



实用富民 大全

山东人民出版社

实用富民大全

郑泮庆 杨宗佑 赵新华 主编

山东人民出版社
1988年·济南

责任编辑：潘清海
王菁
封面设计：革丽

实用富民大全
郑津庆 杨宗佑 赵新华 主编

*
山东人民出版社出版
(济南经九路胜利大街)
山东省新华书店发行 山东新华印刷厂印刷

*
787×1092 毫米 32 开本 25 印张 1080 千字
1988 年 9 月第 1 版 1988 年 9 月第 1 次印刷

印数 1--165000

ISBN 7—209—00207—3

—
Z·9 定价：13.50 元(精装)
9.95 元(平装)

祝賀《實用富民大金》出版

提供科技信息
開拓致富之路

遲浩田

一九八八年六月十二日

祝《实用富民大全》出版

闻发科技
富民强国

陈绳武

一九八六年七月廿日

编委会主任:孙常印

副 主 任:李华理 张多彦 郭振卿 孙 强 王 诚
郑泮庆 鲍 克

委 员(以姓氏笔划为序):

刘祖生 庞来源 杨宗佑 岳增瑞 胡元木
赵光新 赵新华 谭玉德

主 编:郑泮庆

副 主 编:杨宗佑 赵新华

编写人员(以姓氏笔划为序):

刘友贞	刘祖生	刘 溪	庞来源	杨宗佑
宋忠泽	宋振和	邹 琮	李龙彪	李庆俊
李继民	李海鳌	李 宽	郑泮庆	岳增瑞
胡元木	赵光新	赵新华	席广珍	高 瑶
黄廷仁	路小林	赫文奎	谭玉德	樊 瑞
孙常印	李华理	王 诚	鲍 克	于 刚
徐麟东	岳增瑞			

审

稿:孙常印 李华理 王 诚 鲍 克
岳增瑞

序 言

梁步庭

在纪念党的十一届三中全会召开十周年之际，编辑出版这本旨在指导城乡群众开辟致富之路的《实用富民大全》，我认为是一件很有意义的事情。

十年前，我们党召开的十一届三中全会在重新恢复和确立实事求是的马克思主义思想路线的基础上，果断地把党和国家的工作重点转移到经济建设上来，这是一个伟大的历史转折。此后，我们党一再强调，贫穷不是社会主义，社会主义要消灭贫穷，并根据这个基本观点，首先在农村提出了脱贫致富的口号和政策，继而明确提出了社会主义的根本任务是发展生产力，并逐步形成了社会主义初级阶段的理论和以经济建设为中心，实行改革、开放、搞活，加快发展社会生产力的一系列路线、方针和政策。这一切鲜明地体现了我们党的根本宗旨，就是为谋求广大人民群众的富裕幸福服务。这些理论、路线、方针、政策深得人心，很快发生了巨大的威力：十亿人口的绝大多数过上了温饱生活，越来越多的人依靠诚实劳动和合法经营率先走上了富裕之路。十年来，我国人民基于得到较多实惠的亲身体验，亲切地把我们党的政策称为“富民政策”，这就道出了三中全会以来我们党的根本政策的真谛。

共产党人搞革命的目的，就是为了解放生产力，使广大人民彻底摆脱贫困，过上富裕、幸福、美满的生活。建国近四十年的经验教训，

使我们明白了这个道理：要体现社会主义制度的优越性，必须使社会生产力得到高度发展；而要发展生产力，就必须实行改革、开放，大力发展战略商品经济。只有走这条历史必由之路，才能使我国人民摆脱贫困，并从温饱走向“小康”，进而走向富裕幸福。这些年来，广大城乡人民投入了发展社会主义商品经济的潮流中，特别是随着农村改革的深化和生产力的解放，大批农民一改“面朝黄土背朝天”的旧貌，投入了新产业的开发，乡镇企业异军突起，对农村群众的脱贫致富起了很好的带动和促进作用，这是很令人鼓舞的。同时，处在由自然经济、半自然经济占很大比重变为商品经济高度发达的历史大变革时期，城乡群众又迫切需要更新思想观念，掌握科学技术和经营管理、政策法规等知识，提高劳动者自身素质，这关系到能否成功地开拓致富之路，也是建立社会主义商品经济新秩序所必需的。《实用富民大全》的编辑出版，给城乡人民提供了致富所需要的各方面信息与知识，是适应这种新形势的要求的，它所起的作用将在实践中得到证明。我们的理论工作者、经济工作者、科技工作者们想广大人民群众之所想，发挥自己的特长，积极为城乡群众传递经济信息，帮助他们掌握科学技术，学会经营管理，了解和执行党和国家的政策法规，充当人民群众致富的向导和参谋，为发展生产力服务，这是值得提倡和赞扬的。一切有利于生产力发展和人民富裕幸福的努力，都是会受到人民群众欢迎的。

在学习和运用科学技术、经营管理知识，开创致富之路时，我们要时刻注意这样一点：无论做什么事情都要从实际出发，实事求是。十一届三中全会以来我们党的路线、方针、政策之所以正确，根本就在于坚持从实际出发，既研究国情又了解世界。我们山东省在经济发展中实施的“东部开放，西部开发”的经济发展战略指导方针，也是从当前的国内外形势和本省的实际出发，为加快生产力的发展，实现“富民兴鲁”的目标而确定的。对于每个从事生产经营的城乡家庭、

企业而言，也有个认清本地、本单位乃至家庭和个人的实际情况的问题。从各自的实际出发，扬长避短，发挥自己的优势，选准突破口，这样才能正确有效地开拓致富之路。

祝本书的读者和更多的城乡群众在党的富民政策的指引下，充分发挥自己的聪明才智，善于学习，大胆实践，更快地走上富裕幸福之路！

一九八八年七月二日

目 录

第一编 市场预测

综合预测

1.今后五年消费者心理预测	(1)	11.农民对夏令商品的需求趋势	(4)
2.我国消费将兴起的十五种“热”	(1)	12.老年人用品市场亟待开发	(4)
3.大中城市吃穿用消费趋势	(2)	13.风行全球的十类商品	(4)
4.农民消费需求新特点	(2)	14.可重点发展的出口商品	(5)
5.“七五”期间我国商品发展战略	(2)	15.十五国对中国产品之需	(5)
6.五大新兴市场发展潜力大	(2)	16.我国创外汇超过五千万	
7.有待开发的商品	(3)	美元的部分商品	(6)
8.国家经委决定扶持 发展的旅游商品	(3)	17.乡镇企业可大力发展 八类出口产品	(6)
9.“星火计划”重点发展的产业	(3)	18.我国在美国市场有竞争力 的八类商品	(6)
10.幼儿消费品应该形象化	(4)		

农林牧副渔产品市场预测

一.综合

19.我国农业四大发展趋势	(6)
20.十年内我国将大力推广 十项农业科技成果	(7)
21.八类农副产品销售趋势预测	(7)

二.种植业

22.全国高粱货缺价升	(7)
23.玉米、黄豆应扩大种植面积	(8)
24.甜玉米不可盲目发展	(8)
25.市场呼唤小杂粮	(8)
26.种植荞麦得利多	(8)
27.黑米饮誉国内外	(8)
28.请种新优品种——印尼绿豆	(8)
29.籽粒苋在我国引进试种 发展前景广阔	(8)
30.粮、油、菜、饲兼用的 四棱豆可引种	(9)
31.种油橄榄有前途	(9)

32.烟叶生产应适当发展	(9)
33.新兴蔬菜——落葵可试种	(9)
34.中国对日本出口蔬菜优势分析 ..	(9)
35.大蒜出口前景可观	(10)
36.国际市场生姜紧俏	(10)
37.国际茶叶市场动态	(10)
38.提倡种植梨树	(10)
39.山楂供求缺口大	(10)
40.刺梨生产有前途	(11)
41.西瓜种植面积不宜盲目扩大	(11)
42.猕猴桃前景广阔	(11)
43.种木瓜能致富	(11)
44.种植麝香树大有可为	(11)
45.发展香榧有前途	(11)
46.香茅易种收益高	(12)
47.除虫菊紧缺可适当发展	(12)
48.种植茶丁树 致富有门路	(12)
49.食用菌生产预测	(12)

50.食用菌辅料供求趋势	(12)	86.画眉鸟身价高	(18)
51.近期全国中药材供求趋势	(13)	87.饲养实验动物也是致富门路	(18)
52.五倍子产销缺口大	(13)	88.桑蚕茧销势好	(19)
53.种植巴戟可生财	(13)	89.风靡世界的马肉	(19)
54.“第二人参”绞股蓝发展前景好	(13)	90.蟋蟀可进入国际市场	(19)
55.不要盲目引种西洋参	(13)	四.采集·加工·工艺品	
56.桂花天然香原料值得开发	(13)	91.我国水产加工品的现状和趋势	(19)
57.我国花卉生产需急起直追	(13)	92.海藻综合利用前景分析	(19)
三.养殖业		93.加工裘皮褥子经济效益高	(20)
58.有发展前途的养殖项目	(14)	94.世界皮张资源浅析	(20)
59.须慎重发展的养殖项目	(14)	95.蚕粪加工招财进宝	(20)
60.水牛综合利用前景广阔	(14)	96.采捕加工蝴蝶可换外汇	(20)
61.毛驴综合利用价值高	(14)	97.蜂胶利用集腋成裘	(20)
62.饲养獭兔有前途	(15)	98.采集桃胶增收益	(21)
63.兔肉生产动态	(15)	99.国际市场紫胶紧缺	(21)
64.美国大块肉鸡可大量饲养	(15)	100.柠檬桉油国内外市场紧俏	(21)
65.饲养乌骨鸡有前途	(15)	101.葵油亟待开发生产	(21)
66.养殖珍珠鸡效益高	(15)	102.葱油生产有潜力	(21)
67.饲养法国巨型肉鹌鹑致富 潜力大	(15)	103.柞树叶可出口日本	(21)
68.养蜂是一项甜蜜的事业	(16)	104.白果树叶能成为创汇商品	(21)
69.发展特种水产养殖前景好	(16)	105.采集蕨菜可出口	(21)
70.养殖牡蛎等于海滩捞金	(16)	106.一个有开发前途的 树种——沙棘	(22)
71.梭子蟹出口大有可为	(16)	107.野生植物刺玫果待开发	(22)
72.人工养鳗鱼前景好	(16)	108.野生罗布麻亟待开发	(22)
73.养泥鳅有利可图	(16)	109.可大力发展的日用工艺品	(22)
74.日本锦鲤有饲养价值	(17)	110.抽纱出口可望有更快发展	(22)
75.提倡人工养殖青蛙	(17)	111.烟花爆竹出口大有可为	(23)
76.熊胆贵如金 养熊可致富	(17)	112.生产彩塑前景好	(23)
77.养肉狗收益明显	(17)	113.国内珍珠市场分析	(23)
78.养殖业的新秀——灵猫	(17)	114.玉米皮编织收入多	(23)
79.养麝鼠可致富	(17)	115.藤草竹柳身价不凡	(23)
80.饲养毒蛇前景好	(18)	116.我国盆景出口前景广阔	(23)
81.人工养獾效益高	(18)	117.中国名贵石头在 新加坡供不应求	(23)
82.狐皮昂贵 养狐可行	(18)	118.树桩头在广州热销	(24)
83.养黄鼠狼有前途	(18)	119.世界工艺品贸易出现新趋势	(24)
84.人工养殖添珍品——山瑞	(18)	120.发展工艺礼品出口大有可为	(24)
85.养鸟系列产品有销路	(18)		

工业品市场预测

一.综合

121.“七五”期间部分轻工

产品需求预测 (25)
122.轻工部决定限产和

增产的轻工产品	(25)	153. 我国纺织品畅销西非市场	(32)
123. 日用工业品发展趋向“五化”	(25)	三. 服装·鞋类	
124. 情感型商品需要开发	(25)	154. 我国服装行业“七五”期间 将出现两大战略转移	(32)
125. 开拓东欧市场 轻工 可当先锋	(25)	155. 近期夏秋冬季服装流行趋势	(33)
二. 纺织品		156. 当今女子服装新潮流	(33)
126. 纺织品市场长期预测	(26)	157. 裙服市场新变化	(33)
127. 我国纺织工业七大发展趋势	(26)	158. 时装的焦点移向背后	(34)
128. 新颖纺织品开发策略	(26)	159. 近期男装流行趋势	(34)
129. 近期内销纺织产品市场 预测及开发方向	(27)	160. 中老年服装需求趋势	(34)
130. 近期外销纺织产品市场 预测及开发方向	(27)	161. 儿童服装的发展趋势	(34)
131. 今后五年针纺织品需求趋向	(28)	162. 农村服装市场行情	(34)
132. 发展纺织装饰品生产 前景广阔	(28)	163. 自行车时装将开始在 我国流行	(35)
133. “七五”期间将大力 发展差别化纤维	(29)	164. 风雨衣市场五大变化	(35)
134. 涤麻纺织品将有广阔市场	(29)	165. 不对称服装受青睐	(35)
135. 切勿盲目上化纤地毯生产线	(29)	166. 外裤时兴“萝卜型”	(35)
136. 全国精粗纺呢绒布料 发展趋势	(29)	167. 具有开发前景的纸制服装	(35)
137. 毛纺织原料紧缺 短期内 难以缓解	(29)	168. 哺乳衫受欢迎	(35)
138. 丝绸商品市场动态	(29)	169. 近期我国服装流行色	(35)
139. 花布需求出现新特点	(30)	170. 近期秋冬国际服装 款式流行趋势	(35)
140. 印花人造棉布东山再起	(30)	171. 近期国际羊毛衫流行款式	(36)
141. 印花袜子前景广阔	(30)	172. 国际市场服装垫肩渐趋流行	(36)
142. 丰收布可望取代塑料薄膜	(30)	173. 国际市场流行汉字服饰	(36)
143. 手帕向“五化”发展	(30)	174. 近期秋季国际服装流行色	(36)
144. 毛巾市场趋紧	(30)	175. 国际上再掀牛仔裤热	(37)
145. 床单消费新动向	(30)	176. 鞋类市场需求发生新变化	(37)
146. 枕头市场出现三大潮流	(31)	177. 对皮鞋消费意向的分析	(37)
147. 服装面料开发方向	(31)	178. 农村皮鞋需求特点	(37)
148. 防雨府绸将成为服装主面料	(31)	179. 布鞋将再次争雄市场	(38)
149. 近期国际春夏男装呢绒 面料趋势	(31)	180. 国际鞋类市场新秀——散布鞋	(38)
150. 近期秋冬毛纺产品国际 流行色	(31)	181. 鞋类产品打进海外市 场的关键	(38)
151. 国外纺织品新趋势	(32)	四. 食品	
152. 国际上新开发的十大类 工业纺织品	(32)	182. “七五”期间食品消费 十大趋势	(38)
		183. “七五”期间食品行业的 发展目标	(38)
		184. 未来几年我国食品工业 发展重点	(39)
		185. 乡镇企业和专业户适用的	

食品加工项目	(39)	223.七类玩具需求趋势	(48)
186.国内市场副食品需求动向	(39)	224.农村儿童玩具十分紧缺	(48)
187.熟食制品开发需加快	(40)	225.自行车发展趋势和需求特点	(48)
188.有发展前途的膨化食品	(40)	226.自行车生产有待开发新品种	(48)
189.将蓬勃兴起的特种食品	(40)	227.“七五”期间我国自行车行业 应向国外进军	(49)
190.罐头产品开发方向	(40)		
191.糖果消费新动向	(41)		
192.饮料发展方向	(41)		
193.酒类产品发展趋势	(41)		
194.生产酵母前景好	(41)		
195.全国味精供不应求	(41)		
196.国际市场六类食品潜力大	(42)		
197.国外罐头新品种	(42)		
198.可生产“中国菜”即食罐头	(42)		
199.我国小吃出口前景广阔	(42)		
200.人造食品在国外流行	(42)		
201.世界食品包装发展趋势	(42)		
五.日用消费品			
202.搪瓷制品需求趋势	(43)	231.世界洗衣机将出现技 术三层次	(50)
203.搪瓷烧锅产销发展趋势	(43)	232.套缸洗衣机前景分析	(50)
204.搪瓷首饰在悄悄兴起	(43)	233.我国家电传感器亟待开发	(50)
205.保温瓶需求趋势	(43)	234.半导体收音机将东山再起	(51)
206.“七五”期间陶瓷需求 将出现五大变化	(44)	235.电热褥的新趋势	(51)
207.美术陶瓷市场日见兴旺	(44)	236.当前灯具发展的几个特点	(51)
208.发展不锈钢厨具大有潜力	(44)	237.三种灯具发展趋势	(51)
209.铁锅饭碗市场展望	(44)	238.九十年代国内市场热门的 家电产品	(52)
210.建筑五金新产品开发方向	(44)	239.九十年代国际市场热门的 家电产品	(52)
211.全国锁具市场需求趋势	(45)		
212.民用剪供需矛盾突出	(45)		
213.皮革制品消费趋势	(45)		
214.旅行包、皮夹流行趋势	(45)		
215.各类文化用品需求趋势	(45)		
216.学生用品需求新动向	(46)		
217.时钟市场前景预测	(46)		
218.手表市场需求预测	(46)		
219.“七五”期间衡器产品将 逐年旺销	(47)		
220.“七五”期间国内家具需 求量预测	(47)		
221.家具发展的八大趋势	(47)		
222.家庭用床五大变化	(47)		
		七.日用化工产品	
		240.“七五”期间日化产品行情	(52)
		241.洗涤用品的发展趋势	(53)
		242.工业用洗涤剂有待开发	(53)
		243.牙膏销售新动向	(53)
		244.“七五”期间电池产品 发展趋势	(53)
		245.系列高档名优化妆品俏销	(54)
		246.扩大化妆品出口大有可为	(54)
		247.食用化工产品市场新特点	(54)
		248.几种食用化工产品产销趋势	(54)
		249.开发食用明胶前途广阔	(54)
		250.香料香精工业正趋兴旺	(55)
		251.塑料工业发展方向	(55)
		252.塑料制品向“七仿化”发展	(55)
		253.塑料原料供求矛盾 可望由紧趋缓	(55)
		254.塑料板式组合家具前景乐观	(55)
		255.塑料小农具前景看好	(55)
		256.钙塑箱、瓦楞纸箱发展前景广	(56)

257.发展聚碳酸脂生产前景广阔	… (56)	283.二〇〇〇年世界六十种矿产 供求趋势	… (62)
258.小型企业如何发展塑料生产	… (56)	十一.机电产品	
259.世界塑料工业发展前景	… (56)	284.近期部分机电产品销售趋势	… (63)
260.塑料制品出口潜力大	… (57)	285.我国农业机械化需十 项新技术	… (63)
八.化工产品		286.“七五”期间农机工业 发展重点	… (63)
261.“七五”期间我国重点发展化肥、 基本化工原料和精细 化工产品	… (57)	287.农机产品市场发展趋势	… (63)
262.“七五”中后期八种化工产品 产需状况	… (57)	288.主要农副产品加工 机械发展动向	… (64)
263.近期十种主要化工产品 市场趋势	… (58)	289.小型家用机械需求日增	… (64)
264.化工部决定开发十类轻 化工产品	… (58)	290.开发微型喷雾器前景广阔	… (64)
265.适合小型化工企业发展的 精细化工产品	… (58)	291.“七五”期间包装机械、 食品机械发展趋势	… (64)
266.“七五”期间橡胶工业 发展目标	… (59)	292.铸造机械产品发展预测	… (64)
267.乳胶手套、避孕套出口潜力大	… (59)	293.近期建筑机械市场展望	… (64)
268.“七五”期间涂料发展方向 和革新趋势	… (59)	294.今后农村建房急需 多种小型机械	… (65)
269.粉末涂料前途广阔	… (59)	295.纺织机械发展目标	… (65)
270.甘油供应缺口大	… (60)	296.近期纺织机械发展重点	… (65)
271.发展纺织印染助剂迫在眉睫	… (60)	297.家具机械市场日趋兴旺	… (65)
272.小钛白粉厂不要盲目上马	… (60)	298.炊事机械市场需求趋势	… (66)
273.不应盲目上糠醛厂	… (60)	299.我国机械压力机市场广阔	… (66)
九.造纸		300.近期全国工业锅炉供过于求	… (66)
274.“七五”期间我国要重点开发 造纸工业	… (60)	301.汽车需求见旺	… (66)
275.纸类产品将发生结构性变化	… (60)	302.专用汽车生产大有前途	… (66)
276.纸制品开发前景广阔	… (61)	303.叉车生产前景乐观	… (67)
277.“三机”用纸量将逐年增长	… (61)	304.泵类市场前景良好	… (67)
十.建材、矿产		305.轴承市场行情趋旺	… (67)
278.建材产品市场六大变化	… (61)	306.国际市场小水泵供不应求	… (67)
279.四大建材发展趋势	… (61)	307.工具量具市场发生重大变化	… (67)
280.一九九〇年新型建材需求和 发展预测	… (62)	308.仪器仪表产品市场供求趋势	… (68)
281.大有前途的石膏建材	… (62)	309.“七五”期间水表产销预测	… (68)
282.九种建材扩大生产须慎重	… (62)	310.“七五”期间机床供需初探	… (68)
		311.美国家用小型机床市场 容量大	… (69)
		312.电力电缆市场预测	… (69)
服务市场预测			
313.农村服务市场的新需求	… (69)	314.发展搬迁业大有前途	… (69)

315.家庭用品租赁行业待兴	(70)	322.收购杂骨有利可图	(71)
316.我国邮电通信长期发展预测	(70)	323.收集猪鬃可致富	(71)
317.彩扩业竞争激烈	(70)	324.收购人发有利可图	(72)
318.旧货市场为现时之需	(70)	325.大量收购羽毛 加工 出口创汇	(72)
319.古旧书业应当振兴	(71)	326.废旧造纸原料行情看好	(72)
320.全国废旧物资销售畅旺	(71)	327.拆车业有前途	(72)
321.应搞好废旧塑料回收加工	(71)		

第二编 科技信息

技术转让信息

一.农副产品加工类

328.转让果脯加工新工艺	(73)
329.转让大枣综合加工利用技术	(73)
330.转让方便米生产技术	(73)
331.转让西瓜制品生产技术	(73)
332.转让多味花生酱生产技术	(74)
333.转让花生酱系列产品 加工技术	(74)
334.转让火腿肠粉制作技术	(74)
335.转让口口香糕制作技术	(74)
336.转让蛋糕粉生产技术	(74)
337.转让粉末状面包 改良剂制作技术	(74)
338.转让双组份豆腐凝固剂 制作技术	(74)
339.转让全自动家用豆浆机 制作技术	(74)
340.转让特鲜酱油生产技术	(74)
341.转让酒糟液制醋方法	(74)
342.转让甘薯脱色脱味剂技术	(75)
343.转让花蜜保健固体汽水 制作技术	(75)
344.转让小麦胚芽乳精制作技术	(75)
345.转让芦笋饮料制作技术	(75)
346.转让速溶固体碳酸饮料 制作技术	(75)
347.转让蜂蜜饮料制作技术	(75)
348.转让山楂酒生产技术	(75)
349.转让银耳汽酒生产技术	(75)
350.转让山梨酸钾生产技术	(75)

351.转让调味油系列产品

制作技术	(76)
352.转让肉香增味剂制作技术	(76)
353.转让姜黄色素挥发油 提取工艺	(76)
354.转让粉水蛋白快速提取工艺	(76)
355.转让蚕蛹提取食物蛋 白粉技术	(76)
356.转让甘蔗糖发酵制取 甘油技术	(76)
357.转让鲜骨粉加工技术	(76)
358.转让加工骨粒、骨粉、 骨油技术	(77)
359.转让肉骨粉和角粒生产技术	(77)
360.转让羽毛蛋白粉生产技术	(77)
361.转让牧畜快长剂、饲料添 加剂生产技术	(77)
362.转让纯稻草饲料生产技术	(77)
363.转让瓜、果增甜糖肥生产技术	(77)
364.转让农副产品干燥机 生产技术	(77)
365.转让棉型大麻生产技术	(77)
366.转让光合始发物转化的 方法和主要设备	(77)
367.转让松针粉及松针粉化学 产品制作技术	(78)
368.转让流态化制造活性炭技术	(78)
369.转让沙棘油真空管道萃取法 专利技术	(78)

二.轻工日用品类

370.转让灭蚊电筒制作技术	(78)
371.转让夜光灯钥匙环制作技术	(78)
372.转让可收折的“小浴室”制作技术	(78)
373.转让鞋垫除臭药水制作技术	(78)
374.转让自动擦鞋机制作技术	(79)
375.转让夏用弹性凉枕制作专利技术	(79)
376.转让可装牙膏的牙刷制作技术	(79)
377.转让万向摆动多用椅制作技术	(79)
378.转让花瓶式塑料艺术果盘生产技术	(79)
379.转让磨刀器制作技术	(79)
380.转让家庭多用暖气炉制作技术	(79)
381.转让新型晾衣装置制作技术	(79)
382.转让抗风折叠衣物架制作技术	(79)
383.转让光电防盗报警器制作技术	(79)
384.转让防盗报警门锁制作技术	(79)
385.转让电热书写台板制作技术	(80)
386.转让新型铅笔套头制作技术	(80)
387.转让万年袖珍月历制作技术	(80)
388.转让多用绘图仪制作技术	(80)
389.转让耐用绘图钉及大帽压钉生产技术	(80)
390.转让带书托的文具盒制作技术	(80)
391.转让读诵助记器制作技术	(80)
392.转让吸尘黑板刷制作技术	(81)
393.转让保健粉笔生产技术及设备	(81)
394.转让不用揭盖的墨水瓶制作技术	(81)
395.转让珠算笔制作技术	(81)
396.转让双画面直接合成立体照相机制作技术	(81)
397.转让永不变色的照片制作技术	(81)
398.转让精美立体玻璃画制作技术	(81)
399.转让自动乐谱架制作技术	(81)
400.转让魔星光纤花束制作技术	(82)
401.转让新型数学电子积木制作技术	(82)
402.转让弹射玩具汽车制作技术	(82)
三.机械类产品		
403.转让两用汽车吸尘器制作技术	(82)
404.转让微型多用途自卸车制作技术	(82)
405.转让爬楼车制作技术	(82)
406.转让多功能自行车工具制作技术	(82)
407.转让多功能汽车修理专用工具制作技术	(83)
408.转让微型自动气泵生产技术	(83)
409.转让单向传动装置制作技术	(83)
410.转让升降机安全装置制作技术	(83)
411.转让自行车折叠边车制作技术	(83)
412.转让空气滤芯自动除尘器制作技术	(83)
413.转让小型制冷机的节能冷凝器制作技术	(83)
414.转让船拖采贝采蛏机制作技术	(84)
415.转让自动海带切丝机制作技术	(84)
416.转让蓄风气压式扬水机制作技术	(84)
417.转让套种点播器制作技术	(84)
418.转让人力旱田施肥除草两用机生产技术	(84)
419.转让多用收割农具制作技术	(84)
420.转让收割鞋制作技术	(84)
421.转让单人手动弧面形轻便铡刀制作技术	(84)
422.转让苗木嫁接器制作技术	(84)
四.电子、电器类产品		
423.转让电子保鲜器制作技术	(85)
424.转让语言计算机制作技术	(85)

425.转让普及型家用电动冰淇淋机 制作技术	(85)	449.转让皮革光亮剂制作技术	(88)
426.转让多路定时自控钟 制作技术	(85)	450.转让树脂鞣剂生产技术	(88)
427.转让多功能家用电器控制器 生产技术	(85)	451.转让化学除臭剂制作技术	(88)
428.转让新型家用电脑生产技术	(85)	452.转让玉米淀粉粘合剂 生产技术	(88)
429.转让 KSB-A 型司机瞌睡报警器 制作技术	(85)	453.转让喷水清洗刷制作技术	(88)
430.转让电动票卡付出机 制作技术	(85)	454.转让陶瓷村里反应罐 和贮罐制作技术	(88)
431.转让电动窗帘制作技术	(86)	455.转让自卸式单晶冰糖结晶罐 制作技术	(88)
432.转让照明驱蚊两用灯泡 生产技术	(86)	456.转让 SW 双氧水稳定剂 生产技术	(88)
433.转让挂钩式交流接触器 制作技术	(86)	457.转让酰胺变性淀粉浆料 制作技术	(88)
434.转让防盗电保安装置 制作技术	(86)	458.转让高档仿皮片材制作技术	(88)
435.转让闭孔安全插座制作技术	(86)	459.转让洗发香波生产技术	(89)
436.转让安全、全夜型电热毯 制作技术	(86)	460.转让冷烫液制作技术	(89)
437.转让手提式自动充电机 制作技术	(86)	461.转让水写纸生产技术	(89)
438.转让自动断电电熨斗 制作技术	(86)	462.转让无泪蜡烛制作技术	(89)
439.转让藏灯装饰吊扇制作技术	(86)	463.提供加工废旧塑料设备 和技术	(89)
440.转让简易电冰箱停电保护器 制作技术	(87)	464.转让碳化硅生产技术	(89)
441.转让家庭多用灯生产技术	(87)	465.转让金属蚀刻工艺	(89)
442.转让室内低压电热取暖鞋 制作技术	(87)	466.转让香型炮竹配方	(89)
五.化工类产品		467.转让从废定影液中回收 白银技术	(89)
443.转让合成漆片液生产技术	(87)	468.转让增加糠醛产量的 新工艺技术	(89)
444.转让篷盖帆布阻燃透气 防水剂制作技术	(87)	469.提供年产 150 吨异戊醇 生产技术	(89)
445.转让新型多用途阻燃剂 制作技术	(87)	470.提供利用油脚提取粗脂肪酸 设备和技术	(90)
446.转让重油油垢净洗剂 制作技术	(87)	471.转让猪血血浆蛋白快速 分离技术	(90)
447.转让纸箱防潮剂制作技术	(87)	472.转让胆红素生产技术	(90)
448.转让新型皮革保养剂 制作技术	(87)	473.转让肝素钠生产技术	(90)
		474.转让细丙粗品生产技术	(90)
		475.转让牛、羊胆酸生产技术	(90)
		476.转让胰酶粗品生产技术	(90)
		六.建筑建材类产品	
		477.转让不烧耐火制品生产技术	(90)
		478.转让废渣砖生产技术	(90)