

# 电子产品采购指南

1981—1982

黑龙江省电子技术情报站

业经黑龙江省出版局(81)黑出管字第094号登记备案

## 内 部 资 料

编辑者：黑龙江省电子技术情报站

印刷者：黑龙江省体委印刷厂

印 数：00,001~10,000 787×1092 1/16

工本费：2.10元

## 《电子·仪表产品采购指南》登录启事

1981—1982《电子产品采购指南》已经和广大读者见面了。

为了活跃市场经济，及时地反映市场变化，更好地为生产科研和人民生活服务，应广大供销采购人员的要求，我们决定编印1982—1983年的《电子·仪表产品采购指南》。

新的《采购指南》将向读者提供企事业单位名称，详细地址，信箱代号，电话，电报挂号，开户银行，账号，产品名称，型号，规格，简要性能，参考单价等项内容。

新的《采购指南》在版面编排等方面有较大的改进，内容有所扩充，编有产品索引和每个生产单位的产品详表，使用方便。这是一部商业性工具书。它为工厂、科研单位的产品进行广泛的宣传，为各单位采购商品，制定规划提供方便，是广大供销、计划、生产、财会、情报人员的有益参考书，欢迎各单位广泛利用，踊跃登录。

### 登 录 办 法

凡愿刊入《采购指南》，须按要求填写书中所附的“《采购指南》登录表”“产品登记卡”和“产品索引卡”。填写时，产品简要性能一栏最多不能超过五项。每一型号产品都要单独填写一张产品索引卡。填写时请用正楷书写，切勿潦草。在“《采购指南》登录表”“产品登记卡”和“产品索引卡”上须加盖单位公章。

《采购指南》设有广告专栏，~~承登各种广告~~，愿刊登者，欢迎来函联系。

登录截止日期：1982年4月30日

### 收 费 标 准

凡刊入《采购指南》的单位，~~每项~~产品起价五十元正，每增加一项产品加收拾元正。

原在《采购指南》上登录过的~~单位~~，重新登录时起价费用从优待遇，仍按原来标准一项产品起价二十元正办理，但每增加~~一项~~产品加收拾元正。

刊登费请通过银行转到(或经邮局汇到)哈尔滨市582信箱黑龙江省电子技术情报站。

银行户名：黑龙江省电子技术研究所

开户银行：哈尔滨人民银行

账号：89501059

凡刊登单位免费赠送《采购指南》一本，多要者请办理预订。

### 予 订 办 法

《采购指南》予订者，请按要求填写《采购指南》订购单及回单，把费用转到上述银行账号或汇至哈尔滨市582信箱电子技术情报站。

## 前　　言

为了进一步活跃市场经济、更好的为生产、科研和人民生活服务，我们应广大供销、采购人员的要求，经过八个月的工作，在各有关单位的协助下，编印了这本“电子产品采购指南”（以下简称采购指南）。

“采购指南”介绍八百多个电子工厂、研究所、院校，生产和研制的近六千种产品。它为各单位采购商品、制定规划提供很大方便和依据。“采购指南”还介绍了这些单位的地址、信箱、电报挂号、开户银行、帐号，以便联系。

“采购指南”是由于云才、张忠条、刘安德同志组织编写的。在编写工作中得到了唐政文、牟广均、张颖、崔森彪、纪运芳、钱广福同志的帮助。

由于我们水平有限，错误和缺点在所难免，诚恳希望批评指正。

黑龙江省电子技术情报站

一九八二年一月

## 编例

- 一、本书编纂，旨在活跃电子商品市场，加快推销电子产品、沟通产销渠道，专供从事电子工业计划、生产、供应、销售、情报，文书、财会人员工作联系用。
- 二、本书分为产品索引和登录表两部分。索引目录中，产品名称型号后之数字是该产品所在之页数。查到页数即可知道所要查找的有关单位名称、地点、电话等项。
- 三、本书中各省、直辖市的次序是按国内汽车牌号各省代号次序排列。省、直辖市内各单位的次序是按登录表收到时间先后排列。
- 四、本书所刊各单位，俱系自愿填报登录表交纳登录费，不以规模大小企业隶属关系为取舍标准。
- 五、本书在编纂之前曾向各单位寄去登录表格，各单位依表填写寄回，编者依照编例分别做了适当的订正。
- 六、本书所刊内容，系根据各单位填写的登录表排印，如有不符事实之处，应由登录单位负责。
- 七、本书明年出版续册，原登录的单位，愿继续登录者，请按书中所附登录办法办理。凡不报登录表的单位，续书中不再收录。
- 八、本书编者水平有限、难免错误、敬望广大读者指正。

# 目 录

## 前言

## 编例

## 第一部分产品索引

雷达通讯	1—1
雷达	1—1
电台	1—1
通讯机	1—1
载波机	1—1
电话	1—2
交换机	1—2
对讲机	1—2
呼叫机	1—2
计算机	1—3
计算机	1—3
外部设备	1—3
显示器	1—4
广播电视	1—4
黑白电视机	1—4
彩色及投影电视机	1—5
电视机高频头	1—5
电视设备	1—5
天线	1—6
交流六灯电子管台式一波段收音机	1—6
交流六灯电子管台式二波段收音机	1—6
交流电子管台式三波段收音机	1—7
半导体台式一波段收音机	1—7
半导体台式二波段收音机	1—7
半导体台式三波段收音机	1—8
半导体台式多波段收音机	1—8
半导体一波段收音机	1—8
半导体二波段收音机	1—9
半导体三波段收音机	1—9
落地式收音机	1—9

收唱机，收录机	1—9
扩音机	1—10
电唱机	1—10
话筒	1—10
耳机	1—11
扬声器	1—11
音箱	1—12
测量仪器	1—12
示波器	1—12
图示仪	1—12
信号发生器	1—13
频率仪	1—14
相位计	1—14
电压表、繁用表	1—14
电位仪	1—15
电流表	1—15
电阻测量仪表	1—15
电容测量仪	1—15
电桥	1—15
Q表	1—16
分选仪	1—16
放大器	1—16
半导体器件测量仪器	1—16
声级计	1—16
电声仪器	1—17
电平表	1—17
失真度测量仪	1—17
其他测量仪器	1—17
面板表	1—17
电度表	1—17
电源	1—18
电源	1—18

硅整流设备	1—20
充电机	1—20
电感	1—20
电源变压器	1—20
各类变压器	1—20
各类线圈	1—21
电容	1—22
电容器	1—22
微调电容器	1—26
可变电容器	1—26
电阻	1—27
电阻器	1—27
电位器	1—29
器件	1—30
收讯—放大管	1—30
发射管及其它	1—30
示波管、显象管	1—30
光电器件、开关管	1—31
半导体二极管	1—31
半导体三极管	1—33
其它半导体器件	1—36
集成电路	1—38
设备	1—40
专用设备	1—40
理疗设备	1—40
高频设备	1—41
热合机	1—41
应用产品	1—41
电子秤	1—41
洗衣机	1—41
电风扇	1—41
电子钟表	1—42
电子琴	1—42
其它产品	1—42
报警器	1—47
控制器	1—47
定时器	1—47
保护器	1—47
调速器	1—48
振荡器	1—48
检波器	1—48
谐振器	1—48
滤波器	1—48
变换器、传感器、换能器	1—48
计数器	1—49
电抗饱和器	1—49
继电器	1—49
减震器	1—50
电工及其他	1—50
无线电工具	1—50
紧固件	1—50
线材	1—50
电池	1—51
灯类	1—51
辐射元件及涂料	1—51
发电机	1—51
电动机	1—51
磁件	1—52
陶瓷件	1—52
管座、管壳、管帽	1—53
基片、骨架	1—54
印刷电路	1—54
保险丝	1—54
开关	1—54
旋钮	1—55
扦头、扦座	1—56
模具	1—56
加工、修理、经销	1—57
其他	1—57

**第二部分 登录单位名称及其产品  
登录单位所在的省、直辖市排列顺序表**

北京	2—1	山东	2—185
河北	2—8	广东	2—203
内蒙	2—21	广西	2—218
山西	2—23	湖北	2—223
辽宁	2—27	湖南	2—232
吉林	2—43	河南	2—246
黑龙江	2—48	四川	2—251
上海	2—65	云南	2—259
江苏	2—72	贵州	2—262
浙江	2—144	陕西	2—266
安徽	2—158	甘肃	2—278
江西	2—165	新疆	2—280
福建	2—175	天津	2—281

## 第一部份 产品索引

### 雷达通讯

#### 雷达

AES—1 测温声雷达	2—119
PLX—1 型炮瞄雷达通用训练器	2—54
空中交通管制雷达	2—255
气象雷达	2—255
751雷达 411雷达 7511雷达	2—187
LJ—1型雷电预警仪	2—237
LDC—1型雷电定向测试仪	2—27
军用电子雷达车箱	2—44

#### 电台

15W 民用电台	2—207
淮海牌CPD—1型无线电台	2—123
116军用机	2—167
JWD—2 TPV <sub>2</sub> 型无线电台	2—110
TW 8 B型铁道电台	2—207
150MC民用便携电台	2—199
XC—D—50型短波电台	2—76
XKD系列头盔电台	2—76
Gy <sub>2</sub> ×400W有线广播机	2—197
GSW—SGSW—F 广播传送机	2—131
船用400瓦中短波单边带发射机	2—285
船用100瓦中短波单边带发射机	2—285
XFD—D11 200瓦短波发射机	2—285
GZM—10—A型中短波广播机	2—203
GD—1—A型短波广播发射机	2—203
GZM—1—A广播发射机（一班）	2—203

#### 通讯机

ZDK—1型矿山井下救护通讯机	2—30
-----------------	------

无线电通讯整机	2—125
ZPK—2型斜井人车信号通讯机	2—30
XSD—D16型短波单边带收讯机	2—285
XS—Z13A型船用报警讯号接收机	2—285
船用中短波单边带收讯机	2—285
HU—14M <sub>2</sub> 电平表通话设备	2—15
HV14M2型电平表通话设备	2—14
DTy—1 远程通讯设备	2—87

#### 载波机

DZXG—A单边带载波电话机	2—167
ZB77—10架线电机车载波电话机	2—167
ZDD—12A电力载波电话机	2—87
ZS 3 电力载波电话机	2—79
明线半导体高频3路载波电话机	2—87
ZDD—5 电力载波电话机	2—91
ZDD7 电力载波电话机	2—79
ZDD—12B型电力载波电话机	2—87
ZDD—5 A型电力载波电话机	2—87
ZDD—5型电力载波电话机	2—87
ZDD—12型电力载波电话音频架	2—87
电力载波电话机自动盘测试架	2—91
300路小同轴电缆载波电话成套设备	2—87
DYK—1型大遥控设备	2—37
DD、3 电子调度集中设备	2—37
DD、4	
D—1型电子调度设备	2—37
JZ—1型交通自动指挥仪	2—219
JZ—2型交通自动指挥仪	2—219
交通指挥仪	2—170

JZY—A型定周期交通指挥仪	2—203
GZ—1—C型中波广播发射机	2—203
JZY—B型感应式交通指挥仪	2—203

## 电    话

HE—801 HG—801自动电话机	2—74
SKH煤矿安全双工扩音电话机	2—112
HDZ—801电子电话机	2—74
CB—2 C供电防爆电话机	2—32
HZEC—1型防爆自动电话机	2—32
GB—3 防爆供电电话机	2—32
HCZ—1型安全火花电话机	2—23
HSX—2型书写电话机	2—56
LDH—5 K型录音电话机	2—219
JDD—1 电话机	2—131
XB—D—3 A型无线电话机	2—59
XC—76A 井筒无线电话	2—112
XB—C301民用无线电话机	2—271
JZA—803.5W 调频无线电话机	2—222
XCB—A <sub>2</sub> 1瓦调频无线电话机	2—222
JXB—5型袖珍超短波调频无线电话机	2—13
电话机保安配套设备	2—65
ZDJ—2型自动发报机	2—95
电报架	2—173

## 交    换    机

ZJX80门交换机	2—98
JZX—2 A纵横制自动电话交换机	2—243
HJ905型 纵横制自动电话交换机	2—98
JZHQ—2—90/450纵横制自动交换机	2—32
30、60、90门用户自动电话交换机	2—68

JLKC—1—30门准电子自动交换机	2—32
JZD—120型120门准电子交换机	2—53
J921城市自动电话交换机	2—68
JDSQ—2—200全电子自动交换机	2—32
30JZK型纵横制自动扩音交换机	2—93
40/80DDH—4型调度会议总机	2—93
HJ—901用户自动电话交换机	2—107
HJ—905用户自动电话交换机	2—107
ZJX—1 用户自动电话小交换机	2—107
HQ— <sub>18</sub> <sup>10</sup> HQ— <sub>33</sub> <sup>24</sup> 汇接机	2—72
16/50—DH—HJ—1 火警调度总机	2—93
国际国内长途电话电子交换设备	2—68

## 对    讲    机

DJ—2 对讲机	2—250
DJ—1 有线对讲机	2—215
DJ2型台式对讲机	2—207
JD—601型有线双工对讲机	2—203
6 BC—1 防爆六门互选对讲机	2—32
322双工晶体管扩音对讲机	2—30
318型无线对讲机	2—131
虎头牌FM—3 B型无线电对讲机	2—206
调频调幅无线电对讲机	2—149
XJ—824调幅无线电对讲机	2—222
C—401BC—421超短波调频对讲机	2—112
322C·型单工晶体管扩音对讲两用机	2—30
SY—2型温湿度遥测监测仪	2—133
DH—3型森林有线对话机	2—110
WDJ—2型无线电对话机	2—110

## 呼    叫    机

MF—D呼叫器	2—131
DPJ系列等离子体显示呼号机	2—155
ZDD—12型电力载波人工呼号机	2—87
75—1型音频选呼器	2—8

# 计 算 机

## 计 算 机

- CS—2115日本夏普计算器(台式) ……2—12  
DJS—23通用计算器……………2—100  
DJS—<sup>24</sup><sub>25</sub>电子计算机……………2—8  
DJS—101计算机……………2—327  
DJS—200—20电子计算机……………2—87  
DTS—130电子计算机……………2—32  
长城“203”可程序型计算机……………2—100  
长城203高级台式计算机……………2—267  
DJS—130电子数字计算机……………2—284  
DJS—220—20数字计算机……………2—48  
SK—101数控线切割计算机……………2—267  
DJS—18集成电路电子计算机……………2—265  
DTS—010棉花收购计算机结算系统 2—270  
DJS—063Ⅱ位微型计算机……………2—270  
1024道分插器—203计算机系统 ……2—100  
袖珍计算器……………2—208  
袖珍电子计算器……………2—250  
组装日本来件的袖珍计算器……………2—288  
DJS—062微型电子数字计算机 ……2—284  
DJS—22多功能计算机……………2—267  
DJS—130集成电路小型计算机 ……2—250  
DJS—063Ⅱ—01A八位板微型计算机 2—270  
050系列微型计算机……………2—265  
微型、小型数字电子计算机系统……2—259  
DJS—28微型电子计算机……………2—216

## 外 部 设 备

- BD—1穿孔机……………2—41  
BDZ—2型5、8单位穿孔机 ……2—67  
BDZ—3型5单位穿孔机 ……2—67

- BDZ—4型5、7、8单位穿孔机 ……2—67  
CKJ—3型8单位穿复校穿孔机 ……2—67  
ZCJ—<sup>1</sup><sub>3</sub>型8单位纸带穿孔机………2—176  
BK102二单位凿孔机 ……2—95  
CDZ—1A纸带输出凿孔机………2—282  
CY—160—6宽行打印机 ……2—87  
CYD—120—3低噪音打印机 ……2—87  
CTD—1301串行点矩阵打印机 ……2—87  
最新颖串行点矩阵打印机 ……2—87  
CYD—21型点矩阵式打印机 ……2—184  
CYD—80—7型宽行打印机 ……2—54  
CYD—120—3宽行打印机 ……2—54  
CYD160—6<sup>A</sup><sub>B</sub>型宽行打印机 ……2—54  
CYD—103型输出打印机 ……2—282  
CYD—802型输出打印机 ……2—282  
CYD—802B型输出机打印机 ……2—282  
CYD—802C型输出打印机 ……2—282  
DYK—D1型多路快速打印机 ……2—282  
HZD—6点矩阵控制打印机 ……2—211  
各类型键盘的单键……………2—5  
BJ型霍尔键盘……………2—5  
CP电容键盘……………2—5  
KP型簧片键盘……………2—5  
BDF—1型穿校机……………2—41  
BDF—1A型穿复校机 ……2—41  
BDF—4型穿复校机 ……2—41  
BDF—4型BC纸带穿复校机………2—184  
ZPC—20<sup>3</sup><sub>4</sub>磁盘存储器……………2—24  
ZPC—3型软磁盘存储器 ……2—240  
DKD—1微处理机数据采集装置……2—284  
DCYL—100电传打字机 ……2—173

DJ—80针迹纸页电传打字机	2—41
HZD—7菊花瓣式控制打字机	2—282
汉字控制机KYH—1	2—87
122型文字传真机	2—207
军用101电传机	2—167
ZLW—4(A)文字传真机	2—199
CYG—602汉字印字机	2—87
ZDC—1数字匣式磁带机	2—53
CJ—16磁带记录仪	2—53
CAMAC设备	2—198
国际计算机标准接口	2—198
GF—1型光学复印机	2—281
M6800型练习机	2—184
YMD—01带有译码输入存储驱动器	2—160
LSK—01立车数控机	2—32
CSK—02车床数控机	2—32
XSK—01磨锥铣床数控机	2—32
微处理机BCM—2	2—5
DJS—100系列电子计算机内存板	2—111
DJS—130计算机内存板每块单板容量为 $4^k \times 8^k$	2—111
CJD—8路叠式磁带记录仪	25—3
SC—1型数据电转接终端机	2—259
HZX—4键盘字符显示终端	2—87
通用六路数字终端机	2—198
增量32路数字电话终端机	2—198
微波数字通讯终端机	2—77
系统工程软硬设备	2—255

## 显 示 器

BT—76型显示器	2—64
DPLSG列车时刻公告显示器	2—155
HTX—1光笔图形显示器	2—87
ZFX(II—V)字符显示器	2—285
90/450门故障显示器	2—32
XSQ—1教学终端显示器	2—267
CPX—1型彩色屏幕显示器	2—24
JDY—5信号显示仪	2—238
DPY系列等离子体显示仪	2—155
钻井参数显示记录装置	2—99
体育馆大型显示记分记时装置	2—124
GTXA光笔图型显示装置	2—284

## 广 播 电 视

### 黑白电视机

12HD1 12"黑白电视机	2—156
12DXM—1黑白电视机	2—182
牡丹31H5 31H3 3110电视机	2—1
雄鹰CXD—5黑白电视机	2—265
鸿雁HZ—3黑白电视机	2—263
双喜牌黑白电视机	2—202
电视机	2—35
友谊313—1晶体管黑白电视机	2—286
友谊313晶体管黑白电视机	2—286
东芝12L151E黑白电视机	2—8
鸽牌黑白电视机	2—87
304A型黑白电视机	2—256
晶体管黑白电视机	2—255
友谊312晶体管黑白电视机	2—286
太湖牌晶体管黑白电视机	2—116
银花牌Y—12晶体管电视机	2—78
银花晶体管黑白电视机	2—78
山茶全塑机壳SC—12A黑白电视机	2—259
304B型(集成块)黑白电视机	2—256

TR602D12"	黑白电视机	2—256
三峰牌SF12—2型	黑白电视机	2—285
31J型	电视机	2—55
天津牌TJ310型	电视机	2—285
天津牌TJ310—1	电视机	2—285
天津牌TJ314全频道	电视机	2—285
天津牌TJ313全频道	电视机	2—285
天津牌TJ315集成电路	电视机	2—285
31HD—2型	晶体管黑白电视机	2—30
海燕HB31—3分立元件	电视机	2—266
海燕HB31—4集成电路	电视机	2—266

31D— <sup>A</sup> <sub>G</sub>	全晶体管黑白电视机	2—239
宇宙牌JD12	黑白电视机	2—166
J310红旗牌12"	晶体管黑白电视机	2—136
莺歌B—121型	电视机	2—223
莺歌B—123型	集成电路电视机	2—223
环宇牌31H—3	黑白电视机	2—8
环宇牌31H—8	黑白电视机	2—8
电视机		2—153
长城牌75—3H型	电视收机	2—14
电视机		2—219
HB34电视机		2—249
天津TJ331全频道黑白电视机		2—285
34HD—1型晶体管黑白电视机机		2—30
J350红旗牌晶体管黑白电视机		2—136
黑白电视机		2—255
SDX系列电视机		2—220
三峰19"SF19—1	半导体黑白电视机	2—285
306型19"黑白电视机		2—256
杭川牌TD—5A晶体管黑白电视机		2—137

## 彩色及投影电视机

彩色电视机CRP—481D环宇14"		2—8
彩色电视机		2—67

春雷牌、美多牌彩色电视机		2—67
牡丹牌彩色电视机		2—1
CTP—281D环宇牌20吋彩色电视机		2—8
TC—483彩电散件组装		2—1
飞雪牌TD—4投影电视机		2—166
黑白投影电视		2—255
彩色投影电视		2—25

## 电视机高频头

KP12—4型独立高频头		2—116
KP12—3型独立微调高频头		2—156
KP12—3电视机高频头		2—156
太湖牌电视机高频头		2—156
KP12—3电视机用频道转换器		2—150
KP12—3频道转换器		2—136
KP12—3电视机晶体管独立微调频道转换器		
太湖牌UCT—48特高频头		2—116
UHF高频头(全频道)		2—83 2—128
电视调谐器：TJS、TJT、TDQ		2—37

## 电视设备

CDC—I型彩色电视差转机		2—255
DCH—1全自动彩色电视差转机		2—150
CDC—I型彩色电视差转机		2—255
CDC—I型彩色电视差转机		2—255
CFI—I型彩色电视发射机		2—255
CFI—I型彩色电视发射机		2—255
彩色电视转发设备、通讯设备		2—67
SL—B黑白录像机		2—35
DCF—10型电视差转机		2—203
HZC—1型电视差转机		2—263
DC—1型电视差转机		2—125
电视导演台及录象工作台		2—22
黑白12"监视器		2—8

彩色20"监视器	2—8
DTJ型电视特技	2—255
电视测试设备	2—65
N740黑白电视综合测试仪	2—22
电视测量仪系列	2—2
SWD电视维修多用仪	2—22
DSG—I型工业电视设备	2—255
DSJ—I型工业电视设备	2—255
DSW—I型微光电视设备	2—255
DSW—I型微光电视设备	2—255
SG—13型通用型工业电视	2—182
雄鹰CZD—I通用工业电视设备	2—265
SGD—1型工业电视机	2—202
DSX—I型医用X线电视设备	2—255
DSX—I型医用X线电视设备	2—255
HBD—1应用电视机	2—156
KDS—81小开路电视	2—182
电视微波中继站	2—255
摄像仪	2—255
SX—A, SX—B黑白摄象机	2—35
SL—297彩色录象机	2—35
CL—I小型高密度盒式彩色录象机	2—255
彩色录象机	2—255
CLX—101彩色磁带录像机	2—285
全频道电视天线	2—59, 2—200
DWT型室外天线	2—29
DT 4 室外定向电视天线	2—253
CATU系统公用天线	2—253
TQ型汽车天线	2—29
TB型鞭状天线	2—29
差转机天线CZ, 12频道全向	2—29
微波天线	2—255

### 交流六灯电子管台式

#### 一波段收音机

"美真"牌D801交流收音机	2—187
鲁声801交流六灯收音机	2—197
双龙801牌6灯电子管交流收音机	2—136
602—2型电子管收音机	2—167
771—2型电子管六灯交流收音机	2—267
162—3型六灯交流收音机	2—73
4801型六灯电子管收音机	2—48
BL—602型六灯电子管收音机	2—44

### 交流六灯电子管台式

#### 二波段收音机

DT—3电子管台式机二波段	2—123
清泉牌6灯两波段交流收音机	2—235
两波段六灯交流收音机1、2、3、型	2—39
791型6灯2波段收音机	2—230
金狮800—1型6管电子管收音机	2—152
二波段六灯交流收音机	2—40
六灯二波段电子管交流收音机	2—255
"通宇"六灯二波段电子管收音机	2—243
744—D6灯二波段电子管收音机	2—204
电子管二波段六灯收音机	2—280

### 天 线

各种收录机拉杆天线	2—206
1 <sup>2</sup> m旋转型电视机拉杆天线	2—206
TL型拉杆天线	2—16, 2—29, 2—121, 2—253
—121公用天线	2—1
各种电视机室外天线	2—136
各种收音机拉杆天线	2—206
收、录音机、电视机用的拉杆天线	2—202
DNT室内电视天线	2—29, 2—253

803—1电子管台式两波段收音机	2—173
<b>交流电子管台式三波段收音机</b>	
清泉牌6灯三波段交流收音机	2—235
DT—2电子管台式机	2—123
785—E7灯三波段电子管收音机	2—204
樱花牌DJ3—1型六灯收音机	2—260
<b>半导体台式一波段收音机</b>	
7J1直流收音机	2—74
银雀T121型收音机	2—128
601型 602型晶体管收音机	2—25
七管交直流收音机	2—84
7J1—A型直流收音机	2—72
云霞702T型小台式半导体收音机	2—203
宝石花牌收音机	2—103
滇池牌交流台式收音机	2—261
采仙牌七管一波段台式收音机	2—80
白鹤牌：4T5型七管小台式收音机	2—8
7J80—1交直两用收音机	2—73
百鸟牌“飞天”牌大型台式收音机	2—279
云霞牌702小台式收音机	2—203
JT—901型 JT—702收音机	2—193
白鹤牌1715型七管收音机	2—8
白鹤牌4T型七管收音机	2—8
天河701等型台式收音机	2—158
795—1七管台式中波收音机	2—173
6J80—2直流收音机	2—73
各种收音机	2—147
杭州牌JTX—1型七管直流收音机	2—137
春花牌TJ601型交直流收音机	2—82
701型收音机	2—256
金铃牌7102型收音机	2—190
67802型8管交直流两用收音机	2—104
木壳收音机	2—148
791型BT10型交直流收音机	2—123
9J2金翅收音机	2—97
“飞雁” 801H <sub>3</sub> 台式收音机	2—24
便携式收音机	2—271
红宝石牌H81—1型收音机	2—207
华光712型七管中波交直两用收音机	2—25
杭州JTX2型七管交直流收音机	2—137
银花7J1C、7J1B交直流收音机	2—78
7T21—B、T721、银花牌收音机	2—78
812—A型交直流两用收音机	2—267
8J1—B交直流两用收音机	2—74
7J1—1A型直流收音机	2—74
DH—1型交直流两用收音机	2—74
<b>半导体台式二波段收音机</b>	
南山牌W811中台式收音机	2—222
T207—1型小台式收音机	2—125
NT812型交流收音机	2—208
七管交直流收音机	2—84
迎春XT1型七管交直流收音机	2—141
江海602—2型交直流两用收音机	2—76
江海702型交直流两用收音机	2—76
杭州JTD2型十二管交流收音机	2—137
702型收音机	2—73
春花牌TJ602型交直流收音机	2—82
JH—902九管收音机	2—285
银花牌T102中台式十管收音机	2—78
飞雁802B台式收音机	2—24
孔雀4TH204交流收音机	2—98
孔雀牌4TH203交流收音机	2—98
采仙牌九管收音机	2—80
793型 BT—9型交直流收音机	2—123
1202型12管大台式收音机	2—104
T212型大台式收音机	2—125
T811—11大台式收音机	2—119
SDH2—74短波单边带接收机	2—263
56型电子管短波一级接收机	2—125
T80—2 T1202大台式交流收音机	2—123
TZJ840同步广播专用调频接收机	2—77

星球牌T1201系列高档收音机 ..... 2—125  
星球牌T813高档收音机 ..... 2—125  
77型晶体管短波一级接收机 ..... 2—125  
FD—6晶体管报警收音两用机 ..... 2—43

### 半导体台式三波段收音机

孔雀T305交流晶体管收音机 ..... 2—98  
杭州牌JL—2型交流收音机 ..... 2—137  
杭州JTD—1二喇叭交流收音机 ..... 2—137  
杭州牌JTZ型八管交流收音机 ..... 2—137  
江海牌703型交流两用收音机 ..... 2—76

### 半导体台式多波段收音机

孔雀2TF—403交流晶体管收音机 ..... 2—98  
黄鹏牌T241型七管交流收音机 ..... 2—152  
DH—2交直流两用收音机 ..... 2—74

### 半导体一波段收音机

晶体管收音机 ..... 2—180  
青松牌802收音机 ..... 2—205  
青松牌801收音机 ..... 2—250  
白鹤牌4×11型七管袖珍收音机 ..... 2—8  
白鹤4B2、4B2A七管便携机 ..... 2—8  
雄狮605 606 704 707收音机 ..... 2—91  
双喜牌收音机 ..... 2—202  
宝灯牌收音机 ..... 2—202  
山花牌各型收音机 ..... 2—222  
天鹅牌ZH1202—1收音机 ..... 2—113  
818A收音机 ..... 2—64  
7404B—1型交直流收音机 ..... 2—48  
9J1黄花牌收音机 ..... 2—97  
金翅牌9J2收音机 ..... 2—97

HY—B1型收音机 ..... 2—263  
HY—A1型收音机 ..... 2—263  
彩蝶牌NT812型13管收音机 ..... 2—208  
7404B型收音机 ..... 2—48  
“海鸥”牌收音机 ..... 2—65  
4806型交直流收音机 ..... 2—48  
4802袖珍机 ..... 2—48  
便携式收音机 ..... 2—64  
621收音机 ..... 2—64  
713牌收音机 ..... 2—64  
春花牌711便携袖珍式收音机 ..... 2—28  
7055型收音机 ..... 2—20  
春雷牌，美多牌收音机 ..... 2—67  
风雷605—2B七管袖珍收音机 ..... 2—141  
603—1收音机 ..... 2—167  
云霞牌702型A便携式收音机 ..... 2—20  
云霞牌702B型便携式收音机 ..... 2—203  
半导体收音机 ..... 2—286  
迎春XB2七管硅锗混合收音机 ..... 2—143  
迎春XB1型七硅锗混合收音机 ..... 2—141  
收音机 ..... 2—198  
T321收音机 ..... 2—35  
滇池收音机 ..... 2—261  
民用收音机 ..... 2—167  
TL(GB)系列收音机 ..... 2—220  
小花805型收音机 ..... 2—247  
西湖牌7B13 7B12—B收音机 ..... 2—152  
天鹅牌J414型收音机 ..... 2—170  
收音机 ..... 2—153  
华光711七管便携收音机 ..... 2—25  
收音机 ..... 2—84  
楚水981、982、683、1281收音机 ..... 2—112  
滇池袖珍式收音机 ..... 2—261  
宝石花牌袖珍式收音机 ..... 2—109  
光岳牌收音机 ..... 2—199  
梅州牌收音机 ..... 2—211  
宝石花牌便携式收音机 ..... 2—109

## 半导体二波段收音机

- 迎春608C型七管便携式收音机 ..... 2—141  
孔雀牌7243便携式交直流两用机 ..... 2—98  
华光721收音机集成电路收音机 ..... 2—25  
7J2七管收音机 ..... 2—204  
华美牌ICR—AM201收音机 ..... 2—243  
4807型交直流收音机 ..... 2—48  
4791型交直流收音机 ..... 2—48  
4801—2型交直流收音机 ..... 2—48  
交直流收音机 ..... 2—84  
全集成收音机 ..... 2—69  
星湖812型便携式收音机 ..... 2—210  
飞环牌十二管收音机 ..... 2—75

## 半导体三波段收音机

- “通宇牌收音机” ..... 2—243  
4793型收音机 ..... 2—48  
交直两用收音机 ..... 2—32  
交流收音机 ..... 2—137 2—255

## 落地式收音机

- 4803型收音机 ..... 2—48  
各种形式收音机(电子管式) ..... 2—244  
602—4型电子管收音机 ..... 2—167  
金石811高低柜式收音机 ..... 2—32  
金石811J收音机 ..... 2—32  
812—B型晶体管交直流收音机 ..... 2—267  
DC—301收唱两用机 ..... 2—285  
HY—4多用机 ..... 2—182  
银花牌两波段晶体管收音机 ..... 2—78  
十二管三波段收音机 ..... 2—80  
T312型三波段收音机 ..... 2—125  
柳泉牌立、卧式收音机 ..... 2—202  
TS324二波段双通道三喇叭收音机 ..... 2—110  
百灵2123两波段双声道台式机 ..... 2—72

## 收唱机、收录机

- “东声”收唱两用机(双喇叭) ..... 2—94  
DC—3晶体管收唱机 ..... 2—56  
武陵SC—2晶体管收唱机 ..... 2—241  
凤凰DSC—1电子管收唱机 ..... 2—41  
落地式收唱机 ..... 2—109  
波音801电子管收唱机 ..... 2—45  
DC—5型电子管两用机 ..... 2—56  
组合带音箱TZ—1收唱机 ..... 2—123  
LD<sub>2</sub>钢琴式收唱组合机带音箱 ..... 2—123  
春雷牌、美多牌录音机 ..... 2—67  
录音机 ..... 2—254  
6.5"两喇叭台式收录机 ..... 2—156  
收录两用机 ..... 2—180  
长城DBC—2B录音机 ..... 2—1  
SL系列便携收录机 ..... 2—156 2—195  
DF收录机 ..... 2—210  
星球牌SLT高挡台式收录机 ..... 2—125  
TL—302台式收录机 ..... 2—285  
TSL系列台式收录机 ..... 2—195  
LYH—A、B调频、调幅收录机 ..... 2—125  
兰宝石H81—2落地式录放机 ..... 2—166  
2—180, 2—210  
红宝石H81—1落地式录放机 ..... 2—207  
收录机 ..... 2—67, 2—109  
“百鸟”牌收录机 ..... 2—279  
“飞天”牌收录机 ..... 2—279  
飞雁LSL—1收录机 ..... 2—24  
T321—1台式收录机 ..... 2—35  
台式收录两用机 ..... 2—109  
SL—799两喇叭收录机 ..... 2—156  
孔雀收录唱组合机 ..... 2—98  
3TZL301钟控收录机 ..... 2—98  
DTC电影同步录音机 ..... 2—1  
同步控制录音机 ..... 2—156  
LX—80V录音机芯 ..... 2—285  
TN—25n收录机芯 ..... 2—211  
TB系列收录机音响电路 ..... 2—288  
录音机走带机构(机芯座) ..... 2—195