

新疆农业区划参考資料索引

(內部資料)

注意保存)

新疆維吾爾自治区科学技术委员会
新疆生产建設兵团科学技术委员会 合編
新疆維吾爾自治区农业科学院

1965年12月30日

认真学习毛主席的这个指示

人类的历史，就是一个不断地从必然王国向自由王国发展的历史。这个历史永远不会完結。在有阶级存在的社会内，阶级斗争不会完結。在无阶级存在的社会内，新与旧、正确与错误之间的斗争永远不会完結。在生产斗争和科学实验范围内，人类总是不断发展的，自然界也总是不断发展的，永远不会停止在一个水平上。因此，人类总得不断地总结经验，有所发现，有所发明，有所创造，有所前进。停止的論点，悲观的論点，无所作为和驕傲自滿的論点，都是錯誤的。其所以是錯誤，因为这些論点，不符合大約一百万年以来人类社会发展的历史事实，也不符合迄今为止我們所知道的自然界（例如天体史，地球史，生物史，其他各种自然科学史所反映的自然界）的历史事实。

前　　言

遵照毛主席的教导：指导农业，要依各种不同地区而採取不同方法，……不但在大的区域之间要有分别，就是在一县、一区、有时甚至在一乡之内，也要有这种分别。我区有关单位于1965年开始进行农业区划工作。为了给这一工作提供资料线索，自治区科委，组织有关单位协作搜集有关文献资料，编成索引，以供检索。索引共分两辑，一为密级资料，一为内部资料。本辑为内部资料，并将另有一小部分书刊报纸有关文献，也搜集编入。

本索引是就现有资料内容，分为二十三类，按类目、地域编排的。地域编排，一般按专、州排，个别按流域排，兵团系统按师排，以便检索。排印採取卡片式，篇名左上端为索取号，右上端为馆藏单位。馆藏单位用简称。两个馆藏单位，只取其一。编印单位又是馆藏单位的，不排编印单位。报刊文献，篇名左上端为出版年月日或卷期号，右上端为报刊名，不另排索取号和馆藏单位。

参加协作单位，自治区科委、农业厅、林业厅、畜牧厅、水利厅、水文总站、气象局、农业科学院、新疆大学、八一农学院、兵团科委、兵团农学院、兵团农科所、兵团农机化所、中国科学院新疆分院、地质部新疆地质局等十六个单位，在搜集编辑过程中，承有关协作单位大力支持，自治区区划队同志们亲临指导，在此表示感谢。

我们初次从事这项工作，缺乏经验，且又限于时间、人力和工作水平，缺点是不少的，请予指正。

1956年12月

資料館藏单位全称及简称对照表

| | |
|----------------------------|--------|
| 1. 新疆维吾尔自治区科学技术委员会 | 新疆科委 |
| 2. 新疆维吾尔自治区农业厅 | 农业厅 |
| 3. 新疆维吾尔自治区林业厅 | 林业厅 |
| 4. 新疆维吾尔自治区畜牧厅 | 畜牧厅 |
| 5. 新疆维吾尔自治区水利厅 | 水利厅 |
| 6. 新疆维吾尔自治区水文总站 | 水文总站 |
| 7. 新疆维吾尔自治区气象局 | 气象局 |
| 8. 新疆维吾尔自治区农业科学院农业科学研究所 | 农科所 |
| 9. 新疆维吾尔自治区农业科学院林业科学研究所 | 林科所 |
| 10. 新疆维吾尔自治区农业科学院畜牧研究所 | 畜牧所 |
| 11. 新疆大学史地教研组 | 新疆大学 |
| 12. 新疆八一农学院科研科 | 八一农学院 |
| 13. 新疆军区生产建设兵团科学技术委员会 | 兵团科委 |
| 14. 新疆军区生产建设兵团农学院 | 兵团农学院 |
| 15. 新疆军区生产建设兵团农业科学研究所 | 兵团农科所 |
| 16. 新疆军区生产建设兵团农业机械化研究所 | 兵团农机化所 |
| 17. 中国科学院新疆分院水土生物资源综合利用研究所 | 综合所 |
| 18. 中国科学院新疆分院地质室 | 地质室 |
| 19. 中国科学院新疆分院图书馆 | 分院图书馆 |
| 20. 地质部新疆维吾尔自治区地质局 | 地质局 |

注：原“中国科学院新疆分院水土生物资源综合利用研究所”与“中国科学院新疆分院地质室”现更名为“中国科学院新疆分院生物土壤研究所”与“中国科学院新疆分院地质地理所”。

目 錄

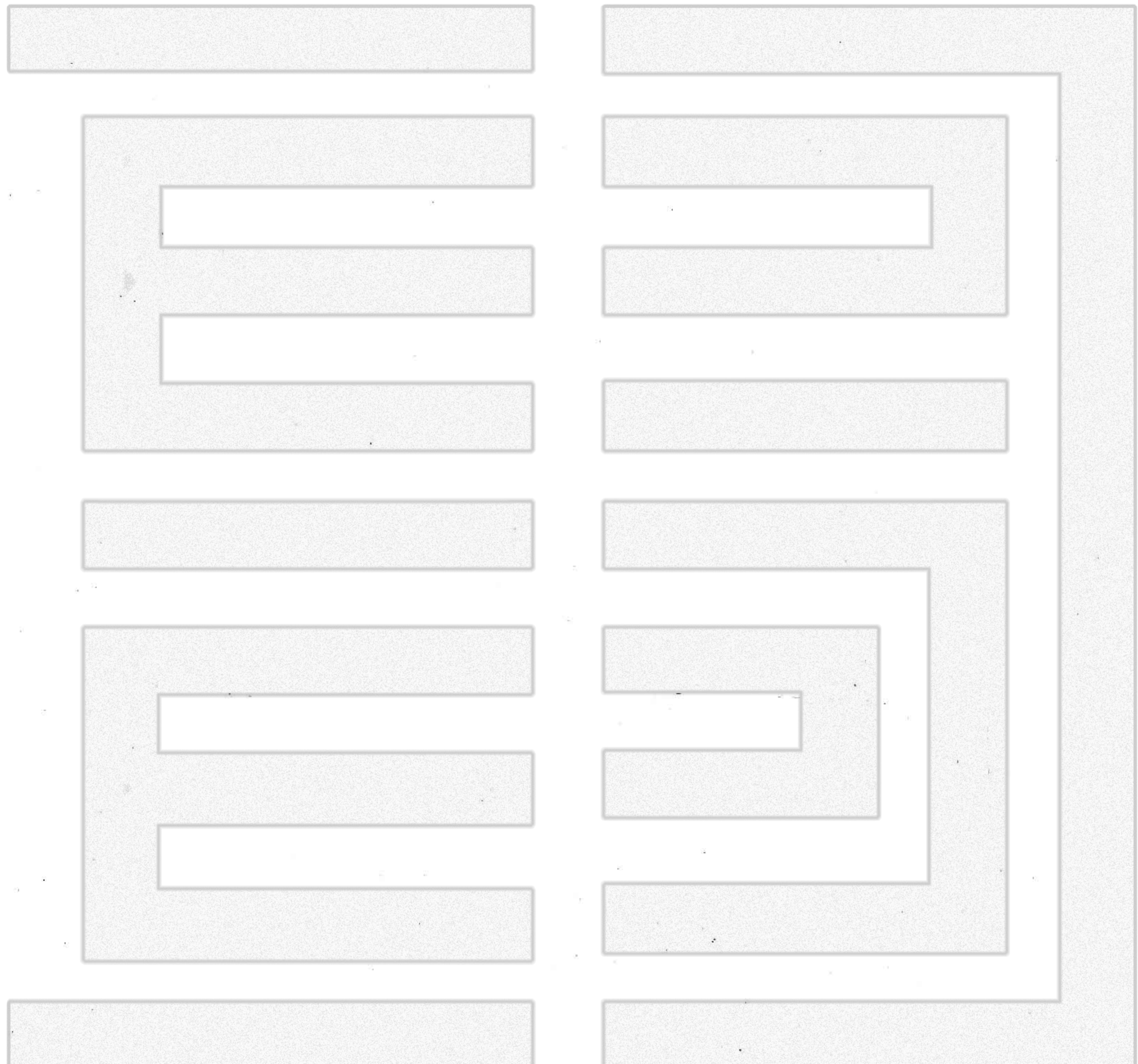
| | |
|-----------------------|--------|
| 一、方針、政策、指示、會議文件 | (1) |
| 二、綜合区划、規劃、計劃、報告、總結，汇編 | (6) |
| 三、农业气候 | (14) |
| 1.农业气候区划 | (14) |
| 2.气象资料 | (15) |
| 3.作物气候分析 | (18) |
| 4.沙漠冰雪气候 | (20) |
| 5.农林牧气候 | (21) |
| 6.灾害性天气 | (25) |
| 四、土 壤 | (28) |
| 1.土壤区划及其资源 | (28) |
| 2.土壤调查、普查 | (29) |
| 3.土壤地理 | (32) |
| 4.土壤分类 | (34) |
| 5.土壤图 | (35) |
| 6.土壤分析 | (36) |
| 五、水文水利 | (36) |
| 1.水文水利调查、勘测 | (36) |
| 2.水利规划、水土平衡 | (44) |
| 3.水文资料 | (48) |
| 4.水文分析 | (52) |
| 5.水化学 | (56) |
| 6.冰川及其利用 | (60) |
| 六、农业地貌 | (64) |
| 1.地质概况 | (64) |
| 2.地质考查 | (66) |
| 3.治沙研究 | (72) |
| 4.固沙造林 | (76) |
| 七、农业水文地质 | (78) |
| 1.水文地质调查、普查 | (78) |

| | |
|--|-------|
| 2. 井群规划与地下水的关系 | (93) |
| 3. 方法、经验、理论 | (96) |
| 八、植被、草场、野生资源植物 | (97) |
| 1. 植被 | (97) |
| 2. 草场 | (99) |
| 3. 野生资源植物及其利用 | (103) |
| 九、野生经济动物 | (109) |
| 十、种植业 | (111) |
| 1. 耕作制度 | (112) |
| ①轮作 ②间作、套作、混作 ③复种 ④土壤耕作 | |
| ⑤土壤肥力 ⑥杂草与防除 ⑦旱农 | |
| 2. 肥料 | (124) |
| ①农家肥料 ②绿肥 | |
| 3. 栽培与品种 | (127) |
| ①麦 ②稻 ③玉米 ④杂粮 ⑤棉花 ⑥油料作物 | |
| ⑦甜菜 ⑧牧草 ⑨其他 | |
| 十一、园艺 | (157) |
| 1. 综合 | (157) |
| 2. 果树 | (158) |
| ①苹果 ②葡萄 ③梨、桃、杏、沙果 | |
| 3. 瓜类 | (165) |
| 4. 蔬菜 | (167) |
| 十二、畜牧兽医 | (169) |
| 1. 畜牧 | (169) |
| ①马、驴、骡、骆驼 ②牛 ③羊 ④猪 ⑤鸡、鸭 | |
| 2. 兽医 | (182) |
| ①规划、总结、调查、报告 ②大家畜疾病 ③其他家畜疾病 | |
| 十三、林业 | (189) |
| 1. 林区规划、基础理论资料 | (189) |
| 2. 森林勘查与资源 | (190) |
| 3. 森林经营、管理 | (191) |
| 4. 森林更新 | (193) |
| 5. 造林技术 | (194) |
| 6. 乔灌木树种 | (196) |
| 7. 农田防护林 | (201) |
| 十四、蚕桑、养蜂业 | (204) |
| 1. 蚕桑 | (204) |

| | | |
|---------------------|-----|-------|
| ①养蚕 | ②桑树 | |
| 2. 养蜂业 | | (210) |
| 十五、渔业 | | (210) |
| 十六、植物保护 | | (211) |
| 1. 粮食作物病虫害 | | (216) |
| 2. 经济作物病虫害 | | (227) |
| 3. 园艺病虫害 | | (233) |
| 4. 地下病虫害 | | (238) |
| 5. 森林病虫害 | | (240) |
| 6. 其他病虫害 | | (242) |
| 7. 鸟兽害 | | (243) |
| 十七、土壤改良 | | (244) |
| 1. 一般问题 | | (244) |
| 2. 水利改良 | | (252) |
| 3. 农业改良 | | (257) |
| 4. 其他改良 | | (260) |
| 十八、农业机械化 | | (262) |
| 1. 综合机械化及系列化 | | (262) |
| 2. 农机具的研究设计和应用 | | (264) |
| 3. 棉田机械化 | | (266) |
| 4. 半机械化 | | (268) |
| 5. 畜牧机械化 | | (269) |
| 十九、农业电气化 | | (269) |
| 二十、农业水利化 | | (270) |
| 1. 灌区规划及灌溉管理制度 | | (270) |
| 2. 水利工程 | | (271) |
| 3. 灌溉方法和技术 | | (280) |
| 4. 排水 | | (286) |
| 二十一、农业化学化 | | (287) |
| 1. 化肥 | | (287) |
| 2. 化学防治 | | (291) |
| 3. 化学除莠 | | (294) |
| 二十二、社会经济条件分析 | | (295) |
| 1. 社会经济调查 | | (295) |
| 2. 农业经济 | | (299) |
| 3. 工业、交通、林业 | | (300) |

二十三、生产合理布局 (301)

- 1. 各种农作物合理布局 (301)
- 2. 农牧结合 (303)
- 3. 经济地理 (303)



一、方針、政策、指示、會議文件

06.3/2034:2

毛泽东同志论调查研究

新疆人民出版社 1961.3

1956.1.26.

人民日报

毛泽东主席召集最高国务会议讨论中共中央提出的一九五六年到一九六七年全国农业发展纲要(草案)

65.14/5049(:2)

农科所

一九五六年到一九六七年全国农业发展纲要(草案) (一九五六年一月十三日中共中央政治局提出)

中国农业合作化运动史料下册 三联
1959

65.14/5049(:2)

农科所

一九五六年到一九六七年全国农业发展纲要(修正草案)

中国农业合作化运动史料下册 三联
1959 164页

65.14/5049(:2)

农科所

关于一九五六年到一九六七年全国农业发展纲要的说明

中国农业合作化运动史料下册 三联
1959 192页

1965.7.7

新疆日报

周总理陈毅副总理接见自治区党政军负责干部并向大家讲了话

1958.9.30

新疆日报

朱德副主席在新疆视察对自治区各项工作作了许多重要指示

农科所

33.7039/144

分院圖書館

董必武同志在新疆省第一届人民代表大会第二次会议上的讲话

中央民族学院政治系编印 1958.4

民族区域自治问题学习资料

1965.10.1

新疆日报

在庆祝中华人民共和国成立十六周年新疆维吾尔自治区成立十周年干部大会上的讲话 贺 龙

07219

农科所

谭震林同志在北京小麦科学技术总结会上的讲话(记录稿) 1964.7

07473

农科所

谭震林副总理给中国农业科学院领导同志的一封信 1964.8.7

农业科学的研究方向与道路问题 第一辑

1960.9.20

生产战线报

王震部长对玛河流域垦区的农业生产和全面规划作了重要指示

1961.4.27

生产战线报

加强国营农場的建设 王 震

07477

农科所

积极开展以样板田为中心的农业科学实验运动 江一真 1965.4.5

农业科学的研究方向与道路问题 第五辑

1956.9.1 新疆日报
中国共产党新疆维吾尔自治区委员会工作
报告 王恩茂

65.2665/0213 农科所
中共新疆维吾尔自治区委员会第一书记王
恩茂同志在总结大会上的讲话
西北和内蒙六省(区)第二次治沙会议文
件汇编 1959.10

1959.10.1 新疆日报
热烈庆祝建国十周年，迎接更伟大的胜利
——在自治区各族各界庆祝中华人民共和国成立十周年大会上的报告 王恩茂

1960.2.5 新疆日报
人民公社万岁——“人民公社好”的序言
王恩茂

1960.3.15 新疆日报
中国共产党新疆维吾尔自治区委员会第一书记王恩茂在自治区第一届党代会议第二次会议上总结发言

1960.6.20 新疆日报
一定要实现今年继续大跃进

1960.12.17 新疆日报
王恩茂同志出席了中国科学院新疆综合考察队工作总结及学术会议，并讲了话，提出今后充分利用农业资源的方针任务

1961.3.3 新疆日报
一切为了农业大丰收，粮食大增产
——1961年3月1日在自治区农业、牧业、水利、林业、气象、水产等方面群英大会上的讲话 王恩茂

1962.3.9. 新疆日报
王恩茂同志在新疆军区生产建设兵团农牧
場場長会议上讲话 为农业增产和提高
粮食的商品率而努力

1963.8.8 新疆日报
王恩茂同志在自治区农业科学技术工作会议上作重要讲话 农业科技工作者要为自治区农牧业生产发展作出更大贡献

1963.12.31 新疆日报
王恩茂同志在最近召开的四个工作会议
(水利、农垦、畜牧、林业)上作重要讲话
切实做好经济工作争取明年农牧业
丰收

1964.5.4 新疆日报
王恩茂同志在和田专区三级干部会议上作
重要讲话 加强政治思想领导，抓好增
产措施争取今年农牧业生产的全面丰收

1964.10.15 新疆日报
王恩茂同志在天龙拖拉机修配厂和天龙农
业机械化技工学校的开工和开学典礼会
上作重要讲话

| | | | |
|--|-------------|---|---------------|
| 1964.5.8 | 新疆日报 | 1965.9.14 | 新疆日报 |
| 王恩茂同志和祁果同志在麦盖提红旗公社视察工作时，号召向红旗公社学习，努力建设社会主义新农村，提出各地人民公社应该达到“十多”“五好”“一强”的要求 | | 进一步推动自治区农村牧区社会主义革命和社会主义建设的更大发展 ——1965年9月11日在自治区第一次贫下中农和劳动牧民代表大会上的报告(摘要) 祁果 | |
| 1965.10.1 | 新疆日报 | 1963年9期 | 新疆农科科学 |
| 毛泽东思想在新疆的伟大胜利 王恩茂同志在庆祝中华人民共和国成立十六周年、新疆维吾尔自治区成立十周年干部大会上的讲话 | | 新疆维吾尔自治区农业科学技术工作会议总结(摘要)林渤民 | |
| 1965.9.21 | 新疆日报 | 1965.9.22 | 新疆日报 |
| 依靠贫下中农和劳动牧民争取社会主义革命和社会主义建设的更大胜利 ——1965年9月13日在自治区第一次贫下中农和劳动牧民代表大会上的讲话 王恩茂 | | 以农(牧)为主，因地制宜地发展多种经营 铁木尔达瓦买提 | |
| 1959.1.30 | 新疆日报 | 05357 | 农科所 |
| 新疆维吾尔自治区人民委员会工作报告 ——1959年1月22日在新疆维吾尔自治区第二届人民代表大会第二次会议上的报告 赛福鼎 | | 总结经验制定措施为全面完成和超额完成1964年自治区农牧业任务而奋斗 田仲同志在自治区农业技术推广及种子工作联席会议上的讲话纪要 1964.1 | |
| 1959.9.30 | 新疆日报 | 1965.9.20 | 新疆日报 |
| 新疆维吾尔自治区飞跃前进的十年 赛福鼎 | | 掀起规模更大的比学赶帮超群众运动为争取明年农牧业生产大丰收和进一步加强农牧业基本建设而奋斗 ——1965年9月17日在自治区第一次贫农下中农和劳动牧民代表大会上的发言(摘要) 田仲 | |
| 1964.10.2 | 新疆日报 | 00924 | 兵团农科所 |
| 赛福鼎同志在乌鲁木齐庆祝中华人民共和国成立十五周年大会上的讲话 | | 1962年2月陶司令员陶参谋长在兵团农牧场长会议有关农业技术措施问题的讲话 兵团司令部 1963.1 | |
| 1965.9.30 | 新疆日报 | 1960年3期 | 中国农垦 |
| 高举毛泽东思想伟大红旗建设革命的新新疆 赛福鼎 | | 光荣的事业 崇高的愿望 张仲瀚 | |

| | | | |
|--------------|---|------------------------------------|-------------|
| 1961.4.22 | 生产战线报 | 1960年3期 | 中国农垦 |
| | 加强调查研究一切，从实际出发，继续鼓足干劲，夺取农业大丰收 ——张仲瀚在兵团政治工作和计划工作会议上的号召 | 新疆生产建设兵团十年成就简介 | |
| 04963 | 农科所 | 1965.10.1 | 人民日报 |
| | 生产建设兵团张仲瀚副政委关于生产斗争与科学实验问题的讲话(节录) 1964.1 自治区农技推广及种子工作会议资料 | 党的民族团结政策的伟大胜利 ——庆祝新疆维吾尔自治区成立十周年 | |
| 1965.9.25 | 新疆日报 | 07473 | 农科所 |
| | 新疆生产建设兵团的成长 张仲瀚 | 农业科学研究的方向与道路问题 (资料汇编) 第一辑 1964.12 | |
| 1960年11期 | 新疆农垦科学 | 07474 | 农科所 |
| | 高举总路线红旗为尽快地把塔里木建设成祖国的粮棉基地而奋斗 生产兵团农一师师长 林海清 | 农业科学研究的方向与道路问题 (资料汇编) 第二辑 1964.12 | |
| 1962.1.15 | 新疆日报 | 07475 | 农科所 |
| | 高举毛泽东思想的旗帜从实际出发正确地领导农牧业生产 中央伊犁区委员会第一书记 张世功 | 农业科学研究的方向与道路问题 (资料汇编) 第三辑 1965.2 | |
| 1965.9.26 | 新疆日报 | 07476 | 农科所 |
| | 大力发展农牧业生产，加速建设社会主义新农村 中共喀什地委书记 孟树林 | 农业科学研究的方向与道路问题 (资料汇编) 第四辑 1965.5 | |
| 1959年10期 | 新疆农垦科学 | 07477 | 农科所 |
| | 新疆十年来的农业科学成就 涂治 | 农业科学研究的方向与道路问题 (资料汇编) 第五辑 1965.5 | |
| 1961年6期 | 新疆农垦科学 | 1964.1.3 | 人民日报 |
| | 农业科学必须更好地为农业生产服务 涂治 | 总结农业生产经验力争稳产高产 | |
| 1965.9.10 | 新疆日报 | 1964.1.19 | 人民日报 |
| | 新疆农业科学事业的巨大发展 涂治 | 农业科学技术研究要和推广工作紧密结合 | |
| 28.2935/0218 | 农科所 | 1964.2.23 | 人民日报 |
| | 新疆十年来的伟大成就 新疆人民出版社 1959 | 国营农場要积极为建设稳产高产农田而斗争 | |
| | | 1964.3.7 | 人民日报 |
| | | 积极开展群众性的农业科学实验运动 | |

| | | | |
|--------------------------------|-------------|-------------------------------------|---------------|
| 1964.5.21 | 人民日报 | 07476 | 农科所 |
| 踏踏实实开展农村群众性科学实验运动 | | 一九六四年新疆开展样板田科学实验的基本情况 1965.3 | |
| 1964.6.9 | 人民日报 | 农业科学研究的方向与道路问题 第四辑 | |
| 用严格的科学态度来领导农业生产 | | | |
| 1964.7.5 | 人民日报 | 07474 | 农科所 |
| 因地制宜地建设稳产高产农田 | | 五一农場一九六四年样板工作总结 1964.12 | |
| 1964.6.16 | 人民日报 | 农业科学研究的方向与道路问题 第二辑 | |
| 样板田是推广先进经验的好办法 | | | |
| 1964.7.6 | 人民日报 | 1965年 8 期 | 农業科技动态 |
| 依靠群众自力更生建设稳产高产农田 | | 自治区农业科学院样板工作半年会议总结 和提出三方面收获四点体会十项任务 | |
| 1964.8.6 | 人民日报 | 1965.8 | |
| 农业稳产高产离不开林业的发展 | | | |
| 附：农林并举的先进典型 | | | |
| 1964.8.14 | 人民日报 | 08513 | 农科所 |
| 为农业稳产高产创造肥沃土壤 | | 一九六五年上半年各地样板田工作组工作总结 | |
| 1964.10.24 | 人民日报 | 1965年 3 期 | 农業科技动态 |
| 农业科学工作者到农村去 | | 新疆地方国营农場确定科学实验的方针与任务 | |
| 1964.10.25 | 人民日报 | 1965年 4 期 | 农業科技动态 |
| “样板田”是农业科学为生产服务的主要阵地 | | 乌鲁木齐西郊地方国营农場大力开展群众性科学实验活动 | |
| 1964.11.16 | 人民日报 | 07476 | 农科所 |
| 对丰产经验作科学总结 | | 关于农村基点工作的基本经验 哈密专区农科所 1965.3 | |
| 1965.3.28 | 人民日报 | 农业科学研究的方向与道路问题 第四辑 | |
| 办好三结合的样板田，促进农业科学实验活动 | | | |
| 06745 | 农科所 | 08429 | 农科所 |
| 自治区农科所农垦厅五一农場工作组1964年工作总结 1963 | | 一九六四年农业样板工作总结 和田农科所 | |

| | | | |
|--|-----|---|-----|
| 07474 | 农科所 | 07474 | 农科所 |
| 科研与推广相结合的范例 ——介绍墨玉农业验试站 | | 米泉水稻试验站的基本经验 1964.12 | |
| 农业厅和田工作组 1964.12 | | 农业科学的研究的方向与道路問題 第二輯 | |
| 农业科学的研究的方向与道路問題 第二輯 | | | |
| 07476 | 农科所 | 07476 | 农科所 |
| 农村基点是科研为生产服务的主要阵地 墨玉县农试站基点工作组 1965.3 | | 为了全疆水稻大增产 ——访米泉县水稻试验站 1965.3 | |
| 农业科学的研究的方向与道路問題 第四輯 | | 农业科学的研究的方向与道路問題 第四輯 | |
| 07042 | 农科所 | 08507 | 农科所 |
| 喀什专区样板田农业部分工作报告 喀什专区农科所 1964.12 | | 我所基点工作组开展稳产高产样板田活动 的年终总结 博尔塔拉州农科所 1964 | |
| 07474 | 农科所 | 07476 | 农科所 |
| 五年农村基点研究工作初步总结 新疆细绒棉试验站 1964.12 | | 开展稳产高产样板活动的体会 博尔塔拉州农科所 1965.3 | |
| 农业科学的研究的方向与道路問題 第二輯 | | 农业科学的研究的方向与道路問題 第四輯 | |
| 07476 | 农科所 | 07476 | 农科所 |
| 建立基点开展样板田科学实验活动的体会 巴音郭楞州农科所基点工作组 1965.3 | | 我所怎样开展样板田科学的研究活动 塔城专区农科所 1965.3 | |
| 农业科学的研究的方向与道路問題 第四輯 | | 农业科学的研究的方向与道路問題 第四輯 | |

二、綜合區划、規劃、計劃、報告、總結、匯編

| | | | |
|---|------|------------------------|------|
| 1959年18期 | 科学通报 | 1959年25卷3期 | 地理学报 |
| 中国综合自然区划草案 | | 苏联专家对“中国综合自然区划草案”的意见 | |
| 57.1/4411 | 农科所 | | |
| 中国综合自然区划(初稿) 科学出版社 1959 | | | |
| 57.1/5064 | 农科所 | 17081 | 新疆科委 |
| 关于综合自然区划的若干問題 黄秉维 一九六〇年全国地理学术会议论文选集 (自然区划) 科学出版社 1962 | | 关于新疆综合自然区划问题 新疆综考队 | |
| | | 03072 | 林科所 |
| | | 新疆综合自然区划 新疆综考队 1959.12 | |

| | | | |
|------------------------------------|------|---------------------------------------|------|
| 101.02-C:5 | 綜合所 | 28.29/5064 | 农科所 |
| 新疆综合自然区划系统表(草案) | | 新疆农业区划及其划分原则和方法的探讨 | |
| 1960年26卷2期 | 地理学报 | 周立三 一九六〇年全地理学术会议论文选集 | |
| 新疆综合自然区划纲要 周庭儒 | | 文选集(经济地理) 科学出版社 1962 | |
| 57.1/5064 | 农科所 | 901.01-C:119 | 綜合所 |
| 一九六〇年全国地理学术会议论文选集 | | 新疆农业区划 附表一本 | |
| (自然区划) 科学出版社 1962.2 | | 新疆综考队 1959 | |
| 57.182083/5064 | 农科所 | 901.01-C:9 | 綜合所 |
| 中国地理学会一九六二年自然区划讨论会 | | 农业区划利用资料 1960 | |
| 论文集 科学出版社 1964.5 | | | |
| 2090 | 新疆科委 | 23740 | 新疆科委 |
| 自然区划及其特征 | | 1963—1972年自治区农业科学技术发展规划纲要(草案) | |
| 03055 | 林科所 | 全疆农业科技工作会议大会秘书处 | |
| 自然区划组总结 新疆综考队 1959 | | 1963.7 | |
| 0110552 | 兵团科委 | 21618 | 新疆科委 |
| 新疆自然区划 | | 县区以下小区域经济规划内容与方法的初步探讨 新疆分院综合所 1961.12 | |
| 7150 | 新疆科委 | 04267 | 农科所 |
| 中天山南坡和塔里木平原的自然区划(草稿) 新疆综考队地貌组 1958 | | 霍城县农业科学技术十年发展规划(草案) | |
| 65.1/7755 | 农科所 | 1963—1972年 霍城县农技站 | |
| 中国农业区划方法论研究 邓静中等 1960 | | 1966.10.10 | |
| 7220 | 新疆科委 | 930302 | 兵团科委 |
| 新疆的农业自然分区(初稿) | | 兵团及各师长远规划图 | |
| 新疆农垦厅 1960.6 | | | |
| 1938年6卷6期 | 西北論衡 | 土—0971 | 农科所 |
| 新疆农业区域之概观 缪兆骏 | | 新疆农科所综试场土地规划说明书 | |
| | | 新疆农垦厅设计队 1959 | |
| | | 101.05-E:7 | 綜合所 |
| | | 新疆维吾尔自治区乌鲁木齐区域规划(合订本) 新疆水利厅水力设计院 | |
| | | 1961.1 | |

- 101.03—F:1 綜合所
经济作物区人民公社规划中的几个问题
新疆分院
- 101.01—C:8 綜合所
关于建立付食品生产基地的情况 1960.6
- 1964年3期 新疆农業科学
关于新疆人民公社规划問題 王鶴亭
- 1965年13号 農業技术推广通訊
南疆人民公社规划建设現場会议记要
- 1965年6期 新疆农業科学
人民公社条田规划建设中应注意的几个問題 刘继善
- 1965年9期 新疆农業科学
对«新疆灌溉地区土地规划的几个問題»的意见 刘继善 李德林
- 1965年10期 新疆农業科学
人民公社居民点规划建设中应注意的几个問題 刘继善
- 1963.12.24 生产战線报
关于土地规划中的条田大小問題 郭福聚
- 23—2 兵团农学院
旧轮作区改建规划设计
- 1964年6期 新疆农業科学
关于人民公社居民点和轮作区规划设计意见 徐伯清
- 21601 新疆科委
乌鲁木齐市付食品生产基地规划原则初探
新疆分院综合所 1962.1
- 20169 新疆科委
乌鲁木齐市郊区蔬菜、肉乳付食品生产基地初步规划报告 新疆分院综合所
1961.12
- 14777 新疆科委
乌鲁木齐市红旗公社付食品生产规划简要报告(初稿)
乌市付食品基地规划工作组 1961.6
- 未編号 林業厅
安宁渠人民公社土地规划建设阶段小结
安宁渠公社党委、管委 1964.12
- 07177 农科所
吐鲁番葡萄沟人民公社葡萄沟居民点分布规划的探讨 陈季明 1963
新疆园艺学会第一届学术年会会刊
1963
- 5—0768 綜合所
哈密县农业土地利用规划的初步意见
1959.10
- 1965年14号 農業技术推广通訊
皮山县人民公社规划建设的经验(初稿)
中共皮山县委
- 1965年14号 農業技术推广通訊
皮山县红光公社农田规划建设工作的总结
红光公社党委会
- 06944 农科所
皮山县红光、卫星两人民公社土地规划总结
和田专署水利队、皮山县人委水利科
1964.7

1965年14号 農業技术推广通訊
皮山县卫星人民公社土地规划建设工作总结
卫星公社党委会

1965年8期 新疆农業科学
农村居民点规划的几个问题 管锐瑰

1964年11期 新疆农業科学
关于农村居民点规划的几点意见 管锐瑰

1963年27号 農業技术推广通訊
我们是怎样进行土地规划的
麦盖提县土地规划委员会

1965年13号 農業技术推广通訊
英吉沙县农田规划建设情况 英吉沙县委

1965年15号 農業技术推广通訊
麦盖提县红旗人民公社农田规划工作的经
验 麦盖提县人委

06955 农科所
库车县三道桥公社规划建设情况简结
库车县人委 1964.8

1964年53号 農業技术推广通訊
库车县三道桥公社土地规划建设的初步经
验 库车县人委

1965年2期 新疆农業科学
三道桥人民公社规划建设经验
库车县土地规划办公室

08479 农科所
库车地区旧灌区改进和人民公社规划情况
介绍 库车县人委水利科 1964

1965年15号 農業技术推广通訊
轮台县1964年人民公社土地规划工作总结
新疆农业厅

未编号 林業厅
塔孜洪公社园林规划设计说明书 1957.7

1965年8期 新疆农業科学
玛纳斯县的农田规划建设工作
玛纳斯县规划委员会

06957 农科所
沙湾县乌拉乌苏公社土地规划经验介绍
新疆水利厅玛纳斯河水管处 1964.7

18425 新疆科委
特克斯县第五人民公社规划
新疆分院伊犁河考察队 1960.9

0110105 兵团科委
伊犁地区土地初步规划及解决地权问题报
告 农四师党委 1960.9

土—972 农科所
国营胜利七場土地规划设计说明书
农一师勘测设计队、新疆农垦厅
1956.11

0110414 兵团科委
对塔里木河南岸农場规划设计的意见

701.02—D:17 綜合所
国营塔里木第二农場場內土地规划设计说
明书初稿 农二师勘测设计队 1957.6

1964年3期 建筑学报
新疆国营阜北农場规划与建筑设计
金祖恰 吳泰盛