



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

中国人民政治协商会议
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）
- 鸦鸿桥集贸市场……………刘 全 苑广田（15）
- 鸦鸿桥铁器会……………陆国泰（24）
- 玉田城内永聚成绸缎庄……………刘永灿（28）
- 窝洛沽码头与永茂棧……………刘达威（32）
- 林南仓区联民合作社……………王 合（35）
- 建国后我县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）
- 鸦鸿桥的沙发簧……………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销唐山、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^①。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^②。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^③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^④。

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，孙鄆公社（现潮洛窝乡）4000亩棉花单产超百斤，使我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^①，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127^②，一般为中级棉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，五区鸦鸿桥，六区彩亭桥，七区峰山，八区林南仓，九区震港，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。麻秆可以作柴烧。

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，且多在本县行销。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销，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1968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、石臼窝两片试种的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、石臼窝西片发展到鸦鸿桥、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、石臼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

张忠勛

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。”曹雪芹父辈曹颉，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，年年沥水成灾，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进一步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。