

科技資料目錄

(內部資料 注意保存)

1

山东省德州专区科學技术委員会

1962年4月

农 业 类

总号	资 料 名 称	编 制 单 位	编 制 年 月
1	搞好麦田管理的几項主要措施	山东省科学技术协会	1962.2
2	做好地瓜育苗	山东省科学技术情报研究所	"
3	①晋中地区粘虫发生規律及其防治方法 ②对玉米螟的防治研究	山西省科学技术情报研究所	"
4	怎样防治地瓜黑疤病	海阳县科委	1962.2
5	掌握季节适时育苗力爭紅薯丰收	林县农业局	"
6	①董村生产大队高粱获平均亩产348.5斤的丰产总结 ②卓庄生产大队玉米丰产經驗总结 ③西万院生产大队大豆丰产經驗总结 ④滕县龙阳公社史村生产大队地瓜丰产經驗总结 ⑤史村生产大队春地蛋套种高粱获得丰收的技术經驗总结	滕县科协	"
7	小麦田間管理	齐河县科委	1962.1
8	①法庫县红旗公社红旗田生产大队千垧地全面丰产技术經驗总结 ②红旗田生产大队苞米丰产技术經驗总结 ③红旗田千垧地全面保全苗技术調查总结 ④法庫县剗沟种地方法初步調查总结	沈阳市科学技术情报处	1961.12
9	①介绍几种冬季积肥与用肥的科学方法 ②关于1959年多穗高粱一种两收的鑑定 ③三年来多穗高粱主要栽培技术試驗簡結 ④枣庄市临城公社61年病虫害防治总结	枣庄市科协	"

总号	資料名称	編制单位	編制年月
	⑤我市常见的几种矿柱用材树种	枣庄市科协委	1961.12
10	粘虫誘杀总结报告	榆次市科协委	1961.11
11	农业科学研究資料选编	昌潍农业科学研究所	1961.8
12	小麦的田間管理	山东省科协	1961.12
13	怎样使地瓜安全过冬	"	"
14	①一种多收，菜油两得 ②血液制剂催肥試驗成功 ③只要工作方法对，土地潛力挖不完 ④鵝霍乱特效药——三二一合剂 ⑤鋼渣磷肥用于水稻試驗已获得效果 ⑥醋渣也能制出好酒	重庆市科协委	1961.10
15	①临安县1961—1962年大小麦增产技术意見 ②临安县1961—1962年油菜增产技术意見 ③临安县1961—1962年綠肥高产技术意見 ④大小麦种子处理方法 ⑤金家村生产大队大麦丰产經驗总结 ⑥赤石公社三联生产大队洋湖生产队旱地小麦丰产經驗 ⑦邵家生产大队小麦撒播經驗总结 ⑧研口生产大队小麦生产情况調查 ⑨临安县于潘农場1961年油菜丰产經驗总结 ⑩研口生产大队白塔坂生产队十六亩油菜产量为何有高有低 ⑪豆麦輪作保丰收 临安公社市塢大队第五生产队蚕豆丰产經驗	临安县农科所	"
	⑫草子花开滿天星 麻亩超过八千斤 临安良种繁育場花草大面积丰收的經驗	"	"
16	临邑县农場六一年小麦丰产經驗总结	临邑科委	1961.8

总号	资料名称	编制单位	编制年月
17	小麦黄苗干尖的試驗報告	齐河县科委	1961.11
18	当前地瓜田間管理的主要技术措施	"	1961.8
19	做好冬季麦田管理，确保麦苗安全过冬	滕县科委 协	1961.12
20	禹城农科所关于当前小麦調查情况及管理意見的报告	禹城农科所	1962.1
21	一九六一年小麦播种技术意見	济南市科学研究院	1961.9
22	陵县农科所对目前我县小麦生育情况以及今后田間管理技术意見的調查報告	陵县农科所	1962.2
23	济南市科学研究院农业研究所 1960—1961年小麦丰产綜合研究總結	济南市科学研究院	1961.8
24	白菜三大病害的药剂防治方法	平原科委	"
25	对内涝地区种好小麦的意見	山东水科所德州灌溉試驗站	
26	怎样栽种江苏草大麦	齐河县科委	1961.11
27	人尿的积存及使用方法	"	1961.12
29	山芋貯藏专题資料	徐州专区科委	1961.10
30	談談地瓜的貯存和管理	德州市科 协	"
31	秋菜貯藏法	山东省科协	1961.11
32	地瓜育苗技术介紹	聊城专区科协	1961.3
33	①渭南县城关公社張秋香植棉作务組自1955年以来連年获得棉花丰产的技术經驗 ②山西省文水县王繼成創造了植棉新經驗	陕西省科学技术情报研究所	1962.3
34	榆次市1961年小麦及磷肥試驗結果专题報告	榆次市科 协	1962.2
35	①地瓜育苗参考資料 ②怎样防治小麦的锈病 ③談棉花的种子处理与早播技术	枣庄市科 协	1962.
36	①介绍几种成功的农业机具 ②黑棕子育苗的新方法 ③对于主要林木病虫害的防治研究成果	山西省科学技术情报研究所	1962.1

总号	資料名称	編制单位	編制年月
	④原色木醣漿研究試驗情況	山西省科学技术情报研究所	1962.1
37	小麦田間管理	齐河县科委	"
38	①耕作栽培技术对小麦越冬死亡的关系調查研究报告 ②防霜剂——烟雾試驗 ③我站是这样制作点聚图及其使用的 ④对安集海地区“馬鈴薯”早期灌水后死亡問題的初步分析	沙湾县科委	1961.10
39	德州专区农科所 关于加强地瓜后期管理的意見	德州专区农科所	1961.9
40	①畜力垡子犁翻垡与人挖垡产量对比調查 ②开远县小龙潭公社輪作制度的調查 ③不同洗剂洗毛試驗小結	云南省科委	1962.1
41	德州专区农科所关于目前几种秋菜生育情况調查和今后管理意見	德州专区农科所	1961.9
42	陝西省农业科学研究所主要成果綜合簡報 (1958年——1961年)	陝西省科学技术情报研究所	1962.3
43	①渭南县城关公社張秋香植棉作务組連續五年 获得棉花丰产的經驗 ②王繼成的植棉經驗	陝西省科学技术情报研究所	"
44	盐碱地小麦冬前及越冬管理	南皮县科协	1961.10
45	夏大豆、春谷、棉花灌溉試驗的总结及防治盐 碱地的方法	德 州 市 科 委 德州水利灌溉試驗站	1961.3
46	沧州地区改良利用盐碱地經驗介紹	沧州专署科委	1962.1
47	台安县盐碱地利用調查总结	沈阳市科学技术委员会情报研究处	
48	洪官营大队大抓碱地小麦管理	临清市科委	1962.3
49	战胜土壤盐碱为害 使瘠田再变米粮川	招远县科委	1962.1
50	介紹碱地之宝——碱谷的栽培經驗	山东省科学技术情报研究所	1962.2
51	山东省防碱改碱技术措施要点	"	1961.12

总号	资料名称	编制单位	编制年月
52	新防霜方法简介	德州专区科委	1962.1
53	①德州专署农林局、专区农科所关于冬小麦目前生育情况的分析与今春加强小麦管理的技术意见 ②德州专区农科所关于大涝之后土壤盐碱化的变化规律与防治意见	"	"
54	南瓜	烟台专区科委	1962.2
55	应继续推广地瓜育苗回龙火炕闷火法的经验	滕县科委	1962.3
56	蔬菜生产技术训练班讲义	山东省科学技术协会 科学技术情报研究所	1961.6
57	秋菜贮藏法	山东省科学技术协会	1961.11
58	怎样防治红蜘蛛对蔬菜的危害	菏泽专区科学技术委员会农业科学研究所	1961.8
59	①大白菜栽培技术 ②水蕹菜种植方法 ③改革种菜制度扩大夏季蔬菜种植 ④高粱栽培技术	齐河县科委	1961.7
60	赤霉素对刺激菠菜生长作用总结	临邑县科委 农业局	1961.8
61	管好种好秋菜	临邑县科委	1961.
62	当前夏菜管理技术的几个问题	德州市科委	1961.6
63	早熟瓜菜专辑之二	临邑县科委	1960.7
64	适时种好、管好秋菜，夺取丰收	沧州专员公署科学技术委员会	1961.7
65	速生菜栽培技术	齐河县科委	1961.8
66	当前几种主要蔬菜的田间管理技术意见	济南市科学研究院	"
67	速生蔬菜类栽培技术	德州专区科委	1962.2
68	威海市果树园艺场东夼果园苹果幼树提早结果 早期丰产的经验介绍	科委 威海市林业局 科协	1961.11
69	果树增产技术	"	"
70	苹果树的整形和修剪技术	"	"
71	果树主要病虫害防治法	"	"

总号	資料名称	編制单位	編制年月
72	怎样栽果树	科委 威海市林业局 科协	1961.11
73	怎样繁殖果苗	"	"
74	①葡萄的修剪技术 ②桃树的修剪技术 ③洋梨的修剪技术	" " "	" " "

工 业 类

总号	資料名称	編制单位	編制年月
75	資料汇編 ①濰坊造紙厂強化器打漿技术總結 ②關於土火箭試驗情況的總結	濰坊市科委 "	1960.6 " "
76	資料汇編 ①新利鐵工厂改装仿制两种空氣壓縮机成功 ②冶金設備修配厂土法制成双缸空氣壓縮机 ③巨輪鐵工厂用12馬力柴油机改装空氣壓縮机 利用高压空氣強化器节省氧气示意图 ④濰坊第一中学關於二級土火箭試驗情況介紹	" " " "	1960.7 " " " "
77	矿灯稀硫酸电解液代用品試驗研究初步報告	中华人民共和国煤炭 工业部重庆煤矿設計 研究院四川省煤炭厅 魚田堡煤矿	1961.1
78	鏈条炉排鍋炉添裝蒸汽吹火器能全部燃燒无 烟煤	青島市科学技术情报 研究所	1961.6
79	景县輕型小犁研究动态	滄州專員公署科学技 术委员会情报研究所	1961.9
80	用臭氧发生器帮助鍋炉燃燒	青島市科学技术情报 研究所	1961.6
81	①省建工系統召开打夯机鑑定会对于可以初步 定型的打夯机拟試行推广	陝西省科学技术情报 研究所	1961.2

总号	資料名称	編制单位	編制年月
81	②汽缸的整体鍍鉻	陝西省科学技术情报研究所	1962.2
82	陝西科技情报資料	"	"
	①半机械落紗机	"	"
	②三自动穿扣	"	"
	③綜合式超大牽伸細紗机	"	"
83	望江技术 鑄造新工艺专集	国营望江机器厂	1960.10
84	望江技术 理化专集	"	1960.9
85	土铁炼钢的脱硫技术經驗总结	重庆市科学技术委员会情报处	1959.5
86	技术資料汇編（洗煤、炼焦、取油专集）	四川省煤炭工业厅科研所	1961.3
87	利用鉋花和廢木柴造紙情況介紹	四川第四建筑工程公司木材加工厂	1960.2
88	全自动車床	重庆市科学技术委员会情报处	1960.1
89	能燒低質煤的水封反射炉	烟台专区科学技术委员会	1961.11
90	窯头式手搖小鋼磨	河北省南皮县科委	1961.9
91	陝西科技情报資料	陝西省科学技术情报研究所	1961.11
	①在現有的循環范疇和技術水平下動力机的最 高熱效率能達到好多	"	"
	②工艺过程自动化若干問題的初步探討	"	"
	③气波堰压器設計中的基本热力——氣体动力 問題。	"	"
92	榆次市科学技术委员会关于1961年运籌学在农 业上运用的总结报告	榆次市科委	1961.12
93	关于国外計量技术和仪器制造的一些見聞	陝西科学技术情报研究所	"
94	科技簡訊	济南机車工厂技术科 双革情报組科学技术协会	1961.10
	①提高車輛D軸热处理質量的情况介紹	"	"
	②推广高溫反射炉节约煤炭	"	"
95	新技术資料汇編	国营重庆建設机床制 造厂新技术情报推广室	1961.6
	①路灯自動停送電經驗介紹	"	"

总号	资料名称	编制单位	编制年月
95	②用廢电阻絲炼耐热鋼板总结 ③水冷电极使用总结 ④冷拉校直細长杆夹具 ⑤硒整流器合閘 ⑥簡易下料模具 ⑦簡易双室式反射炉初步总结	国营重庆建設机床制造厂新技术情报推广室	1961.6
96	321-T 水乳化漆技术資料	重庆市科委	1961.5
97	潍坊科技简报2、3期	潍坊市科委	1960.
98	潍坊科技简报4期	"	"
99	潍坊科技简报5期	"	"
100	潍坊科技简报6期 酿酒专刊	"	"
101	潍坊科技简报7期	"	"
102	潍坊科技简报8期	"	"
103	潍坊科技简报9期	"	"
104	潍坊科技简报11期	"	"
105	济南食品厂职工食堂节约用煤經驗介紹	山东省科学技术协会	1961.9
107	十五分钟讲演資料 什么是运筹学	全国科学技术协会	1961.11
108	科技資料 节约用煤专刊	济宁专区科委 宁济专区节约用煤办公室	1961.12
109	茶水炉节约用煤經驗介紹	"	"
110	我省咖啡因一九六〇至一九六一年上半年生产技术情况	山东省科学技术情报研究所	1961.10
112	1140型柴油煤气机燃用龙泉煤可平均节油75%以上	"	"

医 药 卫 生

总号	資料名称	編制单位	編制年月
113	章邱县中医驗方汇編（第二集）	章邱县科学技术委員会章邱县人委卫生所	1961.8
114	章邱县中西医药技术經驗交流會議資料汇編	"	"
115	乾县医院創用新法——“穿綫恥上子宮固定术”治疗子宮脫垂	陝西省科学技术情报研究所	1962.2
116	硫磺燒鸡蛋治疗疟疾	菏泽专区科委	1961.9
117	治疗疟疾的民間驗方	齐河县科委	1961.10
118	德州专区医科所土驗方汇集	德州专区医科所	1961.8
119	中医土驗方汇編（冬春疾病）	聊城专区科委会署卫生局	1961.
120	濰坊科技簡報（医藥卫生）	山东省濰坊市科协	"
121	威海科技參考資料 ①用“櫻桃酒”“制櫻桃”治冻疮效果好 ②除斑膏介紹 ③祖傳祕方——拔毒膏 ④治带状泡疹的驗方	威海市科协	1961.11
122	科学技术講座資料 关于注射用藥的一些問題	邯鄲市科协	1962.1
123	談談煤气中毒及其預防方法	山东省科协	1961.11
124	宇宙航行中的生理学和医学問題	全国科协	1961.10
125	亚硝酸盐中毒的原因及防治的探討	邯鄲市科委	1962.3
126	怎样防治一氧化碳中毒	德州市科委	1961.12

化 工 类

总号	资料名称	编制单位	编制年月
127	科技情报資料（土化肥专辑）	临沂专区科委	1960.7
128	土化肥的生产及其分析（初稿）	重庆市科学技术委员会重庆市化学工业局	1961.7
129	变定脲——甲醛树脂的降解及其利用	汕头市科学技术委员会	1962.3
130	科技情报 ①我省地下水开发利用工作的情况 ②我省水利电探技术的发展与成就 ③关于山西施用磷肥問題的討論情况 ④耐碱庄稼——碱谷	山西省科学技术情报研究所	
131	省化工厅化工研究所关于一九六一年研究項目完成情况	山东省科学技术情报研究所	1961.
132	陝西省近年来肥料研究概况	陝西省科学技术情报研究所	1962.

畜 牧 兽 医

总号	资料名称	编制单位	编制年月
133	冬季耕畜的飼养管理	山东省科协	1961.11
134	①射阳县科学技术委员会关于顏树香同志治牛接骨的經驗總結 ②关于治疗牛肝片形虫病經驗總結	射阳县科委	1962.2
135	射阳县科学技术委员会关于陈洋公社裁范大队培植油桐树的技术經驗總結	"	1962.3
136	給猪打芝麻油針后每天长肉2斤4两	四川省酉阳县科学技术委员会	1962.2
137	冬春季耕畜的飼养管理	齐河县科委	1962.1
138	省畜牧兽医科学研究所的几項研究成果	山西省科学技术情报所	"

代 食 品

总号	資料名称	編制单位	編制年月
139	代食品参考资料（第九期）	中共山东省委代食品领导小组办公室	1961.10
140	重庆市代食品手册	重庆市卫生局重庆市科学技术委员会	1961.
141	代食品参考资料（第七期）	中共山东省委代食品领导小组办公室	1961.7
142	食用野生植物的有关资料	德州市科协	1961.5
143	代食品和营养食品生产技术资料（第二辑）	轻工业部代食品生产办公室	"
144	小球藻生产技术和应用简介	沧州专员公署科学技术委员会	1961.8
145	科学技术资料 ①食用野菜、树叶及其主要野菜营养成分介绍 ②人造肉精的培养方法 ③昌城公社生产土农药简介	山东省诸城县科学技术委员会 " " "	1961. " " "
146	代食品资料汇编（徐州地区）	徐州专区科学技术委员会	1961.4
147	人造肉精土法制造	潍坊市科学技术委员会	1961.2
148	黄麴霉低温浅层培养	"	"
149	人造肉精技术资料	"	"
150	利用各种培养液培养人造肉的试验	中共潍坊市委代食品办公室	1961.6
151	介绍几种人造肉生产的降温土办法	"	"
152	聊城科技资料 ①蘑菇培植技术与培植过程中的几点经验 ②白地霉表面浅层培养与培养过程中的几点经验 ③济美酱园制成玉米心分解淀粉	聊专科学技术协会科委情报资料研究室 " " "	1962.1 " " "
153	培养小球藻技术介绍	临邑县科学技术委员会	1961.6

总号	資料名称	編制单位	編制年月
154	代食品蛋白质資料 ①从植物叶中提取蛋白 ②北京生物物理研究所利用綠叶子提取蛋白 ③利用农付产品制成代用食料 ④食用酵母	山东省科学技术委员会临沂专区科委翻印	1960.10

