

外文图书总目录

第5集

北京 608 信箱

外文图书总目录

WAIWEN TUSHU ZONGMULU

第5集

内容包括《外文图书征订目录》F1—50期所列各
种图书

1976年

毛主席语录

自力更生为主，争取外援为辅，破除迷信，独立自主地干工业、干农业，干技术革命和文化革命，打倒奴隶思想，埋葬教条主义，认真学习外国的好经验，也一定研究外国的坏经验——引以为戒，这就是我们的路线。

对于外国文化，排外主义的方针是错误的，应当尽量吸收进步的外国文化，以为发展中国新文化的借镜；盲目搬用的方针也是错误的，应当以中国人民的实际需要为基础，批判地吸收外国文化。

说 明

“外文图书总目录”(前为“外文书刊总目录”)已出版四集,这是第5集(24001—30469号),编入F字“外文图书征订目录”第1—50期中的外文图书。第1集(1—5302号)编入K字“外文图书征订目录”第1—30期及“外文过刊征订目录”第1期(1953年起)—第10期中的各种书刊;第2集(6001—9351号)编入K字目录第31—60期及“外文过刊征订目录”第11—15期中的各种书刊;第3集(10001—16719号)编入K字目录第61—100期,R字“外文特种刊物征订目录”第18—23期(国际专业会议录部分),P字“外文国际专业会议录征订目录”第1—20期及“外文过刊征订目录”第16—25期所列各种书刊;第4集(17001—22534号)编入K字目录第101—117期,P字目录第21—25期,C字“外文图书征订目录”第1—6期,永字“外文图书征订目录”第37—49期,T字“外文图文征订目录”第50—64期及“外文过刊征订目录”第26—34期所列各种书刊。

这本总目录的编排方式基本上按照“中国科学院图书馆图书分类法”(1958年版)分类排列。除作者、原文书名、出版单位,中译书名、开本大小、实际定价外,也附分类号与我们原征订目录的编号,以便读者从过去印发的征订目录中找到各书的内容简介和有关资料,方便查考。

收入总目录的各种图书都已出版,已经通知撤销征订的图书不收载在内。

总目录之后附有西文、俄文及日文书名索引,并注出总目录中的序号。

我们对图书分类法很少研究,因之在这本目录中一定存在错误,希望广大读者予以指正。

北京 608 邮政信箱

目 次

1. 军事科学(36)	1
2. 文化、教育(37)	8
3. 语言(41)	8
4. 自然科学(总论)(50)	15
5. 数学(51)	22
数理逻辑与数学基础(51.3).....	25
数论与代数(51.4).....	26
高等几何(51.5).....	26
分析(51.6).....	27
概率论与数理统计(51.7).....	31
计算数学(51.8).....	36
应用数学(51.9).....	44
6. 力学(52)	46
理论力学(普通力学)(52.1).....	47
振动学(52.2).....	47
连续介质力学(52.4).....	48
固体力学(52.5).....	48
流变学(52.6).....	55
流体力学(52.7).....	55
空气动力学及气体动力学(52.8).....	63
应用力学(52.9).....	65
7. 物理学(53)	66
理论物理学(53.3).....	71
声学(53.5).....	73
电学与磁学(53.6).....	76

光学(53.7).....	90
物质结构(53.8).....	104
8. 化学(54).....	134
普通化学(54.1).....	138
物理化学(54.2).....	146
无机化学(54.4).....	162
有机化学(54.5).....	168
分析化学(54.6).....	198
应用化学(54.7).....	220
晶体学(54.9).....	220
9. 天文学(55).....	222
10. 地学(56).....	223
大地测量学、摄影测量学、制图学(56.1).....	224
地球物理学(56.2).....	224
水文学(56.3).....	228
气象学(56.4).....	233
地质学(56.5).....	238
地球化学(56.6).....	250
岩石学(56.7).....	252
矿物学(56.8).....	254
地理学、自然地理(57.1)	256
11. 生物学(58).....	257
普通生物学(58.1).....	257
古生物学(58.3).....	278
水生生物学(58.4).....	279
寄生虫学(58.5).....	280
微生物学与病毒学(58.6).....	280
植物学(58.8).....	295
动物学(59.1).....	299

人体胚胎学、人体解剖学(59.4)	300
人体和动物的生理学和生物化学(59.5).....	301
12. 医学(61).....	307
公共卫生学(61.2).....	312
中药学(62.3).....	314
临床医学(63).....	314
病理学(63.1).....	314
一般诊断学(63.2).....	325
药物学(63.3).....	328
一般治疗学、疗养法(63.4)	340
X射线与放射线治疗学(63.5).....	343
内科(63.8).....	344
循环系病(63.9).....	358
神经病与精神病科(64.1).....	367
皮肤性病科(64.2).....	368
泌尿科(64.3).....	368
外科(64.4).....	369
五官科(64.5).....	380
妇科、产科(64.6)	380
小儿科(64.7).....	382
特种医学(64.9).....	382
13. 农业(65).....	383
农业基础科学(65.2).....	384
农业工程(65.4).....	388
农业机械化(65.5).....	388
农艺(65.6).....	389
植物保护(65.8).....	391
农作物(66).....	399
园艺(67).....	401

森林与林业(68).....	402
畜牧、兽医、水产(69).....	402
14. 技术科学(71).....	404
一般技术科学(71.2).....	404
力学(72).....	430
电能学(72.1).....	433
原子能学与核能学(72.3).....	443
热能学(72.5).....	467
水能学(72.7).....	468
太阳能学(日光能学)(72.9).....	469
15. 电技术(73).....	469
基础电工学(73.1).....	472
电机工程(73.2).....	488
电讯工程(73.4).....	496
电子技术(73.6).....	541
半导体器件(73.72)	613
微电子学(73.74)	616
光电子技术(73.75)	619
电子电路(73.77)	620
自动化与远距离操纵(73.8).....	623
16. 矿业工程(74).....	667
17. 金属学(75).....	687
金相学(75.1).....	690
金属性能及分析试验(75.2).....	693
合金学(75.4).....	704
各种性质的合金(75.5).....	704
铁碳合金(75.6).....	705
有色金属及合金(75.7).....	706
金属的腐蚀及保护(75.9).....	707

18. 冶金学(76).....	707
一般著作(76.1).....	709
黑色金属(76.2).....	718
有色金属(76.3).....	726
铜、铜合金(76.4)	728
锡、锡合金(76.7)	729
铝、铝合金(76.8)	729
铀系统(76.9).....	731
19. 金属工艺学(77).....	733
工业加热与工业熔炉(77.1).....	740
铸造(77.2).....	743
金属压力加工(77.3).....	749
压造(77.4).....	751
拉伸(77.5).....	752
轧造、辗压(77.6)	752
焊接(77.7).....	753
金属腐蚀与保护(77.8).....	760
金属切削(77.9).....	769
20. 机械工程(78).....	771
一般著作(78.1).....	778
机械元件(78.2).....	792
机床(78.3).....	804
动力机械(78.4-7).....	811
农、林、牧、渔机械(79.2)	826
化学工业机械(79.5).....	827
仪器、仪表、精密机械(79.8-9).....	829
21. 化学工业(81).....	838
一般著作(81.1).....	842
基本化学工业(81.2).....	878

电化学工业(81.3).....	882
肥料工业(81.4).....	887
硅酸盐工业(81.5).....	889
燃料(81.6).....	894
石油工业(81.7).....	897
油脂工业(82.1).....	907
染料、颜料、涂料、胶粘剂工业(82.2)	909
塑料工业(82.3).....	916
橡胶工业(82.4).....	942
化学纤维工业(82.5).....	945
造纸工业(82.6).....	946
其他化学工业(82.9).....	948
21. 食品工业(83).....	950
22. 轻工业(85).....	952
23. 土木建筑(86).....	958
一般著作(86.1).....	958
建筑工程(86.2).....	965
房屋建筑工程(86.3).....	969
桥梁工程(86.5).....	972
市政工程与卫生工程(86.6).....	975
水利工程(86.8).....	982
24. 运输工程(87).....	986
铁道运输工程(87.1).....	992
道路运输工程(87.3).....	992
水上运输工程(87.5).....	998
航空运输工程(87.8).....	1009
星际航行(87.9).....	1051
25. 情报(93).....	1081
26. 西文索引.....	1081

-
- 27. 俄文索引.....
 - 28. 日文索引.....

36. 军事科学

24001. F25/117 (英 3-8/507-2) (36.48071)
Hooker G. V., Dann A. S., etc.
Air Force Scientific Research Bibliography. Vol. 2.
"1957-58" (AFOSR 700-II)
US GPO 1964 xxi + 1103p. 16 开 (精) 9.30
美国空军科研文献提要 第 2 卷
24002. F25/118 (英 3-8/507-3) (SP60/493) (36.48071)
Hooker G. V., Yates D. C., etc.
Air Force Scientific Research Bibliography. Vol. 3.
"1959" (AFOSR 700-III)
US GPO 1965 xvi + 693p. 16 开 (精) 9.30
美国空军科研文献提要 第 3 卷
24003. F30/115 (英 3-8/507-4) (SP60/493) (36.48071)
Hooker G. V., Yates D. C., etc.
Air Force Scientific Research Bibliography, 1960. Vol. 4.
US GPO 1966 xvi + 908p. 16 开 (精) 7.80
美国空军科研文献提要 第 4 卷
24004. F10/1 (英 1-19/18-6) (SP64/493) (36.48071)
Goodwin T. C., Hooker V. G., etc.
Air Force Scientific Research Bibliography 1962. Vol. 6.
(AFOSR 700-VI)
US GPO 1968 xviii + 940p. 16 开 (精) 8.10
美国空军科研文献提要 第 6 卷
24005. F21/121 (英 1-19/18-8) (SP71/447) (36.48071)
Goodwin T. C., Yates D. C., etc.
Air Force Scientific Research Bibliography 1965. Vol. 8.
(AFOSR 700-VIII)
US GPO 1969 xvi + 939p. 16 开 (精) 8.00
美国空军科研文献提要 第 8 卷

24006. F36/122 (英 1-19/33) (U120/186) (36.83)
 Foss C. F.
Armoured Fighting Vehicles of the World.
 Ian Allan 1971 192p. 23 开 1.30
 世界装甲战车
24007. F26/126 (英 1-19/28) (T103/194) (36.841)
 Blundell W. D. G.
British Aircraft Carriers.
 MAP 1969 103p. 16 开 (精) 0.90
 英国航空母舰
24008. F26/127 (英 1-19/29) (36.8)
 Rose S. (ed.)
CBW—Chemical & Biological Warfare.
 Harrap 1968 209p. 23 开 1.20
 化学战和生物战
24009. F46/228 (英 1-19/39) (36.072)
Department of Defense Dictionary of Military & Associated Terms.
 (JCS Publ. 1) (AD 734441) vii+350p. 16 开 3.20
 US GPO 1972 美国国防部军事与有关术语辞典
24010. F29/131 (英 1-19/30) (36.831)
 Orgorkiewicz R. M.
Design & Development of Fighting Vehicles.
 Doubleday 1968 298p. 23 开 (精) 2.00
 战车的设计和发展
24011. F19/1 (英 1-19/23-4) (SP69/470) (36.841072)
Dictionary of American Naval Fighting Ships. Vol. 4.
 "L through M"
 US GPO 1969 xxvi+745p. 16 开 (精) 6.70
 美国海军战斗舰辞典 第4卷 «L至M»
24012. F43/156 (英 1-19/38) (U133/200) (36.4072)
 Luttwak E. (ed.)
A Dictionary of Modern War.
 Penguin 1971 22p. 大 32 开 2.90

24013. F25/126 (英 1-19/11-1) (36.811072)
 Brownell F. R. (ed.)
Encyclopedia of Modern Firearms.
 "Parts & Assembly" Vol. 1. 4 Printing.
 Brownell 1962 vi+1059p. 11开(精) 12.60
 现代火器大全 «部件与装配» 第1卷 (1959年版) 第4次印本
24014. F22/117 (英 1-19/25) (U101/334) (36.851) (87.8)
 Rawlings J. D. R.
Fighter Squadrons of the R. A. F. & Their Aircraft.
 Maedonald 1969 ix+555p. 11开(精) 6.70
 英国皇家空军战斗机中队及其飞机
24015. F8/1 (英 1-19/16) (SP37/70) (36.469)
Fire Protection Guide on Hazardous Materials. 2 ed.
 NFPA 1967 vii+544p. 32开(精) 2.40
 危险材料防火指南 第2版
24016. F23/119 (英 1-19/27) (U100/273) (36.811072)
 Steindler R. A.
The Firearms Dictionary.
 Stackpole 1970 288p. 23开 1.60
 手枪辞典
24017. F31/120 (英 1-19/32) (SP79/407) (36.47)
 Breyer S.
Guide to the Soviet Navy.
 (Tr. from the Russian)
 USNI 1970 378p. 23开(精) 2.80
 苏联海军指南 (译自俄文)
24018. F6/1 (英 1-19/14) (SP40/287) (36.8073)
 Wolfe W. L. (ed.)
Handbook of Military Infrared Technology.
 US GPO 1965 xiii+906p. 23开(精) 5.50
 军事红外技术手册
24019. F19/2 (英 1-19/24-1) (SP61/366) (36.073)
Image Interpretation Handbook. Vol. 1.
 (TM 30-245, NAVAIR 10-35-685, AFM 200-50)
 US GPO 1967 364p. 11开 4.10
 象判读手册 第1卷

24020. F13/1 (英 1-19/20-69) (36.4088)
 Pretty R. T. & Archer D. H. R. (eds.)
Jane's Weapon Systems, 1969—70.
 Sampson Low, Marston 1969 639p. 11 开 (精) 8.80
 1969—70 年武器系统年鉴
24021. F30/123 (英 1-19/20-70/71) (36.4088)
 Pretty R. T. & Archer D. H. R. (eds.)
Jane's Weapon Systems, 1970—71.
 Sampson Low, Marston 1971 640p. 11 开 (精) 8.30
 1970—71 年武器系统年鉴
24022. F35/126 (英 1-19/20-71/72) (36.4088)
 Pretty R. T. & Archer D. H. R. (eds.)
Jane's Weapon Systems, 1971—72.
 Sampson Low 1972 642p. 10 开 (精) 10.20
 1971—72 年武器系统年鉴
24023. F46/229 (英 1-19/20-72/73) (U145/173) (36.4088)
 Pretty R. T. & Archer D. H. R. (eds.)
Jane's Weapon Systems, 1972—73.
 Sampson Low 1972 64+706p. 10 开 (精) 12.60
 1972—73 年武器系统年鉴
24024. F41/144 (英 1-19/37) (SP93/159) (36)
Manned Submersibles & Underwater Surveying, 1970.
 US GPO 1971 viii+156p. 16 开 1.50
 载人潜水艇和水下探测
24025. F18/1 (英 1-19/22) (36) (81.698)
 Ellern H.
Military & Civilian Pyrotechnics.
 Chemical Publ. 1968 xii+464p. 28 开 (精) 2.40
 军用和民用焰火制造术
24026. F9/1 (英 1-19/17) (SP35/249) (36.47072)
 Noel C. J. V., Jr.
Naval Terms Dictionary. 2 ed.
 USNI 1966 377p. 23 开 2.10
 海军术语字典 第 2 版

24027. F44/160 (英 1-19/19) (U135/169) (36.47072)
 Noel J. V., Jr. & Beach E. L.
Naval Terms Dictionary. 3 ed.
 U. S. Naval Institute 1971 339p. 23 开 (精) 2.50
 海军术语辞典 第3版
24028. F22/118 (英 1-19/26) (U101/335) (36.841)
 Newton R. N.
Practical Construction of Warships. 3 ed.
 Longman 1970 xvi+484p. 23 开 (精) 3.00
 实用军舰的建造 第3版
24029. F14/1 (英 1-19/21) (SP65/104) (36.849083)
Proceedings of the ION National Marine Navigation Meeting 2nd Symposium on Manned Deep Submergence Vehicles, 1969.
 ION n/d iii+411p. 11 开 4.70
 美国航行学会第2届载人深海潜艇航海会议论文集
24030. F40/145 (英 1-19/35-7) (SP85/25) (36.88083)
Proceedings of the 7th Symposium on Explosives & Pyrotechnics.
 FIRL 1971 310p. 11 开 4.10
 第7届炸药和信号弹会议论文集
24031. F30/124 (英 1-19/31) (U108/214) (36.831)
 Milson J.
Russian Tanks, 1900—1970.
 (The Complete Illustrated History of Soviet Armoured Theory & Design)
 Arms & Armour 1970 192p. 11 开 (精) 2.80
 1900—1970年苏联坦克
24032. F50/214 (英 1-19/40) (U135/170) (36.84)
 Rowe J. S. & Morison S. L. (eds.)
The Ships & Aircraft of the U. S. Fleet. 9 ed.
 USNI 1972 ix+283p. 18 开 2.10
 美国舰队的舰艇与飞机 第9版

24033. F20/119 (英 1-19/10) (U98/241) (36.811)
 Smith W. H. B.
Small Arms of the World.
 (A Basic Manual of Small Arms) 9 Rev. ed.
 Stackpole 1969 768p. 11 开 (精) 9.40
 世界小型武器 第9版
24034. F40/146 (英 1-19/36-6) (SP75/123) (36.083)
6th U. S. Navy Symposium on Military Oceanography, 1969. Vol. 1.
 (The Proceedings of the Symposium)
 n/p n/d viii+489p. 16 开 (精) 4.90
 第6届美国海军军事海洋学会议论文集 第1卷
24035. F6/2 (英 1-19/15) (T85/3) (36.864)
 Greiner L. (ed.)
Underwater Missile Propulsion.
 (A Selection of Authoritative Technical & Descriptive Papers)
 Compass 1967 x+502p. 23 开 (精) 3.10
 水下导弹推进器
24036. F10/2 (英 1-19/19) (SP53/109) (36.849083)
Underwater Photo-Optics.
 (SPIE Seminar Proceedings)
 SPIE 1966 206p. 11 开 2.40
24037. F25/127 (英 1-19/12-1) (36.811)
 Nelson T. B. & Lockhoven H. B.
The World's Submachine Guns. Vol. 1.
 2 Printing
 ISA 1963 x+739p. 11 开 (精) 9.20
 世界各国的冲锋枪 第1卷 第2次印本
24038. F46/230 (德 1-19/2) (U143/170) (36.8)
 Horak O.
Elektronische Aufklärungsmittel.
 "Grundlagen Einsatz Auswirkungen"
 Lehmanns 1971 140p. 42 开 0.55
 电子侦察工具