
全国西文
连续出版物
联合目录

1978—1984

索引 上

书目文献出版社

全国西文连续出版物联合目录

Union Catalogue of Western

Serials in China

(1978—1984)

索 引 (上)

北京图书馆报刊联合目录编辑组编

书目文献出版社

全国西文连续出版物联合目录

Union Catalogue of Western

Serials in China

(1978—1984)

索 引 (下)

北京图书馆报刊联合目录编辑组编

书目文献出版社

全国西文连续出版物联合目录 = Union Catalogue of Western Serials in
China: 1978—1984/北京图书馆报刊联合目录编辑组编。—北京:书目文献出版社,
1990.2.

5册(52, 2057, 1566页); 26图

ISBN 7-5013-0765-2(精装) 415元

I.全… II.北… III.①外语—连续出版物—联合目录—中国—1978~1984年②
连续出版物—外语—联合目录—中国—1978~1984年③联合目录—连续出版物—
外语—中国—1978~1984年

IV.Z87

全国西文连续出版物联合目录

Union Catalogue of Western Serials in China

(1978—1984)

北京图书馆报刊联合目录编辑组编

书目文献出版社

(北京文津街七号)

北京图书馆自动化发展部激光照排组排版

秦皇岛市资料印刷厂印刷

书目文献出版社发行 各地新华书店经销

787×1092 16开本 230.625印张 12348千字

1990年2月北京第1版 1990年2月北京第1次印刷

印数1—800册

ISBN 7-5013-0765-2

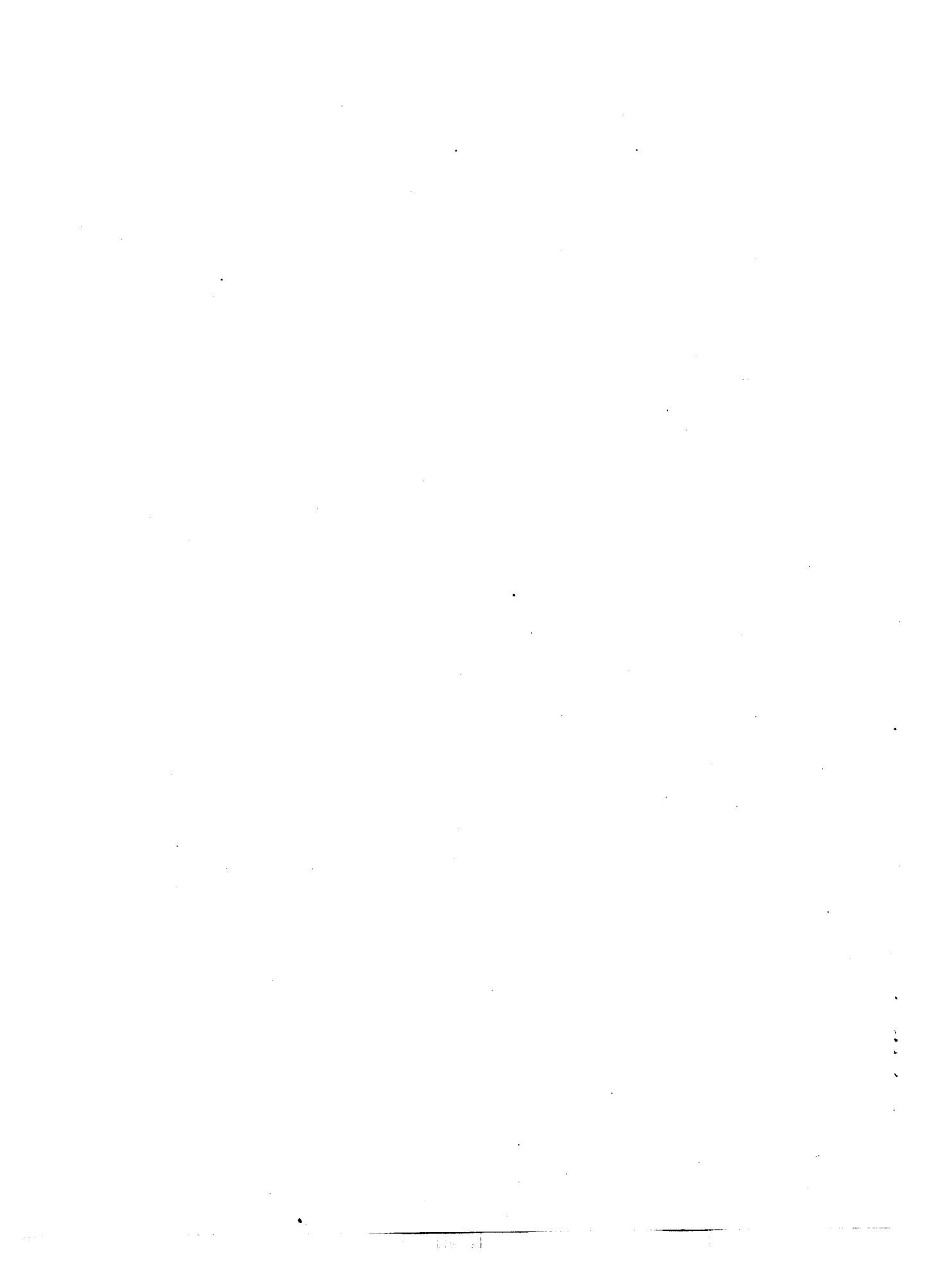
Z·57

全五册 定价:415元

总 目 次

分类索引	1
说明	3
目次	5
正文	13
缩略题名索引	691
说明	693
正文	695
题名关键词索引	953
说明	955
正文	957
中国图书进出口总公司刊号索引	1287
说明	1289
正文	1291

分 类 索 引



说 明

1. 本索引供读者从分类的角度检索本书正文。
2. 本索引的著录包括以下五项:(1)分类号;(2)题名;(3)国别代称;(4)中译名;(5)全国联合目录号。如下所示:

(1) F733.42

(2) Business news

(3) (印尼)商业新闻

(4)

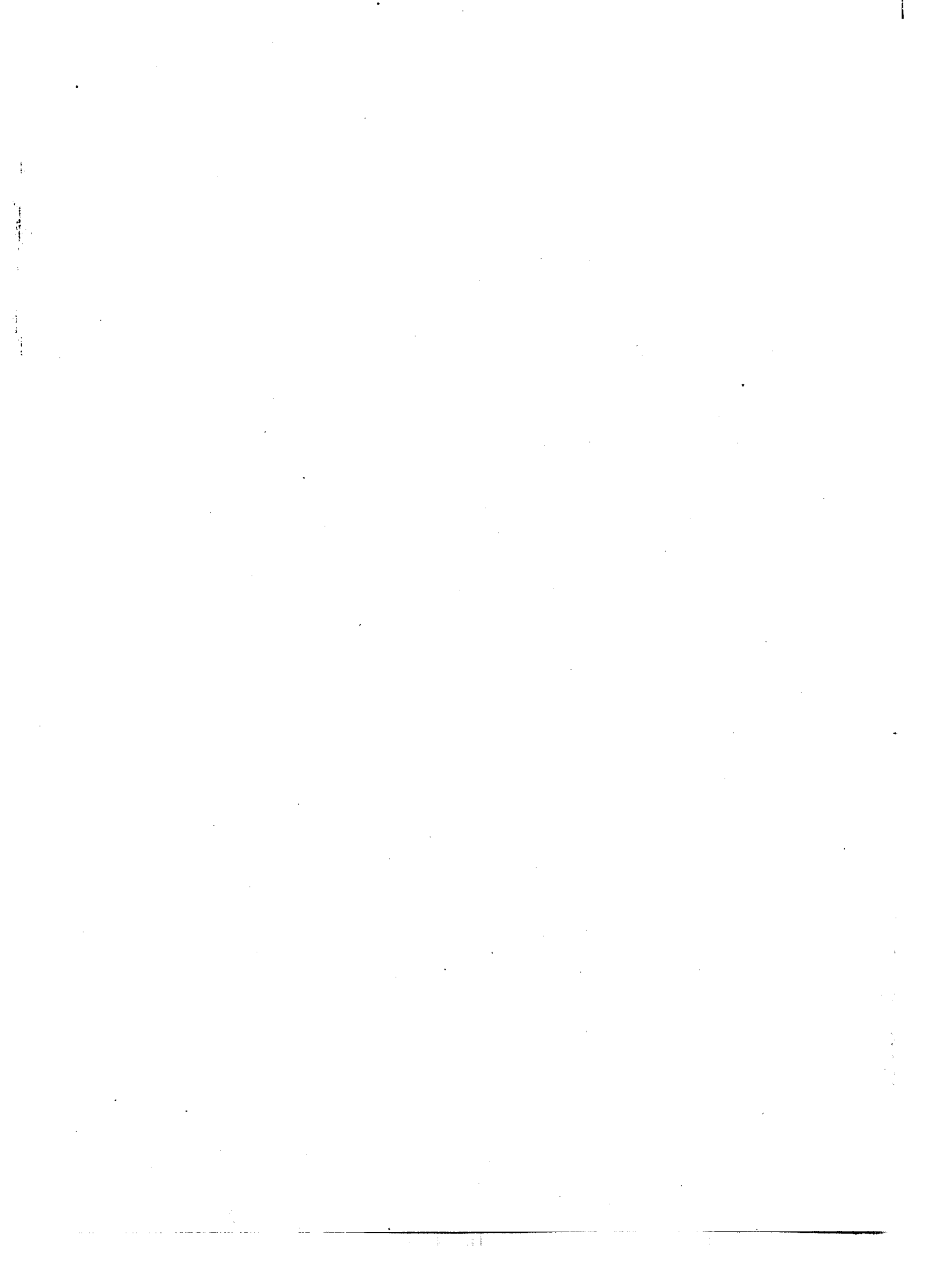
S84B1349

(5)

3. 本目录按照《中国图书馆图书分类法》第二版进行标引。标引时不做级别限制。为适应连续出版物的特点,对个别类目做了适当调整。
4. 由于在本书正文中,每个出版物都著录了文献类型代码(见本书正文前表8),在某些类目中就不再按照总论复分表进行复分。
5. 有些出版物涉及一个以上类目,在本索引相应的类目中重复反映。
6. 本索引按类目顺序(字母按字顺,数字按小数制)排列,在目次中将类号和类目同时反映(有的下位类只反映简称),在索引各栏的正中,只标出相应的上位类的类号;每个上位类之后,再按照下位类的类号顺序排列;类号相同时,按照题名字顺排列。
7. 国别代称代表的含义请看本书正文前的表6。
8. 读者检索到所需要的出版物的题名后,即可按照最后面的全国联合目录号到本书正文中查阅全部著录项目。全国联合目录号的含义请看本书正文前的“使用说明”。

北京图书馆
报刊联合目录编辑组

1989年3月



目次

A	马克思主义、列宁主义、毛泽东思想	13	D44	妇女运动与组织	46
B	哲学	13	D5	世界政治	47
B-7	书目	13	D56	世界社会结构	55
*以下各大类的总论同此,不再在目中出。					
B0	哲学理论	13	D6	中国政治	55
B0-	马克思主义哲学	15	D60	政策、政论	56
B01	哲学基本问题	15	D61	中国革命和建设问题	57
B02	辩证唯物主义	15	D67	地方政治概况	57
B08	哲学流派及其研究	16	D71	各国政治	57
B1	世界哲学	16	D73	亚洲	57
B15	现代哲学	16	D74	非洲	63
B2	中国哲学	16	D75	欧洲	65
B3	亚洲哲学	16	D76	大洋洲	71
B5	欧洲哲学	16	D77	美洲	72
B81	逻辑学(论理学)	17	*各洲从3-7依次排列,以下各类同此,不再在目中出。		
B82	道德哲学(伦理学)	17	D8	外交、国际关系	77
B83	美学	17	D81	国际关系	77
B84	心理学	17	D82	中国外交	79
B9	无神论、宗教	21	D83-D87	各国外交	79
B91	无神论	22	D9	法律	81
B92	宗教	22	D90	法的理论(法学)	82
B94	佛教	23	D91	法学各部门	83
B96	伊斯兰教(回教)	23	D92	中国法律	85
B97	基督教	23	D94-D97	各国法律	85
B98	其它宗教	24	D99	国际法	86
C	社会科学总论	25	E	军事	88
C0	理论与方法论	28	E0	军事理论	88
C05	与其它科学的关系	29	E1	世界军事	89
C09	社会科学史	29	E14	军事后方勤务	89
C27	学术会议	29	E15	各种武装力量	89
C3	研究方法	29	E16	国际军事组织与活动	90
C55	连续出版物	29	E19	军事史	90
C7	检索工具书	29	E3-E7	各国军事	90
C8	统计学	30	E8	战略、战术	93
C81	统计方法	31	E81	战略	93
C83	世界各国统计资料	31	E83	战术	94
C91	社会学	32	E87	军事情报	94
C92	人口学	36	E9	军事技术	94
C93	管理学	37	E92	武器、军用器材	94
D	政治、法律	38	E95	军事工程	94
D0	政治理论	38	E96	军事通信	95
D0-	科学社会主义理论	39	F	经济	95
D03	国家理论	39	F0	政治经济学	95
D07	政治社会学	40	F0-	马克思主义政治经济学	98
D08	其它政治理论问题	40	F03	资本主义社会生产方式	98
D09	政治学史、政治思想史	40	F09	经济思想史	99
D1-D3	共产主义运动、共产党	40	F1	世界各国经济概况、经济史、经济地理	99
D41	工人运动与组织	44	F11	世界经济、国际经济关系	99
D42	农民运动与组织	45	F12	中国经济	102
D43	青年、学生运动与组织	45	F13-E17	各国经济	103
			F2	经济计划与管理	112

F21	经济计划	112	G40	教育学	155
F22	经济计算	112	G41	思想政治教育、德育	156
F23	会计	112	G42	教学理论	157
F24	劳动经济	113	G43	教育工艺学	157
F25	物资经济	113	G44	教育心理学	158
F27	企业经济	113	G45	教师和学生	158
F29	市政经济	115	G46	教育行政	158
F3	农业经济	115	G47	学校管理	158
F30	农业经济理论	115	G48	学校建筑与设备	158
F31	世界农业经济	116	G51	世界教育事业	158
F32	中国农业经济	117	G52	中国教育事业	159
F33-F37	各国农业经济	117	G53-G57	各国教育事业	159
F4	工业经济	118	G6	各级教育	160
F40	工业经济理论	118	G61	学前教育、幼儿教育	160
F41	世界工业经济	120	G62	初等教育	160
F42	中国工业经济	123	G63	中等教育	160
F43-F47	各国工业经济	123	G64	高等教育	161
F5	交通运输经济	125	G65	师范教育	162
F50	交通运输经济理论	125	G7	各类教育	162
F51	世界各国概况	126	G71	技术教育	163
F53	铁路运输经济	126	G72	业余教育	163
F54	陆路、公路运输经济	126	G76	特殊教育	163
F55	水路运输经济	126	G8	体育	163
F56	航空运输经济	126	G80	体育理论	164
F59	旅游经济	126	G81	世界各国体育事业	164
F6	邮电经济	127	G82	田径运动	166
F61	邮政	127	G83	体操运动	166
F63	世界各国邮电事业	127	G84	球类运动	166
F7	贸易经济	128	G86	水上、冰上与雪上运动	167
F71	贸易经济理论与方法	128	G87	军事体育	168
F72	中国贸易经济	129	G88	其它体育运动	168
F73	各国贸易经济	129	G89	文体活动	169
F74	国际贸易	130	H	语言、文字	169
F75	各国对外贸易	132	H0	语言学	169
F76	商品学	134	H01	语音学	172
F8	财政、金融	136	H02	文字学	172
F81	财政、国家财政	137	H03	语义学、词汇学、词义学	172
F82	货币	137	H08	应用语言学	172
F83	金融、银行	137	H09	语文教学	173
F84	保险	140	H1	汉语	173
G	文化、科学、教育、体育	140	H19	汉语教学	173
G0	文化理论	140	H3	常用外国语	173
G1	世界各国文化事业概况	140	H31	英语	173
G11	世界	140	H32	法语	174
G12	中国	141	H33	德语	175
G13-G17	各国	141	H34	西班牙语	175
G2	各项文化事业	142	H35	俄语	175
G21	新闻学、新闻事业	142	H5	阿尔泰语系	175
G22	广播、电视事业	143	H63	南岛语系	175
G23	出版事业	143	H66	芬兰-乌戈尔语系	176
G24	群众文化事业	145	H7	印欧语系	176
G25	图书馆学、目录学、图书馆事业	145	H73	伊朗语支	176
G26	文物事业、博物馆事业	149	H74	斯拉夫语支	176
G27	档案学、档案事业	150	H76	日耳曼语支	176
G3	科学、科学研究事业	151	H77	罗马语支	176
G30	科学研究理论	151	H79	希腊语支	176
G31	科学研究工作	151	H81	非洲诸语言	177
G32	世界各国科学研究事业	151	H83	美洲诸语言	177
G35	情报学、情报工作	152	H84	大洋洲诸语言	177
G4	教育	154	H91	世界语	177

I	文学	177	K93-K97	各国地理	211
I0	文学理论	177	N	自然科学总论	212
I04	文学创作方法和经验	177	N0	自然科学理论和方法论	220
I06	文学评论	177	N02	科学的哲学基础	220
I1	世界文学	178	N03	科学的方法论	220
I2	中国文学	179	N05	与其它学科的关系	220
I3-I7	各国文学	180	N09	自然科学史	220
J	艺术	186	N1	自然科学现状、概况	221
J0	艺术理论	186	N18	专利	221
J05	艺术评论	186	N19	创造发明先进经验	221
J06	造型艺术理论	186	N2	自然科学机关、团体、会议	222
J1	世界各国艺术概况	186	N33	科学实验	222
J11	世界艺术	186	N35	新技术的应用	222
J13-J17	各国艺术	187	N4	自然科学教学与普及	222
J2	绘画	189	N53	会议录	223
J23	各国绘画	189	N7	检索工具书	223
J3	雕塑	189	N91	自然研究、自然历史	224
J4	摄影艺术	189	N94	系统学(系统论、系统工程)	225
J5	工艺美术	190	O	数理科学和化学	225
J6	音乐	190	O1	数学	225
J60	音乐理论	191	O11	古典数学	233
J61	音乐技术理论与方法	191	O12	初等数学	234
J62	器乐理论与演奏法	191	O14	数理逻辑、数学基础	234
J63	民族音乐理论与方法	192	O15	代数、数论、组合理论	234
J64	中国音乐	192	O17	数学分析	235
J65	各国音乐	192	O18	几何、拓扑	235
J73	各国舞蹈、舞剧	192	O21	概率论、数理统计	236
J8	戏剧艺术	192	O22	运筹学	236
J9	电影艺术	193	O23	控制论、信息论	237
J93	电影摄制技术	195	O24	计算数学	237
J95	各种电影	195	O29	应用数学	238
J99	电影事业	195	O3	力学	239
K	历史、地理	195	O31	理论力学	240
K0	史学理论	195	O32	振动理论	240
K01	历史哲学	195	O34	固体力学	240
K02	社会发展理论	195	O35	流体力学	240
K06	历史研究	196	O37	流变学	241
K1	世界史	196	O38	爆炸力学	241
K10	通史	196	O39	应用力学	241
K11	上古史	197	O4	物理学	241
K12	古代史	197	O41	理论物理学	247
K13	中世纪史	197	O42	声学	248
K14	近代史	197	O43	光学	249
K15	现代史	197	O44	电磁学、电动力学	250
K18	民族史志	198	O45	无线电物理学	250
K2	中国史	198	O46	真空电子学(电子物理学)	250
K20	通史	198	O47	半导体物理学	251
K24	隋、唐至清	198	O48	固体物理学	251
K29	地方史志	198	O51	低温物理学	252
K3-K7	各国史	198	O52	高压与高温物理学	252
K81	传记	207	O53	等离子体物理学	252
K83	各国人物传记	207	O55	热学与物质分子运动论	252
K85	考古学	207	O56	分子物理学、原子物理学	252
K86	世界考古	209	O57	原子核物理学、高能物理学	253
K88	各国考古	209	O59	应用物理学	255
K89	风俗习惯	209	O6	化学	255
K9	地理	209	O61	无机化学	262
K90	地理学	210	O62	有机化学	263
K91	世界地理	210	O63	高分子化学(高聚物)	264
K92	中国地理	211	O64	物理化学、化学物理学	264

O65	分析化学	267	Q15	生物分布、生物地理学	321
O69	应用化学	268	Q17	水生生物学	322
O7	晶体学	269	Q18	寄生生物学	323
O75	非晶态和类晶态	269	Q19	生物分类学	323
O76	晶体结构	269	Q2	细胞学	323
O77	晶体缺陷	270	Q21	细胞形成及演化	324
O78	晶体生长	270	Q24	细胞形态学	324
P	天文学、地球科学	270	Q25	细胞生理学	324
P1	天文学	270	Q26	细胞生物化学	324
P11	天文观测设备与观测资料	273	Q27	细胞生物物理学	324
P12	天体测量学	273	Q28	细胞生物学	324
P13	天体力学	273	Q3	遗传学	325
P14	天体物理学	273	Q31	遗传与变异	326
P18	太阳系	273	Q34	各种遗传学	326
P19	时间、历法	274	Q39	人类遗传学	326
P2	测绘学	274	Q4	生理学	327
P22	大地测量学	276	Q41	普通生理学	328
P23	摄影测量学	276	Q42	神经生理学	329
P28	地图学	277	Q44	运动器官生理学	330
P3	地球物理学	277	Q45	内分泌生理学	330
P31	大地物理学	281	Q46	循环生理学	330
P33	水文学	283	Q48	消化生理学	330
P35	高层大气与空间物理学	284	Q49	其它生理学问题	330
P4	气象学	284	Q5	生物化学	331
P40	理论与方法	286	Q50	一般性问题	333
P41	气象观测	286	Q51	蛋白质	333
P42	气象基本要素、大气现象	286	Q52	核酸	333
P43	动力气象学	286	Q54	脂类	334
P45	天气预报	286	Q55	酶	334
P46	气候学	287	Q56	维生素	334
P48	人工控制天气、改造气候	287	Q57	激素	334
P49	应用气象学	287	Q591-Q599		
P5	地质学	287		其它生物化学问题	334
P51	动力地质学	296	Q6	生物物理学	335
P53	历史地质学、地层学	296	Q61	理论生物物理学	336
P54	构造地质学	297	Q63	生物光学	336
P55	地质力学	297	Q64	生物电磁学	336
P56	区域地质学	297	Q65	生物热学	336
P57	矿物学	301	Q66	生物力学	336
P58	岩石学	303	Q67	物理化学生物学	336
P59	地球化学	303	Q691	辐射生物学	336
P61	矿床学	303	Q7	分子生物学	336
P62	矿产普查与勘探	304	Q71	生物大分子	337
P64	水文地质学与工程地质学	304	Q73	生物膜	337
P7	海洋学	305	Q75	分子遗传学	337
P71	海洋调查与观测	308	Q77	生物能的转换	338
P72	区域海洋学	308	Q78	遗传工程	338
P73	海洋基础科学	308	Q91	古生物学	338
P74	海洋资源与开发	309	Q93	微生物学	340
P75	海洋工程	309	Q94	植物学	342
P9	自然地理学	310	Q95	动物学	350
P93	部门自然地理学	312	Q96	昆虫学	356
P94	区域自然地理学	312	Q98	人类学	359
P98	地图	313	R	医药、卫生	360
Q	生物科学	313	R1	预防医学、卫生学	368
Q1	普通生物学	318	R11	卫生基础科学	369
Q10	生命的起源	319	R12	环境卫生	370
Q11	生物的演化与发展	319	R13	劳动卫生	370
Q13	生物形态学	320	R14	放射卫生	371
Q14	生物生态学	320	R15	饮食卫生	371

R16—R17 个人卫生、计划生育、妇幼卫生·····	372	S13 农业化学·····	444
R18 流行病学与防疫·····	373	S14 肥科学·····	444
R19 保健组织与事业·····	373	S15 土壤学·····	445
R2 中国医学·····	375	S16 农业气象学·····	446
R24 中医临床学·····	375	S18 农业生物学·····	446
R3 基础医学·····	375	S2 农业工程·····	447
R31 医用一般科学·····	376	S3 农学·····	449
R32 人体学、人体形态学·····	378	S4 植物保护·····	451
R33 人体生理学·····	379	S43 病虫害及其防治·····	452
R36 病理学·····	381	S45 有害植物及其清除·····	453
R37 医学微生物学·····	383	S47 各种防治方法·····	453
R38 医学寄生虫学·····	386	S48 农药防治·····	454
R39 医学昆虫学·····	386	S5 农作物·····	454
R4 临床医学·····	386	S51 禾谷类作物·····	454
R44 诊断学·····	388	S52 豆类作物·····	455
R45 治疗学·····	389	S53 薯类作物·····	455
R47 护理学·····	391	S54 饲料作物、牧草·····	456
R49 综合症·····	392	S56 经济作物·····	456
R5 内科学·····	392	S59 热带、亚热带作物·····	458
R50 一般性问题·····	393	S6 园艺·····	458
R51 传染病·····	393	S61 苗圃学·····	459
R52 结核病·····	394	S63 蔬菜园艺·····	459
R53 寄生虫病·····	394	S66 果树园艺·····	460
R54 心脏、血管疾病·····	394	S68 观赏园艺·····	460
R55 血液及淋巴系统疾病·····	397	S7 林业·····	461
R56 呼吸及胸部疾病·····	397	S71 森林基础科学·····	464
R57 消化系及腹部疾病·····	398	S72 造林学、造林技术·····	464
R58 内分泌腺疾病及代谢病·····	399	S75 森林经营学·····	464
R59 全身性疾病和地方医学·····	400	S76 森林保护学·····	464
R6 外科学·····	402	S77 森林工程、林业机械·····	464
R60 一般性问题·····	404	S78 森林采运与利用·····	464
R61 外科手术·····	404	S8 畜牧、兽医、狩猎、蚕、蜂·····	466
R62 整形外科科学·····	405	S81 普通畜牧学·····	467
R64 创伤外科学·····	406	S82 家畜·····	468
R65 外科学各论·····	406	S83 家禽·····	469
R68 骨科学·····	407	S85 兽医学·····	470
R69 泌尿科学·····	408	S86 狩猎、野生动物驯养·····	473
R71 妇产科学·····	410	S87 畜产品的加工及利用·····	474
R72 儿科学·····	411	S88 蚕桑·····	474
R73 肿瘤学·····	413	S89 养蜂·····	474
R74 神经病学与精神病学·····	416	S9 水产、渔业·····	474
R75 皮肤病学与性病·····	420	T 工业技术·····	476
R76 耳鼻咽喉科学·····	422	TB 一般工业技术·····	479
R77 眼科学·····	423	TB1 工程基础科学·····	488
R78 口腔科学·····	425	TB11 工程数学·····	488
R81 放射医学·····	427	TB12 工程力学·····	488
R82 军事医学·····	430	TB13 工程物理学·····	489
R83 航海医学·····	430	TB2 工程设计与测绘·····	489
R84 潜水医学·····	430	TB3 工程材料学·····	490
R85 航空医学·····	430	TB30 一般性问题·····	491
R9 药理学·····	430	TB32 非金属材料·····	491
R93 生药学·····	434	TB4 工业通用技术与设备·····	492
R94 药剂学·····	435	TB42 密封技术·····	492
R95 药事组织·····	435	TB44 粉末技术·····	492
R96 药理学·····	435	TB48 包装技术·····	492
R97 药品·····	436	TB49 工厂、车间·····	493
R99 毒物学·····	436	TB53 振动、噪声及其控制·····	495
S 农业科学·····	437	TB57 光声工程·····	496
S1 农业基础科学·····	441	TB6 制冷工程·····	496
S12 农业物理学·····	444	TB7 真空技术·····	496

TB8	摄影技术	496	TJ	武器工业	536
TB9	计量学	498	TJ01	理论与试验	536
TD	矿业工程	499	TJ04	材料	536
TD1	矿山地质勘探与测量	502	TJ2	枪械	536
TD2	矿山设计与建设	502	TJ3	火炮	537
TD4	矿山机械	502	TJ6	水中兵器	537
TD5	矿山运输及设备	503	TK	动力工程	537
TD7	矿山安全与劳动保护	503	TK01	能源	538
TD8	矿山开采	503	TK1	热力工程、热机	541
TD82	煤矿	504	TK12	热力工程理论	542
TD85	金属矿	505	TK14	气体透平	542
TD87	非金属矿	505	TK16	燃料与燃烧	542
TD9	选矿	505	TK2	蒸气动力工程	543
TE	石油、天然气工业	506	TK3	热工测量和热工自动控制	543
TE1	石油、天然气地质与勘探	509	TK4	内燃机工程	543
TE2	钻井工程	509	TK42	柴油机	543
TE3	油气田开发与开采	509	TK47	燃气轮机	543
TE5	海上油气田开发与开采	510	TK51	太阳能	544
TE6	石油、天然气加工工业	510	TK52	地下热能	545
TE8	石油、天然气储存与运输	510	TK6	生物能	545
TE9	矿厂机械设计与自动化	511	TK73	水轮机	545
TF	冶金工业	511	TK8	风能	545
TF04	冶炼原料及矿石预处理	514	TK91	氢能及其利用	545
TF06	冶金炉	514	TL	原子能技术	546
TF11	提炼冶金	514	TL2	核燃料及其生产	548
TF12	粉末冶金	514	TL3	原子核反应堆工程	548
TF3	冶金机械、冶金生产自动化	514	TL5	加速器	548
TF4	钢铁冶炼	514	TL6	受控热核反应	548
TF5	炼铁	515	TL7	辐射防护	549
TF7	炼钢	515	TL8	射线探测技术与核子仪器	549
TF8	有色金属冶炼	516	TL98	核动力厂	549
TG	金属学、金属工艺	516	TL99	原子能技术的应用	549
TG1	金属学、热处理	518	TM	电工技术	549
TG11	金属学	518	TM13	电路理论	555
TG13	合金学	519	TM2	电工材料	555
TG14	金属材料	519	TM3	电机	555
TG15	热处理	520	TM5	电器	556
TG17	金属腐蚀与保护、金属表面处理	520	TM6	发电、发电厂	556
TG2	铸造	521	TM7	输配电工程	556
TG3	金属压力加工	523	TM8	高电压技术	557
TG4	焊接、金属切割及粘接	523	TM91	独立电源技术	557
TG5	金属切削加工及机床	524	TM92	电气化、电能应用	557
TG7	刀具、磨料、磨具、夹具、手工具	525	TM93	电气测量技术及仪器	558
TG9	钳工、装配工	525	TN	无线电电子学、电讯技术	558
TH	机械、仪表工业	525	TN0	一般性问题	565
TH11	机械学	531	TN1	电子技术	566
TH12	机械设计	531	TN12	微波电子管	566
TH13	机械零件及传动装置	532	TN15	光电器件	566
TH14	机械制造用材料	532	TN2	光电子技术、激光技术	567
TH16	机械制造工艺	532	TN20	一般性问题	567
TH17	运行与维修	532	TN24	激光技术	567
TH18	机械工厂	532	TN25	集成光学	568
TH2	起重运输机械	533	TN3	半导体技术	568
TH3	泵	533	TN4	微电子学、集成电路	569
TH4	气体压缩、输送机械	533	TN40	一般性问题	570
TH69	专用机械	533	TN43	半导体集成电路	570
TH7	仪器、仪表	533	TN6	电子元件、组件	570
TH71	计量仪器	535	TN64	电声器件	570
TH74	光学仪器	535	TN7	基本电子电路	571
TH77	医药卫生器械	536	TN8	无线电、电讯设备	571

TN91	通讯	571	TS1	纺织、印染工业	610
TN93	广播	575	TS10	一般性问题	612
TN94	电视、传真	575	TS11	棉纺织	613
TN95	雷达	576	TS12	麻纺织	613
TN97	电子对抗	576	TS13	毛纺织	613
TP	自动化技术、计算技术	576	TS14	丝纺织	613
TP1	自动化基础理论	577	TS15	化学纤维纺织	613
TP11	自动化系统理论	578	TS16	混合织物、特种织物	613
TP13	自动控制理论	578	TS18	针织	613
TP14	信息理论	578	TS19	印染工业	614
TP15	模拟理论	578	TS2	食品工业	614
TP2	自动化技术及设备	578	TS20	一般性问题	616
TP21	自动化元件、部件	579	TS21	粮食加工工业	617
TP24	机械手、机械人	580	TS23	淀粉工业	618
TP27	自动化系统	580	TS24	制糖工业	618
TP29	自动化技术的应用	581	TS25	副食品工业	619
TP3	计算机	581	TS26	食品发酵、酿造工业	620
TP30	一般性问题	585	TS27	饮料冷食制造工业	621
TP31	程序设计	585	TS4	烟草工业	621
TP33	电子数字计算机	586	TS5	皮革工业	621
TP34	电子模拟计算机	587	TS6	木材加工工业	622
TP36	小型、微型计算机	587	TS62	制材学	623
TP39	计算机的应用	588	TS7	造纸工业	624
TP6	射流技术	589	TS8	印刷工业	626
TP7	遥感技术	589	TS80	一般性问题	627
TP8	运动技术	589	TS82	平版印刷	627
TQ	化学工业	590	TS87	其它印刷	628
TQ0	一般性问题	594	TS88	装订技术	628
TQ01	基础理论	594	TS91	五金制品工业	628
TQ02	化工过程	595	TS93	工艺美术制品工业	628
TQ03	化学反应过程	595	TS95	其它轻工业、手工业	629
TQ05	化工机械与设备	595	TS97	生活供应服务技术	633
TQ06	化工生产过程、最后处理及包装	595	TU	建筑科学	633
TQ08	化工厂	595	TU11	建筑物理学	641
TQ12	无机化合物工业	595	TU13	建筑力学	641
TQ15	电化学工业	596	TU19	建筑勘测	641
TQ16	电热工业、高温制品工业	596	TU2	建筑设计	641
TQ17	硅酸盐工业	596	TU22	房屋设计	642
TQ2	基本有机化学工业	600	TU24	民用建筑	642
TQ31	高分子化合物工业	600	TU26	农业建筑	642
TQ32	合成树脂和塑料工业	601	TU27	工业建筑	643
TQ33	橡胶工业	603	TU3	建筑结构	643
TQ34	化学纤维工业	604	TU4	土力学、地基基础工程	643
TQ42	试剂与纯化学品的生产	604	TU45	岩石力学	644
TQ43	胶粘剂工业	604	TU5	建筑材料	644
TQ44	化学肥料工业	604	TU51	金属材料	644
TQ45	农药工业	605	TU52	非金属材料	645
TQ46	制药化学工业	605	TU53	有机材料	646
TQ51	燃料化学工业	605	TU55	隔热、隔声材料	646
TQ52	炼焦化学工业	606	TU57	防水、防潮材料	646
TQ53	石油化学工业	606	TU6	建筑施工机械和设备	646
TQ54	煤气工业	606	TU7	建筑施工	647
TQ56	爆炸物工业、火柴工业	606	TU73	施工设备	647
TQ57	感光材料工业	607	TU75	各项工程、工种	647
TQ62	颜料工业	607	TU8	房屋建筑设备	647
TQ63	涂料工业	607	TU83	空气调节和采暖通风	648
TQ64	油脂和腊的化学加工工业、肥皂工业	608	TU85	机电设备	649
TQ65	香料及化妆品工业	608	TU88	采光、照明设备	649
TQ92	发酵工业	609	TU89	安全设备	649
TS	轻工业、手工业	609	TU9	地下建筑	649

TU98	区域规划、城乡规划	650	X8	环境质量监测技术与设备	685
TU99	市政工程	651	Z	综合性图书	685
TV	水利工程	654	Z5	年鉴	685
TV1	水利工程基础科学	655	Z6	连续出版物	685
TV21	水利调查与规划	655	Z8	图书目录、文摘、索引	686
TV64	挡水坝	655	Z81	国家总书目	686
U	交通运输	655	Z82	图书馆藏书目录	686
U1	综合运输	655	Z83	各类型目录	687
U12	城市交通运输	657	Z85	出版发行目录	687
U17	管道运输	657	Z87	报刊目录	688
U2	铁路运输	657	Z88	专科目录	688
U21	铁路线路工程	659	Z89	文摘、索引	688
U22	电气化铁路	659			
U26	机车工程	660			
U27	车辆工程	660			
U29	铁路运输技术管理	660			
U4	公路运输	660			
U41	道路工程	660			
U44	桥涵工程	662			
U45	隧道工程	662			
U46	汽车工程	662			
U48	其它道路运输工具	665			
U49	公路运输技术管理	666			
U6	水路运输	667			
U61	航道工程	668			
U64	过航建筑物及航标工程	668			
U65	港口工程	668			
U66	船舶工程	668			
U69	水路运输技术管理	670			
V	航空、航天	671			
V1	航空、航天技术的研究与探索	672			
V2	航空	672			
V21	基础理论及试验	674			
V22	飞机构造	674			
V23	航空发动机	674			
V24	航空仪表、设备、控制与导航	674			
V25	航空用材料	674			
V26	航空制造工艺	674			
V27	各类型飞机及飞行器	675			
V31	航空用燃料及润滑剂	675			
V32	航空飞行术	675			
V35	航空站、机场及技术管理	676			
V4	航天	676			
V42	火箭、导弹、航天器构造	677			
V44	仪表、设备及制导	677			
V46	制造工艺	677			
V47	火箭、导弹、航天器及其运载工具	677			
V52	航天术	678			
V7	航空、航天医学	678			
X	环境科学	678			
X1	基础理论	680			
X13	环境化学	680			
X14	环境地质学	680			
X16	环境气象学	680			
X17	环境生物学	680			
X2	人类与环境的关系	681			
X3	环境保护管理与环境卫生	681			
X43	自然灾害及其防治	682			
X5	环境污染及其防治	682			
X7	三废处理与综合利用	684			