



# 玉田县文史资料

第六辑

中国人民政治协商会议  
河北省玉田县委员会文史资料委员会

# 玉田县文史资料

第六辑

中国政治协商会议  
河北省玉田县委员会文史资料委员会编  
一九九四年十月

**玉田县文史资料**  
**第六辑**

---

政协玉田县委员会文史资料委员会编  
玉田印机彩印厂印刷  
787×1092 32开 字数 101千字 印数2000册

## 目 录

近百年玉田县的棉花生产与收购	王 合	( 1 )
解放前后玉田县青红麻的生产与购销	王 合	( 5 )
玉田县御稻米史料举例	张忠勋	( 8 )
围里水稻的开发及兴衰	王兰阁	( 10 )
团城安梨的产销历史和现状	张 莉	( 13 )
鵝鸿桥集贸市场	刘 全	苑广田 ( 15 )
鵝鸿桥铁器会	陆国泰	( 24 )
玉田城内永聚成绸缎庄	刘永灿	( 28 )
窝洛沽码头与永茂栈	刘达威	( 32 )
林南仓区联民合作社	王 合	( 35 )
建国后我在对私营商业的社会主义改造	王 合	( 38 )
魏庄子的丝线业	李作仁 杨秀清 张广仁	( 41 )
苗李庄的打铁业	张新雁 陆国泰	( 48 )
鵝鸿桥的沙发簧	张新雁	( 51 )
民国二十七年大水灾	王兰阁	( 55 )
“丈二窝”排水纠纷始末	高惠生 柳大本 齐光廷	( 60 )

日伪时期玉田县新民会概况	袁化安	(65)
国民党军政人员撤离玉田城的经过	张金尧	(71)
“二队”匪徒绑架林南仓完小师生的回忆	胡金宝	(74)
张雨行的一生	苑广田	(78)
教育家阎玉振	张忠勋	(85)
育才卅载兴民族		
——记在台湾三十年如一日埋头教育事业的刘袖清	俞树根	(87)
对玉田县乡村师范学校的回忆	王福堂	(91)
光绪年《玉田县志》的续纂人丁维	张忠勋	(96)
朝鲜爱国人士金在天在玉田	王福堂	(100)
达王庄益合科班若干史料辨析	孟昭林	(102)
享誉北昆舞台的四代人		
——介绍梅花奖得主侯少奎一家	孟昭林	(109)
执著追求皮影艺术的张存仁	张树云	(113)
工艺美术师张国富及其作品	孟昭林	(121)
忆武师肖俊英	刘达威	(125)
玉田城内的七坑八井	袁化安	(129)
旧日玉田八景之一的“暖浦飞沙”	张金尧	(132)
攻玉之宝——暖泉沙	张忠勋	(134)

# 近百年玉田县的棉花生产与收购

王 合

玉田县的棉花生产历史悠久，清光绪十年（1884）《玉田县志》记载：“南乡有宜棉之地，窝洛沽、鸦鸿桥室家纺织轧轧相闻”。“妇女不谙农务，惟采棉、摘豆……”。沽、桥两地10个乡镇，151个村庄，地势平坦，土质肥沃，略带碱性，适宜棉花生长。因此，这里的农民多以种棉、纺织维持生计。至民国初年，随着棉花播种面积的不断扩大，棉花和纺织品开始行銷唐山、天津等城市。据民国二十年（1931）5月出版的《河北省商业盛衰比较表》记载：玉田贩运出境棉花已达240万斤，土布94万匹。到民国二十五年（1936），全县种棉39000亩，产籽棉3315000斤<sup>①</sup>。日本侵华时期，棉花生产锐减，到1943年全县棉花种植面积减少到13940亩，棉产量488吨<sup>②</sup>。1947年为发展经济，支持解放战争，中共玉田县委大力提倡以粮、棉为中心发展生产，号召全县种棉6万亩，并对县内16个区<sup>③</sup>分配了种植亩数，专门设立了一百万元奖金（旧币）奖励植棉模范。同时印发了《怎样种植棉花》的小册子，进行技术指导。是年，仅五、十一两区种棉1.5万亩，总产150余万斤。当地农民献出棉花3万斤，土布3万匹，支援前线<sup>④</sup>。

建国后，玉田县委、县政府更加重视棉花生产，不断调整奖励政策，调动棉农的生产积极性，使全县的棉花生产获

得了较快的发展。五十年代，全县的棉花播种面积发展到6万多亩。其中1956年棉田面积6.99万亩，亩产45斤，总产314.5万斤，向国家交售288万斤。六十年代，全县棉田面积维持在6万亩左右，最高年份的1968年，全县植棉6.44万亩，亩产69斤，总产443万斤，向国家交售337.4万斤。是年，孙鄴公社（现潮洛窝乡）4000亩棉花单产超百斤，使全县棉花单产创全省先进水平（全省当年的平均单产是48.6斤）。七十年代，棉花种植没有大的发展，最高的1975年，全县植棉6.98万亩，亩产52斤，总产363万斤，向国家交售302万斤。八十年代，棉田面积仍保持在5—6万亩之间，亩产由50多斤提高到100多斤，1983年全县5万亩棉花亩产达107斤。总产最高为1984年，全县种棉6.44万亩，亩产98斤，总产达631万斤。这两年棉花单产、总产均创我县最高水平。1986年后，因受价格影响，棉花种植逐年减少，到1989年，全县种棉仅1.4万亩，总产98万斤。进入九十年代，县委、县政府进一步调整了棉花生产的奖励政策，加强对这一工作领导，1991年棉田面积恢复到3.6万亩，亩产73斤，总产262.8万斤。但是，因受价格及病虫害等影响，棉花生产仍处于不稳定状态。

在棉花生产中，我县不断引进优良品种，对种子更新换代。解放前，我县的棉种主要是从美国引进的小籽棉和“斯”字413；五十年代引进“岱”字15；六十年代，先后引进“密”字华北113、华北21、朝阳棉和徐州209、徐州1818；七十年代开始引进黑山棉；八十年代，引进鲁棉1号、中棉所10号、冀棉8号和79—115、79—119、321—1及辽棉9号；九十年代，开始引进辽棉10、石选14。在引入优

种的同时，也不断引进科学植棉技术。特别是八十年代地膜覆盖技术在棉花生产上的应用，使棉花的播种期提前15天，延长了棉花生长时间，解决了多年来北方由于无霜期短而影响棉花产量的矛盾。

玉田县的棉花收购，建国以来可分两个阶段：一是统购统销。从1953年开始到1984年结束。在这段时间里，国家对棉花实行统购统销，并辅之以奖售粮食、棉布、化肥及其它紧缺的生产、生活资料。二是随着农村改革的深入，从1985年开始改为合同订购。

收购棉花是一项政策性、技术性、季节性较强的工作。为方便棉农交售，棉花主产区的供销社、基层分社，分别设立棉花收购站；沽、桥两地分设棉检站。每年收购前，由市或县供销社对棉花分级员进行统一培训。在收购中，抽样检验，定级分等，以质论价。以棉花的成熟度、色泽定品级，以绒长短分等级，试轧测依分<sup>①</sup>，仪器测水份（含水量）。品级一般为1—7级，7级以下分等外一棉、等外二棉。我县收购最好的棉花为127<sup>②</sup>，一般为中级棉325或327。收购后分别在沽、桥两地入库，通过加工，再向棉农返还棉籽或棉籽油、棉籽饼，加工后的皮棉按国家调拨指数外运。为便于加工，我县于1958年、1969年分别在鸦鸿桥、窝洛沽两镇建棉花加工厂各一处。1965年，唐山市在窝洛沽镇建唐山市第二棉纺厂（后于1977年迁至玉田城西），形成了生产、加工、销售一条龙。

注：

①见《玉田县志》（1992年8月稿）第四编农业222页。

②见民国三十二年《华北合作事业总会》调查。

③玉田县16个区，即城关区，一区虹桥，二区小泉，三区大韩庄，四区杨庄子，五区鸿鸿桥，六区彩亭桥，七区峰山，八区林南仓，九区霞港，十区石白窝，十一区窝洛沽，十二区下仓，十三区上仓，十四区别山，十五区仇店子。

④见民国三十六年十月十八日《冀东日报》第二版《玉田五、十一区一万五千亩棉田丰收，农民献花献布支援前线》一文。

⑤棉样通过试轧，测定棉花的棉籽含量。

⑥棉花分级用语，127指一级棉，27毫米绒长。

⑦中级棉325、327，指三级棉，25、27毫米绒长。

# 解放前后玉田县青红麻的生产与购销

王 合

玉田县的麻类生产历史悠久。据清光绪三十三年(1907)的《直隶工艺志》记载：“玉田县土产品种有粳米、棉花、烟叶、麻筋、芦苇、玉泉沙。”建国前玉田的麻类生产品种主要是青麻。分布在鸦鸿桥、虹桥、林南仓以南的低洼地区。青麻于4月中旬(谷雨节前)播种，8月上旬(立秋节后)收获，生长期110天左右。青麻茎秆高2米以上，收割后放在水中浸泡7—10天(俗称沤麻)，将麻皮从杆上剥离，经摔打晾晒呈纤维状，即为生产用麻。麻杆可以作柴烧。

青麻产量较低，一般亩产50—100公斤。农民种麻多为自用，剩余部分拿到市场出售，且多在本县行銷。所以青麻的种植面积不大。据民国三十二年《华北合作事业总会》调查记载：“本县种植青麻2500亩，生产量250吨，亩产50—100公斤，所产青麻大部于本县行銷，自用。”解放以后，为发展农村经济，加强了青麻的收购、加工和推销，促进了青麻生产。1952年，全县青麻种植面积8000亩，供销社收购797.5吨，创历史最高纪录。1953—1971年青麻种植面积均在3000—5000亩之间，收购量150—200吨左右，其中196<sup>8</sup>年收购量达559.6吨。1972年以后，青麻种植面积逐年下降。

1979年以后，青麻终于为高产的红麻所取代。

红麻是七十年代引进的新品种。1972年，窝洛沽供销社从广东省引进红麻种“青皮三号”1万余斤，在工委统一安排下，由本片一些社、队（乡、村）试种，由于没有经验，亩产仅100公斤左右。为提高红麻产量，1973年从山东请来技术人员，在窝洛沽公社（镇）的于蛮铺大队（村）召开红麻播种现场会，传授红麻种植、管理技术，当年在窝洛沽、石白窝两片试种的2000亩红麻，亩产160公斤，比青麻亩产增50公斤左右。此后，红麻的种植面积在全县迅速扩大。到1980年，全县种植红麻已达3.1万亩，总产2570吨，供销社收购1354.5吨，红麻生产成为洼地乡镇广大农民致富的主要经济作物。八十年代中后期，红麻种植区域由窝洛沽、石白窝西片发展到鸿鸿桥、虹桥、林南仓南部的大部分乡镇。1988年，全县红麻种植面积5.7万亩，总产达10107.5吨，平均亩产175公斤。高产地块亩产达250公斤以上，全县生产商品麻1万余吨，成为我国商品麻生产基地县之一。

麻类的购销。解放以后，县政府对麻类的收购和推销工作非常重视。1949年供销社加强了对麻类的购销业务活动，不仅向外县推销原麻，还加工成麻绳等成品，扩大销售量。进入七十年代，随着红麻的引进，麻类生产迅速发展，购销工作也随之加强。县供销社在南部的集中产麻区，建立了红麻收购点。红麻集中产区的窝洛沽、石白窝等地还建立了红麻生产的专门组织，进行产前、产中和产后服务。供销部门每年春季都要从南方调入30—50吨红麻种子（红麻在北方不能繁种），为农民提供产前服务。秋后，以供销分社为依托，在重点村设点收购。玉田的红麻产品（原麻）主要销往

北京、天津、承德等城市的麻纺厂和辽宁等地的造纸厂。

红麻适应性强，一般的黑土地都能生长得很好。省工、省肥，定苗后进行一、二次除草，追一次肥即可。经济效益高，红麻一般亩产200公斤到250公斤，每公斤1.00元—1.50元，亩收入可达200—300元。目前，已成为农村的一个主要的经济作物品种。

# 玉田县御稻米史料举例

张忠勋

玉田县栽种稻子的历史悠久，玉田镇的暖泉河，亮甲店镇的小泉，唐自头镇蓝泉河源陀头山下的水泉，还有孤树镇渠河头后湖等地方，很早以前就利用天然水源种植稻子了，也培育了优良稻种。

清朝康熙年间，清圣祖在御园的丰泽园种有水稻，就是采用玉田县的稻种。康熙二十年(1681)前，圣祖一次到丰泽园，在稻田里偶然见到一株早熟稻穗与众穗迥然不同，即命单收保存，于次年选肥沃地方种植。自此反复扩育此种，嗣后四十余年，尽用此稻米作御膳，外边不可得。其后种植渐广，内仓存积也多起来，其米因早熟色微红，故也称胭脂稻。对此，康熙《御制文集》有详细记载。该文集四集三十一卷说：“丰泽园中有水田数区，布玉田谷种，岁至九月始刈获登场。一日（康熙）循行阡陌，时方六月下旬，谷种方颖，忽见一棵，高出众稻之上，实也坚好，因收其种，得来年验其成熟之早否。明岁六月时，此种果先熟。从此生生不已，岁取千百，四十余年以来，内膳所进皆此米也。其米色微红而粒长，气味而香腴，以其生自苑田，故名御稻米，……曾颁其种与江督抚织造，令民间种之，闻两省颇有此米，惜未广也。”曹雪芹父辈曹頫，曾经试种过这种御稻。曹雪

芹所著《红楼梦》第五十三回中，写庄头进物帐单，列有“御田胭脂米二石”。此外，徐珂编著的《清稗类钞》也有详细记载。还有，有关慈禧太后饮食的记载，亦有“玉田县御稻米”之称。

由以上记载可知，玉田稻在早年即由皇家园田种植，也曾生产过优种颇有些知名度，后来由于稻种不断改良更新，优种增多，玉田县的御稻米也就名气不大了，过问的人也就不多了。

## 围里水稻的开发及兴衰

王兰阁

虹桥镇围里村，地处玉田城西南15华里，是我县水稻大面积开发最早、米质最好的地区之一。这里出产的稻米做出的米饭晶白、柔润、香腻适口。据光绪十年《玉田县志》载：“城南围里产稻，粒小而腴，皆称异品……”，在市场上深受欢迎。清朝末年，当地曾流传着这样一首民谣：

暖泉河水玉泉沙，  
虹桥西南十里洼。  
线壕（仙鹤）围里出稻米，  
车拉船载供万家。

足见围里一带产稻米数量之多，销路之广。

围里村地处荣辉河中游，属沼泽化潮土。这里水源充足，自然条件优越，是种水稻的理想地区。据记载，围里远在明朝永乐初年由马姓最先来此地建庄。以后相继来了孙氏二兄弟即孙汉亭和孙汉侯。他们是自河南迁民而来的。孙氏兄弟是种田好手，来村后，查看地质，发现此地适合水稻生长，于是由河南取来好稻种，开始在这里种植水稻，但数量不多。自1726年（雍正四年），由官督、地方自筹的办法开始大面积开发稻田。由有关碑文得知，当时施工的任务是“浚河道，固堤堰，修闸涵，平土地。”这是那时我县较大规模

的农田、河网相配套的水利开发工程。

经过这次开发在围里村东西两侧，蜿蜒7华里长的荣辉河堤上，依次建水闸7道，开涵洞一条，引水灌溉稻田上百顷。村周围地区，东至虹桥，西至马营西南，南到仙鹤、芦家铺，万亩稻田连成一片，沟渠成网，阡陌纵横，颇有北国江南的气派。据《玉田县志》载：“雍正间，沿河营稻田百顷。”这百顷稻田，大部分指的就是以围里为中心的仙鹤、围里、马营一带的水稻开发区。

为适应生产和生活的需要，围里村的建筑布局也较为独特，在约2华里的狭长高地上，自南向北排列着4个面积较大的打谷场。人们在打谷场周围建房集居，逐渐形成以打谷场为中心的几个自然集居点。所以，旧时围里村没有街道名称，只以打谷场的场名代替。最南面的集居点为头场，依次为二场、三场、末场。

为提高水稻育秧期所需温度，秧池均设在各集居点南面向阳避风的地方，称秧畦地。村东、村南紧依荣辉河，常闹水灾，为预防水患，专门修筑一圈土埝，称马家埝，将村围在埝里，围里村即因此而得名。

水稻的连年丰收，大量的稻米不仅销往本县的各个集镇和唐山、开平，还通过林南仓的骆驼队和蓟运河的船只，运往口外和京、津等地。从而增进了城乡的贸易往来，农民的收入也有所增加，官方每年更可索取一笔数量可观的税银。随着水稻生产的发展，经济的繁荣，围里成为虹桥镇南七村的最大村落。

然而，时至清末，由于水利设施失修，年年涝水成灾，稻田受淹，加之连年饥荒，米价大跌，种稻利薄，因而逐渐

废稻田而改旱田。到1919年（民国八年）沙淤闸毁，稻田基本不复存在。

建国以后，随着水患的彻底根治，又为水稻的生产带来生机，自六十年初开始试种，其间历经失败与成功，已由最初的70亩发展到今天的1000余亩。为提高水稻产量，在党和人民政府的大力支持下，有计划地进行了平整土地、兴修水利等一系列农田基本建设，改善了生产条件；与此同时，上级派专人进行技术指导，村里选拔有经验的老农和知识青年，组成水稻科研小组，对水稻的选种、育秧、土壤改良、防治病虫害等课题进行研究探讨，及时总结经验进行推广。从而使水稻单产，由200多斤提高到500多斤。如今围里所产的优质稻米，除完成国家征购外，约有30多万公斤投放市场，促进了城乡贸易，改善了人民生活。

近年来，很多农户在稻田里发放鲤鱼、白鲢等鱼苗，开发稻田养鱼新技术，这既有利于水稻生长，也有利于鱼苗捕食。目前，村民们正在考虑如何继续完善和改变生产条件，提高水稻单产和对稻田的综合开发利用，使农业、副业、渔业的收入更上一个新的台阶。