里塔尼亚 Mauritania	MR	美国 United States	US
美属萨摩亚 American Samoa	AS	美属太平洋各群岛(包括:中途 岛、约翰斯顿岛、豪兰岛、贝 克岛和威克岛等) United States miscellaneous Pac	UM	美属维尔京群岛 United States Virgin Is-lands	VI
蒙古 Mongolia	MN	蒙特塞拉特 Montserrat	MS	孟加拉国 Bangladesh	BD
秘鲁 Peru	PE	密克罗尼西亚 Micronesia	FM	缅甸 Myanmar	MM
摩尔多瓦 Moldova	MD	摩洛哥 Morocco	MA	摩纳哥 Monaco	MC
莫桑比克 Mozambique	MZ	墨西哥 Mexico	MX	纳米比亚 Namibia	NA
南非 South Africa	ZA	南极洲 Antarctica	AQ	南乔治亚岛和南桑德韦奇 岛 South Georgia and South Sandwich Islands	GS
南斯拉夫 Yugoslavia	YU	瑙鲁 Nauru	NR	尼泊尔 Nepal	NP
尼加拉瓜 Nicaragua	NI	尼日尔 Niger	NE	尼日利亚 Nigeria	NG
纽埃 Niue	NU	挪威 Norway	NO	诺福克岛 Norfolk Island	NF
皮特凯恩群岛 Pitcairn Islands Group	PN	葡萄牙 Portugal	PT	日本 Japan	JP
瑞典 Sweden	SE	瑞士 Switzerland	CH	萨尔瓦多 El Salvador	SV
塞拉利昂 Sierra Leone	SL	塞内加尔 Senegal	SN	塞浦路斯 Cyprus	CY
塞舌尔 Seychells	SC	沙特阿拉伯 Saudi Arabia	SA	圣诞岛 Christmas Island	CS
圣多美和普林西比 Sao Tome and Principe	St	圣赫勒拿 Saint Helena	Sh	圣基茨和尼维斯 Saint Kitts and Nevis	KN
圣卢西亚 Saint Lucia	LC	圣马力诺 San Marino	SM	圣皮埃尔和密克隆 Saint Pierre and Miquelon	PM
圣文森特和格林纳丁斯 Saint Vincent and the Grenadines	VC	斯里兰卡 Sri Lanka	LK	斯洛伐克 Slovakia	SK
斯洛文尼亚 Slovenia	SI	斯瓦尔巴群岛 Svalbard and Jan Mayen Islands	SJ	斯威士兰 Swaziland	SZ
苏丹 Sudan	SD	苏里南 Suriname	SR	索马里 Somalia	SO
所罗门群岛 Solomon Islands	SB	塔吉克斯坦 Tajikistan	TJ	泰国 Thailand	TH
坦桑尼亚 Tanzania	TZ	汤加 Tonga	TO	特克斯科斯群岛 Turks and Caicos Islands	TC
特立尼达和多巴哥 Trinidad	TT	突尼斯 Tunisia	TN	图瓦卢 Tuvalu	TV

and Tobago					
土耳其 Turkey	TR	土库曼斯坦 Turkmenistan	TM	托克劳 Tokelau	TK
瓦利斯和富图纳群岛 Wallis and Futuna Is-lands	WF	瓦努阿图 Vanuatu	VU	危地马拉 Guatemala	GT
委内瑞拉 Venezuela	VE	文莱 Brunei Darussalam	BN	乌干达 Uganda	UG
乌克兰 Ukraine	UA	乌拉圭 Uruguay	UY	乌兹别克斯坦 Uzbekistan	UZ
西班牙 Spain	ES	西撒哈拉 Western Sahara	EH	西萨摩亚 Western Samoa	WS
希腊 Greece	GR	香港 Hong Kong	HK	新加坡 Singapore	SG
新喀里多尼亚 New Caledonia	NC	新西兰 New Zealand	NZ	匈牙利 Hungary	HU
叙利亚 Syria	SY	牙买加 Jamaica	JM	亚美尼亚 Armenia	AM
也门 Yemen	YE	伊拉克 Iraq	IQ	伊朗 Iran	IR
以色列 Israel	IL	意大利 Italy	IT	印度 India	IN
印度尼西亚 Indonesia	ID	英国 United Kingdom	GB	英属维尔京群岛 British Virgin Islands	VG
英属印度洋领土 British Indian Ocean Territory	IO	约旦 Jordan	JO	越南 Viet Nam	VN
赞比亚 Zambia	ZM	扎伊尔 Zaire	ZR	乍得 Chad	TD
直布罗陀 Gibraltar	GI	智利 Chile	CL	中非 Central Africa	CF
中国 China	CN	中国台湾 Taiwan,China	CT		

附件五 GB 3469 《文献类型与文献载体代码》(节录)

(1)文献类型代码表:

序号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
代码	ZZ	BZ	QK	HY	HB	XL	BG	JB	ZL	YB	YW	SG	CG
名称	专著	报纸	期刊	会议录	汇编	学位论文	科技报告	技术标准	专利文献	产品样本	中译文	手稿	参考工具
序号	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
代码	JG	DA	TB	GJ	YP	SJ	SP	LY	CP	LX	DY	HD	QT
名称	检索工具	档案	图表	古籍	乐谱	缩微胶卷	缩微平片	录音带	唱片	录相带	电影片	幻灯片	其他

(2)文献载体代码表:

序号	1	2	3	4	5	6
代码	YS	SW	LY	LX	JD	QT

名称	印刷本	缩微制品	录音制品	录像制品	机读磁性制品	其他
----	-----	------	------	------	--------	----