

馆藏资料目录之五十一

# 国内科技资料目录

# 5

# 1975

科学技术文献出版社

# 毛主席语录

思想上政治上的路线正确与否是决定一切的。

中国人民有志气，有能力，一定要在不远的将来，赶上和超过世界先进水平。

我们必须打破常规，尽量采用先进技术，在一个不太长的历史时期内，把我国建设成为一个社会主义的现代化的强国。

团结起来，争取更大的胜利！

# 目 录

自然科学总论、数理科学和化学	( 1 )
地球科学	( 6 )
生物科学、医药科学	( 8 )
农业科学	(13)
一般工业技术、动力工程	(20)
电工技术	(24)
无线电电子学和电讯技术	(26)
自动化技术	(32)
矿业工程	(33)
冶金工程	(35)
金属学、金属工艺、金属加工	(37)
机械制造	(43)
化学工业	(46)
化工技术一般问题	(46)
基本化学工业	(49)
农药和制药工业	(50)
电化学、电热和硅酸盐工业	(50)
燃料工业	(54)
塑料、橡胶和化学纤维工业	(54)
其它化学工业	(55)
轻工业	(57)
建筑科学	(59)
交通运输	(68)

# 自然科学总论、数理科学和化学

- |   |         |   |         |
|---|---------|---|---------|
| N17<br>科学技术成果选编(科学种田过“长江”等)<br>内蒙古自治区科技情报所<br>1974年7月 250页                  | G013067 | O19<br>实验统计学引论(上册)<br>武汉钢铁学院<br>1975年 33页附表20                                   | G012148 |
| N17<br>山东省科学技术成果选编(1973)<br>山东省科技情报所<br>1974年11月 103页                       | G013069 | O19<br>图样识别(二)<br>长沙工学院<br>1975年8月 105页   | G012710 |
| N17<br>科学技术成果选编(1971~1973)<br>厦门市革委会科技局<br>1974年 198页                       | G013070 | O352<br>T315<br>有限元素法在机械工程上的应用<br>东方汽轮机厂<br>1975年 138页                          | G012743 |
| O19<br>对称调试中的叠合匀对称法<br>厦门大学教育革命处<br>1974年12月 19页                            | G011681 | O407.1<br>Q071<br>西德、瑞士、法国的物理科学和生物科学的一些情况<br>科技文献出版社<br>1975年7月 52页<br>出国参观考察报告 | G011807 |
| O19<br>T112.9<br>外推法译文选<br>西安交大教改部<br>1974年12月 合订本                          | G011709 | O417<br>O485<br>等离子体物理与受控热核反应<br>科学院图书馆<br>1973年1月 42页                          | G012641 |
| O19<br>V326.22<br>用正交试验设计法考察活化煤的制备条件<br>抚顺石油研究所<br>1974年11月 13页             | G011711 | O417<br>O485<br>等离子体物理与受控热核反应(国外“受控”热核聚变研究动向专辑)<br>科学院图书馆<br>1975年8月 80页        | G012642 |
| O19<br>P483.1<br>地应力测量结果的最小二乘方整理方法<br>地质力学研究所<br>国家地震局地震地质大队<br>1975年4月 11页 | G012005 | O417<br>O485<br>等离子体物理与受控热核反应(译文集五)<br>科学院图书馆<br>1974年9月 69页                    | G012643 |
| O19<br>弹性力学平面问题有限单元法基础及其应用<br>湖南大学教育组<br>1975年7月 134页                       | G012011 |   |         |

- O417** **G012644** **O438.22** **G011782**  
**O485** **O762**  
 等离子体物理与受控热核反应(译文集六“托卡马克”专辑)  
 科学院图书馆  
 1974年10月 94页  
 关于掺铈钇铝石榴石激光晶体色心问题的初步研究  
 吉林大学物理系  
 1974年 26页  
 74年全国晶体生长研究工作会议
- O433.33** **G011668** **O438.22** **G011786**  
**O762**  
 场致发光的应用和固体显示的前景  
 厦门大学物理系  
 1973年10月 16页  
 用引上法在石墨电阻炉中生长YA系列激光材料晶体的化学研究  
 科学院吉林应化所  
 1974年 14页  
 74年全国晶体生长研究工作会议
- O435** **G012468** **O438.22** **G011788**  
**O762**  
 色度学  
 上海生理研究所  
 1975年4月 35页  
 75年全国彩色电视荧光粉攻关会议  
 铈浓度对掺铈钇铝激光性能的影响  
 科学院吉林应化所  
 吉林市激光材料厂  
 1974年11月 10页  
 74年全国晶体生长研究工作会议
- O436.4** **G012661** **O438.22** **G011789**  
**O762**  
 光学设计译文  
 上海机械学院光仪教研室  
 1975年6月 合订本  
 钇浓度对掺铈钇铝激光性能的影响  
 科学院吉林应化所  
 吉林市激光材料厂  
 1974年11月 13页  
 74年全国晶体生长研究工作会议
- O438.22** **G011629** **O438.22** **G011794**  
**T335.332** **O762**  
 用全息照相法测量叶片振型的初步实验  
 国营红旗机械厂  
 西安交大教改部  
 1974年10月 10页  
 钇酸钇晶体光学不均匀性对激光性能的影响  
 科学院吉林应化所  
 1974年11月 13页  
 74年全国晶体生长研究工作会议
- O438.22** **G011757** **O438.22** **G011794**  
**T722.111** **O762**  
 氧化铈单晶的热液生长及结晶习性  
 科学院上海硅酸盐研究所  
 1974年10月 32页  
 74年全国晶体生长研究工作会议  
 用激光光谱定量分析方法探索Nd:YAG晶体中铈浓度的分布  
 1411研究所  
 1974年 15页  
 74年全国晶体生长研究工作会议
- O438.22** **G011758** **O438.22** **G011795**  
**O762** **O762**  
 液相外延生长掺铈钇铁石榴石薄膜的初步试验  
 科学院上海硅酸盐研究所  
 1974年2月 14页  
 74年全国晶体生长研究工作会议  
 掺杂对Nd<sup>3+</sup>:YAG激光性能的影响  
 四川大学物理系  
 1974年11月 7页附图1  
 74年全国晶体生长研究工作会议
- O438.22** **G011759** **O438.22** **G011850**  
**O762**  
 液相外延生长掺铈钇的钇铁石榴石薄膜  
 科学院上海硅酸盐研究所  
 1974年10月 12页  
 74年全国晶体生长研究工作会议  
 美籍学者田炳耕访华学术活动资料(光通讯和集成光学等)  
 1974年12月 27页

- O438.22 G012646 O635.111-4 G011725  
《集成光学》专辑(一)  
科学院吉林物理所  
1974年6月 95页
- O438.22 G012705 O635.112-2 G012709  
T112  
全息摄影在力学上的应用(译文)  
同济大学  
1975年1月 57页
- O438.22 G012720 O640.773 G011890  
T112.4  
光学测振(译文集)  
浙江大学激光仪器专业  
1975年7月 44页
- O439.49 G012639 O648.61 G011926  
U944.6-1  
遥感红外技术(上册)  
科学院上海技术物理研究所  
1975年7月 合订本
- O461.3 G011815 O648.68 G011918  
T624.6  
国外超导研究及其应用第三集(大型超导磁体的  
研究和应用专集)  
科学院电工所  
1975年6月 67页
- O486.2 G011896 O648.68 G011924  
测量空气中 $Rn^{222}$ 的径迹蚀刻探测方法  
《国外原子能消息》编辑组  
1975年6月 9页
- O631.179 G011691 O681.352 G011602  
长沙马王堆一号汉墓出土丝绸的差热分析  
科学院上海有机化学研究所  
1974年9月 11页
- O632.1-2 G011917 O722 G011771  
烃类蒸汽转化催化剂积碳的热重法研究  
科学院物理所  
1974年2月 16页附图7  
74年全国晶体生长研究工作会议
- O633.12-2 G012699 O722 G011804  
液相烯烃直接环氧化的反应机理  
山西燃化所  
1974年5月 38页  
含5%(mol)  $LiNbO_3$  及10%(mol)  $LiNbO_3$  的  
纵截面  
1974年 7页附图3  
74年全国晶体生长研究工作会议
- O648.68  
苯甲苯溶剂中微量水的气相色谱分析  
山东胜利石油化工总厂科研所  
1974年3月 15页
- O648.68  
甲苯歧化译文汇编(日本专利)  
陕西师范大学化学系  
1974年10月 81页
- O648.68  
×号气体中微量含硫气体的测定技术报告之一  
科学院上海有机化学所  
1975年3月 36页
- O648.68  
405担体在气相色谱中的应用  
科学院大连化物所  
1975年6月 12页
- O648.68  
×号气体中亚量含硫气体的测定技术报告之二  
科学院上海有机化学所  
1975年3月 13页
- O648.68  
××气体中常量气体的测定技术报告之三  
科学院上海有机化学所  
1975年3月 14页

- O732** **G011776** 74年全国晶体生长研究工作会议  
晶体点群呈现周期性的初步探讨  
科学院物理研究所  
1973年11月 9页  
74年全国晶体生长研究工作会议
- O762** **G011739**  
熔盐法生长大块YAG:Nd<sup>3+</sup>单晶报告  
解放军四一九部队  
1974年 11页  
74年全国晶体生长研究工作会议
- O762** **G011740**  
T722.7  
铈酸锂晶体的等温退火  
解放军后字419部队  
1974年10月 6页  
74年全国晶体生长研究工作会议
- O762** **G011741**  
T722.7  
生长光学用铈酸锂晶体的温度场及工艺  
解放军后字419部队  
1974年11月 42页  
74年全国晶体生长研究工作会议
- O762** **G011743**  
T722.7  
铈酸锂晶体生长中热场的一些问题  
解放军成字一八九部队  
1974年10月 17页  
74年全国晶体生长研究工作会议
- O762** **G011744**  
感应、加热拉制掺铈钇铝石榴石单晶简介  
解放军成字一八九部队  
1974年10月 7页附图2张  
74年全国晶体生长研究工作会议
- O762** **G011745**  
引上法生长掺铈钇铝石榴石晶体的温场对晶体质量的影响  
解放军后字四一五部队  
1974年11月 10页附图1  
74年全国晶体生长研究工作会议
- O762** **G011752**  
用石墨作加热器引上生长钇铝石榴石晶体  
上海东方仪表厂  
1974年11月 10页
- O762** **G011755**  
O438.22  
感应加热引上法生长YAG:Nd单晶中的温度测定  
科学院上海光机所  
1974年11月 12页  
74年全国晶体生长研究工作会议
- O762** **G011769**  
人造硅铍钠石  
科学院贵阳地球化学研究所  
1974年11月 10页  
74年全国晶体生长研究工作会议
- O762** **G011770**  
钷石榴石单晶体的生长及其完整性  
科学院物理研究所  
1974年10月 5页附图1  
74年全国晶体生长研究工作会议
- O762** **G011772**  
感应加热提拉晶体的温度控制  
科学院物理研究所  
1974年10月 9页附图1  
74年全国晶体生长研究工作会议
- O762** **G011773**  
YAG:Nd<sup>3+</sup>晶体质量检测  
科学院物理研究所  
1974年11月 6页附图2  
74年全国晶体生长研究工作会议
- O762** **G011774**  
铈酸锂和锆酸铋单晶的生长  
科学院物理研究所  
1973年 8页  
74年全国晶体生长研究工作会议
- O762** **G011777**  
T722.7  
铈酸铷单晶体的初步研究  
科学院物理研究所  
1974年2月 合订本  
74年全国晶体生长研究工作会议

- O762** **G011778** 天津大学机械制造工程系  
**T722.7** 1973年9月 10页  
 提拉生长铈酸镧单晶的生长条纹的研究  
 科学院物理研究所  
 1973年12月 12页附图7  
 74年全国晶体生长研究工作会议
- O762** **G011780** 电阻加热(引上法)生长YAG晶体的温场研究  
 天津大学机械系  
 1974年1月 21页  
 74年全国晶体生长研究工作会议
- O762** **G011781** 铈酸镧单晶控制过程中的“自行退火”工艺  
 国营第九九九厂  
 1974年1月 3页附图1  
 74年全国晶体生长研究工作会议
- O762** **G011784** 直拉法生长的YAG中的内核、侧心和小面生长  
 南京大学物理系  
 南京玻璃厂  
 1974年11月 12页  
 74年全国晶体生长研究工作会议
- O762** **G011785** 我校试制YAG:Nd<sup>3+</sup>情况简介  
 上海交大  
 1974年 13页  
 74年全国晶体生长研究工作会议
- O762** **G011785** YAG激光晶体研制工作小结  
 国营五三〇八厂  
 1974年11月 9页附图1  
 74年全国晶体生长研究工作会议
- O762** **G011787** 掺铈YA系列激光晶体材料的原料制备  
 科学院吉林应化所  
 1974年 12页  
 74年全国晶体生长研究工作会议
- O762** **G011790** Nd:YAG单晶生长的热场研究  
 一四一一所  
 1974年 18页  
 74年全国晶体生长研究工作会议
- O762** **G011791** 采取强迫通风致冷方式用熔盐法培养YAG单晶  
 的实验报告  
 辽宁大学物理系  
 1973年10月 4页  
 74年全国晶体生长研究工作会议
- O762** **G011792** 提拉法生长掺铈钕铝石榴石单晶
- O762** **G011793** 天津大学机械制造工程系  
 1973年9月 10页  
 74年全国晶体生长研究工作会议
- O762** **G011796** 电阻加热(引上法)生长YAG晶体的温场研究  
 天津大学机械系  
 1974年1月 21页  
 74年全国晶体生长研究工作会议
- O762** **G011797** 铈酸镧单晶的生长  
 1411研究所  
 1974年11月 11页  
 74年全国晶体生长研究工作会议
- O762** **G011799** 谈谈我厂研制铈酸镧晶体的情况  
 株洲硬质合金厂  
 1974年10月 7页附图5  
 74年全国晶体生长研究工作会议
- O762** **G011800** 氟电极用氟化镧单晶的试制  
 北京一五二厂  
 1974年 5页  
 74年全国晶体生长研究工作会议
- O943.26** **G011887** 引力波实验(美国科学家加尔文学术活动资料之  
 三)  
 1974年12月 16页
- O961-64** **G011835** 太阳活动预报的一项形态指标的探讨(屡见旋涡  
 黑子)  
 科学院云南天文台  
 1975年 18页附图9

**O961.64** **G011836** **O961.9** **G011865**  
 1972年10月大黑子群的形态分析(旋涡黑子和旋  
 转运动)  
 云南天文台  
 1975年 12页附图2  
**T782.7**  
 利用太阳升降测雷达天线的垂直波瓣  
 空军第二研究所  
 1975年2月 24页

**O961.9** **G011837** **O971.26** **G011866**  
 云南地震和太阳活动的相关分析  
 云南天文台  
 1975年 12页  
 我国授时赤经星表附录(恒星视差)  
 科学院陕西天文台  
 1975年6月 12页

## 地 球 科 学

**P215** **G011839** **P221.25** **G012135**  
 中国科学院地质古生物考察组赴阿尔巴尼亚考察  
 总结  
 1975年6月 合订本  
 出国参观考察报告  
**X929.4**  
 核子含沙量计(吸收法和散射法比较)  
 黄委会水利研究所  
 1975年4月 11页

**P216.3** **G012194** **P221.25** **G012155**  
 十个震例的总结  
 四川省革委会地震办公室  
 国家地震局成都地震大队  
 1975年2月 22页附图7  
 75年第三届全国地震会议  
**T525.5**  
 放射性同位素含沙量计的研究小结  
 黄委会水利研究所  
 1975年5月 25页

**P216.7** **G012190** **P221.25** **G012156**  
 预测有无大地震的一种方法  
 天津地震队  
 南开大学统计预报小组  
 1975年收到 12页  
 75年第三届全国地震会议  
**X929.4**  
 核子含沙量计的野外率定和评价  
 黄委会水利研究所  
 1975年4月 11页

**P216.7** **G012192** **P23** **G011943**  
 河北省群测群防地震工作经验汇编(1974年度工  
 作总结选编)  
 河北省革委会地震办公室  
 1975年1月 42页  
 75年第三届全国地震会议  
 英国科学和技术札记(海洋科学与技术)  
 中国海洋学会参观团  
 1975年 19页附件3册  
 出国参观考察报告

**P22** **G012677** **P252.555** **G012324**  
 最近国外水文文献选译(第四集)  
 华东水利学院水文系  
 1974年11月 168页  
**S413**  
 风沙蚀、积的转化规律与治沙措施的辩证应用  
 甘肃省农科院民勤治沙综合试验站  
 1974年11月 37页  
 75年科学院治沙研究工作交流会

**P221.25** **G012126** **P252.732** **G012325**  
**X929.4**  
 核子含沙量计的性能  
 黄委会水利研究所  
 1975年4月 31页  
 风沙电(场)的初步实验研究  
 科学院兰州冰川冻土沙漠研究所  
 1975年8月收到 5页  
 75年科学院治沙研究工作交流会

- P258** **G011819** **P468.82-4** **G012425**  
 都安瑶族自治县小火箭催化降雨总结  
 广西壮族自治区都安瑶族自治县  
 广西壮族自治区河池地区科技局  
 1975年7月 29页  
 初步可选性试验报告  
 湖北建工学院  
 1974年4月 12页附表12  
 75年全国非金属矿技术情报网会议
- P307.1** **G011823** **P469.4-1** **G012108**  
 国外地质科技资料选集(第八集)  
 华东地质科学研究所  
 1975年1月 77页  
 石油演化理论与实践-石油演化的机理与阶段  
 科学院贵阳地球化学所  
 1975年5月 6页
- P433.4** **G012104** **P469.4-8** **G012692**  
 广西大厂矿田气液包裹体测温研究报告  
 科学院贵阳地球化学所  
 1975年6月 32页  
 北海福蒂斯油田勘探情况介绍(稀井广探参考资料)  
 石油勘探开发规划研究院  
 1975年5月 12页附图5
- P434.7** **G012102** **P469.4-8** **G012693**  
**P469.4-4**  
 有机差热及其在石油地质上的应用  
 科学院贵阳地球化学所  
 1975年5月 26页  
 第三世界国家油气资源及勘探开发情况资料之十八  
 圭亚那合作共和国苏里南法属圭亚那  
 石油化工部石油勘探开发规划研究院  
 1975年2月 4页
- P438.84-36** **G012426** **P469.4-8** **G012694**  
 沸石(一种值得注意开发和利用的新矿种)  
 非金属矿科技规划编制小组  
 1975年7月 7页  
 75年全国非金属矿技术情报网会议  
 第三世界国家油气资源及勘探开发情况之二十三  
 巴基斯坦  
 石油化工部石油勘探开发规划研究院  
 1975年2月 14页
- P447.236-4** **G011821** **P469.4-8** **G012695**  
 碳酸盐岩生油岩的有机地球化学、岩石学特征  
 科学院贵阳地球化学所  
 1975年5月 5页  
 第三世界国家油气资源及勘探开发情况资料之二十二(叙利亚)  
 石油化工部石油勘探开发规划研究院  
 1975年2月 7页
- P467.3-4** **G012189** **P483.4** **G012019**  
**U514.21**  
 铜铅锌矿石及冶金分析  
 湖南水口山矿务局  
 1975年 869页附录130  
 地震法测定岩石弹性模量小结  
 黄委会科技情报站  
 1975年4月 20页
- P467.34-4** **G012113** **P483.6** **G012696**  
 铝坩埚-锌粉-氢氧化钠熔样测定锡  
 广西平桂矿务局试验所  
 1975年7月 7页  
 地层倾角测井  
 胜利油田测井总站攻关队  
 1975年5月 20页附表7
- P467.34-4** **G012114** **P484.3** **G012717**  
 碘量法测定锡时铁的作用及碘化钾影响之探讨  
 广西平桂矿务局试验所  
 1975年7月 21页  
 露天矿边坡稳定性专题资料(译文集之三)  
 东北工学院采矿系  
 1975年1月 101页
- P467.7-2** **G012945** **P487.25** **G012153**  
 国外稀有元素地质译文专辑  
 西南地质研究所  
 1975年8月收到 139页  
 《地质勘探小口径快速钻进》试验报告  
 河南省革委会地质局  
 1975年3月 29页

- P487.25** **G012691** **S288**  
 用超声波检查金刚石钻头的钢体与胎体连接质量的可能性  
 西安煤田地质研究所  
 1975年8月收到 6页
- P492.2** **G012672** **P871.91** **G012327**  
**X31** **S288**  
 用有限单元法分析非均质各向异性地基中渗流  
 同济大学  
 1975年5月 9页
- P861.62** **G012326**  
 从自然条件讨论毛乌素沙区的治沙和生产发展方向问题(“毛乌素沙区综合考察报告”摘要)  
 北京大学地质地理系  
 1974年11月 46页  
 75年科学院治沙研究工作交流会

## 生物科学、医药科学

- Q151.14** **G011664**  
 生物化学参考资料(9)  
 厦门大学生物系  
 1974年6月 35页
- Q151.18** **G011663**  
 生物化学参考资料(8)  
 厦门大学生物系  
 1974年5月 48页
- Q152.071** **G011659**  
 生物化学参考资料(8)  
 厦门大学生物系  
 1973年11月 24页
- Q152.072** **G011685**  
 生物化学参考资料(10)  
 厦门大学生物系  
 1974年7月 40页
- Q152.2-1** **G011662**  
 生物化学参考资料(7)  
 厦门大学生物系  
 1974年4月 34页
- Q152.2-3** **G012035**  
**O744.73**  
 蛋白质单晶体的制备  
 湖北省水生所  
 1975年 13页
- Q152.6-5** **G011661**  
 生物化学参考资料(6)
- Q152.9** **G011660**  
 生物化学参考资料(5)  
 厦门大学生物系  
 1974年1月 29页
- Q215** **G011873**  
 中国科学院地质古生物考察组赴罗马尼亚考察总结  
 科学院地质古生物考察组  
 1975年6月 21页  
 出国参观考察报告
- Q572.2-7** **G012794**  
 小单孢菌的分类  
 福建省微生物研究所  
 1975年5月 79页
- Q653.11** **G011808**  
 美国植物光合作用研究概况  
 科技文献出版社  
 1975年7月 21页  
 出国参观考察报告
- Q665.7** **G012328**  
 宁夏阿拉善左旗头道湖地区植物群落学及生态生物学的定位研究  
 科学院北京植物所  
 1974年11月 91页附图6  
 75年科学院治沙研究工作交流会

- Q924-13** **G011690** 郑州市自来水公司等  
汉墓女尸某些组织脂类物分析  
1973年12月 18页
- R09** **G012036** **R125.71** **G011238**  
**X824**  
中西医结合综合疗法对急性白血病的疗效观察等  
(1974年年报)  
浙江医科大附属第一医院  
1975年1月 136页  
官厅水库镉的污染源及其在河道中的净化  
科学院贵阳地化所官厅水库污染源调查组  
1975年1月 22页附图2
- R09** **G012081** **R125.8** **G012660**  
**X824**  
医学资料选编  
广东省海南人民医院  
1975年 108页  
环境保护《译文》  
江苏省基建局技术情报中心站  
1975年6月 30页
- R096.61** **G011427** **R135.21** **G011124**  
止血药断血流鉴定会议资料汇编  
安徽省断血流研究协作组  
1974年8月 108页  
一九七四年矽肺药物研究概况  
天津市医药科技情报站  
天津市医药工业研究所  
1975年3月 8页
- R12** **G012043** **R135.21** **G012089**  
**X824**  
芬兰、丹麦环境保护和生物科学一些情况  
科技文献出版社  
1975年7月 27页  
出国参观考察报告  
矽肺的防治  
湖北省矽肺防治技术指导组编  
湖北省卫生防疫站印  
1975年3月 211页
- R12** **G012044** **R174.73** **G011477**  
**X843.47**  
环境保护监测工作手册(天然水、工业废水和大气测定方法)  
湖北省卫生防疫站编  
1975年5月 219页  
**V483**  
驱蚊药“42”号研制报告  
上海医药工业研究院  
上海桃浦化工厂  
1974年10月 合订本
- R121.71** **G011492** **R174.77** **G011576**  
遥测相关分光仪及其在遥测大气污染方面的应用  
上海科技情报所  
1974年4月 19页  
来华技术座谈资料 项目号 7—2  
应用有机硅化合物RS-100、RS-130灭鼠的研究  
青海省生物研究所  
1974年2月 13页
- R121.75** **G011570** **R176** **G011469**  
**Y442.24**  
汽车排气净化文集(2)  
北工大  
北京汽车制造厂  
1974年 合订本  
预防接种与有关免疫学问题  
北京生物制品研究所  
1974年 189页
- R124.34** **G011642** **R249.1** **G011066**  
**X813.2**  
郑州市区饮用水污染情况调查(报告)  
郑州市环境监测站  
中医药参考资料选编  
中医研究院广安门医院  
1975年5月 20页
- R124.34** **G011721** **R251** **G011721**  
**X813.2**  
郑州市区饮用水污染情况调查(报告)  
郑州市环境监测站  
温病学讲义  
云南中医学院  
1974年11月 209页

- |  |                |  |                |
|--|----------------|--|----------------|
| <b>R255</b><br>活血化痰基本理论和临床实践<br>湖南医药工业研究所<br>1975年2月 27页                           | <b>G012074</b> | <b>R47</b><br>放射科常见问题解答(11)<br>北京友谊医院放射科<br>1975年 24页                  | <b>G012077</b> |
| <b>R277</b><br>成都中医学院中医眼科临床资料汇编<br>成都中医学院<br>1975年4月 61页                           | <b>G011131</b> | <b>R477</b><br>临床X线测量<br>江西省赣州地区卫生局<br>1975年 189页                      | <b>G012082</b> |
| <b>R277</b><br>成都中医学院眼科六经法要<br>成都中医学院<br>1975年 61页                                 | <b>G011132</b> | <b>R48</b><br>天津市护理资料汇编<br>天津市医药科技情报站<br>1975年2月 93页                   | <b>G011029</b> |
| <b>R277</b><br>中医眼科<br>河北新医大学医教部<br>1975年3月 73页                                    | <b>G012084</b> | <b>R514.5</b><br>钩端螺旋体病防治<br>四川医学院乐山地区钩体病防治组<br>1975年2月 134页           | <b>G012037</b> |
| <b>R281</b><br><b>R634</b><br>针刺麻醉参考资料<br>天津市医药科技情报站<br>1975年1月 171页               | <b>G011030</b> | <b>R517.3</b><br>病毒性肝炎的几种重要合并症<br>中山医学院传染病流行病教研组<br>1975年1月 8页         | <b>G011121</b> |
| <b>R293</b><br>银耳、灵芝、茯苓菌菌丝体的试制及畜用药用的研究(1972~1975试验资料选编)<br>浙江省粮食科研所<br>1975年5月 58页 | <b>G012039</b> | <b>R517.3</b><br>病毒性肝炎资料汇编<br>解放军第三〇二医院<br>1975年2月 100页                | <b>G012080</b> |
| <b>R381</b><br>医学免疫制品参考资料(7)<br>长春生物制品研究所<br>1975年3月 84页                           | <b>G011123</b> | <b>R542.4</b><br>中医药研究资料(防治冠心病专辑)<br>河南中医学院<br>河南省中医研究所<br>1975年2月 24页 | <b>G011059</b> |
| <b>R381</b><br>免疫学讲义<br>中国医学科学院首都医院<br>1975年 318页                                  | <b>G011129</b> | <b>R542.5</b><br>肺心病资料汇编(参加西南地区肺心病经验交流会)<br>遵义医学院<br>1975年5月 合订本       | <b>G011039</b> |
| <b>R397.6</b><br>革螨讲义<br>福建省卫生防疫站<br>1975年1月 63页                                   | <b>G011164</b> | <b>R542.5</b><br>防治慢性气管炎肺气肿肺心病参考资料(一)<br>贵阳医学院<br>1975年3月 28页          | <b>G011040</b> |
| <b>R47</b><br>天津市放射资料汇编<br>天津市医药科技情报站<br>1975年1月 141页                              | <b>G011028</b> | <b>R542.5</b><br>慢性肺原性心脏病<br>济南地区肺心病防治协作组<br>1975年1月 146页              | <b>G011058</b> |

- R561** **G011067** 稿)  
慢性阻塞性肺部疾病  
天津市医药科技情报站  
1975年4月 18页  
科学院河南地理研究所  
河南省肿瘤防治研究办公室  
1975年2月 37页
- R565** **G012076**  
肺功能测验的临床应用与考核(医学专题讲座资料之二)  
湖北医学院  
1975年3月 10页  
**R737.1** **G011130**  
食管癌地理病因研究进展简介  
科学院河南地理研究所  
1975年4月 20页
- R577.2** **G012085**  
莱菔冲剂(即731)治疗迁肝、慢肝临床疗效总结  
上海医药工业研究院  
上海中药制药三厂  
1975年5月 合订本  
**R737.1** **G012051**  
食管癌病因学研究  
新乡师院化学系  
1975年6月 19页
- R595.7** **G012075**  
地方性氟中毒(资料)  
西安医学院第二附属医院  
1975年1月 10页  
**R742.2** **G012033**  
震颤麻痹Paralysis agitans(医学专题讲座资料之三)  
湖北医学院  
1975年3月 10页
- R681.4** **G012731**  
骨科临床检查法  
济南军区后勤部卫生部  
1974年 10月 439页  
**R758.25** **G011122**  
药疹的发病机理、类型及防治  
中山二院皮肤科  
1975年 13页
- R717** **G012034**  
尿漏的防治(医学专题讲座资料之一)  
湖北医学院  
1975年3月 12月  
**R771.5** **G011888**  
**O438.22**  
激光虹膜切除器(激光在眼斜治疗上的新应用)  
上海市虹口区合力电机厂  
上海市激光技术试验站等  
1975年6月 16页附图1
- R731** **G011120**  
肿瘤100个为什么?  
浙江省科技局情报所  
1975年4月 120页  
**R771.5** **G012576**  
从临床看眼生素  
1975年6月 9页  
75年山东省眼生素注射液鉴定会
- R731.49** **G011065**  
P-E血浆癌肿反应光密测定初步探索  
鹤岗市科委  
1975年3月 4页  
**R771.5** **G012578**  
眼生素临床应用疗效观察(病例报告)  
徐州铁路医院眼科  
山东医学院附属医院  
1975年8月收到 7页  
75年山东省眼生素注射液鉴定会
- R731.932** **G011728**  
白血病的进展  
浙江省科技局情报所  
1975年收到 130页  
**R771.5** **G012579**  
眼生素治疗眼病临床疗效观察(补充材料)  
解放军第九十一医院  
1975年6月 6页附表16  
75年山东省眼生素注射液鉴定会
- R735.3** **G012038**  
国外淋巴肿瘤的治疗与诊断  
黑龙江省科技情报所  
1975年2月 22页  
**R737.1** **G011038**  
干旱环境与食管癌高发关系的调查研究(讨论

- R771.5** **G012580** 上海医药工业研究院  
眼生素资料 1975年7月 10页  
解放军第八十八医院  
1975年7月 4页  
75年山东省眼生素注射液鉴定会
- R771.5** **G012583**  
眼生素资料汇编  
山东省眼生素协作组  
1975年4月 52页  
75年山东省眼生素注射液鉴定会
- R771.5** **G012584**  
两例典型病例报告  
解放军九十一医院  
1975年8月收到 4页  
75年山东省眼生素注射液鉴定会
- R781.5** **G011128**  
冷冻疗法对耳鼻喉科疾病近期疗效的初步观察等  
解放军军医学院附属医院耳鼻喉科  
1975年 30页
- R816** **G011461**  
战伤参考资料(文献综述)  
福州军区总医院  
1974年10月 227页
- R913.2** **G011133**  
吊石苣苔有效成分的研究  
贵州省中医研究所  
1975年3月 9页
- R971** **G012083**  
阿糖胞甙(国外药理临床文献综述)  
湖南医药工业研究所  
1975年5月 20页
- R972.237** **G012046**  
盐酸苯乙哌啶,复方苯乙哌啶片的规格和中间体  
分析方法  
上海医药工业研究院  
武进制药厂前黄分厂  
1975年2月 21页
- R974** **G012086**  
心血管系统药物(降压药等)  
上海医药工业研究院  
1975年2月 131页
- R975.1** **G012090**  
降脂平片剂试制总结
- R977.1** **G012087**  
抗微生物感染药物(2. 抗菌素类上册)  
上海医药工业研究院  
1975年2月 253页
- R977.1** **G012088**  
抗微生物感染药物(2. 抗菌素类下册)  
上海医药工业研究院  
1975年2月 319页
- R977.179** **G011481**  
吡氨基林的药理和临床  
上海第一医学院华山医院  
1974年11月 合订本
- R977.2** **G011125**  
磺胺药物临床及实验研究(1974年全国会议资料  
选编)  
河南省卫生局  
1975年4月 60页
- R977.8** **G012054**  
S473.2  
速灭威速杀成蚊试验报告  
南字204部队  
1975年3月 6页
- R977.89** **G012056**  
杀鼠剂没鼠命、毒鼠磷、除鼠磷203和205的毒力  
测定和药效试验  
青海生物研究所  
1975年2月 14页
- R978** **G011483**  
抗癌新药环己亚硝酸CCNU的研究  
上海医药工业研究院  
1974年12月 9页
- R978** **G011723**  
抗肿瘤新药片氮芥(BCNU)的研究  
上海医药工业研究院  
1974年 5页
- R979.59** **G012047**  
外用避孕药膜药理试验小结  
上海市外用避孕药膜三结合科研协作组  
1975年3月 8页附表1
- R979.59** **G012048**  
外用避孕药膜临床总结  
上海市外用避孕药膜三结合协作组  
1975年4月 12页

- |   |                |  |                |
|---|----------------|--|----------------|
| <b>R979.59</b><br>外用避孕药膜制剂研究<br>上海市外用避孕药膜三结合科研协作组<br>1975年4月 13页              | <b>G012049</b> | 75年山东省眼生素注射液鉴定会  |                |
| <b>R979.59</b><br>外用避孕药膜临床科研小结<br>上海市外用避孕药膜三结合协作组<br>1975年4月 6页               | <b>G012050</b> | <b>R979.7</b><br>眼生素抑菌抑毒试验结果报告<br>山东医学院<br>山东省医科所<br>1975年6月 4页<br>75年山东省眼生素注射液鉴定会           | <b>G012577</b> |
| <b>R979.7</b><br>眼生素注射液国外资料论文择译<br>山东省眼生素协作组<br>1975年6月 8页<br>75年山东省眼生素注射液鉴定会 | <b>G012574</b> | <b>R979.7</b><br>眼生素注射液动物试验报告<br>山东省眼生素协作组<br>1975年6月 18页<br>75年山东省眼生素注射液鉴定会                 | <b>G012581</b> |
| <b>R979.7</b><br>眼生素注射液部分临床资料总合<br>山东省眼生素协作组<br>1975年6月 9页                    | <b>G012575</b> | <b>R979.7</b><br><b>R971</b><br>眼生素注射液药理机制的探讨<br>山东省眼生素协作组<br>1975年6月 19页<br>75年山东省眼生素注射液鉴定会 | <b>G012582</b> |

## 农 业 科 学

- |   |                |   |                |
|---|----------------|---|----------------|
| <b>S017</b><br>科学技术成果选编<br>北京市农科院<br>1975年3月 47页                            | <b>G012068</b> | 1975年8月收到 7页<br>75年科学院治沙研究工作交流会   |                |
| <b>S071</b><br>澳展部分技术座谈项目简介<br>中国科技情报所<br>1974年10月 10页<br>来华技术座谈资料          | <b>G011500</b> | <b>S157.4</b><br>南方十一省(区)红壤改良利用经验交流与科研协作会资料汇编<br>1974年12月 151页                  | <b>G011720</b> |
| <b>S144.5</b><br><b>V346.9</b><br>腐植酸类肥料资料选编<br>呼和浩特市科技情报所<br>1974年12月 144页 | <b>G011559</b> | <b>S226.1</b><br>南方水田收获机械行走机构现场经验交流会资料汇编<br>一机部机械院农机研究所<br>上海科技情报所<br>1975年 79页 | <b>G011460</b> |
| <b>S157.2</b><br>国内外盐碱土改良利用概况<br>辽宁省林业土壤研究所<br>辽宁省科技情报所<br>1975年5月 11页      | <b>G012030</b> | <b>S227.9</b><br>大豆榨油设备<br>中国科技情报所<br>1975年6月 30页<br>来华技术座谈资料 日展-A462项          | <b>G012041</b> |
| <b>S157.3</b><br>绿肥、泥炭对新垦沙地的改良效果<br>科学院兰州冰川冻土沙漠研究所                          | <b>G012329</b> | <b>S25</b><br>国外农业航空发展概况<br>国营伟建机器厂<br>1975年5月 12页附图5                           | <b>G012027</b> |

- S271.73 G012031 华中农学院  
喷灌技术简介 1975年 96页  
河北省农机所 75年全国植保工作会议  
1975年6月 21页
- S271.75 G012066 S412 G011436  
S513.1 S165.75  
凉水河污灌小麦受害问题的试验研究初报 浙江农业气象灾害规律及其抗避措施的研究(干旱)  
北京市农科院 浙江农大  
1975年6月 5页附表4图片3页 1974年12月 46页
- S288 G012330 S413 G012336  
P871.91 农田沙害的治理  
吐鲁番县红旗公社西缘沙区风沙地貌特征及其治理意见 科学院兰州冰川冻土沙漠研究所  
新疆生物土壤沙漠研究所 1975年8月收到 37页  
吐鲁番县林业站 75年科学院治沙研究工作交流会  
1974年8月 16页
- S288 G012331 S413 G012337  
国外化学固沙简介 吐鲁番县群众防风治沙经验  
科学院兰州冰川冻土沙漠研究所 新疆生物土壤沙漠研究所  
1975年8月收到 7页附表4 1974年8月 20页  
75年科学院治沙研究工作交流会 75年科学院治沙研究工作交流会
- S288 G012332 S413 G012338  
国外沙漠农业开发利用研究的动向 甘肃河西地区群众治沙经验的初步总结  
科学院兰州冰川冻土沙漠研究所 科学院兰州冰川冻土沙漠研究所  
1975年8月收到 11页 1975年8月收到 14页  
75年科学院治沙研究工作交流会 75年科学院治沙研究工作交流会
- S288 G012333 S413 G012339  
乌兰布和沙漠北部地区农垦经验及存在问题 沙漠入侵问题与防治技术  
科学院兰州冰川冻土沙漠研究所 中国科技情报所  
解放军北京军区内蒙古生产建设兵团第一师 1975年3月 13页  
1975年8月收到 20页 75年科学院治沙研究工作交流会  
75年科学院治沙研究工作交流会
- S288 G012334 S42 G012485  
阿拉善地区沙漠中盐化水的形成与分布 河南省农林果菜病虫害科技资料选编  
科学院冰川冻土沙漠研究所 河南省农林科学院  
1975年8月收到 12页附图3 1975年4月 合订本  
75年科学院治沙研究工作交流会 75年全国植保工作会议
- S379.5 G012144 S425.121 G012483  
关于研制LY型粮食温湿遥测仪情况的报告 上海地区灰稻虱的初步研究  
湖南省潢川县广播器材厂、粮食局 上海市农科院土肥植保所  
1975年收到 7页 1975年4月 36页  
75年全国植保工作会议
- S4 G012486 S425.131 G012479  
S8 植保、牧医、水产、园林(华农科技) 1973年全国18个省小麦秆锈菌生理小种区系的消  
长分析总结  
辽宁铁岭农学院  
江苏省徐州农科所  
1975年2月 20页  
75年全国植保工作会议