

馆藏资料目录之五十七

国内科技资料目录

6

1976

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····· | (4) |
| 生物科学、医药科学····· | (9) |
| 农业科学····· | (11) |
| 一般工业技术、动力工程····· | (15) |
| 电工技术····· | (19) |
| 无线电电子学和电讯技术····· | (23) |
| 自动化技术····· | (27) |
| 矿业工程····· | (35) |
| 冶金工程····· | (38) |
| 金属学、金属工艺、金属加工····· | (41) |
| 机械制造····· | (45) |
| 化学工业····· | (49) |
| 化工技术一般问题····· | (49) |
| 基本化学工业····· | (50) |
| 化肥、农药和制药工业····· | (50) |
| 燃料工业····· | (52) |
| 塑料、橡胶和化学纤维工业····· | (52) |
| 其他化学工业····· | (53) |
| 轻工业····· | (54) |
| 建筑科学····· | (55) |
| 交通运输····· | (63) |

自然科学总论、数理科学和化学

- | | | | |
|---|-----------------------|--|-----------------------|
| <p>N17 一九七五年河北省重要科技成果26项 河北科技情报所 1976年3月 合订本 76年全国科技成果交流会</p> | <p>G020112</p> | <p>O19 应用数学推广实例汇编(2) 三机部三〇一所 1975年4月 74页</p> | <p>G019307</p> |
| <p>N17 江西省参加全国1975年度重要科技成果交流会交流项目简介 江西科技情报所 1976年3月 合订本 76年全国科技成果交流会</p> | <p>G020113</p> | <p>O19 应用数学推广实例汇编(1) 三机部三〇一所 1974年11月 109页</p> | <p>G019309</p> |
| <p>N17 天津市一九七五年科技成果交流材料 天津科技情报所 1976年3月 合订本 76年全国科技成果交流会</p> | <p>G020115</p> | <p>O352 有限单体法平板弯曲解析的混合变分三角形单体 上海交大 1974年11月 20页</p> | <p>G019378</p> |
| <p>N17 安徽省一九七五年重要科技成果简介 安徽省科技情报所 1976年3月 32页 76年全国科技成果交流会</p> | <p>G020129</p> | <p>O353.1 断裂力学理论基础(一) 上海科技交流站 1975年11月 121页</p> | <p>G019248</p> |
| <p>N17 1975年度科技成果交流项目简介 湖南省科技情报所 76年3月 69页 76年全国科技成果交流会</p> | <p>G020151</p> | <p>O353.1 断裂力学理论基础(二) 上海科技交流站 1975年11月 45页</p> | <p>G019249</p> |
| <p>N17 参加全国1975年度重要科技成果交流会项目 辽宁省科技情报所 1976年3月 合订本 76年全国科技成果交流会</p> | <p>G020152</p> | <p>O358 T624.4 关于电阻片防潮问题的探讨 四川建工局建研所 1975年5月 24页 76年四川第二次电测光弹经验交流会</p> | <p>G019815</p> |
| <p>O146.1 矩阵计算及应用(应用数学9) 华中工学院 1976年2月 73页</p> | <p>G019181</p> | <p>O358 应力分析实验技术的新进展 一机部机械院 1974年5月 74页 76年四川第二次电测光弹经验交流会</p> | <p>G019816</p> |
| <p>O172 实验统计学引论(中册) 武汉钢铁学院 1975年 302页</p> | <p>G018948</p> | <p>O429 声发射译文集 武汉冶金安全技术所 1975年6月 91页</p> | <p>G018851</p> |

- O43** **G0188866** 1976年9月收 26页
U943 76年全国超导会
 西德、法国光学技术
 科技文献出版社
 1976年2月 72页
 出国参观考察报告
- O439.46** **G019030**
 热释电红外探测器
 上海东华半导体器件厂等
 1976年9月收 28页
- O439.9** **G019265**
U944.71
 镜头的杂光和幻像
 应用光学编辑组
 1975年 88页
- O449.44** **G018748**
 少量 MoO_3 的添加对Li—Mn铁氧体记忆磁芯性能的影响
 北大物理系
 1976年9月收 3页
- O461.3** **G019688**
 薄膜隧道结的交流约瑟夫逊效应的观测
 南京大学物理系
 1976年9月收 9页
 76年全国超导会议资料
- O461.3** **G019689**
 约瑟夫孙结的制造工艺及其四端子电阻的研究
 中国计量院分院
 1976年6月 15页
 76年全国超导会议资料
- O461.3** **G019693**
 约瑟夫森隧道结微波感应效应的实验和理论研究
 北大物理系
 1976年5月 28页
 76年全国超导会议资料
- O461.3** **G019698**
 关于稳定性问题
 四川大学物理系
 1976年6月 18页
 76年全国超导会议资料
- O461.3** **G019713**
 A-15结构的高 T_c 和晶格的不稳定性
 复旦大学物理系
- O461.3** **G019725**
 超导电子隧道效应的基本方程与分谐波效应的解释
 复旦大学物理系
 1976年5月 20页
 76年全国超导会
- O473.53** **G019696**
 关于低温下绝热材料导热系数的测定
 光明化工所
 1976年5月 10页
 76年全国超导会议资料
- O473.53** **G019728**
 20升/时氮液化装置试制的技术总结
 科学院北京电工所
 1976年5月 9页
 76年全国超导会
- O473.53** **G019729**
 低温工程材料的热膨胀
 光明化工所
 1975年8月 合订本
 76年全国超导会
- O473.53** **G019730**
 深低温液面指示仪
 上海科技大学
 1976年6月 8页
 76年全国超导会
- O473.53** **G019732**
 低温温度测量
 光明化工所
 1975年2月 12页
 76年全国超导会
- O473.53** **G019733**
 低温温度计校验装置
 上海自动化仪表所
 1976年5月 13页
 76年全国超导会
- O473.53** **G019739**
T374
 可拆密封液氮容器阶段总结
 解放军武字二五一部队二支队
 1976年9月收 21页
 76年全国超导会

| | | | |
|--|----------------|-----------------------------|--|
| O483 环形聚变装置与超导应用 (调研报告) 科学院电工所 1976年6月 10页 76年全国超导会议资料 | G019692 | 1975年4月 22页 75年液晶显示会 | |
| O607.73 无梯度反应器概况 四川化研院 1975年3月 64页 | G018955 | 1975年4月 8页 75年液晶显示会 | O753.1 液晶数字显示屏的制作工艺和测试 国营746厂 |
| O624.33 稀土络合物化学 北大化学系 1976年9月收 16页 76年科学院稀土科研会 | G019440 | 1975年4月 12页 75年液晶显示会 | G019522 O753.1 液晶数字显示屏的制作 西安交大 |
| O624.33 稀土在无机晶体中的发光 科学院吉林物理所 1976年9月收 43页 76年科学院稀土科研会 | G019441 | 1975年9月 26页 75年液晶显示会 | G019523 O753.1 用于显示的液晶材料 上海试制三厂 |
| O624.33 稀土元素和合金的磁性 科学院物理所 1976年4月 16页附图 科学院稀土科研会 | G019442 | 1975年4月 5页 75年液晶显示会 | G019524 O753.1 液晶矩阵显示概况 科学院吉林物理所 |
| O624.33 稀土的硫属和氮属化合物的性质及其应用 科学院吉林应用化研所 1976年4月 16页 76年科学院稀土科研会 | G019444 | 1976年9月收 8页 75年液晶显示会 | G019525 O753.1 显示液晶材料 清华大学等 |
| O624.33 O457.1 稀土与激光 科学院吉林应用化研所 1976年4月 29页 76年科学院稀土科研会 | G019445 | 1973年11月 8页 75年液晶显示会 | G019526 O753.1 液晶及其在气相色谱中的应用 上海化工学院 |
| O753.1 液晶驱动电路 上海工业自动化仪表所 | G019521 | 1976年9月收 17页 76年全国超导会议资料 | G019527 O775 合金元素 (Zr, Ti) 对Nb ₃ Sn生长动力学的影响 北大物理系等 |

地 球 科 学

- | | | | |
|---|------------------------|--|-----------------------|
| <p>P216 凉山科技动态 (地震专辑) 四川凉山彝族自治州科技委员会 1975年6月 44页</p> | <p>G019212</p> | <p>P216.1 海平面变化与地震关系的初步探讨—辽南地震前的海平面变化 国家海洋局海洋科情所 1975年11月 11页图 75年海城地震科技会</p> | <p>G019489</p> |
| <p>P216 海城地震科技经验交流会议资料选编之一(1) 山东革委会地震局 1976年3月 合订本</p> | <p>G0191217</p> | <p>P216.1 海城、营口地区的强震记录分析 科学院工程力学所 1975年9月 11页图2本 75年海城地震科技会</p> | <p>G019491</p> |
| <p>P216 海城地震科技经验交流会议资料选编之二 山东革委会地震局 1976年3月 合订本</p> | <p>G019218</p> | <p>P216.1 海城地震序列的b值变化 科学院地球物理所 1975年12月 21页图 75年海城地震科技会</p> | <p>G019493</p> |
| <p>P216 海城地震科技经验交流会议资料选编之三 山东革委会地震局 1976年3月 157页图</p> | <p>G019219</p> | <p>P216.1 海城地震砂土液化考察 科学院工程力学所 1975年9月 35页 75年海城地震科技会</p> | <p>G019494</p> |
| <p>P216 四川炉霍云南永善地区地震调查报告 四川建工局建研所 1975年12月 26页</p> | <p>G019220</p> | <p>P216.1 海城地震砂土液化的若干问题 科学院工程力学所 1975年 9页 75年海城地震科技会</p> | <p>G019495</p> |
| <p>P216 新的毁灭性地震与旧金山市—美国试图控制强烈地震的破坏作用 1976年8月 6页</p> | <p>G019221</p> | <p>P216.1 喷水冒砂层砂颗粒结构与液化前后的模拟比较 科学院地质所 1975年12月 9页 75年海城地震科技会</p> | <p>G019511</p> |
| <p>P216.1 全国三角网统一平差方案设想 国家地震局武汉地震大队 1976年 13页</p> | <p>G019033</p> | <p>P216.2 地震主动土压力 (译文) 广东水电科研所 1976年5月 26页</p> | <p>G019211</p> |
| <p>P216.1 关于地光成因的初步探讨 科学院地质所 1975年12月 20页 75年海城地震科技会</p> | <p>G019474</p> | <p>P216.2 北京平原岩相分区和地震反应分析 科学院地质所 1976年1月 30页附图</p> | <p>G019225</p> |

- P216.2** **G019473** 科学院地质所
关于海城地震震源模式的讨论—海城地震研究的
1975年12月 8页
几点总的认识
75年海城地震科技会
科学院地质所
1975年11月 18页
75年海城地震科技会
- P216.2** **G019484**
海城地震序列的特征
地球物理所等
1975年11月 14页附图
75年海城地震科技会
- P216.2** **G019485**
海城地震前的震源机制特点
1975年11月 11页图
75年海城地震科技会
- P216.2** **G019486**
海城地震的震源过程
辽宁地震局等
1975年10月 14页图
75年海城地震科技会
- P216.2** **G019499**
海城地震的地壳形变
海城7.3级地震地壳形变总结组
1975年10月 13页图
75年海城地震科技会
- P216.2** **G019501**
海城地震孕育和发震过程的讨论
科学院地质所
1975年11月 9页图
75年海城地震科技会
- P216.2** **G019504**
北京地区现代地壳形变特征和确定地震危害区的
意见
科学院地质所
1975年7月 7页图
75年海城地震科技会
- P216.2** **G019508**
单轴压力下岩石破裂的初步研究
地球物理所
1975年10月 13页图
75年海城地震科技会
- P216.2** **G019509**
对我国东部平原区震害预测的设想和意见
- P216.2** **G019513**
试以地形变资料分析川滇西部地区的现代活动断
裂带和现代应力场
科学院地质所
1975年11月 12页图
75年海城地震科技会
- P216.2** **G019517**
海城震区的震害地质单元分析
科学院地质所
1975年11月 9页图
75年海城地震科技会
- P216.2** **G019518**
海城地震的地质构造背景和发震构造
科学院地质所
1975年12月 37页图
75年海城地震科技会
- P216.2** **G019519**
海城7.3级地震地倾斜前兆分析
1976年9月收 26页图壹本
75年海城地震科技会
- P216.2** **G019520**
海城7.3级地震地质背景与基本烈度评定
辽宁第二地震队
1975年10月 27页图
75年海城地震科技会
- P216.3** **G019482**
海城大地震前营口台远震P波走时残差的变化
科学院地球物理所
1975年12月 6页附图
75年海城地震科技会
- P216.3** **G019483**
海城大震前后中、小地震的波谱变化
1975年12月 14页附图
75年海城地震科技会
- P216.3** **G019487**
海城地震前后地震波速的变化
1975年12月 10页附图
75年海城地震科技会

- P216.4** **G019488** 科学院地球物理所
余震序列的特征与主震参数的关系及其预报方法的探讨
1975年12月 17页附图
75年海城地震科技会
- P216.7** **G019490**
海城地震总结(地磁预报地震中短临预报方法的讨论)
海城地震总结组
1975年12月 12页附图
75年海城地震科技会
- P216.4** **G019505**
脉动与地震关系初步探讨
科学院地球物理所
1975年12月 27页图
75年海城地震科技会
- P216.4** **G019506**
大地震前中、小地震活动特征
成都地质学院物探子
75年12月 32页
75年海城地震科技会
- P216.7** **G019215**
为阿尔巴尼亚菲尔泽水库选择地震观测台网工作总结
科学院地震选台小组
1976年3月 9页
- P216.7** **G019472**
破裂前兆的空间分布与地震预报问题
科学院地质所
1975年11月 11页图
75年海城地震科技会
- P216.7** **G019476**
海城7.3级地震气象前兆总结报告
海城7.3级地震气象前兆总结组
1975年11月 94页
75年海城地震科技会
- P216.7** **G019477**
海城地震前动物的异常反应
科学院地质所
1975年12月 6页
75年海城地震科技会
- P216.7** **G019478**
海城7.3级地震水化学预报方法科学技术总结
水化学总结组
1975年12月 27页
75年海城地震科技会
- P216.7** **G019479**
华北未来强震的预测
- P216.7** **G019507**
盘锦地区砂土液化的震害地质特点
科学院地质所等
1975年10月 20页图
75年海城地震科技会
- P216.7** **G019510**
对海城7.3级地震“应力前兆异常”及震源应力场”的初步探讨
1975年9月收 29页图
75年海城地震科技会
- P216.7** **G019512**
前震与一般小震群活动规律探讨
中国科技大学
1975年11月 16页
75年海城地震科技会
- P216.7** **G019514**
沈阳台地倾斜7.3级地震异常分析
沈阳地震台
1975年12月 10页
75年海城地震科技会
- P216.7** **G019515**
固体潮对海城地震的触发
昆明地震大队
1975年11月 13页
75年海城地震科技会
- P216.7** **G019516**
概率回归估计法及其在地震预报中的应用
科学院地球物理所
1975年12月 19页
75年海城地震科技会
- P216.82** **G019213**
北京地区地震史料选编
科学院图书馆
1976年8月 79页

- P216.824.5** **G017616** **P218.5** **G019481**
新疆地震预报试验场阶段性研究报告汇编(一)
(地震地质、测震)
国家地震局等
1975年8月 188页
海城地震地电前兆的时空特征
海城地震地电总结小组
1975年12月 29页
75年海城地震科技会
- P216.9** **G018238** **P218.5** **G019475**
用脉动法测量建筑的高振型
国家地震局广州地震大队
1975年11月 7页图
在压力下岩石自然电场变化
国家地震局兰州地震大队
1976年9月收 19页
75年海城地震科技会
- P216.9** **G019208** **P218.7** **G019480**
X319.1
辽南地震调查资料(工业建筑部分)
陕西第一建筑设计院
1976年6月 23页
海城7.3级地震预报中流动地磁测量的工作总结
海城地震流动磁测量总结小组
1975年12月 11页附图
75年海城地震科技会
- P216.9** **G019210** **P218.77** **G019471**
X319.1
双台子河闸抗震试设计
辽宁水利勘测设计院
1976年5月 12页
海城地区大地电磁测深工作总结
科学院地质所
1975年11月 8页图
75年海城地震科技会
- P216.9** **G019492** **P221.24** **G019142**
海城地震震害分布与场地条件的关系
地面运动组
1975年9月 14页
75年海城地震科技会
水文缆道自动测流仪的设计
湖南师院
1975年9月 19页
- P216.9** **G019496** **P225** **G018940**
X319.1
海城地震内框架房屋的震害及初步分析
科学院工程力学所
1975年9月 14页
75年海城地震科技会
水文气象预报译文集
长江流域规划办公室
1975年9月 58页
- P216.9** **G019498** **P252.44** **G018669**
Y432
海城地震桥梁灾害调查报告
科学院工程力学所
1975年 21页
75年海城地震科技会
夏季100mb青藏高原高压与我国旱涝的关系
兰州高原大气物理所
1976年3月 30页
- P216.9** **G019503** **P253.4** **G019207**
X319.1
辽宁海城地震工业构筑物及设备的震害调查和分析
科学院工程力学所
1975年9月 48页
75年海城地震科技会
气体分布函数理论(高温气体状态方程及自由能)
七机部二院
1975年 83页
- P216.9** **G019503** **P254** **G018673**
X319.1
辽宁海城地震工业构筑物及设备的震害调查和分析
科学院工程力学所
1975年9月 48页
75年海城地震科技会
论自然天气季节
科学院兰州高原大气物理所
1975年12月 71页
- P216.9** **G019503** **P256.25** **G018903**
X319.1
辽宁海城地震工业构筑物及设备的震害调查和分析
科学院工程力学所
1975年9月 48页
75年海城地震科技会
西藏高压与热带东风急流(译文)
科学院兰州高原大气物理所
1975年10月 16页

- P256.25** **G019264** **P447.124** **G019370**
 青藏高原地区气象问题调研的初步总结
 科学院兰州高原大气物理所
 1976年3月 9页
 红格矿区绿帘角闪岩表外矿可选性试验报告
 四川地质局矿产综合利用所
 1973年2月 26页
- P256.823** **G019178** **P467.31** **G019109**
 黑龙江省气候图集
 黑龙江气象研究所
 1973年 103页
 试论昆阳群铜厂组的沉积相兼论铜厂铜矿床的成因等
 昆明工学院地质系
 1976年3月 22页
- P311** **G019214** **P467.41** **G019349**
P216.9
 岩体力学与水库地震
 水电部第十三工程勘测设计院
 1975年12月 42页
U284.1
 几个黄金脉矿、设计和科研单位的考察报告
 中南矿冶学院
 1976年2月 44页
- P318** **G019500** **P467.5-2** **G019028**
 辽南地区地壳构造轮廓—应用重力异常作的解释
 科学院地球物理所
 1975年11月 20页图
 75年海城地震科技会
 官坡花岗伟晶岩型稀有金属矿床302、303矿体矿化特征及物质组成
 河南革委会地质局
 1975年7月 71页
- P318** **G019502** **P467.7-3** **G019374**
 辽南地区深部地壳构造特征
 辽宁地震一队等
 1975年12月 47页图
 75年海城地震科技会
 江西省牛岭坳花岗岩型钽、稀土矿床I号矿体风化壳物质成份报告
 峨眉矿产综合利用所
 1974年12月 合订本
- P355.34** **G018993** **P467.91-2** **G019263**
 西南地区的志留系
 科学院南京地质生物所
 1975年8月 88页附图
 江西某地火山岩矿石中铀的赋存状态研究
 广东地质局
 1975年11月 15页
- P434** **G018762** **P468.22** **G019350**
 磷矿中 P_2O_5 的快速测定
 陕西地质局区域地质测量队
 1975年5月 16页
 广西邻省磷矿地质资料汇编
 广西壮族自治区地质所
 1975年9月 227页
- P434.4** **G018684** **P469.2-8** **G019385**
 化探样品光谱分析的质量控制
 陕西地质局区域地质测量队
 1975年9月 22页
 频率电磁测深(仪器及方法)研究报告
 西安煤田地质所
 1974年11月 合订本附图
- P444** **G019224** **P469.4** **G018770**
 天津市李明庄(J16)钻孔岩心样品分析报告
 天津地质处等
 1975年12月 14页
 利比亚泽勒坦油田碳酸盐岩次生孔隙与早第三纪沉积岩的关系(译文)
 石化部石油勘探开发规划院
 1976年4月 14页附图
- P444.6** **G018853**
 撒样法的理论和应用(译文)
 陕西地质局区域地质测量队
 1975年9月 56页表

- | | | | |
|--|----------------|---|----------------|
| P469.4 碳酸盐岩的储集空间 石化部石油勘探开发规划院 1976年4月 25页 | G018983 | P492.861 抽水试验初步分析报告 1976年9月收 10页附图4 | G018817 |
| P469.4 U24 碳酸岩油田开发实例 石化部石油勘探开发规划院 1975年12月 24页 | G018984 | P494.3 X172.2 国外地面沉降研究情况评述 上海水文地质大队 1975年8月 41页 | G018774 |
| P469.4 碳酸盐岩储集层的研究第一部分 石化部石油勘探开发规划院 1976年4月 17页 | G019223 | P871.92 南海海岸地貌学论文集(第一集) 科学院南海海洋所 1975年 197页 | G018623 |

生物科学、医药科学

- | | | | |
|---|----------------|--|----------------|
| Q252 江苏北部老第三系管状化石的初步研究 科学院南京地质古生物所 1976年1月 27页 | G019262 | 科学院北京植物所 1975年10月 14页 | |
| Q277.24 青海蜓类 科学院南京地质古生物所等 1975年10月 96页 76年全国科技成果交流会 | G020121 | R096.87 P216 中西医结合治疗震伤截瘫资料汇编 天津抗震救灾指挥部医疗卫生组 1976年9月收 16页 | G019910 |
| Q61 北京早白垩世——第四纪的孢粉组合及其对植物群和古气候的初步探讨 科学院北京植物所 1975年10月 38页 | G018816 | R096.87 P216 中西医结合治疗震伤感染资料汇编 天津抗震救灾指挥部医疗卫生所 1976年8月 14页 | G019911 |
| Q653.1 生物固氮机理 吉林大学化学系 1974年12月 45页 | G018892 | R293.63 国产沉香(白木香)的初步研究 广东植物所 1974年6月 7页 76年全国科技成果交流会 | G020110 |
| Q666.224 山西省木本植物名录 山西林业科研所 1976年2月 29页 | G018825 | R295.1 赣南中药炮制学 江西赣州地区卫生局 1973年10月 445页 | G018997 |
| Q699.7 几种含半乳糖甘露聚糖胶的豆科植物种子分析与筛选 | G018815 | R297 枳实研究情况介绍—药理及植化研究 药理教研组 1976年10月收 26页 76年全国科技成果交流会 | G020111 |

- R319** **G018954** **R514.5** **G020141**
同位素临床应用资料选编
北京临床同位素协作会
1975年 86页
一九七五年钩端螺旋体病研究资料(二)
四川医学院等
1976年2月 41页
76年全国科技成果交流会
- R35** **G019171** **R534.54** **G018818**
老年病学习班讲义
沈阳军区总医院
1975年5月 233页
血吸虫病防治资料汇编
湖南益阳地区血吸虫病防治所
1975年 43页
- R354.1** **G018695** **R55** **G018902**
微循环研究资料汇编
浙江医药卫生科技情报站等
1974年 226页
血液病实验诊断
浙江医科大学附属第一医院
1975年10月 115页
- R383.22** **G018890** **R563.3** **G020148**
1911—1975年我国发现的沙门氏菌及其分布
北京药品生物制品检定所
1976年3月 12页
复方樟柳碱防治慢性气管炎材料汇编
解放军第四医院等
1975年 70页
76年全国科技成果交流会
- R383.22** **G018891**
世界卫生组织国际沙门氏菌中心(巴黎)公布的
1970—1975年沙门氏菌血清型
北京药品生物制品检定所
1976年9月收 26页
- R448.2** **G018852** **R575.3** **G018820**
疼痛
吉林医药编辑
1975年 126页
数理统计方法在肠梗阻鉴别诊断中的应用
浙江医科大学科技情报室
1976年2月 17页
- R454.1** **G019301** **R599** **G018880**
U89
国外生物医学工程概况
湖北科技情报所
1975年10月 140页
1964—1974年高原适应不全症防治研究资料选编
解放军西藏军区后勤部
1974年12月 232图17
- R51** **G019113** **R634** **G019061**
西藏地区流行病学资料
解放军西藏军区后勤部
1974年5月 156页
R281
针刺麻醉资料汇编
银川革委会卫生局
1976年 131页
- R513.74** **G018819** **R634** **G019062**
临床布鲁氏菌病
内蒙古自治区科技情报所
1975年5月 116页
R281
针刺麻醉资料选编
西安革委会科技情报局
1975年10月 168页
- R514.5** **G020140** **R65** **G019358**
一九七五年钩端螺旋体病研究材料(一)
四川医学院等
1976年2月 64页
76年全国科技成果交流会
疮疡、痔瘕的中西医结合治疗资料汇编
天津南开医院
1976年2月 18页

- R656.57** **G020133** **R731.382** **G019070**
 芝蕉枯痔液治疗痔疮
 贵县人民医院
 1976年10月收 5页
 76年全国科技成果交流会
- R719.93** **G020117** **R737.1** **G018913**
 输精管注射绝育法的研究报告(附人体应用3年左右的1747例的随访报告)
 重庆第一工人医院等
 1976年2月 18页
 76年全国科技成果交流会
- R731** **G018959** **R742.13** **G020137**
 山东省泰安地区恶性肿瘤死亡回顾调查报告(1970—1974年)
 山东泰安地区革委会卫生局
 1975年8月 50页
- R731.354** **G020123** **R977.1** **G020109**
 实验性大白鼠鼻咽癌的诱发及其病理形态学和发生学的研究
 湖南医学院
 1976年2月 28页
 76年全国科技成果交流会
- R731.354.2** **G018821** **R979.54** **G020138**
 疱疹病毒Ⅱ型与致癌作用
 1976年9月收 24页
- 抗真菌抗菌素414的研究(Ⅰ)
 福建微生物所
 1976年9月收 9页
 76年全国科技成果交流会
- 杠板归止血纤维素研究报告
 湖南省中医药所
 1976年10月收 14页
 76年全国科技成果交流会

农 业 科 学

- S017** **G020114** 宁夏回族自治区科技情报所
R017 1975年12 74页
 参加全国一九七五年重要科技成果交流会项目(农、医部分)
 76年全国科技成果交流会
 上海科技情报所
 1976年3月 30页
 76年全国科技成果交流会
- S017** **G020145** **S017**
 1974—1975年农业科技成果
 黑龙江省科技情报所
 1976年3月 81页
 76年全国科技成果交流会
- S017** **G020120** 山东省农业科学实验成果选报项目简介
 山东科技情报所
 1976年3月 合订本
 76年全国科技成果交流会
- S017** **G020124** **S07** **G019066**
 区内农业科学实验成果选编
 中国农业考察团赴法国考察报告
 农林院科技情报所
 1976年4月 38页
 出国考察报告

- S471.4 G018926 S473.3 G019389
 杀虫脒及其代谢产物在茶叶中的残留消介动态和
 吸收运转规律的研究
 浙江农业大学生物物理教研组等
 1976年1月 20页
 稻田采用化学除草不耘稻试验
 上海科技情报所
 1976年4月 7页
 76年南方麦田化学除草经验交流会
- S471.4 G019281 S473.3 G019390
 放射性同位素在农药残留研究上的应用(六)
 浙江农大农学系生物物理教研室
 1976年2月 28页
 草干麟(镇草宁)杀草试验小结
 上海农科院土保所
 1976年1月 10页
 76年南方麦田化学除草经验交流会
- S471.4 G019393 S512.1 G018627
 稻谷中螟蛉畏残留量测定
 天津南开大学元素所等
 1975年12月 13页
 南方麦田化学除草经验交流会
 宁夏水稻丰产试验协作会议资料选编
 宁夏回族自治区农科研究所
 1975年 145页
- S473.2 G018916 S512.1 G018999
 杀螟丹药效试验总结报告
 江苏常州化工厂等
 1975年12月 26页
 水稻高产生理、栽培和育种
 浙江农科院
 1975年6月 244页
- S473.2 G019336 S513.1 G019369
 1975年二氯苯醚菊酯药效试验汇编
 江苏农药所等
 1975年12月 41页
 北京郊区一九七四年小麦高产经验选编
 北京小麦协作组
 1974年8月 61页
- S473.2 G019386 S553-4 G020128
 新杀虫剂—螟蛉畏药效试验资料
 江苏镇江农药厂等
 1975年5月 99页
 76年南方麦田化学除草经验交流会
 棉花密植化学除草不中耕试验示范总结
 湖南省植保所
 1976年3月 9页
 76年全国科技成果交流会
- S473.2 G019387 S561.1-2 G020122
 福建省一九七五年农药试验示范资料选编
 福建农科院植保室
 1976年3月 80页
 76年南方麦田化学除草经验交流会
 秋豆一号大豆新品种的选育与鉴定初步结果报告
 湖南作物所
 1976年10月收 5页
 76年全国科技成果交流会
- S473.2 G019388 S562.2 G019354
 螟蛉畏大面积防治水稻虫害的示范总结
 盐城秦南病虫测报站
 1975年11月 12页
 76年南方麦田化学除草经验交流会
 1975年甜菜育种试验总结
 内蒙古一轻管理站太平庄甜菜育种站
 1976年9月收 82页
- S473.2 G020118 S562.2 G019355
 V354.31
 7308、7310乳剂制备、药效及残留问题的研究报告
 广西全州县农药厂等
 1976年3月 10页
 76年全国科技成果交流会
 1975年甜菜耕作栽培试验总结
 内蒙古一轻管理站太平庄甜菜育种站
 1976年9月收 8页
- S663.1 G018670
 温州密柑栽培技术
 邵阳地区温州密柑栽培技术编写
 1976年1月 34页

- S7 G020135 S858.22 G020130
 1975年度林业科技成果交流资料 用工业四氯化碳大面积驱除耕牛肝片吸虫病的疗效和经验总结
 湖南省科技情报所 广西壮族自治区兽医所
 1976年3月 37页 1976年10月收 11页
 76年全国科技成果交流会 76年全国科技成果交流会
- S717.26 G019053 S96 G019684
 热带珍贵用材树种—广西柳安的调查报告 利用温泉水养殖家鱼高产试验报告1974年7月—
 广西林业科研所 1975年7月
 1975年7月 13页 广东揭西地下热水养鱼试验组
 1975年11月 9页
 76年全国地热发电经验交流会
- S736.13 G019099 S964 G018924
 杉木种源育苗比较观察初报等 上海水质污染对淡水渔业影响的调查
 江苏植物所 上海水产所
 1976年1月 6页 1976年2月 18页
- S736.61 G019257 S964.1 G018716
 乙烯利对橡胶树刺激增产的作用 网箱养鱼试验初步总结
 华南热带作物研究院 上海水产所
 1975年10月 13页 1976年1月 20页
- S736.61 G019258 S965.3 G018811
 V531.5 国外天然橡胶生产与科技近况 鳗种的温水培育及有关的生态特性
 华南热带作物院 上海水产所
 1975年12月 16页 1975年12月 9页
- S781 G019261 S965.3 G018929
 中国壳斗科木材分类的研究 石油酵母饲养河鳗的试验
 江西木材所 上海水产所
 1974年11月 32页 1975年12月 10页
- S789.9 G019148 S972.6 G019049
 国外栲胶资料 Y545.3
 农科院林产化工所 国外艍拖渔船船型和动力装置
 1975年11月 90页 农林部设计院
 1976年 137页
- S818 G019167 S972.6 G019050
 内蒙及东西部毗邻地区天然草场类型图 Y545.3
 科学院地理所 国外艍拖渔船的保鲜和加工设备
 1974年11月 图36张 农林部设计院
 1976年 81页
- S822.892 G018950
 良种奶牛登记簿(第一卷)
 北方地区黑白花奶牛育种协作组
 1974年 411页