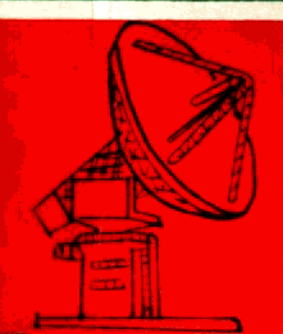
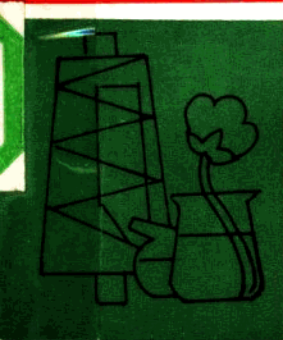


农 家 日

用 大 全

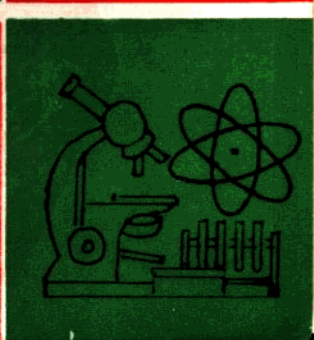


(第二次修订本)



农业出版社 编

农业出版社



农家日用大全

(第二次修订本)

农业出版社 编

农业出版社

(京)新登字060号

农家日用大全

(第二次修订本)

农业出版社 编

* * *

责任编辑 贺人瑞 蔡文淇

农业出版社出版 (北京市朝阳区农展馆北路2号)

新华书店北京发行所发行 农业出版社印刷厂印刷

787×1092mm32开本 21.125印张 632千字

1981年3月第1版 1985年8月第2版

1993年5月第3版北京第1次印刷

印数 1—10,000册 定价 11.05元

ISBN 7-109-02523-3/Z·82

编辑、出版说明

帮助农民群众广开生产门路，活跃农村经济，使他们尽快地富裕起来，是当前农村经济工作中一项重要课题。随着生产的发展，农民生活在发生着变化，他们对于各种知识的要求也愈益广泛。为了满足他们的要求，我们编辑出版了这本书，为他们日常生产、生活的各个方面，提供一些必要的和实用的知识。

本书选辑约五百个条目，配图两百多幅，共约四十万字。从科学普及知识，农副业生产技术，到家庭生活常识，卫生保健知识，乃至文化知识、衣食起居等各方面，共十多个大的类目、六十多个具体项目，门类广泛，内容具体，取材新颖，文字简明，是居家必备的知识性手册。

由于编辑时间仓促，一定存在着不少缺点、错误和欠完善的地方，热诚希望读者同志们提出意见和批评，以便再版或续编时，进一步把这本书编好。

一九八〇年七月

修订再版说明

本书第一版与读者见面后，受到大家的好评。随着生产的发展，农民生活水平的提高，对各种知识的要求愈益广泛。特别是随着农村商品生产的发展，广大农民群众对各项农业生产技术的要求越来越高，也越来越广泛。本书在修订中，充实了农副业生产技术和农副产品加工技术等部分。它对于广开生产门路，提高广大农民的生产技术水平，促进农村商品生产，使农村专业户和广大农民尽快地富裕起来，将起积极的作用。

一九八四年十月

目 录

气象与历法常识

天气预报是怎样做出来的	1
怎样听台风预报	1
寒潮是怎样形成的	2
霜是从哪里来的	3
为什么会下冰雹	3
物象可测风雨	4
昼夜和四季	5
常见的几种历法	6
什么是朔、望、上弦、下弦	7
谈伏	8
农历置闰法	8
夏历为什么有闰月	9
二十四节气是怎么来的	9
节气是按阳历还是按阴历算出来的	10
节气·气候·农事	11
小寒——大寒 立春——雨水	
惊蛰——春分 清明——谷雨	
立夏——小满 芒种——夏至	
小暑——大暑 立秋——处暑	
白露——秋分 寒露——霜降	
立冬——小雪 大雪——冬至	
干支属相是不是封建迷信	18

农副业生产技术

怎样栽培平菇	20
--------	----

怎样栽培黑木耳	24
怎样栽培银耳	28
怎样栽培猴头菌	32
怎样进行蔬菜种子发芽试验	34
地膜覆盖栽培蔬菜怎样播种	34
大白菜直播好还是育苗移栽好	35
怎样培育番茄	35
怎样种好黄瓜	36
怎样防止菜豆落花落荚	36
怎样栽培灵芝	36
怎样栽培人参	38
怎样栽培三七	40
怎样栽培当归	44
怎样栽培天麻	48
怎样栽培薄荷	50
怎样栽培枸杞	51
怎样采收及加工贝母	55
怎样栽培黄连	56
怎样栽培红花	57
怎样栽培菊花	58
怎样栽培君子兰	61
怎样栽培月季	62
怎样栽培米兰	65
怎样栽培杜鹃	66
怎样栽培栀子花	67

怎样栽培茉莉.....	68	怎样养水貂.....	92
怎样栽培桂花.....	69	怎样养毛丝鼠.....	100
怎样饲养瘦肉猪.....	70	怎样养艾虎.....	104
肉猪快速育肥.....	71	怎样养麝鼠.....	110
家畜什么时间配种合适.....	72	怎样养獭兔.....	111
引进外地猪种应注意的 几个问题.....	73	怎样养貉.....	111
怎样配种能使母猪多产仔.....	74	怎样养果子狸.....	112
怎样推算怀孕母猪预产期.....	74	怎样养鹌鹑.....	113
怎样知道母猪已经配准了.....	75	怎样养肉用鸽.....	114
怎样制作青贮饲料.....	75	怎样养蜗牛.....	116
青饲料喂猪应该注意些什么.....	76	怎样养马鹿.....	118
怎样用粗纤维多的饲料喂猪.....	77	怎样养鼯鼠.....	122
怎样利用泔水喂猪.....	77	怎样养殖和采酥癞蛤蟆.....	123
怎样选留乳母牛.....	78	怎样捕捉及养殖蜈蚣.....	124
怎样选留犍牛.....	78	怎样放养紫胶虫.....	125
怎样推算母牛的产犊期.....	79	怎样养蚯蚓.....	126
犍牛早期断奶应注意什么.....	79	怎样养鱼.....	129
产犊季节对奶牛产奶量 的影响.....	80	稻田养鱼好处多.....	136
怎样养好人工孵化的雏鸡.....	80	稻田养鱼应注意的问题.....	136
怎样使母鸡冬季多下蛋.....	81	怎样识别鱼苗.....	136
给产蛋鸡搭配饲料.....	82	怎样判断鱼苗体质的强弱.....	137
怎样养好白鸭.....	83	怎样养黄鳝.....	138
怎样叫鸭多下蛋.....	84	怎样养河虾.....	141
怎样养鹅.....	85	怎样养泥鳅.....	143
新法养蜂好.....	86	怎样养甲鱼.....	145
怎样放养柞蚕.....	88	怎样养龟.....	147
鸡粪作饲料, 饲养效果好.....	88	怎样养田螺、螺蛳.....	151
怎样养长毛兔.....	89	怎样养金鱼.....	152
怎样养肉兔.....	90	怎样繁殖河蟹.....	155
提高兔毛产量的好方法.....	91	怎样养殖牛蛙.....	156
怎样养奶山羊.....	91	肥料的养分含量查对表.....	158
		怎样保存猪粪尿中的肥效.....	162
		杂交水稻施肥要领.....	163

合理施用尿素·····	164	平原怎样寻找地下水·····	197
施用氨水应注意什么·····	165	怎样改良冷浸田·····	197
怎样用好碳酸氢铵·····	166		
氮磷钾化肥配合施用好·····	167	商业与商品常识	
怎样用好过磷酸钙·····	168	商业企业有哪几种类型·····	199
怎样施用复合肥料·····	168	经商应注意一些什么问题·····	199
化肥为什么有时烧庄稼·····	169	市场经营怎样才能收到	
常用肥料混合施用参照表·····	169	最佳效果·····	200
农药安全使用试行标准·····	171	怎样掌握各种类型的	
农药安全使用规定·····	175	顾客心理·····	200
农药混合使用应注意的问题·····	178	怎样礼貌接待顾客·····	202
使用化学农药要认真掌握残		范蠡经商理财有哪些要诀·····	203
留期·····	178	文明经商“十二字”诀·····	203
药害的症状·····	179	经商为什么要掌握市场信息·····	204
安全农药·····	180	如何运用市场信息·····	204
树木播种前怎样催芽·····	182	影响消费者购买动机与行为	
怎样挑选树苗·····	184	的因素有哪些·····	205
怎样培育好苗木·····	184	推销商品有哪些主要方法·····	206
野生酸枣怎样嫁接大枣·····	186	怎样掌握降价的幅度与时机·····	207
林木采种期参考表·····	187	开发产业有哪些门路·····	207
怎样进行果树修剪·····	188	发票在使用管理上	
枣树怎样整形修剪·····	189	有哪些要求·····	208
板栗的分散与集中修剪法·····	189	什么叫工商所得税·····	209
柿树怎样整形修剪·····	190	常用的商业合同有哪几种·····	210
怎样修剪鸭梨树·····	190	商业合同应该包括哪些内容·····	210
怎样让葡萄多次结果·····	190	签订商业合同应注意	
怎样防治果树落花落叶·····	191	什么问题·····	211
发展草莓收益多·····	191	如何搞好商品包装·····	212
怎样选购拖拉机·····	192	旅游饭店宾馆的等级	
怎样延长拖拉机的使用寿命·····	194	怎样划分·····	212
怎样使用、保管润滑油		怎样识别伪币·····	213
(黄油)·····	194	怎样区别真假美钞·····	213
农田灌溉水质标准·····	196	世界五大蒸馏酒·····	214

怎样炒菜·····	259	怎样做花生酱·····	275
怎样烹菜·····	261	怎样做米糠酒·····	275
怎样烧菜·····	261	怎样做甘薯甜酒·····	276
怎样炖菜·····	262	怎样做玉米芯酒·····	276
怎样焖菜·····	262	怎样做江米酒·····	277
怎样蒸菜·····	263	猪、牛、羊、鸡、鸭、鹅肉和	
怎样烩菜·····	263	鱼、虾、蛋中有哪些营养··	277
怎样扒菜·····	264	怎样识别猪、牛、羊肉的	
怎样贮存粮食·····	264	好坏·····	278
怎样贮存红薯·····	265	猪、牛、羊肉怎样保鲜防腐··	278
脱粒湿麦遇雨怎样应急处理··	265	怎样化开冻肉·····	278
水稻种子的安全贮藏·····	266	怎样洗猪肚、猪肠·····	278
麦种贮藏·····	266	怎样发肉皮·····	278
怎样做粉丝、粉条(薯粉)··	267	怎样去羊肉膻味·····	279
怎样做粉皮·····	268	怎样去鱼腥味和土腥味·····	279
怎样做凉粉·····	268	怎样炖猪肉·····	279
怎样做豆乳·····	268	怎样煮咸肉·····	279
怎样做豆腐·····	269	怎样煮火腿·····	280
怎样做冻豆腐·····	269	怎样蒸煮猪肚·····	280
怎样做腐乳·····	269	怎样更快地煮烂老牛肉·····	280
怎样做豆芽·····	270	怎样腌制腊肉·····	280
怎样做豆豉·····	270	怎样做烤肉·····	281
鲜薯怎样做麦芽糖·····	270	怎样炼猪油·····	281
玉米芯怎样做饴糖·····	271	怎样避免猪油在存放中出现	
玉米秸怎样做饴糖·····	271	怪味·····	281
怎样做酱油·····	272	怎样做香肠·····	281
怎样做虾子酱油·····	272	怎样做灌肠·····	282
怎样做蘑菇酱油·····	273	怎样做肉松·····	283
怎样做醋·····	273	怎样使买来的活鱼多活几天··	284
怎样做甘薯醋·····	274	怎样把鱼鳞很快刮干净·····	284
怎样做米醋·····	274	鱼胆破了怎么办·····	285
怎样做甜面酱·····	275	怎样做到煎鱼不粘锅·····	285
怎样做豆瓣酱·····	275	怎样吃墨斗鱼·····	285

怎样识别鸡、鸭肉的好坏.....	285	吃豆制品有哪些好处.....	299
怎样炖老鸡.....	285	吃黄豆要注意方法.....	300
怎样炖老鸭.....	286	怎样发豆芽.....	300
怎样识别蛋的好坏.....	286	自制豆腐乳.....	301
鲜蛋变质有哪几种类型.....	286	豆腐与菠菜一块吃要注意 什么.....	301
怎样贮藏鲜蛋.....	287	蔬菜中有哪些营养.....	302
怎样取蛋白.....	288	怎样保护蔬菜里的维生素.....	302
不要吃生鸡蛋.....	288	怎样贮存白菜.....	303
不要在铝器皿里搅拌鸡蛋.....	288	怎样贮藏萝卜.....	303
怎样做松花蛋.....	288	怎样贮藏土豆.....	304
怎样挑选松花蛋.....	289	怎样做土豆.....	304
怎样腌咸鸭蛋.....	289	怎样贮藏板栗.....	305
瓜果中有哪些营养.....	289	怎样做泡菜.....	305
怎样贮藏黄瓜.....	290	怎样做酸白菜.....	306
怎样贮藏菜花.....	290	怎样腌雪里蕻.....	306
怎样贮藏水果.....	291	怎样腌芥菜头.....	306
怎样挑西瓜.....	291	怎样腌萝卜干.....	307
柿子脱涩.....	292	怎样制冬菜.....	307
怎样做柿饼.....	293	怎样制北京辣菜.....	308
怎样做苹果干.....	294	怎样腌白菜.....	308
怎样做梨干.....	295	怎样腌黄瓜.....	308
怎样做桃干.....	295	怎样腌苕蓝.....	309
怎样做杏干.....	295	怎样腌白菜帮.....	309
怎样加工龙眼干.....	295	怎样腌甘薯蔓.....	309
怎样做苹果脯.....	296	怎样腌韭菜花.....	309
怎样做苹果酱.....	296	怎样做紫香萝卜干.....	310
怎样做杏脯.....	296	怎样做辣萝卜条.....	310
怎样做桔饼.....	297	怎样做五香萝卜干.....	310
怎样做山楂糕.....	297	怎样做糖醋蒜.....	310
怎样做果丹皮.....	297	怎样做榨菜.....	311
怎样做冬瓜条.....	298	怎样加工菜籽油.....	311
怎样做蜜枣.....	298	怎样加工小磨香油.....	312
豆制品有哪些营养.....	299		

怎样吃海带.....	313	怎样洗羊毛衫.....	330
怎样做牛肉干.....	313	怎样洗毛巾.....	336
怎样做牛肉脯.....	314	怎样洗呢帽.....	330
怎样腌咸黄鱼.....	314	怎样洗拉毛织物.....	331
怎样腌咸带鱼.....	315	怎样洗骆驼毛.....	331
怎样制做龙虾片.....	316	怎样洗皮袄、皮手套、皮 帽子.....	331
怎样加工虾米.....	317	怎样洗涤、凉晒丝绸服装.....	332
怎样加工虾皮.....	318	怎样洗丝绸被面.....	333
怎样做虾酱.....	319	怎样洗涤丝绒服装.....	333
怎样做虾油.....	319	怎样洗涤、晾晒合成纤维 服装.....	333
怎样加工海蜇皮.....	320	怎样洗腈纶膨体纱.....	334
蘑菇有哪些营养.....	321	腈纶毛线复直法.....	334
糖、蜜、茶、奶中有哪些营养.....	322	怎样洗鸭绒服.....	335
哪种糖最甜.....	322	怎样洗织锦缎服装.....	335
怎样吃生蜂蜜.....	323	怎样洗金银粉印花布.....	335
怎样保存牛奶.....	323	怎样洗绒衣绒裤.....	336
喝牛奶要注意什么.....	323	怎样洗棉衣.....	336
为什么有的人喝牛奶会拉 肚子.....	323	怎样使用肥皂效果最好.....	336
醋的用途.....	323	怎样使用洗衣粉.....	337
啤酒在烹饪上的妙用.....	324	怎样避免衣服洗完后泛黄 变质.....	337
食盐的药用价值.....	324	怎样去棉织品上的污迹.....	337
怎样预防粮食霉变.....	325		
酱油长了白膜怎么办.....	325		
鲜奶为什么会变质.....	325		
食用油存放久了什么情况下 不能吃.....	326		
味精使用不得法会失效和生 毒.....	326		
不宜食用的蔬菜.....	327		
服装洗涤、保藏和剪裁、缝纫			
怎样洗涤、凉晒呢绒服装.....	329		
		一、汗迹 二、油迹 三、火油 迹 四、烟油迹 五、帐子烟迹 六、酱油迹 七、蜡油迹 八、墨迹 九、红蓝墨水迹 十、圆珠笔油迹 十一、霉斑 十二、血迹 十三、膏药迹 十四、蟹黄迹 十五、黄泥迹 十六、果汁迹 十七、铁锈迹	

十八、青草污迹
怎样去化纤品上的污迹..... 339

- 一、酱油迹 二、果汁迹 三、茶、咖啡迹 四、蓝墨水迹 五、红墨水迹 六、墨汁迹 七、圆珠笔油迹 八、铁锈迹 九、油漆、沥青迹 十、机油迹 十一、尿迹 十二、血迹 十三、汗迹 十四、青草渍迹 十五、霉渍迹 十六、碘渍迹 十七、高锰酸钾迹

怎样染衣服..... 340

怎样熨烫衣裤..... 341

怎样消除衣服褶皱和焦痕..... 344

怎样收藏冬衣..... 344

- 一、棉衣 二、毛衣 三、呢子衣物 四、皮衣 五、尼龙和的确良

怎样养护皮革、皮毛制品..... 345

化纤也会被虫蛀..... 346

裁剪服装怎样量尺寸..... 346

裁剪常碰到的名词和术语..... 347

裁剪图中的线条和符号..... 348

裁剪制图各部位名称..... 349

- 一、上衣各部位名称 二、裤子各部位名称

怎样计算衣料..... 351

- 一、男女上衣 二、男女棉大衣 三、男女裤和棉衣

常见衣料的缩水率..... 354

服装的加放尺寸..... 355

裁剪注意事项..... 356

服装裁剪图..... 356

- 一、女长、短袖衬衣 二、女春

- 秋茄克衫 三、宽松式工装 四、蝴蝶领无袖衫 五、方领连衫裙 六、女裤 七、男军便服 八、男短袖衬衣 九、立领插肩袖男茄克 十、男裤 十一、女童上衣 十二、小翻短连衣裙 十三、女童春秋装 十四、小背心 十五、背心裙 十六、小海军服 十七、小背带裤

服装缝纫..... 380

- 一、女裤 二、男中山装

美容常识

女性美饰的五种风格..... 396

当代女性形体美的常识..... 396

男性美包含些什么内容..... 397

你的胖瘦适中吗..... 397

如何拥有健美的体型..... 398

妇女如何保持身材苗条..... 399

色彩的性格..... 400

肤色与眼色..... 400

注意服装造型美..... 401

怎样使服装的色彩调合大方..... 402

体型矮小的妇女怎样选择

服装..... 403

高体型妇女怎样选择服装..... 404

体型胖的妇女怎样选择服装..... 404

体型瘦的妇女怎样选择服装..... 405

中等身材妇女怎样选择服装..... 405

怎样按脸型选择合适的衣领..... 405

怎样选择适合的丝绸服装..... 406

妇女怎样选择合适的帽子、

鞋、手提包和手套..... 407

中老年妇女着装要注意什么

问题	407
妇女怎样穿西服	408
中年妇女穿着十忌	408
男同志着装要注意什么问题	409
男同志怎样穿西装	410
如何选择西装领带	411
怎样系领带	411
妇女怎样选择最合适的发型	412
怎样使你的头发飘逸秀丽	414
怎样使你的皮肤柔滑光洁	415
女子怎样化生活妆	416
怎样使用口红	416
怎样纹好眼眉	417
怎样佩戴别针、戒指、手镯、 项链	418
怎样佩戴耳环	418
如何保养珍珠首饰	419
怎样使你的仪态更具魅力	420
男女社交要注意哪些礼貌与 礼节	421
日用品使用维修与生活小常识	
怎样保护照相机	424
怎样使用和维护手表	424
一、保养常识 二、表蒙翻新 三、去掉表内的积水 四、戴夜 光表睡觉不好 五、电子手表小 常识	
怎样使用和维护挂钟、座钟、 闹钟	426
怎样使用和维护缝纫机	427
一、保养常识 二、缝纫时，针 迹为什么要避开裁剪划粉 三、	

轧线以后怎么办 四、为什么线 迹有时正常，有时出现浮线 五、为什么会出跳针	
怎样使用和维护自行车	428
一、防止剧烈震动 二、车身不 可超载 三、轮胎充气适当 四、鞍座高低相宜 五、校正和 拆洗 六、保养好漆面 七、不 宜在前、后、中轴的滚动轴承中 加注薄质润滑油 八、雨天骑过 不宜马上擦拭上油	
怎样使用和维护眼镜	430
一、保养常识 二、有色眼镜片 的选戴 三、眼镜架断了的修理	
怎样使用和保养自来水笔	43 ¹
怎样保护圆珠笔	432
怎样使用 and 修理手电筒	432
怎样使用热水瓶	433
怎样使用砂锅	433
怎样使用和保护生铁锅	434
怎样防止推子生锈	435
怎样维护铝制品	435
一、使用常识 二、怎样修补 三、铝壶复圆 四、清除铝锈	
怎样安全使用高压锅	436
怎样使高压锅圈再生	437
怎样使用、修补搪瓷制品	438
一、使用常识 二、怎样修补	
怎样使用雪花膏和香脂	439
怎样修补塑料制品	439
哪些塑料袋不能装食品	440
怎样使用电子手表	440
怎样修理自动伞	441
大衣柜镜面的使用和保养	441

选用哪种蚊子香好.....	442
不锈钢器皿的使用与保养.....	442
生活小常识	
去水垢.....	443
便盆去垢.....	443
去瓶子里油污.....	443
银器去污.....	443
保温瓶去垢.....	443
去油灰.....	444
炊具去腻.....	444
巧擦玻璃.....	444
怎样使煤油灯不冒黑烟.....	444
怎样修理拉锁.....	445
怎样延长冷布的使用时间.....	445
怎样延长毛巾使用时间并保持 柔软.....	445
拔禽毛的好办法.....	445
擦皮鞋的好办法.....	446
捉老鼠的好办法.....	446
磨刀的好办法.....	446
检测石油液化气灶具漏气 的好办法.....	446
贴正画的好办法.....	446
固定墙上松钉的好办法.....	446
钉晒衣绳的好办法.....	447
收藏凉席的好办法.....	447
保护烟筒的好办法.....	447
防止眼镜生雾的好办法.....	447
润滑锁的好办法.....	447
淘米水用处大.....	448
肥皂用处多.....	448
鸭毛、鹅毛做枕芯.....	448

怎样打绳子结.....	448
茶叶为什么会串味.....	449
残茶十用.....	449
粮食防虫法.....	450
防止食油酸败.....	450
怎样除去菜籽油异味.....	451
棉籽饼脱毒.....	451
怎样使油、醋变香.....	452
猪、牛、羊肉怎样保鲜.....	452
金属器皿不宜存蜂蜜.....	452
洗衣机怎样洗涤细长织物.....	452
为什么电度表空载也会转动.....	453
电表不宜加罩.....	453
洗衣机桶底为什么会漏水.....	453
玻璃奶瓶如何防炸裂.....	454
怎样使家具恢复光泽.....	454
棉絮下不要垫薄膜.....	454
简易蒸汽浴室.....	454
除臭剂的使用方法.....	455
合理摆放电风扇.....	455
镜子的装饰艺术.....	456
玻璃怎样磨边.....	456
烧开水的学问.....	456
厨房巧洗10例.....	457
防止晕车晕船妙法.....	457

家用电器使用、维护和用电

怎样使用和维护半导体收音 机.....	459
一、怎样换电池 二、防潮、防 霉、防腐蚀 三、波段选择和电 台调整 四、注意清洁 五、防 止电解电容老化	

收音机开得响是不是耗电多……	459	附二 用电阻电容代替镇流器	
怎样使用黑白电视机……	460	附三 日光灯镇流器的测定方法	
一、怎样判断电视机常见故障		附四 各种功率日光灯镇流器的 技术参数	
二、电视机安放在什么位置比较 好		怎样安装单相电度表……	482
三、看电视怎样保护眼睛		怎样判断电表的准确……	484
四、怎样延长显象管的寿命		如何从电表上看耗电量……	484
五、电视放大镜的使用、清洁和 保存		电表常见的故障……	484
怎样使用彩色电视机……	462	怎样选用保险丝……	485
如何用好彩电遥控器……	463	电池久放不用也会跑电……	486
安放彩电的窍门……	464	新旧电池不能合用……	487
怎样使用和维护录音机……	464	碰到广播线有危险吗……	487
一、盘式录音机与盒式录音机		收听有线广播要注意哪些事……	487
二、L601型磁带录音机使用方 法		怎样使用电饭锅……	488
三、盒式录音机质量优劣的 检查		怎样使用电热褥……	488
四、普通盒式磁带录音机 的应用			
五、收录两用机的保 养			
六、带语音研究功能的立体 声盒式机			
七、磁带录音机的维 护			
八、磁带的使用和保管			
怎样使用和维护电唱机……	470		
电唱机常见故障检修……	472		
怎样保管好唱片……	473		
怎样使用和养护电冰箱……	474		
怎样使电冰箱节电……	474		
食物怎样在电冰箱里保存……	475		
怎样使用洗衣机……	475		
怎样使用电风扇……	476		
怎样使用和维护电熨斗……	477		
怎样节约用电、安全用电……	477		
怎样延长灯管寿命……	478		
怎样安装日光灯……	478		
附一 日光灯常见故障和排除方 法			
		木工常识和农具、家具	
		农具、家具常用木材各有哪些 特点……	489
		怎样刨料……	491
		怎样凿卯……	492
		怎样开榫……	493
		怎样扒槽……	494
		怎样胶合木板……	494
		怎样制作马牙榫……	499
		怎样防止榫卯接合松动和 劈裂……	500
		家具常用油漆各有哪些特点……	501
		怎样选用砂纸和刷漆工具……	501
		怎样调制腻子……	502
		家具涂饰常用色泽配方法……	503
		油漆有哪些操作工序……	504
		油漆涂饰中的一些常见问题……	505

怎样保养木器家具	508
怎样选择家具	508
怎样摆放家具	509
家具遭虫蛀怎么办	510
怎样去掉木器家具上的旧漆	511
怎样选择家具尺寸	511
怎样做风箱	512
怎样做双行播种耩	516
怎样做马车	520
家具图例	524

- 一、衣箱 二、小衣柜 三、大衣柜 四、多用柜 五、组合柜
 (一)(二)(三)(四) 六、茶几
 (一) (二) 七、床头柜 (一)
 (二) 八、写字桌 (一)(二)
 九、方桌、木板椅 十、扶手椅
 十一、沙发两用床 十二、带柜双人床

农村文化知识

怎样写好字	540
怎样写应用文	543
一、写通知 二、写公函 三、写通报 四、怎样写指示 五、写启事 六、写报告 七、写计划 八、写总结 九、写公约 十、写介绍信 十一、写证明信 十二、写决心书和保证书 十三、写便条 十四、写合同 十五、介绍几种常用凭证文书 十六、写农业科技宣传资料	
怎样做会议记录	560
怎样使用标点符号	561
注音农用难字	564

百家姓	572
我国汉族百家大姓新座次	574
怎样查字典、词典	575
中国历史年代简表	580
中华人民共和国法定计量单位	581
公制、市制度量衡简表	584
怎样组织体育比赛	584
怎样打桥牌	587

农村卫生保健

病畜的肉不能吃	590
米猪肉不能吃	590
不要吃焦鱼肉	591
吃变质食油会中毒	591
吃铁锅煮的海棠、山里红会中毒	591
吃棉籽会中毒	591
烂红薯有毒	592
吃红薯为什么会肚胀	592
吃坏土豆会中毒	592
吃扁豆要防止中毒	593
吃鲜黄花菜会中毒	593
吃野菜要防止中毒	593
不要吃变质甘蔗	594
预防癌症十二条	594
急性手伤怎样现场处理	594
骨折的现场处理	595
毒蛇咬伤怎么办	596
煤气中毒怎么办	597
食物中毒怎么办	597
虚脱和休克怎么办	597
中暑怎么办	597