

中文科技資料目錄

(1976年第1期)

上海科学技术情报研究所

中文科技資料目錄 (一九七六年第一期)

贵州省图书馆

(一)专业资料

E	经济科学.....	1
H	军事科学.....	1
M	艺术.....	1
O	数理科学和化学.....	2
P	地球科学.....	7
Q	生物科学.....	11
R	医药科学.....	12
S	农业科学.....	21
T	一般工业技术、动力工程.....	36
	T2/4 动力工程、动力机械.....	36
	T5 原子能技术.....	43
	T6 电工技术(电工学).....	44
	T7 无线电电子学和电讯技术.....	55
	T723.2 可控硅应用.....	58
	T8 自动化技术.....	63
	T862/863 射流技术.....	68
U	矿冶工程、金属工艺、机械制造.....	69
	U1/2 矿业工程.....	69
	U3/4 冶金工程.....	77
	U5 金属学、热处理.....	80
	U6 金属工艺学、金属加工.....	84
	U7/8 机械制造.....	94
	U9 仪器、精密机械制造.....	99
V	化学工业.....	103
	V1 化工技术一般性问题.....	103

V2 无机与有机化学工业	106
V3 溶剂与增塑剂的生产、精细化学品、化肥、农药、电化学、电热、 高温制品、硅酸盐等工业	119
V4 煤炭及煤焦油化学加工、石油、天然气、煤气、染料及中间体、 制药等工业	112
V5 高分子化合物、塑料和合成树脂、橡胶、化学纤维、摄影材料、 颜料、油漆、涂料等工业	118
V6 肥皂、发酵、制浆及造纸等工业	123
V71 天然和合成胶粘剂工业	125
W 轻工业、手工业、生活供应技术	125
X 建筑科学	128
Y 交通运输	144

(二)会议资料

全国红外部件经验交流会	1975年10月在西安召开.....	161
石油部辐射化学交流会	1975年10月在上海召开.....	164
全国防治有机氟中毒科研协作经验总结会议		
	1975年11月在上海召开.....	164
四机部无线电测量仪器 PIN 器件技术交流会		
	1975年10月在烟台召开.....	167
电子计算机在建筑工业中应用会议	1975年8月在北京召开.....	168
冶金系统炼钢情报网转炉技术经验交流会		
	1975年8月在马鞍山召开...	171
钛及难熔金属合金的性能测试会议	1975年10月在宝鸡召开.....	172
钛及难熔金属合金化学分析会议	1975年10月在宝鸡召开.....	173
一机部金相分析交流会	1975年10月在哈尔滨召开...	176
一机系统材料技术工作会议	1975年8月在北京召开.....	179
一机部弹性元件交流会	1975年10月在上海召开.....	181

全国压力计量技术经验交流会	1975年8月在无锡召开……	182
全国长度光学仪器调修技术交流会	1975年10月在唐山召开……	183
光学仪器三防会议	1975年在芜湖召开……	185
一机部光学情报交流会	1975年10月在青岛召开……	186
全国电子探针经验交流会	1975年10月在桂林召开……	188
全国电渗析技术交流会	1975年11月在上海召开……	189
全国化肥催化剂生产使用经验交流会	1974年10月召开……	193
江苏省日用器皿情报行业交流会	1975年11月在南京召开……	194
全国油墨技术交流会	1975年8月在甘谷召开……	195
全国印染技术情报交流会	1975年10月在青岛召开……	195

E 经济科学

E

来华技术座谈资料 合理函件处理

〈项目号:820/050〉(20页)

索取号: 122051 西德技术展览会75.9

E

南洋资料译丛 2(100页)

索取号: 120697

厦门大学75年

E

南洋资料译丛 1(96页)

索取号: 120696

厦门大学75年

E

国外邮政技术概况(148页)

邮电部邮政科学技术研究所

索取号: L5260

E T71

新的质量管理及其应用(30页)

索取号: 122935

徐州半导体厂75.7

H 军事科学

H

国外情报(专刊)

火箭和炮弹稳定性与散布的分析(94页)

第一二三厂设计研究所75年

索取号: 122574

H

火力控制系统(之七)火控原理(62页)

计算技术参考资料编译组75.3

索取号: 120606

H

指挥仪参考资料(51页,附图)

索取号: 121798

华东工程学院75.5

M 艺术

M

国外电影技术参考资料(国外录象磁带—电

影胶片转换技术的发展概况)(8页)

索取号: L5239 中国科技情报研究所75.7

O 数理科学和化学

O14

1974—1975年小麦品种对赤霉病抗病性初步
鉴定(19页)

索取号: 122079 福建农学院75.8

O14

腐植酸的土法测定(8页)

索取号: 122097 河北化工学院75.7

O154.3

富氏分析(47页)

索取号: 122439 中国科技大学73.8

O17

统计数学基础(202页)

索取号: 122465 安徽大学75.8

O17 U9

概率统计仪器的基本原理及发展近况
(196页)

索取号: L5231 天津电子仪器厂75.7

O18

计算方法(92页)

索取号: 122466 安徽大学75.9

O18

有限元素法(312页)

西北工业大学
三机部第六二三研究所74.7

索取号: 122414

O18 Y723.31

结构与强度——用有限元素法计算含裂纹加

劲板的剩余强度(31页)

北京航空学院、三机部623所
索取号: 122238 结构与强度编辑组

O18

有限单元法(译文专辑)(64页)

索取号: 122102 太原工学院74.11

O18 V125.38

双曲壳冷却塔有限元小位移分析(30页)

山东省电力设计院
索取号: 121924 山东大学74.4

O18 X312

应用有限单元体计算杆件系统结构
(17页, 附图)

索取号: 121912 山东省建筑设计院75年春

O18

一段转化炉动力学积分程序基本资料
电子计算7号(53页)

索取号: 121248 石化部化工设计院75.8

O18

一段转化炉动力学积分程序使用说明
电子计算第8号(42页)

索取号: 121249 石化部化工设计院75.8

O19

科学实验设计

索取号: 123474 天津轻工业学院75.3

O19

应用优选法改造冲天炉技术总结(12页)

哈尔滨市水暖器材厂
索取号: 123552 哈尔滨第二轻工业局75.9

- O19
 正交试验设计(20页)
 索取号: 122979 广东矿冶学院75.9
- O19
 正交试验法(67页)
 中科院数学研究所
 江苏省淮阴地区革委会科技组
 索取号: 122970
- O19 U172
 采用优选法计算低压架空电力线路投资最少的档距(25页)
 索取号: 122504 安徽省煤矿设计院74.7
- O19
 最优化数学方法(优选法、统筹法、线性规划)
 (227页)
 索取号: 122456 安徽大学74.8
- O19
 数学规划及一般最优化数学方法 上册
 (统筹方法与线性规划部分)(166页)
 索取号: 122430 中国科技大学74.5
- O19
 正交设计普及知识(20页)
 索取号: 122278 凯山科技编辑室75.9
- O19
 正交试验设计简介(82页)
 索取号: 122080 河北大学75.3
- O19 R17
 卫生防疫工作中常用的统计方法(84页)
 索取号: 121915 山东省卫生防疫站75.4
- O19 X943.1
 用“优选法”选择溢洪道连续式挑坎的最佳尺寸(13页)
 索取号: 121911 山东省水利科学研究所
 山东大学73.2
- O19
 正交试验设计及其应用成果选编(95页)
 苏州市革会生产指挥组科技组
 苏州市总工会
 江苏师范学院
 索取号: 121277
- O19
 美籍学者胡德强访华学术活动资料
 (组合算法及其他)(12页)
 索取号: 120639 数学所75.1
- O3
 断裂力学(199页)
 索取号: 122285 科技文献出版社重庆分社
- O316.2
 引力波实验(16页)
 索取号: 120643 物理研究所74.12
- O34
 连续介质力学中的有限元法(37页)
 三机部第六二八研究所75.6
 索取号: 122385
- O407.7
 物理实验(67页)
 索取号: 123407 上海交大74.8
- O415.7
 R—K状态方程的应用(21页)
 索取号: 122106 吉林化工设计院75.8
- O424.7
 表面波叉指换能器的二端电声特性测量
 索取号: 122087 四川大学75年第2期

- 437.3
 钢、铝及其它板材的在线及离衍射图象厚度
 轮廓决定(9页)
 上海工业自动化仪表研究所译
 索取号: 121161
- 437.9
 新物理探讨 第三集(86页)
 重庆大学
 索取号: 122559 重庆建筑工程学院74.12
- 438.22
 激光导向试验报告(8页)
 郑州施工机械设计室
 索取号: 123050 上海水工机械厂75.9
- 438.22
 砷化镓激光汽车测速仪(16页)
 上海拖拉机汽车研究室
 上海市激光技术试验站75.5
 索取号: 122869
- 438.22
 激光概论(初稿)(30页)
 索取号: 122438 中国科技大学74.2
- 438.22 U66
 激光应用讲义(测距、精密测量、测长)(12页)
 索取号: 122437 中国科技大学75.6
- 438.22
 研究报告集 第二集 激光钹玻璃(257页)
 中科院上海光学精密机械研究所74年
 索取号: 121427
- 438.22
 激光学习班虹膜切除器技术资料(19页)
 上海科技交流站、合力电机厂
 上海第六人民医院
 索取号: 121423 上海激光站
- 438.22
 多层镀膜学习班资料 上册(73页)
 上海科技交流站、复旦大学
 索取号: 121421 海光玻璃制品厂75.8
- 438.22
 卤—钨灯泵浦的Nd YAG连续激光器
 (13页)
 四机部一九一五研究所75.7
 索取号: 121865
- 438.22 U961.1
 激光地形测绘仪(50页)
 清华大学、江苏常州第二电子仪器厂
 索取号: 121766 河北省冶金勘察公司
- 438.22
 矿山安全使用激光测量仪器的问题(11页)
 煤炭部煤炭科学研究院75.7
 索取号: 121226
- 438.22
 光拍频的特性及其应用——速度和距离的测
 定(14页)
 索取号: 121112 上海计量局译
- 438.22
 激光技术在物理和化学中的应用(初稿)
 (44页)
 索取号: 121071 吉林省激光规划组73.8
- 438.22
 激光的应用(8页)
 索取号: 120587 安徽省科技情报所75.8
- 439.4 U961.8
 红外测距仪威特DI10测距仪使用说明书
 (51页)
 交通部第二航务工程局设计研究院75.10
 索取号: 123146

- 439.4
红外大气传输的研究(190页)
上海科技情报研究所
上海市红外物理与技术译丛编辑组75年
索取号: 122262
- 439.46
遥感红外技术 下册
中科院上海技术物理研究所
索取号: 121107
- 439.46 Y242.53
国外红外线热轴探测装置(72页)
铁道部科技情报研究所75.6
索取号: 120844
- 439.634
快速电子衍射动力学(26页)
索取号: 122063 北京钢铁学院75.6
- 439.9
光学设计译文
索取号: 120665 上海机械学院75.6
- 439.9 T75
美籍学者田炳耕访华学术活动资料
光通讯和集成光学 关于集成光学(27页)
索取号: 120637 半导体研究所74.12
- 44
电动力学(72页)
索取号: 122432 中国科技大学74.8
- 444.3 P494.12
视在大地导电率的简易求法介绍(1页)
索取号: 121916 山东省电力设计院74.2
- 447.8
共振频率: 七十年代的测量工具吗?(12页)
上海工业自动化仪表研究所译
索取号: 121168
- 449 T726
磁学和磁性材料专集(175页)
科技文献出版社重庆分社75年
索取号: 122284
- 449.4
磁测量技术(一)磁场的产生和测量(130页)
索取号: 122447 中国科技大学75.2
- 458.5
霍尔器件及其应用(98页)
中科院华东自动化元件及仪表研究所66.1
索取号: 122452
- 461.3
国外超导研究及其应用 第四集
大型超导磁体的研究和应用专集之二
(55页)
索取号: 122421 中科院电工研究所
- 461.3
关于超导电的几个问题(108页)
索取号: 122101 武字251部队
南京大学75.4
- 461.3 U632.3
铌钛超导线的超声钎焊
超导电技术简介(8页)
索取号: 121779 陕西师大
- 489
高能物理参考资料
中科院高能物理研究所75.10
索取号: 123164
- 489
低于1.7兆电子伏⁶Li截面数据的译论(23页)
国外原子能消息编辑组75.10
索取号: 123014

- 489
高能物理参考资料
索取号: 121245 中科院高能物理研究所
- 489
一颗惊人的新粒子
索取号: 121246 中科院高能物理研究所
- 489.6
低于30兆电子伏的中子质子相互作用(14页)
国外原子能消息编辑组75.10
索取号: 123013
- 64 V153
解剖海蒂克E 680试验报告(32页)
索取号: 120812 石油六厂75.6
- 64 Q895.98
人体指甲中微量元素的分析(22页)
中科院环境化学研究所75.7
索取号: 122418
- 643
无机化学分析进展简介(31页)
大冶钢厂
索取号: 122990 武汉大学75.5
- 644 X813.14
乙二铵四乙酸二钠容量法测定硫酸根的体会
(4页)
索取号: 120858 四机部勘测公司75.7
- 646.134
极谱分析法(44页)
索取号: 122436 中国科技大学74.10
- 646.136 V283.124.2
天然气等离子体法制乙炔裂化气的射流自动
色谱分析(8页)
索取号: 121000 四川省化学研究所75.7
- 646.342
有机溶剂萃取——火焰原子吸收光谱法测定
水中的痕量金属铅、锌、镉(13页)
索取号: 122419 中科院化学研究所73.11
- 647.1 X824.1
气相色谱法在水质分析中的应用(20页)
北京市环境保护办公室75.3
索取号: 123542
- 647.1 R121
气相色谱法在大气污染监测中的应用(14页)
北京市环境保护办公室75.3
索取号: 123544
- 647.11
来华技术座谈资料 高速气相色谱仪
<项目号: 045—2>
日本电子工业和计测仪器展览会75.6
索取号: 122061
- 648
肥料及矿石中磷的分析(国外文献情况简报)
(14页)
煤炭部煤炭科学研究院75.8
索取号: 121258
- 648.634
仿标准色阶目视比色法测定气体中微量总硫
(铂丝转化法)(10页)
索取号: 122098 河北化工学院74.12
- 652.1
烃类生产合成气热力学上结炭界限的计算
四川省化学所、四川省计算站
索取号: 120998 成都天然气化工厂74.12
- 652.653
醋酸—醋酸乙烯—水三元系统汽液平衡数据

的测定(31页)
上海化工学院
索取号: 123036 上海石油化学研究所75.7

O681.1
裂解气相色谱在聚合物结构分析研究中的应用(68页)
索取号: 122444 中国科技大学75.4

O7
结晶学基础(34页)
索取号: 122441 中国科技大学

O732.23
晶体光学(72页)
索取号: 122561 南京大学74.9

P 地球科学

P135
地球物理勘探法(重、磁力部分)(92页)
索取号: 122994 华东石油学院75.8

P163
航空摄影测量方法及其在工程上的应用
(79页)
铁道部科技情报研究所75.1
索取号: 120849

P163.1
国内外航测仪器的发展概况(19页)
索取号: L5272 武汉测绘学院75.9

P216
结构物与地基系统动力相互作用问题的研究
综述(23页)
索取号: 121025 武汉地震大队75.1

P216
辽宁海城7.3级地震照片集(38页)
国家地震局、海城地震工作队
索取号: 122311 辽宁省革委会地震办公室

P216
辽宁海城7.3级地震初步总结

三、地震前兆(128页,附图)
国家地震局、海城地震工作队
辽宁省革委会地震办公室75.4
索取号: 122310

P216
辽宁海城7.3级地震初步总结
二、地震地质及烈度(55页,附图)
国家地震局、海城地震工作队
辽宁省革委会地震办公室75.4
索取号: 122309

P216
辽宁海城7.3级地震初步总结
一、总论部分(29页)
国家地震局、海城地震工作队
辽宁省革委会地震办公室75.4
索取号: 122308

P216
地震专业野外地质实习指导书(58页)
索取号: 122435 中国科技大学74.5

P216.7
地震测报工作小结(一九七五年三月~七月)
(16页)
索取号: 122579 包头钢铁学校75.9

- P 216.9 X 951
汉江丹江口水库的地震活动(14页)
国家地震局武汉地震大队75.5
索取号: 122251
- P 221.4
单阶过程线原理及其应用(46页, 附表)
索取号: 123482 华东水利学院75.8
- P 222.93
应用统计试验方法研究洪水频率计算中的几个问题(16页, 附表)
索取号: 123481 水电部四局设计院
华东水利学院75.8
- P 23
国外海洋开发的进展状况(82页)
索取号: L 5285 山东海洋学院
- P 23
国际海洋学常用表(107页)
索取号: 121593 山东海洋学院72年
- P 231
国外海洋测绘现状(25页)
国家测绘总局测绘研究所75.8
索取号: 120855
- P 231.6
HN_{M1-2}型采泥器使用说明书(2页)
索取号: 121519 青岛海洋仪器厂65年
- P 231.6
采泥器说明书(3页)
索取号: 121518 青岛海洋仪器厂
- P 231.6
HLM4-1型表面流浮筒使用说明书(6页)
索取号: 121478 青岛仪器仪表研究所
- P 231.6
HN_{M1}型采泥器使用说明书(4页)
索取号: 121476 青岛仪器仪表研究所
- P 234
渤海风暴潮的机制和预报
索取号: 121595 山东海洋学院74.4
- P 234.3
过渡季节渤海气象(寒潮)海潮天气型式的个例分析(58页)
索取号: 121594 山东海洋学院
- P 252.66
雨滴测定方法(7页)
西北水土保持生物土壤研究所75.8
索取号: 123022
- P 252.66
对可能最大降水分析的几点体会(36页)
索取号: 120808 黄河水利委员会75.8
- P 3
地质资料汇编 第四集(92页)
索取号: 122283 科技文献出版社重庆分社
- P 3
地质科学在国内外发展的概况简介(15页)
索取号: L 5268 包头钢铁学校75.9
- P 33
海洋地质资料 2 1975
索取号: 121800 同济大学75.4
- P 33
我国沿海大陆架问题记事(50页, 附图)
索取号: 120856 中华人民共和国地质局
海洋地质调查局74.5

- P 43
矿物学讲义(113页)
索取号: 122993 华东石油学院75.6
- P 43
西南地质科技参考资料 第10辑
金矿地质专辑(46页)
索取号: 123045 西南地质科学研究所75.9
- P 434
<矿物及其鉴定方法>矿物学中的若干理论问题(102页)
索取号: 122443 中国科技大学74.12
- P 434
黑山铁矿矿石选矿前物质成份的研究(9页)
北京钢铁学院
索取号: 122980 承钢黑山铁矿75.8
- P 437
湖南地质科技情报 铁矿座谈会
资料汇编(一)(122页)
索取号: 123103 湖南省地质局
- P 437.25
国外斑岩铜矿(301页)
地质科学研究院情报所75.4
索取号: 121869
- P 444.3
来华技术座谈资料 用反光显微镜及显微光度法研究岩石、矿物、生物、医学等试样的新方法及其在勘探矿产资源方面的应用(35页)
索取号: 122045 西德技术展览会75.9
- P 447
广西岩石统一分类命名手册(38页)
索取号: 121014 广西地质中心实验室74年
- P 447.215
饱和黄土建筑性能研究一例(25页, 附图)
陕西省冶金勘察设计院75.4
索取号: 120991
- P 46
地质科技资料选编(一)火山成矿作用与找矿(177页)
索取号: 120562 江西地质科研所74.10
- P 467.21
国外富铁矿的重要来源——前寒武纪含铁石英岩中风化壳型富铁矿(10页)
索取号: 122387 冶金部情报标准研究所
- P 467.21
国外富铁矿的重要来源——前寒武纪含铁石英岩中风化壳型富铁矿实例(41页)
冶金部情报标准研究所75.9
索取号: 122386
- P 467.31
地质科技资料选编(二)斑岩型铜矿(106页)
索取号: 120561 江西地质科研所74.11
- P 467.7
全国稀有元素地质会议论文集 第一集(358页)
科学出版社
全国稀有元素地质会议论文集组
索取号: 120612
- P 48
重离子物理浅谈(展望原子能科学技术的新发展)(50页)
中科院近代物理研究所75年
索取号: 121820

- P 48
中国科学院近代物理研究所
科学技术报告汇编 第一集(211页)
索取号: 121821 75.2
- P 487.41
钻井泥浆试验方法(32页)
地质科学院勘探技术研究所
索取号: 121822
- P 492.3
山东74—1号半导体盐量测试仪
(9页, 附图)
索取号: 121905 山东省水利科学研究所
- P 492.8
鲁北地区细粉砂含水层井管孔隙率试验
(10页)
山东省水利科学研究所
索取号: 121906 聊城地区水利局75.5
- P 492.8
鲁北平原深层淡水电测深曲线解释方法的初步研究(15页)
山东省水利科学研究所73.4
索取号: 121907
- P 492.8
在石灰岩地区怎样寻找浅层地下水(26页)
山东省水利科学研究所73.4
索取号: 121910
- P 492.8
地震法在松散地层中测定地下水位的试验小结(5页)
索取号: 121853 黄委会科技情报站75.6
- P 492.8
弱透水地层的找水方法—莱西县找水经验总结(14页)
山东省水利科学研究所
索取号: 121903 莱西县水利局72.8
- P 494
冶金勘测双革成果选编(三)工程地质技术资料
(110页)
索取号: 121192 冶金勘察技术经验交流会
- P 494.12 O 444.3
视在大地导电率的简易求法介绍(1页)
索取号: 121916 山东省电力设计院74.2
- P 494.134
胀缩性土的工程性质(55页)
索取号: 122508 安徽省煤矿设计院74.8
- P 494.137 U 147
露天矿边坡稳定性专题资料(译文集之三)
(101页)
索取号: 120741 东北工学院75.1
- P 494.32
基岩滑坡计算(73页)
水电部第十二工程局勘测设计院75.6
索取号: 120793
- P 494.6 X 963
皖南青弋江陈村水电站施工详图阶段地质报告(20页)
安徽省水电局勘测设计院73.12
索取号: 122471
- P 8
外国地理参考资料 3
拉丁美洲各国的面积和人口(31页)
索取号: 120663 华中师范学院75.5

Q 生物科学

Q 151

生物物理内部参考资料(44页)

中科院生物物理研究所75.10

索取号: 123156

Q 2

地层古生物论文集 第一辑(314页)

地质出版社

地质科学研究院地层古生物论文编委

索取号: 120611

Q 507

1969—1972研究工作成果汇编(166页)

索取号: 122241 上海实验生物研究所73年

Q 6

植物学参考资料国外研究动态编译 8

(85页)

索取号: 123508 北京植物研究所75.11

Q 602.9

吴其浚和植物名实图考(20页)

索取号: 122324 江苏省植物研究所75.9

Q 64

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(38页)

索取号: 123507 北京植物研究所75.10

Q 653 S 732

林业科技资料编译 第一辑

国外林木组织培养专辑(40页)

索取号: 123483 浙江农业大学

Q 67

北京植物名录(256页)

索取号: 121844 北京市中草药资源普查队

Q 684.76

柏斯(C. BOOTH, 1971)〈镰刀菌属〉(THE GENUS FUSARIUM) 部分资料——导言及第一—四章

索取号: 122225

Q 694.68 V 46

半乳甘露聚糖胶在浆状炸药中的应用

(国外情况综述)(7页, 附表)

索取号: 123505 北京植物研究所75.10

Q 694.68

几种含半乳甘露聚糖胶的豆科植物种子分析与筛选(8页, 附表)

索取号: 123506 北京植物研究所75.10

Q 694.82 R 563

福建杜鹃属植物(34页)

中科院北京植物研究所、福建省卫生局

福建省建阳地区卫生局

索取号: 121077 福建省医药研究所75.8

Q 707.7

化学致癌的分子机理

中科院北京动物研究所75.10

索取号: 123015

Q 778.12

温度对污泥中蛔虫卵生活力的影响(7页)

索取号: 121076 北京市市政设计院75.9

Q 895.98 O 64

人体指甲中微量元素的分析(22页)

中科院环境化学研究所75.7

索取号: 122418

R医药科学

R

科研资料汇编 1974

索取号: 123512 浙江人民卫生实验院75.9

R

医学专题讲座选编(48页)

索取号: 121764 浙江大学75.5

R T715.51

电子显微镜技术的发展及其在医学上的应用
(41页)

索取号: 121962 山东医学院75.3

R09

中西医结合资料汇编(109页)

索取号: 123539 天津医院74年

R12

污水处理短训班讲座 搞好环境保护工作
(7页)

索取号: 123510 南京市环境保护办公室

R12

植物与环境保护(12页)

江苏省植物研究所
南京市环境保护办公室75.9

索取号: 123509

R12 U954

气相色谱仪—质谱计联用装置及其在污染分
析中的应用(27页)

北京市环境保护办公室75.3

索取号: 123546

R12 S45

环境保护译文 园林 编号5(30页)

北京市环境保护科学研究所

索取号: 121103

R12

国外淡水环境质量的生物评价与监测研究概
况(11页)

索取号: 122836 中科院北京动物研究所

R12

国内外环境保护工作概况(17页)

索取号: 123001 南京大学75.7

R12 V437.98

石油化工设计技术情报资料

石油化工废弃物处理技术指南(163页)

索取号: 123132 石化部化工设计院75.10

R121 O647.1

气相色谱法在大气污染监测中的应用(14页)
北京市环境保护办公室75.3

索取号: 123544

R121.71

氢气中含汞量的分析方法(4页)

黑龙江省环境保护科学研究所
齐齐哈尔榆树屯化工厂

索取号: 122127 哈尔滨建工学院75.9

R121.71 X842

指示植物在监测大气污染中的应用(7页)

索取号: 122322 江苏省植物研究所75.9

- R 121.75
二氧化硫对农作物、蔬菜的影响及其防治试验(10页)
索取号: 122321 江苏省植物研究所75.9
- R 122.7
中子测井卫生防护的调查研究(8页, 附图)
山东省医学科学研究所73.11
索取号: 121936
- R 122.7
中子小剂量长期照射对家兔的影响
(18页, 附表)
山东省医学科学研究所73.11
索取号: 121937
- R 122.7
铀矿工人内照射剂量和健康状况的调查报告
(10页)
山东省医学科学研究所73.4
索取号: 121949
- R 122.7
129例中子测井工作人员晶体初步观察
(7页)
山东省医学科学研究所
索取号: 121950 胜利油田职工医院73.4
- R 122.7
100例中子测井工作人员外周血象初步观察
(4页)
山东省医学科学研究所
索取号: 121951 胜利油田卫生防疫站73.4
- R 135.21
姜半夏亚急性毒性实验小结(6页)
山东省医学科学研究所72.10
索取号: 121944
- R 135.21
单层肺细胞培养对治疗矽肺药物姜半夏的实验研究(10页)
山东省医学科学研究所72.10
索取号: 121945
- R 135.35 U 945.1
玻璃温度计封闭式防汞生产线设计总结
(12页, 附图)
天津市轻工业设计院
索取号: 123541 天津市第八玻璃厂75.7
- R 137
北京市劳动保护研究所研究报告集刊
(133页)
索取号: 121810 北京劳动保护研究所75年
- R 137.42 V 534.7
氯丁二烯的毒性研究(6页)
山东省医学科学研究所69.10
索取号: 121946
- R 139
广州市西郊大队引污水灌溉几种水生蔬菜中毒物污染的调查研究初步报告
(7页, 附表)
广州市政工程研究所
索取号: 121017 中山大学75.6
- R 139.53
农药磷化铝的卫生学研究(18页)
山东省医学科学研究所68.3
索取号: 121935
- R 139.53
来华技术座谈资料 农药残留消费者和环境
保护<项目号: 200/006>(11页)
索取号: 122018 西德技术展览会75.9