

# 农业科学图书联合目录

## 农作物部分

浙江农业大学 图书馆主编  
农业科学院

北京图书馆

全国图书联合目录編輯組

专题联合目录第十六种

# 农业科学图书联合目录

## 农作物部分

浙江农业大学 图书館主編  
农业科学院

内部参考

北京图书馆

一九六四年·北京

## 目 次

	頁次
說明 .....	3
參加館代号表 .....	4
中文图书 .....	5
类目表 .....	7
目录正文 .....	9
书名索引 .....	199
俄文图书 .....	251
类目表 .....	253
目录正文 .....	255
著者索引 .....	289
西文图书 .....	293
类目表 .....	295
目录正文 .....	297
著者索引 .....	325
日文图书 .....	329
类目表 .....	331
目录正文 .....	333
书名索引 .....	367

## 說 明

我組1959年選題《農業科學圖書聯合目錄》原委託中國農業科學院圖書館和北京農業大學圖書館主編，後來因為農業科學所包括的範圍很廣，國內所藏這類書籍也很多，同時限於原主編單位的條件，遂改為按小類另請適當專業單位分別主編，並分冊出版。農業機械和畜牧兽醫兩個分冊已於1962年出版，這個分冊是農作物部分，改由浙江農業大學、浙江農業科學院圖書館主編，原稿經過修訂補充，現在正式出版。

本分冊所收圖書包括以下四種文字：中文、俄文、西文和日文，總計收書5794種。收書範圍以《中國圖書館圖書分類法草案》為准，專收某類或某種具體農作物。一般作物栽培學屬農學範圍，未予收錄；木本油料、樹脂科等作物屬森林範圍，亦未收入。收書年限一般截止1962年年底。參加館共51個。

本分冊所收圖書首先按文字分為四個部分，次序是：中文、俄文、西文、日文。各部分之內再按類別編排，並在目錄正文前附有類目表，以便查閱。類目表系參考《中國圖書館圖書分類法草案》並依各類圖書的多寡制訂的，因此各部分類目繁簡並不統一。著錄事項一般包括以下十項：（1）順序號，（2）書名，（3）著者，（4）出版年，（5）出版地，（6）出版者，（7）版次，（8）頁數或冊數，（9）附注，（10）收藏館代號。但由於文字不同，中外文部分的著錄次序略有出入。此外，為便於檢查，各部分之後均附有索引。

本分冊在編輯過程中，除主編單位曾花去不少人力，付出很多的勞動外，各參加單位也給予了大力的支持，在此一并致謝。但是，由於我組校訂疏忽，可能還存在不少缺點，希望讀者和使用單位隨時指出，以便改正。

全國圖書聯合目錄編輯組

一九六四年十二月

# 參 加 館 代 号 表

代号	图 书 館 名 称	地区	代号	图 书 館 名 称	地区
1	北京图书馆	北京	528	东北林学院图书馆	哈尔滨
2	中国科学院图书馆	北京	544	中国科学院华东分院图书馆	上海
4	中国农业科学院图书馆	北京	651	南京图书馆	南京
6	中国人民大学图书馆	北京	655	中国科学院土壤研究所图书馆	南京
7	北京大学图书馆	北京	661	中国农业科学院江苏分院图书馆	南京
9	北京师范大学图书馆	北京	675	南京农学院图书馆	南京
38	中国科学院植物研究所图书室	北京	676	南京林学院图书馆	南京
41	中国科学院动物研究所图书馆	北京	711	苏北农学院图书馆	扬州
43	中国科学院遗传研究所图书馆	北京	727	安徽农学院图书馆	合肥
168	中国农业科学院农业机械化研究所图书馆	北京	731	浙江图书馆	杭州
179	北京农业大学图书馆	北京	737	浙江大学、浙江农业科学院图书馆	杭州
180	北京农业机械化学院图书馆	北京	781	湖北省图书馆	武昌
284	河北农业大学图书馆	保定	796	华中农学院图书馆	武昌
307	山东农学院图书馆	泰安	811	湖北省农业科学院研究所图书馆	武昌
384	山西农学院图书馆	太谷	831	湖南省中山图书馆	长沙
399	内蒙古农牧学院图书馆	呼和浩特	838	湖南农学院图书馆	长沙
411	西北农学院图书馆	武功	851	四川省图书馆	成都
417	中国农业科学院陕西分院图书馆	武功	856	中国科学院重庆土壤研究室图书馆	重庆
432	西北畜牧兽医学院图书馆	兰州	867	西南农学院图书馆	重庆
438	甘肃农业大学图书馆	武威	895	贵州农学院图书馆	贵阳
461	辽宁省图书馆	沈阳	916	福建农学院图书馆	福州
468	中国科学院林业土壤研究所图书馆	沈阳	925	广西农学院图书馆	南宁
474	沈阳农学院图书馆	沈阳	931	广东省中山图书馆	广州
503	吉林省农业科学院图书馆	长春	938	华南农学院图书馆	广州
518	吉林农业大学图书馆	长春	943	广东省农业科学院图书馆	广州
527	东北农学院图书馆	哈尔滨			

注：原代号393号已并入399号。

# 中 文 图 书



# 类 目 表

頁次		頁次
<b>总类</b>	.....	9
<b>谷类作物</b>	.....	11
稻	.....	14
概論	.....	14
选种育种	.....	19
丰产經驗	.....	22
栽培技术	.....	33
育秧移栽	.....	40
田間管理	.....	44
麦	.....	47
概論	.....	47
选种育种	.....	52
丰产經驗	.....	54
栽培技术	.....	64
田間管理	.....	68
杂粮	.....	70
玉米	.....	73
高粱	.....	81
粟	.....	83
其他	.....	85
<b>豆类作物</b>	.....	85
<b>薯类作物</b>	.....	90
甘薯	.....	92
馬鈴薯	.....	99
其他	.....	103
<b>飼料作物及綠肥作物</b>	.....	104
<b>經濟作物</b>	.....	110
纖維作物	.....	112
棉	.....	113
概論	.....	113
选种育种	.....	119
丰产經驗	.....	122
栽培技术	.....	130
田間管理、收获、檢驗	.....	137
苧麻	.....	141
黃麻	.....	143
大麻	.....	145
亚麻	.....	147
洋麻	.....	148
其他麻	.....	149
其他纖維作物	.....	150
油料作物	.....	150
花生	.....	154
油菜	.....	157
向日葵	.....	162
芝麻	.....	162
蓖麻	.....	163
胡麻	.....	163
糖料作物	.....	164
甘蔗	.....	164
甜菜	.....	168
药用作物	.....	171
刺激料作物	.....	179
茶	.....	179
烟草	.....	188
咖啡	.....	194
香料作物和鞣料作物	.....	194
<b>热带、亞热带作物</b>	.....	195
<b>野生植物</b>	.....	196

附注：稻、麦、棉等作物因图書較多，在其下再按概論、选种育种、丰产經驗、栽培技术、育秧移栽、田間管理等类别复分。其它作物未列出細目，但亦按此次序編排。



# 中 文 图 书

## 总 类

- 1 小麦、玉米、大豆、甜菜、白菜資料索引  
吉林农业大学图书馆 1960 长春 該館  
30頁  
4 938
- 2 小麦、稻类、棉花及油料作物丰产参考資料  
索引 中国科学院兰州分院图书馆  
1958 兰州 該館  
7
- 3 稻、麦、棉、玉米、甘薯、甜菜、油料、果树、蔬菜国内外高、中、低單产水平及主要措施  
中国农业科学院科学情报資料室  
1962 北京 該室 22頁  
1
- 4 稻、麦、棉的种植計算 崔寿柏 1954  
北京 中华 100頁  
1 2 4 6 7 9 179 284  
384 411 468 474 503 518 527 544  
651 661 675 711 728 737 781 796  
851 916 931
- 5 水稻、棉花、油菜 江西省农务厅 1959  
南昌 江西人民 50頁  
1 4 179 384 544
- 6 一九五五年棉花、玉米、晚谷試驗報告 河南省引黄灌溉济卫管理局 1956 郑州  
該局  
411
- 7 武进县农业科学試驗研究總結(水稻、大豆、

- 花生) 武进县科学技术协会等 1959  
武进 該会 73頁  
675
- 8 1959年玉米、谷子、大豆增产栽培技术 总  
結 河南省新乡专区农业科学研究所  
1960 新乡 該所 32頁  
284
- 9 水稻、棉花、玉米、山芋、大豆、花生高产技  
术参考綱要 江苏盐城专区科学研究所 1959 盐城人民 31頁  
1 675
- 10 延边水稻、大豆、玉米大面积丰产經驗  
延边人民出版社 1962 延吉 該社  
24頁  
1
- 11 盐城专区1959年綠肥、油菜、蚕豆丰产技  
术資料汇編 盐城专区科学技术委員會 1959 盐城人民 48頁  
675
- 12 貴州省1960年秋收粮油作物增产技术措  
施 貴州省农务厅粮食油料生产局  
1960 貴阳 貴州人民 42頁  
1 179 461 474 544 916 925
- 13 跃进再跃进丰收再丰收(湖南省1959年粮  
油作物生产技术参考資料) 湖南省农务厅  
粮食生产处 1959 长沙 湖南人民  
231頁  
1 384 417 661 838
- 14 粮油作物栽培技术 湘西土家族苗族

15—31

- 自治州农业局 1960 吉首 湘西土家族苗族自治州人民 68頁  
1
- 15 几种主要杂粮油料作物栽培技术参考材料 安徽省农业厅 1954 合肥 該厅 50頁  
4
- 16 新疆农业生产部队水稻旱直播、玉米、大豆丰产經驗 生产战綫报編輯部 1956  
烏魯木齐 新疆人民 26頁  
1 461 468 781
- 17 一九五六年棉花、苞米、花生栽培技术初步总结 辽宁省康平县农林水利局  
1957 康平 該局 19頁  
4 851
- 18 三麦、油菜、綠肥操作規程 盐城专署农业局 1958 盐城人民 37頁  
1 651 661 675 711
- 19 玉米、山芋、黃豆、花生栽培技术操作規程 南通专署农业局 1959 南通人民 32頁  
1 675
- 20 玉米、山芋、花生栽培技术要点 蕪湖专署农林水办公室 1959 蕴湖人民 15頁  
1 838
- 21 冬耕技术訓練班講义——小麦、雪占、紅烟栽培法 广东增城县农林科技术室  
1955 增城 該室 16頁  
4 851
- 22 揚州专区 1960 年三麦、油菜、綠肥栽培技术操作規程 揚州专区农业局 1959  
揚州人民 22頁  
1
- 23 揚州专区 1960 年早稻、棉花、玉米、山芋栽培技术操作规程 揚州专署农业局等
- 1960 揚州人民 26頁  
1 711
- 24 浙江省1957年連作稻、間作稻、番薯、玉米生产技术指导綱要 浙江省农业厅  
1957 杭州 該厅 48頁  
675
- 25 棉花、玉米、花生、大豆栽培技术操作規程 淮阴专署农林局 1959 淮阴人民 32頁  
1 675
- 26 棉花、小麦、玉米、馬铃薯栽培技术操作試行規程 天津市农林水利局 1956  
天津 人民 21頁  
1 4 179 284 411 474 518 527  
651 661 675 711 737 796 851 916  
931
- 27 粮食、油料增产技术参考资料 吉林省农业厅技术推广处 1959 长春 該处 191頁  
518
- 28 稻、棉、麻、麦栽培技术 浙江省农业科学研究所等 1953 杭州 浙江人民 68頁  
1 651
- 29 小麦、玉米、烟草栽培的生物学基础(苏) 沃罗达尔斯基著 北京农业大学譯 1959  
北京 高等教育 432頁  
1 2 4 6 7 9 41 179  
284 307 384 411 438 461 474 503  
518 527 544 651 661 675 711 727  
731 737 796 838 851 916 925 931  
938
- 30 福清县稻作、麦类、黃豆品种介紹 福清县农科所 1959 福清 該所 29頁  
916
- 31 稻、麦、棉改良品种介紹 苏南人民行政公署农林处 1950 无锡 該处

- 7頁  
503
- 32 一九五八年冬播麦类、油菜、綠肥的田間管理 上海市浦东县农业局 1958  
上海 科技卫生 10頁  
1 4 179 474 544 651 675 737  
781 851
- ### 谷类作物
- 33 北京农业大学图书馆馆藏中文专题書目  
(粮食作物) 北京农业大学图书馆 1960  
北京 該館 9頁  
2 544
- 34 1958年全国农业展览会农作物館粮食室  
全国农业展览会 1959 北京 农业  
73頁  
4 518 544 931
- 35 全国农业展览館农作物館粮食作物室  
全国农业展览館 1960 北京 农业  
94頁  
4 411 474 518
- 36 粮食 中共湖北省委办公厅 1956  
武汉 湖北人民 116頁  
1 651 781 838
- 37 粮食 贵州省农业厅 1958 贵阳  
該厅 46頁  
4 527 851 895 916
- 38 粮食作物 北京市科普协会 1958  
北京 人民 129頁  
1 4 9 38 284 384 468 474  
527 544 651 781 796 851 931
- 39 粮食作物 河北省农业厅 1956 保定  
河北人民 21頁  
1 461 711
- 40 粮食作物 (上編) 胡錫文 1959 北京 农业 656頁 (中国农学遗产选集)
- 1 4 307 384 411 438 461 474  
518 711 727 731 737 796 838 851  
931 938
- 41 食用作物 周惠 1958 上海 科学  
技术 48頁  
1 2 6 9 384 544 711
- 42 食用作物 顧华蓀 1947 上海 新农 128頁  
179 284 307 474 527 675 711 737  
796 851 925 931
- 43 中国食用作物 上下册 孙醒东 1948  
上海 中华 增訂3版 2册  
1 2 4 9 38 179 284 367  
384 411 461 474 503 518 527 651  
661 675 711 727 737 796 838 851  
895 916 925 931
- 44 中国的粮食生产 吳华宝 1950 上海 永祥 50頁  
38 384 503 518 527 838 931
- 45 中国粮食增产問題 王成敬 1958  
北京 人民 112頁  
7 179 411 474 737 838
- 46 谷类作物与豆菽类作物 (苏)雅科什金等編 張光汉等譯 1957 北京 財經 302頁  
2 675 895
- 47 制米作物——黍、荞麦、稻、小米(粟)  
(苏)茹科夫斯基等著 余熙等譯 1955  
北京 財經 218頁  
1 2 4 6 7 9 179 284  
307 384 411 461 468 474 503 518  
651 661 675 676 711 737 781 838  
851 925 931
- 48 增产粮食是农业生产战线上的首要任务  
西北农林局 1953 兰州 該局 94頁  
411
- 49 五谷史話 万国鼎 1961 北京 中

50—66

- 华 48頁  
1 411 544 711
- 50 中国的米和麦 王冰 1948 上海  
交通书局  
931
- 51 禾谷类作物 徐克聰 1958 烏魯木  
齐 新疆人民 54頁  
1 474 503
- 52 江西之米麦問題 (伪)江西省政府經  
濟委員会 1933 南昌 該会  
661 931
- 53 水稻小麦論文选集 湖南农学院 1959  
北京 高等教育 174頁  
1 2 4 179 284 307 384 411  
417 438 461 474 503 518 527 544  
661 675 711 727 731 737 796 838  
851 916 931 938
- 54 麦作稻作原始資料汇編 全国农业展  
覽会宣傳处 1957 北京 該会 254頁  
393 461 727 796 838
- 55 五谷比高低玉米夺錦标 新疆人民出  
版社 1959 烏魯木齐 該社 16頁  
1 384 851
- 56 稻麦群体研究論文集 殷宏章等 1961  
上海 科学技术 228頁  
1 2 4 38 179 284 307 384  
411 417 438 461 468 474 503 544  
661 675 711 728 731 737 796 838  
916 925 931 938
- 57 粮食丰产經驗 中共江西省委农村工  
作部 1958 南昌 江西人民 75頁  
925
- 58 粮食作物增产技术 农业部粮食生产  
总局 1956 北京 中国青年 2册  
第1册 32頁  
1 6 179 284 411 461 468 474  
518 527 651 737 781 796 851 931
- 第2冊 28頁  
461 474 518 925
- 59 粮食作物丰产手册 农业部 1952  
北京 該部 131頁  
1 4 7 9 38 179 284 307  
384 411 461 474 503 518 651 661  
675 781 838 851 916 931
- 60 学先进赶先进、先进更先进——粮食丰产  
經驗 中共江西省委农村工作部 1958  
南昌 江西人民 75頁  
1
- 61 一九五六年貴州省粮食丰产經驗 貴  
州省农业厅 1957 貴阳 貴州人民  
82頁  
4 179 461 651 781 861 895
- 62 1959年粮食作物丰产經驗 宁夏回族  
自治区农业厅 1960 銀川 宁夏回族  
自治区人民 75頁  
1
- 63 几种粮食作物的高产經驗 四川省农  
业展览会 1960 成都 四川人民 32頁  
1 851
- 64 上海市郊区粮食作物丰产經驗 上海  
人民出版社 1956 上海 該社 26頁  
1 4 6 7 9 284 411 461  
468 474 518 675 737 781 796 851  
895 916
- 65 “四、五、八”粮食增产經驗汇編 农业  
部粮食作物生产局 1958 北京 科学普及  
第1集 238頁  
307 384 503 518 651 737 781 796  
838 916 925
- 第2集 149頁  
384 503 651 737 781 796 838 925
- 66 西南区1951年粮食作物丰产經驗彙編  
西南农林部 1952 重庆 該部 28頁  
1 895

- 67 孝感县是怎样成为粮食千斤县的 中共孝感县委 1958 武汉 湖北人民 110頁  
675 796
- 68 陕西省1959年粮食丰产技术经验汇编 陕西省农林厅 1960 西安 陕西人民 120頁  
1 179 411 417 438 461 503 544  
727 851 916 938
- 69 浙江省1956年粮食作物丰产栽培技术经验汇编 浙江省农业厅粮食生产处 1957 杭州 該厅 132頁  
179 811
- 70 浙江省1957年粮食作物高额丰产经验汇编 浙江省农业厅粮食生产处 1958 杭州 該厅 246頁  
4 179 661 675 737 851 916
- 71 小麦水稻山芋增产办法 安徽省农业生产办公室 1958 合肥 安徽人民 24頁  
384 796
- 72 水稻苞谷丰产经验 云南省农业厅 1955 昆明 云南人民 61頁  
1
- 73 夏粮高产经验 中共湖北省委农业办公室 1959 武汉 湖北人民 17頁  
1 179 417 474 544 727 796 851  
938
- 74 麦稻增产跃进中的榜样 中共山西省委农村工作部 1958 太原 山西人民 39頁  
2 6 9 411 461 474 796
- 75 苏联谷物增产故事 (苏)费許著 錢振瀛譯述 1950 上海 启明  
4 179 307 411 651 675 728 737  
796 838 931
- 76 里下河地区稻麦两熟增产经验 江苏省农林厅 1956 南京 江苏人民 38頁  
1 179 461 468 474 527 675 851  
925 931
- 77 稻麦两熟高额丰产经验 中共江苏省委农村工作组 1956 南京 江苏人民 34頁  
1 461 781
- 78 种稻种麦 褚藜照 1948 上海 中华 30頁  
781
- 79 主要粮食作物栽培要点 江西省农务厅 1956 南昌 該厅 161頁  
661 796 895
- 80 玉米、山芋、水稻栽培技术操作规程 淮阴专署农林局 1960 淮阴人民 38頁  
1
- 81 农业生产技术——粮食作物 山东人民出版社 1958 济南 該社 264頁  
1 2 4 384 544 651 711 781  
796
- 82 食用作物栽培要說 石澄清等 1927 上海 新学会 348頁  
411 675
- 83 浙江省1954年水稻、玉米、甘薯增产技术指导綱要 浙江省农林厅 1954 杭州 浙江人民 38頁  
1 651 737
- 84 浙江省1956年連作稻、間作稻、玉米、番薯增产技术指导綱要 浙江省农务厅 1956 杭州 該厅 22頁  
307 411 675 727 737 916
- 85 夏秋季粮食作物栽培技术講話 浙江省农务厅 1958 杭州 浙江人民 54頁  
1

86—104

86 粮食增产問題 饒荣春 1944 重庆  
商务 再版 135頁  
474 781

87 粮食增产技术手册 湖南省农林厅  
1954 长沙 該厅 114頁  
2 4 527 675 796 838 851

88 粮食生产經驗 麻城县农业局 1957  
麻城 該局 102頁  
4 527

89 粮食作物栽培技术措施 上海市浦东  
县农业局 1959 上海 該局 28頁  
384

90 粮食作物栽培技术手册 南京市农林  
局 1958 南京 該局 54頁  
651

91 粮食作物选种 怡平 1951 武汉  
通俗图书  
1 2 179 284 384 711 781 796  
851

92 水稻、小麦优良品种 农业部粮食生产  
总局 1956 北京 中国青年 35頁  
1 4 6 9 411 461 474 503  
518 737 781 796 851 895 916

93 谷类作物选种与良种繁育学实验指导  
(苏)高林等著 黄济明譯 1960 北京  
人民教育 228頁  
1 2 179 284 307 384 411 461  
474 518 527 544 661 675 711 727  
731 737 851 895 916 925 931 938

94 谷类作物施肥 (苏)納依金著 傅子  
禎譯 1952 上海 新农 88頁  
1 2 4 7 9 38 179 284  
384 411 468 503 518 527 544 651  
675 711 727 737 838 851 895 916  
931

95 谷类作物的施肥 (苏)那伊金撰 賈  
鉉堯譯 1954 北京 中华 98頁

675 925 931

96 怎样把粮食和甘薯保管好 粮食部购  
銷儲存局 1959 北京 农业 47頁  
284

## 稻

### 概論

97 专题資料索引——水稻 南京农学院  
图书馆 1959 南京 該館 121頁  
2 4 438 938

98 农作物专题資料索引(水稻部分) 华中  
农学院图书馆 1959 武汉 該館  
253頁  
438 938

99 水稻(日文专题資料索引) 上海图书馆  
1962 上海 該館 48頁  
4 938

100 农业生产技术——水稻栽育法 农田  
土壤研究(日文資料目录) 上海图书馆  
1960 上海 該館 11頁  
4

101 中国稻作之起源 丁穎 1949 广州  
中山大学 18頁  
503

102 中国的稻 徐季丹 1953 上海 中  
华 88頁  
1 2 4 6 7 9 39 179  
307 384 411 461 468 518 527 544  
661 675 711 727 737 781 796 838  
851 895 916 931

103 川西平原之稻作 柯象寅等 1942  
(伪)农林部四川省推广繁殖站  
931

104 江西之米谷 (伪)江西省政府统计室  
1936 南昌 該室 118頁

- 38  
**105 粮稻、陆稻、深水稻** 謝治平 1956  
 南昌 江西人民 19頁  
 1 461 737 781 925 931
- 106 稻** 孫繩武 1930 上海 商务 121頁  
 1 461 474
- 107 稻** 楊守仁 1959 北京 高等教育  
 141頁  
 1 2 4 6 7 9 38 179  
 284 307 384 411 417 461 468 474  
 503 518 527 544 661 675 711 727  
 731 737 796 838 851 916 925
- 108 稻 上編** 陳祖榮 1958 北京 中華  
 502頁 (中國農學遺產選集)  
 2 4 6 7 38 41 284 307  
 384 411 468 474 503 518 527 544  
 651 661 711 727 737 781 796 838  
 895 916 931
- 109 稻的一生** 楊開渠 1962 成都 四川人民 104頁  
 1 675 727 838 851
- 110 稻作** 徐正鏗 1941 昆明 中華  
 4版 414頁  
 6 179 284 307 384 474 518 675  
 711 737 796 851 916
- 111 稻作活動** 李紀生 1944 上海 教育編譯館 81頁  
 6
- 112 稻作學** 湯惠蓀 1932 上海 商務  
 97頁  
 711 925  
 — 1916 92頁  
 675 925
- 113 稻作學** 唐志才 1934 上海 文怡  
 书局 158頁  
 1 179 527 661
- 114 稻作學** 彭先澤 1948 上海 商務
- 58頁
- 1 4 9 179 284 307 411 461  
 474 503 518 527 661 675 711 727  
 737 781 796 838 851 895 916 931
- 115 稻作學講義** 中國農業科學院江蘇分院 1960 北京 農業 229頁  
 1 2 4 38 179 284 307 384  
 411 417 438 461 468 474 503 518  
 527 544 661 675 711 727 731 737  
 796 838 851 895 916 925 931 938
- 116 稻作講義** 黑龍江省農業廳技術推廣處 1958 哈爾濱 該處  
 518
- 117 中等稻作學** 周汝沅 1925 上海  
 中華 2版 78頁  
 675 781
- 118 特種稻作學** 汪呈因 1946 上海  
 中華 再版 162頁  
 1 2 4 179 284 307 461 474  
 503 518 527 675 711 727 737 796  
 838 851 895 916 931
- 119 改良江蘇稻作雜誌** 顧復 1930 南京 (偽)江蘇省立稻作試驗場  
 661
- 120 千里稻花香** 新疆人民出版社 1959  
 烏魯木齊 該社 11頁  
 1 851
- 121 中國水稻栽培學** 丁穎 1961 北京  
 農業 688頁  
 1 2 4 38 179 284 307 384  
 411 417 438 461 474 503 518 544  
 661 675 711 727 731 737 796 838  
 851 895 916 931 938
- 122 水稻** 上海市松江縣教育局 1961  
 上海 教育
- 123 水稻 (日本農業技術訪華團專題報告)**

- 124 水稻 (日)山田登等著 魯昌文譯 1957 北京 农业部 69頁  
737 838 895 916
- 124 水稻 云南省农业社会主义建設先进代表會議秘书处 1959 昆明 云南人民 32頁  
1 179 851
- 125 水稻 中国农业科学院东北农业研究所 1959 长春 吉林人民 47頁  
461
- 126 水稻 四川省农业厅 1958 成都四川人民 36頁  
1 179 411 461 675 727 737 781  
796 851 916
- 127 水稻 辽宁省农业厅 1956 沈阳辽宁人民 32頁  
1 461 468 518
- 128 水稻 农业部 1957 北京 該部 69頁  
284
- 129 水稻 吉林省农业展覽館 1960 长春 吉林人民 33頁  
1 4 38 179 474 518 675 796
- 130 水稻 共青团辽宁省委员会等 1958 沈阳 辽宁人民 38頁  
1 384 393 461 503 518 781
- 131 水稻 华东师范大学生物系等 1962 上海 科学技术編譯館 198頁  
1 2 4 38 179 307 384 411  
417 461 468 474 503 518 527 544  
661 675 711 727 731 737 796 838  
895 916 931 938
- 132 水稻 沈学年 1955 北京 科学 74頁  
1 2 4 6 7 9 38 41  
179 284 307 384 411 461 468 474  
503 518 527 528 544 651 661 675
- 711 727 737 781 796 838 851 895  
916 931
- 133 水稻 李怀堯等 1955 上海 新知識 101頁  
916
- 134 水稻 李荣堂 1958 黑龙江省农业厅技术推广处 518
- 135 水稻 浦东县教育局等 1960 上海 教育 38頁  
1
- 136 水稻 郭树藩等 1955 上海 新知識 101頁  
1 2 4 6 7 284 307 411  
461 468 474 518 527 651 675 711  
727 737 781 796 838 851 895 931
- 137 水稻 商丘地委办公室 1959 开封該室 379頁  
4 503 675
- 138 水稻 湖北省农业科学研究所 1959 北京 科学技术 49頁  
1 4 6 179 284 307 411 417  
438 461 468 474 503 518 544 661  
675 727 731 737 796 851 938
- 139 水稻 黑龙江农业专科学校 1952 哈尔濱 該校 126頁  
518
- 140 水稻 新疆維吾尔自治区农业厅等 1960 烏魯木齐 新疆人民 68頁  
1 438 838
- 141 水稻譯叢 华东师范大学生物系等 1962 上海 科学技术編譯館 第2輯  
1 2 4 38 179 284 307 384  
411 417 503 518 527 544 661 675  
711 727 731 737 796 838 895 916  
931 938