

1979—1980

西文科技学术会议录

联合目录

LIANHE MUMU

书目文献出版社



1979—1980

西文科技学术会议录联合目录

北京图书馆联合目录编辑组编

书目文献出版社

1982年6月

西文科技学术会议录联合目录
北京图书馆联合目录编辑组编

书目文献出版社 出版

(北京文津街七号)

河北省南官县印刷厂印刷

新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

787×1092 1/16开本 26.5印张 840千字

1982年6月北京第1版 1982年6月北京第1次印刷

印数1-3,200册 定价: 4.20元

图书分类号: Z88: N 统一书号: 17201·20

内 容 提 要

本《联合目录》是《1976-1978西文科技学术会议录联合目录》的续编。共收录了全国113个图书馆1979-1980年收藏的西文科技学术会议录计3,957种,其中包括英、德、法、波、捷、罗、匈、意、西等文种。

本《联合目录》分为正文与索引两部分。正文按《中国图书馆图书分类法》1975年10月版的类目编排,同类号再按字顺排列,同一会议按届次和时间先后排列。索引则按会议名称字顺排列。书中附有“参加馆代列表”。

本《联合目录》可供工程技术人员以及科研工作者参考使用。

说 明

- 一、本目录是《1976—1978西文科技学术会议录联合目录》的续编。
- 二、本目录收录全国113个图书馆1979—1980年收藏的西文科技学术会议录共计3957种。
- 三、西文科技学术会议录文种包括：英、德、法、波、捷、罗、匈、意、西等文字。

四、编排：

本目录分为正文与索引两部分。正文按《中国图书馆图书分类法》1975年10月版的类目编排，同类号时再按字顺排列，同一会议按届次，时间先后排列。索引按会议名称字顺排列，没有正式会议名称和机构名称的会议（即以编者作为著录标目的会议）按书名字顺与会议名称混合排列。

五、著录项目：

- 1、类号：只著录一个类号，两个以上的类号不作参见。由于本目录全部都是会议录所以类号后面不加复分号“-53”
- 2、著录标目：
 - (1) 正式会议名称，届次，地点，月、日、年。或
 - (2) 机构召开的各种类型的会议名称，届次，地点，月、日、年。或
 - (3) 编者
- 3、书名、题下项
- 4、召开机构
- 5、编者
- 6、出版地，出版家，出版年
- 7、页数（或卷、册），插图，参考文献
- 8、丛书注
- 9、附注
- 10、馆代号
- 11、中文译名：有专题书名的译书名，没有专题书名的译会议名称。

六、著录图例：

分类号	—————>	0157
会议，届次，地点，月、日、年	—————>	Hungarian Colloquium on Combinatorics, 5th, Keszthely, June 28-July 3, 1976.
书名	—————>	Combinatorics: proceedings. Organized by the Janos Bolyai Mathematical So-
主办机构	—————>	cietaty. Ed. by A. Hajnal and Vera T. Sos.
编者	—————>	Amsterdam, North-Holland Pub. Co., 1978.
出版地、出版家、出版年	—————>	2v. illus. (Colloquia mathematica
页数（或卷）	—————>	Societatis Janos Bolyai, 18)
丛书	—————>	2 2 541
馆代号	—————>	组合学 第1—2卷
中译名	—————>	

七、读者查阅资料可以按类别查正文，也可以按会议名称索引查出类号再查正文，即可得到完整的记录。

八、读者查到所需的图书资料后，请根据馆代号查对目录前的“参加馆代号表”，便可得到收藏馆的名称和地址，据此进行馆际互借或复制等手续。

九、本目录由苗惠生、许晓达同志编辑。

北京图书馆联合目录组

1981年10月

参 加 馆 代 号 表

代号	图书馆名称	地址	代号	图书馆名称	地址
1	北京图书馆	北京	45	中国科学院生物物理研究所图书馆	北京
2	中国科学院图书馆	北京	46	中国科学院地质研究所图书馆	北京
3	中国医学科学院图书馆	北京	47	中国科学院地球物理研究所图书馆	北京
4	中国农业科学院图书馆	北京	47A	应用地球物理研究所图书馆	北京
5	全国地质图书馆	北京	48	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所图书馆	北京
7	北京大学图书馆	北京	60	考古研究所图书馆	北京
8	清华大学图书馆	北京	67	中国自然科学史研究室图书馆	北京
9	北京师范大学图书馆	北京	69	北京 2704 号信箱图书馆	北京
27	211 科技图书馆	北京	70	中国科学院北京天文台图书室	北京
28	中国科学院原子能研究所	北京	72	北京 2703 号信箱图书馆	北京
31	中国科学院数学研究所图书馆	北京	76	中国科学院地理研究所图书室	北京
32	中国科学院物理研究所图书资料室	北京	80	中国科学院半导体研究所	北京
33	北京市第 275 信箱	北京	81	中国科学院声学研究所	北京
34	中国科学院力学研究所图书馆	北京	82	中国科学院大气物理研究所	北京
35	中国科学院化学研究所图书馆	北京	88A	中国科学院北京科学仪器厂图书馆	北京
36	中国科学院心理研究所图书馆	北京	90	02 单位 587 所筹建组资料室	北京
37	北京市环境保护研究所	北京	111	粮食部粮食科学研究所图书馆	北京
38	中国科学院植物研究所图书馆	北京	112A	石油工业部情报所	北京
40	中国科学院微生物研究所图书馆	北京	113	冶金工业部建筑研究院图书馆	北京
41	中国科学院动物研究所图书馆	北京	115	冶金工业部钢铁工业综合研究所图书馆	北京
43	中国科学院遗传研究所图书馆	北京	116	北京化学工业研究院图书馆	北京
44	中国科学院植物研究所北京植物园图书馆	北京	117	国家建材工业总局建材研究院科技处情报室	北京

代号	图书馆名称	地址	代号	图书馆名称	地址
119	第一机械工业部技术情报所图书馆	北京	177	北方交通大学图书馆	北京
120	第一机械工业部机械研究院机电所图书馆	北京	179	北京农业大学图书馆	北京
120A	北京机床研究所	北京	181	云南林学院图书馆	昆明
121A	冶金工业部情报所	北京	185	北京医学院图书馆	北京
124A	交通运输科学情报所	北京	185A	北京医学院第一附属医院二部	北京
125	石油科学研究院	北京	190	第一机械工业部机械研究院机电所图书馆	北京
127	国家建材工业总局建材情报标准所图书馆	北京	192	北京师范学院图书馆	北京
128	北京化学纤维工学院图书馆	北京	203	中国科学技术大学图书馆	安徽
129	皮革工业科学研究院图书馆	北京	205	北京工业大学图书馆	北京
130	北京市造纸研究所图书资料室	北京	222	北京水电学院图书馆	北京
131	交通科学研究院	北京	235	中国医学科学院日坛医院图书馆	北京
132	邮电部邮电科学研究院图书馆	北京	240	药品生物制品检定所图书馆	北京
134	七机部七〇八所图书馆	北京	252	南开大学图书馆	天津
136	劳动保护科学研究所图书馆	北京	253	天津大学图书馆	天津
150A	广播科学研究所	北京	301	山东省图书馆	济南
158	石油部石油科学研究院图书馆	北京	302	济南市图书馆	山东
160A	水电部情报所	北京	305	山东大学图书馆	济南
165	农业部农业机械研究所图书馆	北京	401	陕西省图书馆	西安
173	北京石油学院图书馆	淄博	408	西安交通大学图书馆	西安
174	北京工业学院图书馆	北京	421	甘肃省图书馆	兰州
175	北京航空学院图书馆	北京	438	甘肃农业大学图书馆	武威
176	北京地质学院图书馆	北京	529	哈尔滨医科大学图书馆	哈尔滨

目 次

参加馆代号表

分类目录

N	自然科学总论	(1)
N0	自然科学理论与方法论	(1)
N1	自然科学现状	(2)
N2	自然科学机关、团体、会议	(2)
N5	自然科学丛书、文集、连续性出版物	(2)
O	数理科学和化学	(2)
O1	数学	(2)
O14	数理逻辑、数学基础	(3)
O15	代数、数论、组合理论	(4)
O17	数学分析	(6)
O18	几何、拓扑	(11)
O21	概率论、数理统计	(14)
O22	运筹学	(16)
O23	控制论、信息论	(17)
O24	计算数学	(18)
O29	应用数学	(18)
O3	力学	(19)
O31	理论力学(普通力学)	(19)
O32	振动理论	(20)
O33	连续介质力学	(20)
O34	固体力学	(20)
O35	流体力学	(21)
O39	力学的应用	(23)
O4	物理学	(23)
O41	理论物理学	(24)
O42	声学	(27)
O43	光学	(28)
O44	电磁学、电动力学	(29)
O46	真空电子学(电子物理学)	(30)
O47	半导体物理学	(31)
O48	固体物理学	(32)

O51	低温物理学	(33)
O52	高压与高温物理学	(34)
O53	等离子体物理学	(34)
O55	热学与物质分子运动论	(35)
O56	分子物理学、原子物理学	(35)
O57	原子核物理学、高能物理学	(37)
O6	化学	(42)
O61	无机化学	(43)
O62	有机化学	(44)
O63	高分子学	(45)
O64	物理化学、化学物理学	(47)
O65	分析化学	(50)
O7	晶体学	(52)
O72	X射线晶体学	(52)
O73	晶体物理	(52)
O75	非晶态和类晶态	(52)
O77	晶体缺陷	(53)
O78	晶体生长	(53)
P	天文学、地球科学	(53)
P1	天文学	(53)
P11	天文观测设备与观测资料	(54)
P12	天文测量学	(54)
P13	天体力学(理论天文学)	(54)
P14	天体物理学	(54)
P15	恒星天文学、星系天文学、宇宙学	(55)
P17	空间天文学	(55)
P18	太阳系	(55)
P2	测绘学	(56)
P22	大地测量学	(57)
P23	摄影测量学	(57)
P28	地图学	(58)
P3	地球物理学	(59)
P31	大地(岩石界)物理学	(59)

P33	水文学(水界物理学).....	(60)
P35	高层大气与空间物理学.....	(61)
P4	气象学.....	(62)
P41	气象观测.....	(62)
P42	气象基本要素、大气现象.....	(62)
P43	动力气象学.....	(63)
P44	天气学.....	(63)
P45	天气预报.....	(63)
P46	气候学.....	(63)
P48	人工控制天气、改造气候.....	(63)
P5	地质学.....	(63)
P51	动力地质学.....	(64)
P53	历史地质学、地层学、.....	(64)
P54	构造地质学.....	(64)
P55	地质力学.....	(65)
P56	区域地质学.....	(65)
P57	矿物学.....	(66)
P58	岩石学.....	(66)
P59	地球化学.....	(67)
P61	矿床学.....	(67)
P64	水文地质学与工程地质学.....	(69)
P7	海洋学.....	(69)
P71	海洋调查与观测.....	(70)
P72	区域海洋学.....	(70)
P73	海洋基础科学.....	(71)
P74	海洋资源与开发.....	(72)
P75	海洋工程.....	(73)
P9	自然地理学.....	(74)
P93	部门自然地理学.....	(74)
P94	区域自然地理学.....	(74)
Q	生物科学.....	(74)
Q1	普通生物学.....	(75)
Q13	生物形态学.....	(75)
Q14	生物生态学.....	(75)
Q15	生物分布、生物地理学.....	(76)
Q17	水生生物学.....	(76)
Q2	细胞学.....	(77)
Q21	细胞形成及演化.....	(77)
Q24	细胞形态学.....	(77)

Q25	细胞生物学.....	(77)
Q26	细胞生物化学.....	(77)
Q27	细胞生物物理学.....	(79)
Q3	遗传学.....	(78)
Q31	遗传与变异.....	(78)
Q34	各种遗传学.....	(78)
Q39	人类遗传学.....	(79)
Q4	生理学.....	(80)
Q41	普通生理学.....	(80)
Q42	神经生理学.....	(81)
Q43	分析器生理(感官生理学).....	(82)
Q44	运动器官生理学.....	(82)
Q45	内分泌生理学.....	(82)
Q46	循环生理学.....	(83)
Q48	消化生理学.....	(83)
Q492	生殖生理学.....	(83)
Q493	新陈代谢与营养.....	(84)
Q5	生物化学.....	(84)
Q50	一般性问题.....	(85)
Q51	蛋白质.....	(86)
Q52	核酸.....	(87)
Q54	脂类.....	(88)
Q55	酶.....	(88)
Q57	激素.....	(89)
Q58	生物体其他物质成分.....	(91)
Q591	物质代谢及能量代谢.....	(91)
Q592	液体化学.....	(92)
Q593	器官生物化学.....	(92)
Q6	生物物理学.....	(92)
Q61	理论生物物理学.....	(92)
Q62	生物声学.....	(92)
Q63	生物光学.....	(93)
Q64	生物电磁学.....	(93)
Q65	生物热学.....	(93)
Q66	生物力学.....	(93)
Q67	物理化学生物学 (生物的物理化学过程).....	(93)
Q691	放射生物学.....	(93)
Q692	仿生学.....	(94)

Q7	分子生物学.....	(94)	R18	流行病学与防疫.....	(105)
Q71	生物大分子的结构和功能...	(94)	R19	保健组织.....	(105)
Q73	膜的结构和功能.....	(94)	R2	中国医学.....	(106)
Q75	分子遗传.....	(94)	R3	基础医学.....	(106)
Q77	生物能的转换.....	(95)	R31	医用一般科学.....	(106)
Q91	古生物学.....	(95)	R32	人体学、人体形态学.....	(108)
Q915	古动物学.....	(95)	R33	人体生理学.....	(108)
Q93	微生物学.....	(95)	R36	病理学.....	(111)
Q933	微生物遗传学.....	(95)	R37	医学微生物学(病原微生物学).....	(112)
Q937	微生物生物物理学.....	(96)	R38	医学寄生虫学(人体寄生虫学).....	(114)
Q938	微生物生态学和地区分布...	(96)	R4	临床医学.....	(114)
Q939	微生物分类学(系统微生物学).....	(96)	R44	诊断学.....	(114)
Q939.9	应用微生物学.....	(96)	R45	治疗学.....	(115)
Q94	植物学.....	(96)	R47	护理学.....	(116)
Q942	植物细胞学.....	(96)	R5	内科学.....	(116)
Q944	植物形态学.....	(97)	R51	传染病.....	(116)
Q945	植物生理学.....	(97)	R52	结核病.....	(117)
Q946	植物生物化学.....	(98)	R53	寄生虫病.....	(117)
Q948	植物生态学和植物地理学...	(98)	R54	心脏血管(循环系)疾病...	(117)
Q949	植物分类学(系统植物学)	(98)	R55	血液及淋巴系疾病.....	(120)
Q95	动物学.....	(99)	R56	呼吸系及胸部疾病.....	(120)
Q954	动物形态学.....	(99)	R57	消化系及腹部疾病.....	(120)
Q958	动物生态学和动物地理学...	(99)	R58	内分泌腺疾病及代谢病.....	(121)
Q959	动物分类学.....	(100)	R59	全身性疾病.....	(122)
Q96	昆虫学.....	(101)	R6	外科学.....	(123)
Q961	昆虫演化与发展.....	(101)	R60	外科学一般性问题.....	(123)
Q965	昆虫生理学.....	(101)	R61	外科手术学.....	(123)
Q968	昆虫生态学和昆虫地理学...	(101)	R62	整形外科学(修复外科学)	(123)
Q969	昆虫分类学.....	(102)	R65	外科学各论.....	(123)
R	医药、卫生.....	(102)	R68	骨科学.....	(124)
R1	预防医学、卫生学.....	(102)	R69	泌尿科学.....	(125)
R11	卫生基础科学.....	(102)	R71	妇产科学.....	(126)
R12	环境卫生.....	(102)	R711	妇科学.....	(126)
R13	劳动卫生.....	(103)	R714	产科学.....	(126)
R14	放射卫生.....	(103)	R72	儿科学.....	(127)
R15	饮食卫生.....	(103)	R722	新生儿、早产儿疾病.....	(127)
R16	个人卫生.....	(104)	R725	小儿内科学.....	(127)
R169	计划生育与卫生.....	(104)			

R726	小儿外科学.....	(127)	S15	土壤学.....	(144)
R78	肿瘤学.....	(128)	S16	农业气象学.....	(145)
R730	肿瘤学一般性问题.....	(128)	S18	农业生物学.....	(146)
R733	造血器及淋巴系肿瘤.....	(131)	S2	农业工程、农田水利.....	(146)
R735	消化系肿瘤.....	(131)	S27	农田水利.....	(146)
R736	内分泌腺肿瘤.....	(131)	S8	农学(农艺学).....	(147)
R737	泌尿生殖器肿瘤.....	(131)	S33	育种与良种繁育.....	(147)
R738	运动系肿瘤.....	(131)	S37	农产品收获加工及贮藏.....	(148)
R74	神经病学与精神病学.....	(132)	S4	植物保护.....	(148)
R741	神经病学.....	(132)	S43	病虫害及其防治.....	(148)
R749	精神病学.....	(133)	S45	有害植物及其清除.....	(149)
R75	皮肤病学与性病学.....	(134)	S48	农药防治(化学防治).....	(150)
R751	皮肤病学.....	(134)	S5	农作物.....	(151)
R759	性病学.....	(134)	S51	禾谷类作物.....	(151)
R76	耳鼻咽喉科学.....	(134)	S52	豆类作物.....	(152)
R764	耳科学、耳疾病.....	(134)	S54	饲料作物.....	(152)
R77	眼科学.....	(134)	S56	经济作物.....	(152)
R770	眼科学一般性问题.....	(135)	S59	热带、亚热带作物.....	(153)
R773	眼色素层(葡萄膜)疾病.....	(135)	S6	园艺.....	(153)
R774	视网膜及视神经疾病.....	(135)	S61	苗圃学.....	(153)
R775	眼压及青光眼.....	(135)	S62	温室园艺.....	(153)
R778	眼屈光学.....	(136)	S68	观赏园艺.....	(153)
R779.6	眼外科手术学.....	(136)	S7	林业.....	(154)
R78	口腔科学.....	(136)	S71	森林基础科学.....	(154)
R781	口腔内科学.....	(136)	S72	造林学、造林技术.....	(154)
R782	口腔颌面部外科学.....	(137)	S74	森林改良土壤学、防护林营 造.....	(155)
R8	特种医学.....	(137)	S75	森林经营学.....	(155)
R81	放射医学.....	(137)	S76	森林保护学.....	(155)
R9	药物学.....	(138)	S78	森林采运与利用.....	(155)
R91	药物基础科学.....	(139)	S8	畜牧、兽医、狩猎、蚕、蜂	(156)
R93	生药学、中草药.....	(139)	S81	普通畜牧学.....	(156)
R94	药剂学.....	(139)	S82	家畜.....	(157)
R96	药理学.....	(139)	S83	家禽.....	(158)
R97	药品.....	(141)	S85	兽医学.....	(158)
R99	毒物学.....	(142)	S86	狩猎、野生动物驯养.....	(159)
S	农业、林业.....	(143)	S9	水产.....	(159)
S1	农业基础科学.....	(143)	S91	水产基础科学.....	(159)
S13	农业化学.....	(144)	S93	水产资源.....	(160)
S14	肥科学.....	(144)			

95	水产工程	(160)	TG	金属学、金属工艺	(180)
96	水产养殖	(160)	TG1	金属学、热处理	(180)
S97	渔捞	(160)	TG2	铸造	(185)
T	工业技术	(161)	TG3	金属压力加工	(186)
TB	一般工业技术	(161)	TG4	焊接、金属切割及粘接	(187)
TB1	工程基础科学	(161)	TG5	金属切削加工及机床	(188)
TB2	工程设计和测绘	(164)	TH	机械、仪表工业	(188)
TB3	工程材料学	(164)	TH11	机械学(机械设计基础理论)	(188)
TB4	工厂、车间	(167)	TH12	机械设计、计算与制图	(189)
TB5	声学工程	(168)	TH13	机械零件及传动装置	(189)
TB6	制冷工程	(169)	TH2	起重运输机械	(190)
B8	摄影技术	(170)	TH4	气体压缩输送机械	(190)
TB9	计量学	(171)	TH7	仪器、仪表	(190)
TD	矿业工程	(171)	TJ	武器工业	(192)
TD2	矿山设计与建设	(172)	TK	动力工程	(193)
TD3	矿山压力与支护	(172)	TK1	热力工程、热机	(196)
TD4	矿山机械	(172)	TK2	蒸汽动力工程	(197)
TD5	矿山运输与设备	(172)	TK4	内燃机工程	(198)
TD6	矿山电工	(172)	TK5	特殊热能及其机械	(198)
TD7	矿山安全与劳动保护	(172)	TK6	生物能及其利用	(200)
TD8	矿山开采	(172)	TK7	水能、水力机械	(201)
TD9	选矿	(173)	TK8	风能、风力机械	(201)
TE	石油、天然气工业	(174)	TL	原子能技术	(201)
TE1	石油、天然气地质与勘探	(174)	TL2	核燃料及其生产	(202)
TE3	油气田开发与开采	(175)	TL3	原子核反应堆工程	(203)
TE5	海上油气田开发与开采	(175)	TL4	各种原子核反应堆	(204)
TE6	石油、天然气加工工业	(175)	TL5	加速器	(205)
TE8	石油、天然气储存与运输	(176)	TL6	受控热核反应	(206)
TE9	矿厂机械设备与自动化	(177)	TL7	辐射防护	(206)
TF	冶金工业	(177)	TL8	射线探测技术与核子仪器	(207)
TF01	冶金原理	(177)	TL98	核动力厂	(207)
TF05	冶金燃料与燃烧	(177)	TL99	原子能技术的应用	(207)
TF08	冶金工厂	(178)	TM	电子技术	(207)
TF1	冶金技术	(178)	TM1	电工基础理论	(208)
TF3	冶金机械与冶金生产自动化	(178)	TM2	电工材料	(208)
TF4	钢铁冶炼	(179)	TM3	电机	(209)
TF5	炼铁	(179)	TM5	电器	(209)
TF7	炼钢	(179)	TM6	发电、发电厂	(210)
TF8	有色金属冶炼	(180)			

TM7	输配电工程、电力网及电力系统	(211)	TQ46	制药化学工业	(260)
TM91	独立电源技术(直接发电)	(211)	TQ51	燃料化学工业	(260)
TM93	电气测量技术及仪器	(213)	TQ52	炼焦化学工业	(260)
TN	无线电电子学、电讯技术	(213)	TQ54	煤气工业	(261)
TN1	电子技术	(213)	TQ56	爆炸物工业	(261)
TN2	光电子技术、激光技术	(216)	TQ63	涂料工业	(261)
TN3	半导体技术	(220)	TQ64	油脂和腊的化学加工工业、肥皂工业	(262)
TN4	微电子学、集成电路	(222)	TQ65	香料与化妆品工业	(262)
TN6	电子元件、组件	(223)	TS	轻工业、手工业	(263)
TN7	基本电子电路	(224)	TS1	纺织工业、印染工业	(263)
TN8	无线电、电讯设备	(224)	TS2	食品工业	(264)
TN91	通讯	(225)	TS6	木材加工工业	(266)
TN92	无线通讯	(227)	TS7	造纸工业	(266)
TN93	广播	(228)	TS8	印刷工业	(267)
TN94	电视、传真	(228)	TS97	生活供应服务技术	(267)
TN95	雷达	(229)	TU	建筑科学	(267)
TN99	无线电电子学的应用	(230)	TU1	建筑与基础科学	(268)
TP	自动化技术、计算技术	(230)	TU2	建筑设计	(268)
TP1	自动化基础理论	(230)	TU3	建筑结构	(269)
TP2	自动化技术	(234)	TU4	工程地质学、土力学	(271)
TP3	计算技术、计算机	(236)	TU5	建筑材料	(273)
TP8	运动技术	(250)	TU6	建筑施工机械和设备	(274)
TQ	化学工业	(251)	TU7	建筑施工	(274)
TQ11	基本无机化学工业	(254)	TU8	房屋建筑设备	(275)
TQ12	非金属元素及其无机化合物化学工业	(254)	TU9	地下建筑	(275)
TQ15	电化学工业	(254)	TU98	区域规划、城乡规划	(276)
TQ17	硅酸盐工业	(255)	TU99	市政工程	(277)
TQ2	基本有机化学工业	(256)	TV	水利工程	(278)
TQ31	高分子化合物工业	(256)	TV1	水利工程基础科学	(278)
TQ32	塑料与合成树脂工业	(256)	TV21	水利调查与规划	(279)
TQ33	橡胶工业	(256)	TV6	水利枢纽、水工建筑物	(279)
TQ34	化学纤维工业	(256)	TV7	水能利用、水电站工程	(280)
TQ35	纤维素质的化学加工工业	(258)	TV8	治河工程	(280)
TQ42	试剂与纯化学品的生产	(259)	U	交通运输	(280)
TQ43	胶粘剂工业	(259)	U1	综合运输	(281)
TQ44	化学肥料工业	(259)	U12	城市交通运输	(281)
TQ45	农药工业	(260)	U17	管道运输	(281)
			U2	铁路运输	(281)

U21	铁路线路工程	(281)
U22	电气化铁路	(282)
U26	机车工程	(282)
U27	车辆工程	(282)
U4	公路运输	(282)
U41	道路工程	(282)
U44	桥涵工程	(283)
U45	隧道工程	(284)
U46	汽车工程	(284)
U48	其他道路运输工具	(285)
U49	公路运输技术管理	(286)
U6	水路运输	(286)
U61	航道工程	(287)
U65	港口工程	(287)
U66	船舶工程	(288)
U69	水路运输技术管理	(291)
V	航空、宇宙飞行	(291)
V1	航空、宇宙飞行技术的研究 与探索	(291)
V11	航空、宇宙飞行的发展与探 索	(291)
V2	航空	(292)
V21	基础理论及试验	(292)

V23	航空发动机	(293)
V24	航空仪表、设备及制导	(294)
V25	航空用材料	(295)
V27	各种类型飞机及各种飞行器	(295)
V32	航空飞行术	(295)
V4	宇宙飞行	(295)
V41	基础理论及试验	(298)
V42	火箭、导弹、宇宙飞行器构造	(298)
V43	推进系统(发动机、推进机)	(298)
V44	仪表、设备及制导	(298)
V47	火箭、导弹、宇宙飞行器及 运载工具	(298)
V52	宇宙飞行术	(299)
V7	航空医学、宇宙飞行医学	(299)
X	环境科学	(299)
X1	环境科学理论研究	(300)
X2	人类与环境的关系	(301)
X3	环境保护与环境卫生	(301)
X5	环境污染及其防治	(302)
X7	三废处理与综合利用	(306)
X8	环境质量监测技术与设备	(310)
	会议名称索引	(312)

N 自然科学总论

N02

Philosophy of Science Association. Biennial Meeting, 1976. PSA 1976; proceedings, v.1. East Lansing, Mich., Philosophy of Science Association, 1976.

1

科学的哲学协会两年一次会议录 第I卷

N032

Pittsburgh Conference on Modeling and Simulation, 5th, Pittsburgh, April 24-26, 1974. Modeling and simulation, v.5 pt. 2: Proceedings. Sponsored by School of Engineering, University of Pittsburgh, etc. Ed. by William G. Voge, and Marlin H. Mickle. Pittsburgh Pa., Instrument Society of America, 1974. 1223p. illus. Ref.

1 2 8

模型和模拟 第5卷 第2册

N032

Pittsburgh Conference on Modeling and Simulation, 8th, Pittsburgh, April 21-22, 1977. Modeling and simulation, v.8: Proceedings. Sponsored by the Univ. of Pittsburgh, etc. Ed. by William G. Vogt and Marlin H. Mickle. Pittsburgh, Instrument Society of America, 1977. 2pts. illus. Ref.

2

模型和模拟 第8卷

N09

Discoveries Symposium International, Tokyo, 1976. Discoveries; proceedings. Tokyo, Honda-Fujisawa Memorial Foundation, 1977. 187p.

1

发现物

N09

International Congress of the History of Science, 15th, Edinburgh, Aug. 10-15, 1977. Human implications of scientific advance; proceedings. Ed. by E.G. Forbes. Edinburgh, Edinburgh Univ. Pr., 1978. 596p. illus. Ref.

541 593

人类与科学进展的关系

N095.64

Louvain. l'Universite Catholique. Le Centre d'Histoire des Sciences et des Techniques. Colloques d'Histoire des Sciences; 1 (1972) et 11 (1973).

Louvain, Bureau du Recueil Bibliothèque de l'Université, 1976. 163p. (Louvain, Université Recueil de Travaux d'Histoire et de Philologie; 6e série, Fascicule 9)

541

科学史会议录

N095.65

Congrès National des Sociétés Savantes, 99e, Besançon, 1974. Section des Sciences. Comptes rendus. Paris, Bibliothèque Nationale, 1976. 266p.

1

第99届(法)全国科学工作者学会会议

N095.65

Congrès National des Sociétés Savantes, 101e, Lille, 1976. Section des Sciences. Histoire des sciences et des techniques; comptes rendus. Paris, Bibliothèque Nationale, 1976. 172p.

1

科学技术史

N095.65

Congrès National des Sociétés Savantes, 102e, Limoges, 1977. Section des Sciences. Histoire des sciences et des techniques; comptes rendus. Paris, Bibliothèque Nationale, 1977. 87p.

1

科学技术史

N1

Congrès International "Sciences et Techniques au Service des Pays en Développement", Paris, 1976. n.p., 1977. 6v.

1

为发展中国家服务的科学技术国际会议
第1—6卷

N1

Nobel Symposium, 26th, Oslo, 1973. Coordination in the field of science and technology—the role of the specialized agencies of UN; proceedings. Ed. by August Schou and Finn Sollie. Oslo, Universitetsforlaget, 1974. 123p. (Nobel Symposium, 26)

544

科技领域的协作

N151.6

Deutsche Akademie der Naturforscher Leopoldina. Systeme und Systemgrenzen; Vorträge anlässlich der Jahresversammlung, Halle (Saale), Okt. 9-12, 1975. Hrsg. von Joachim-Hermann Scharf. Halle, DANL, 1978. 376S. (Nova acta Leopoldina, n.F. Bd. 47, Nr. 226)

1

系统与系统极限

N153.2

Royal Swedish Academy of Engineering Sciences. Annual Meeting, Oct. 27, 1978. Progress in research and technology 1978; lecture. Ed. by Gunnar Hambræus. n.p., n.d. 28p.

2

瑞典皇家工程科学研究院关于研究和技术成就的年会

N19

NATO Advanced Study Institute on Industrial Technology Transfer, Maurice, June 22-July 4, 1977. Industrial technology transfer; proceedings. Ed. by Marvin J. Cetron and Harold F. Davidson. Leyden, Noordhoff, 1977. 469p. illus. Ref. (NATO Advanced Study Institutes series. Series E: Applied science, no. 19)

541

工业技术的交换传递

N2

Montana Academy of Sciences. Annual Meeting, 37th, 1977. Montana, 1978.

1

(英)蒙大拿科学院第37届年会会议录

N2-09

Congres National des Societes Savantes, 100e, Paris, 1975. Section d'Histoire Moderne et Contemporaine et Commission d'Histoire des Sciences et des Techniques. Les sociétés savantes; leur histoire. Paris, Bibliotheque Nationale, 1976. 386p.

1

科学家协会的历史

0 数理科学和化学

0

National Research Council. Assembly of Mathematical and Physical Sciences. Annual report, 1976. Wash., D.C., 1976.

1

数理科学会议年报

01 数 学

01

Caribbean Conference in Combinatorics and Computing, 2d, Barbados, Jan. 4-7, 1977. Proceedings. Ed. by R.C. Read and C.C. Cadogan. Barbados, Univ. of

the West Indies, 1977. 223p.

2

第2届加勒比组合与计算会议录

01

Hirzebruch, F., et al. Prospects in mathematics; a symposium was held in Princeton on March 16-18, 1970. Princeton, The Univ. Pa., 1971. 185p. Ref. (Annals of Mathematics Studies, no. 70)

545

数学展望

01

International Conference on Mathematical Modeling, Rolla, 1977. Proceedings. Rolla, Univ. of Missouri, 1977? 5v.

1

1977年国际数学模型建立会议录第1-5卷

01

Istituto Nazionale di alta Matematica. Symposia Mathematica, v. 21. London, Academic Pr., 1977. 616p. Ref.

2 541

数学论文集(会议录)第21卷

01

Symposium on Continuation Methods, Johannes Kepler Universität Linz, Oct. 3-4, 1977. Continuation methods; proceedings. Ed. by Hansjörg Wacker. New York, Academic Pr., 1978. 336p. illus. Ref.

2

连续法

014

Colloque International de Logique, Clermont-Ferrand, Jul. 18-25, 1975. Paris, Centre National de la Recherche Scientifique, 1977. 224p. Ref. (Colloques Internationaux du Centre National de la Recherche Scientifique, no. 249)

2 9

国际逻辑学会会议录

0141

Brazilian Conference on Mathematical Logic, Univ. Estadual de Campinas, July 4-6, 1977. Mathematical logic; proceedings. Sponsored by the Center of Logic, Epistemology, and History of Science, and by the Institute of Mathematics, Statistics and Computing Science of the State Univ. of Campinas. Ed. by Ayda I. Arruda, et al. New York, Dekker, 1978. 303p. Ref. (Lecture notes in pure and applied mathematics, v. 39)

1 541 581

数理逻辑