

0901



(存于吉林省)



1991年

政协长春市宽城区委员会文史办

文史资料第八期目录

- 一、宽城区民族制粉工业概况.....王颖 (1)
- 二、宽城区水利资源概况.....启迪 (9)
- 三、长春“地下党”活动.....马云 (19)
- 四、揭露死角——“毛子花园”之谜
——为沉冤者控诉.....李野光 (23)
- 五、光辉的形象 斗争的闯将
共产党员、革命烈士——史云峰郝延芳 (27)
- 六、敖东散记.....王久荣 (31)
- 七、承德避暑山庄.....王力 (40)
- 八、女匪驼龙.....姚远 (51)
- 九、长春车站发展史.....荀志学 曹凤楼 (54)
- 十、王迪诗歌选录.....王迪 (60)

宽城区民族制粉工业概况

王 颖

中国自一八四〇年以后，不断遭受帝国主义入侵，在东北主要是日、俄两个帝国主义。一九〇三年中东铁路通车之后，帝俄把长春二道沟划为附属地，在铁路沿线附近开矿山，办工厂，大肆进行经济掠夺，使中国民族工业遭到严重的打击，无法发展。直到一九一四年以后，第一次世界大战爆发，各帝国主义忙于战争，无暇东顾，在实业救国的浪潮中，才使中国民族工业得以迅速发展。

长春市宽城区的民族工业，自一九一四年至一九三二年，首先是榨油、制粉、烧酒、食品加工等行业有较迅速的发展。在这里，我就宽城区面粉加工业的发展情况加以概述。

宽城区制粉厂比较多，全市有七家制粉工厂，有六家在宽城区境内，而且都是有名的大厂，如：裕昌源火磨厂、益发合、天兴福、双和栈、康德火磨厂等，另外在东站有一个大火磨厂，我区还有一个日本人办的日本制粉厂。现就几个较大的现代化的制粉厂作以简介。

一、裕昌源制粉厂

裕昌源一九一四年建成，经理王荆山。裕昌源火磨厂的创建是这样的，一九〇三年中东铁路建成通车之后，王荆山结识了曾参加西伯利亚铁路建筑的工程师塞尔维亚人苏伯金。当时，苏伯金筹备在宽城车站附近建筑一座火磨厂，即现代化的机械面粉加工厂。王荆山受雇佣（跑外）负责采购建筑材料，招雇建筑工人。两年后，

日俄战争爆发，俄军战败，日军步步进逼。苏伯金惧怕日军占领长春，便把火磨厂委托给王荆山照料，苏伯金逃到哈尔滨避难。王荆山尽心竭力地看守火磨。日俄战争结束后，苏伯金返回长春。他的火磨完好无损。这样苏伯金对王荆山更加信赖，为报答王的护厂之功，苏伯金决定将火磨所生产的面粉全部交给王荆山包销。因此，王荆山在长春旧城北门外、二马路北、大马路西开设“裕昌源”粮米铺，一面包销苏伯金火磨的面粉，为苏伯金收购小麦；一面加工和销售高粱米、豆油等。王荆山从此开始发迹。

一九一四年六月，奥国皇储斐迪南被塞尔维亚爱国者刺杀，第一次世界大战爆发了。因为战争首先在塞尔维亚的国土展开，而作为塞尔维亚人的苏伯金急欲回国。遂匆忙将火磨以四万九千卢布的低廉价格卖给王荆山，从此，王荆山获得了生产面粉的机械设备和厂房，原火磨技师俄国人雅阔夫也同意继续留任，这样，兴办一座现代化的机械面粉加工厂的基本条件已经具备。王荆山顺应历史发展的潮流，在“实业救国”的热潮中，于一九一四年九月十二日创办了裕昌源火磨厂。日产八百袋面粉，有时经常停产检修。

裕昌源火磨是长春市第一家由中国人开办的机械化的大型粮食加工企业，在长春市近代工业发展史上占据着重要的位置。而王荆山本人，通过裕昌源的创办和经营，变成长春市赫赫有名的实业家。

裕昌源创办时，正值欧战爆发，列强无暇东顾，长春又是粮豆、小麦集散地，这些有利的客观条件，再加上王荆山精心经营，使裕昌源兴办伊始便生产顺利，购销两旺，获得很大利润。因此，王荆山决心要轰轰烈烈地干一番事业。遂于一九一五年春，从英商伊达洋行经纪人纪氏之手，购买“满铁”附属地内地皮七千坪（每坪

3.3 平方米) 和一条铁路专用线。在这块地皮上，王荆山悉心进行规划，修建厂房，安装从德国进口的机械设备，平整道路，经过两年的基本建设，终于建成了设备先进，厂房和院落宽敞，道路平整的新工厂。一九一七年底，裕昌源新厂建成投产，日产面粉能力一千五百包。每昼夜可磨小麦二千七百五十普特(俄制重量单位，一普特 = 16.38 公斤)。新厂址的建成，使裕昌源在自己发展的道路上迈出了关键的一步。先进的机械设备，宽敞的场地和便利的铁路专用线，使王荆山的资本积累迅速增加。一九一八年他以十九万元收买了吉林的恒茂火磨(一九一五年由任天章等开办的，日产面粉一千六百包)改称裕昌源吉林火磨。一九二六年王荆山又从哈尔滨商人刘某之手，买下一庄正在修建的火磨，建成裕昌源哈尔滨分号。此外还在黑龙江省安达市开设裕达火磨。在长增设碾米厂、烧锅，同时还从事粮食贸易。裕昌源经理王荆山由于他对企业的经营有远见，有魄力，能够吸取外国的先进技术，又善于抓住有利时机，结果使他成为一个颇有声望的实业家，在日伪反动统治时期，他通过卖身投靠的办法来保护和发展自己，终于成为人民和民族的罪人，裕昌源成为汉奸买办财产，解放后被人民政府没收，成为人民财产，为长春人民服务。

二、天兴福制粉厂

天兴福制粉厂创建于一九一八年，是宽城区创立比较早的由中国人兴办的面粉厂之一。天兴福是东北比较有名的大企业之一，在大连、开源、长春、哈尔滨等地都有商业和企业，仅制粉就有四个大厂。长春天兴福为第一制粉厂，一九一八年兴建投产的，日产二千袋，每袋二十二公斤。产品商标取名于天兴福的“天”字，定于

“天官牌”。 “天官牌”面粉可分为四等：绿天官、红天官、蓝天官、黑天官，产品质量极好，投入市场供不应求，在质量和数量上都超过裕昌源制粉厂。

一九一七年（民国六年）由邵慎亭去上海购买制粉机器，经人介绍到上海找到上海经营全套制粉机设备的美国恒丰公司买办王心斋的帮助，把恒丰公司已经卖出的美国脑达克厂制造的世界比较先进的五部全套新式制粉机（其中包括发动机、锅炉，发电机及修机设备）转卖给天兴福，付款后，该公司又将全套设备安装和厂房设计图纸全部交付。邵慎亭带着图纸返长，好按图建厂。同时又向“满铁”当局申请建厂用地，用地呈文很快得到批准，地址在东八条百货公司仓库处。一九一八年厂房建好了，机器也运到长春，恒丰还随着机器派来十几名制粉技术人员和机器安装技术工程人员，全套设备由他们指导安装，制粉机试车由他们技术员来操作，经试车证明，全部机器运转正常。随着主体建成，而辅助工程和原料仓库，成品库，机械车辆库，工人宿舍，锅炉房，食堂等也相继完工。不到一年时间就正式开机出粉了。

天兴福制粉厂当时日产量二千袋，为占领南满面粉市场，一九一九年邵慎亭又赴上海与美国恒丰公司商谈，又定购脑达克厂产的新式制粉机七部，附购锅炉一台。不到半年就运回长春，加紧安装，当年开工生产。全厂共有十二部新式制粉机，日产达到三千八百袋，每袋获利三至五角（现大洋），另外所产的麦麸皮，日本商人全部购买去，也很获利。

天兴福制粉厂投产后，东北小麦连续几年丰收，现货和其行逐步降价，而面粉未降价。天兴福看到这样好机会，到处大量收购小麦，在粮谷交易所买了几百车定期小麦，除供给自己制粉厂原料

外，全部囤积起来，等待时机高价出售。欧、美受灾，小麦欠收，外商纷纷到我国东北抢购小麦，这一哄，小麦价格天天上涨，天兴福把囤积的小麦全部高价售出，获得暴利。这一年在天兴福家史上，是获利最高的一年，总盈利现大洋一百二十万元。

由于东北面粉供不应求，再加上天官牌面粉竞争能力很强，北粉质量好，很受群众欢迎，特别是粮商欢迎它，因为北粉容易销售，开饭馆的喜欢购买、炸大果子、蒸馒头等多出货。比南粉利润大。味精厂也喜欢用北粉作原料，出味素多又好。为此邵家开的天兴福制粉厂于一九二一年十月在哈尔滨又建一个大型制粉厂，日产量六千五百袋，使哈尔滨各家制粉厂大吃一惊，天兴福哈尔滨制粉厂命名为天兴福第二制粉厂，把长春天兴福改为第一制粉厂。一九二二年在开源设立天兴福第三制粉厂。这个厂原是韩云阶集资兴办的亚洲制粉厂，后因无力经营而停业。经韩云阶租给邵家使用，名曰“天兴福第三制粉厂”。商标也用“天官”牌。

一九二五年邵家又在哈尔滨道外北马路内史胡同买下一块地皮和门外铁路专用线，破土兴建天兴福第四制粉厂，一九二六年试车，开始出粉，日产二千袋。后来又到上海恒丰公司购买六台美脑达克制粉机，日产量增加到四千二百袋。营业兴旺，故有盈利。一九二八年在哈尔滨朝鲜银行兑入西香坊日满制粉厂，兑价二十五万六千元金票，分五个年头付款，每年五万金票，日产五千四百袋，这个厂定名为天兴福第四制粉厂支厂。商品商标统一立为“天官”牌。

一九二三年，邵家和友人杨翰生，由于没看清形势，在只顾发财的思想支配下，在海参崴开办一个“天兴东”制粉厂，日产一千袋。资金邵家出二十万元，杨家只出二万元，这个工厂开办两年

多，自俄临时政府垮台，苏联红军解放海参崴，由于天兴东交不起当局的各种重税，忍痛抛弃了全厂，经理只身返回长春，只带回了全部帐本。

总之，天兴福创立于一八六一年清朝咸丰最后一年，当时资金只借有二百元小洋钱，在金州县开一个简单的小杂货铺，经营二十多年没有什么发展，在中日甲午战争中发了财，于一九〇六年在大连开设一个天兴福支店，一九〇七年又在大连开办第一个天兴福油房，同年在长春开设天兴福粮栈。一九一八年在长春兴建天兴福第一制粉厂，生产“天官”牌面粉。一九二一年在哈尔滨东香坊创办天兴福第二制粉厂；一九二四年在开源开设天兴福第三制粉厂，同年在大连又建天兴福第二油房，一九二六年又在哈尔滨道外开办天兴福第四制粉厂，一九二八年在哈尔滨顾乡屯买下了福兴恒制粉厂，改为天兴福第四支厂，在此期间，在大连又建天兴福第三油房，还兴办天兴福钱庄，天兴福医院，在金州县种植大型果园子，在吉、黑两省建立了十几个粮栈；在黑龙江省肇东县买下近万顷熟生地，合资生产为八百万元之多，现金近二百万元（现大洋）。邵家天兴福经半个世纪的经营，发展成为一个据有千万元产业的资本集团，这在东北民族工商业中也是屈指可数的独家资本。

三、益发合制粉厂

益发合制粉厂建立于一九二四年元月，一九二一年先在铁北一路建立油房，三年后由东永茂经理李焕章介绍，在一九二四年二月十二日，以金票四十万五千元买下日商经营的“中华面粉公司”的工厂基地的全部房屋、机器及南满铁路专用线和中东铁路专用线各一段。益发合制粉厂的工地面积为一万九千一百零五平方米，建

筑面积为一万一千零九十七平方米。车间是四层的楼房，设有电动机六台（九百一十五马力）、美式粉碎机二十二台；晃箩、平箩、圆箩各六台，昼夜生产需小麦一百二十吨，可产面粉四千袋。（厂址在铁北一路）。粉厂有工人一百四十五人。一九二四年，益发合建厂后，正赶上小麦欠收，因而不得不从加拿大进口小麦。由于原料缺乏，又无管理经验，第一年益发合粉厂仅盈利二百元。益发合粉厂成立时，到一九二六年前还是以粮食倒把为主。一九二七年益发合把力量放到发展工业上，想创出牌子，谋取利润。其做法是首先聘请外侨做技师指导生产（从哈尔滨的白俄中聘请技师），并在哈尔滨、卜魁（齐齐哈尔）、望奎、安达、大安、满沟子、宁安、海伦，绥化等地设立分庄，由各分庄所购大豆、麦中选上等品做为工业原料，其余出售。在生产工艺过程中，从配料到制做都精心研究。为创牌子，在市场站住脚，认可少出一号面，也要保证质量。每天设专人检查质量，如发现本日产品质量低于前日，即行返工。另外，在东栈处设八十台笨力机的织布厂，有一百五十多名工人，自制、自印面袋。经过不断的努力，益发合的红、绿“龙马牌”面粉在大连博览会上被评为一等粉。从此“龙马牌”面粉驰名南满，畅销无阻。一九二七年益发合制粉厂年产一百八十万袋，还不够销售。为了扩大生产，更接近原料产地，一九二八年在哈尔滨租用了永盛公司的火磨，称制粉二厂；一九二九年与裕昌源合买了裕滨火磨，称为三厂。这样益发合面粉产量为五百四十万袋。由于创出了牌子，打开了销路，益发合立即将面粉提价，每袋平均比别家高五分至一角，但仍然畅销，战胜了裕昌源、双合栈等厂。益发合产品畅销南满、吉、长等铁路沿线各地。

由于益发合工业发展过程，也是手工业破产的过程，土磨坊大

部成为益发合制粉厂的代销店。到一九三一年左右，长春的二百七十家土磨坊全部倒闭。在现代化的机器火磨中，天兴福被焚，东信、同源相继歇业。一九二九年只剩裕昌源和益发合二家。

益发合制粉厂在十年左右时间里，从无到有，从产品滞销到畅销无阻，发展如此迅速，除大力改进经营管理，提高产品质量外，积极开展对外联系也是一个重要的因素。

孙秀三总揽柜务之后，就一反前经理韩杏村“交官穷、交商富”的方针，积极开展对外关系，广交地方官宦和各方人士。孙本人也在上层社会出头露面。一九二二年孙秀三就当上了长春商会副会长。一九二四年到一九三一年“九·一八”为止，孙一直担任长春商会会长的职务。一九二四年张作霖枪毙天合栈经理时，就多亏了孙秀三早已结交了奉天省长臧式毅出面向张作霖力保，才把益发合从逮捕名单中抹去的。此外，益发合与吉长榷运局以及正金银行、朝鲜银行、中国银行、交通银行的关系不仅保持而且还有发展。一九三一年以后，外国面粉在大连、营口倾销、澳洲面粉侵入东北，使益发合面粉销路锐减，特别由于当时的铁路、银行皆为日本帝国主义操纵，益发合的民族工业发展受到严重打击。民族工业难以发展，成为殖民地工业。

解放后，益发合做为长春市的一个主要制粉工厂之一，改为长春市第二制粉厂。是我省、市主要制粉工厂之一。

宽城区境内现有一个裕昌源粮油加工厂，日东制粉厂改为长春市第一制粉厂。益发合制粉厂改为第二制粉厂，其它制粉厂，均已先后废弃。

宽城区水利资源概况

启 迪

宽城区地处长春市北部，地势西部高东部低，因我区西部有郊区大屯阜丰火山（也称巴颜克山），当地称为白龙山，从西向东伸展，直达我区东部伊通河边。我区南北长十五公里，多为波浪平原。自南向北有头道沟、二道沟、三道沟、无名河，每条沟都有溪水东流、注入伊通河。伊通河自南向北，从我区东部边界流过，是我区与南关区、二道河子区、郊区的边界河，是我区最大的河流，有通舟灌溉之利。我区还有水库五座、鱼种繁殖场一个。另外我区地下水资源也比较丰富，因地处市第一条“破水带”，特别是蔡家、赵家、纪家、吕家店一带及头道沟、杨家崴子一带古河床，地下水更为丰富。

一、我区地表水资源

（一）宽城区境内的河流

1、伊通河。我区东部伊通河，它发源于伊通县境内流经南关区后进入我区，水量较大，是我区通舟灌溉重要水利资源。伊通河在我区东部，自南向北，流长十五公里，是我区与二道河子区、郊区界河，又是我区农业主要水利资源。

2、头道沟。原是我区一条明水沟，自西向东，常年流水。它发源于我区的白菊路一带，在沟的上游，有几个泉眼，冬夏流水，后来把这条沟从胜利公园起修做涵洞，上边已修成马路，下边终年流水，作为城区的下水排泄渠道，从我区胜利公园起，经厦门路、

七马路、伪皇宫、入南关区流入伊通河。

3、二道沟。发源于客车厂一带，自西向东流到一机床厂时，煤气公司的废水汇入，流经孟家桥、铁北公园、杨家崴子入伊通河。这条溪水，还有些农田灌溉之利。是西广场水塔第一水源地。

4、三道沟。这条沟是我区最小的一条沟，西起“四二五”台一带，小溪通过中长铁路涵洞，直入团山堡，注入伊通河，这条沟水量较小，没有什么灌溉之利。在团山堡入伊通河。

5、无名河。这条河是我区境内的一条较大的河流。它的源头有二处，一处发源于孟家屯一带，另一处发源于绿园一带，这条河水清洁度好，水流量大，有灌溉、养殖之利。所以，在小城子路西修一座“两甲”水库，为吉林省鱼种繁殖场所用，流经几十里，在小城子南入伊通河。

（二）水库资源

我区境内有五个水库，自西向东，排列有序，即大房身水库、杨家粉房水库、白狗屯水库、纪家窝堡水库、赵家窝堡水库。大房身水库灌溉稻田千亩，杨家粉房水库、白狗屯水库也有浇灌之利。“两甲”水库为省鱼种繁殖场所用。

（三）鱼种繁殖场

吉林省鱼种繁殖实验站（场），在我区小城子境内炮手窝堡屯，占地面积三、五平方公里，有“两甲”水库一座，面积为六百亩，养鱼苗四千万尾，总蓄水量为九十万立方米，有养鱼池一百个（二百四十亩）每年可繁殖鱼种一百五十万尾。该站建于一九五八年，当时归长春市郊区所管，一九六二年划归省属。改为吉林省鱼种繁殖试验站。现有职工六十名，其中科研人员四人。它是我省较大的鱼种繁殖场之一。

总之，我区东部有伊通河，中部有无名河，北有五个水库，横列东西，分布我区北部。另外我区有浇灌站十五个，导水站五十八处，电机井一百三十多眼，水渠长达一百五十五公里。我区基本实现农田浇灌机械化、水利化，主要靠我区地表水利资源。

二、宽城区地下水资源

我区地下水资源比较丰富，分布我区南北有两条地下水带。南有头道沟、杨家崴子古河床地下浅水水带。北有我市红岩裂隙地下水“破水带”，它是最重要的一条。是四世纪红页岩结构。走向是从蔡家窝堡、纪家窝堡、直到伊通河的吕家店。这条地下水带，为我市三条地下水带之首，属浅水带。我区不但水利资源丰富，而且水质也好。这些地下水资源，早被日、俄帝国主义利用，各帝国主义入侵之后，大量掠夺各种物质资源外，为其侵略服务。日、俄帝国主义入侵中国后，首先在中国修筑铁路、开矿山，建工厂，大肆掠夺。同时也大肆掠夺地下水资源。

(一)中东路宽城子站水塔。

一九〇〇年修建中东路时，沙皇俄国就在我区二道沟修建一个“宽城子”车站，同时又修建一些铁路员工宿舍、学校、商店、兵营等服务机构，当铁路通车时，机车需要加水，在这种情况下，一九〇二年即在通车前一年，沙皇俄国在二道沟宽城子站附近，现铁路俱乐部西北边五十米处，修一座储水一百吨的水塔，这就是我区第一个外国人兴建的俄式水塔。日供水几千吨，全部解决机车用水及生活用水，其水源就是利用二道沟的地下水。俄国侵略者就在水塔东北边十五米处，打一口浅水井（十米深）同时在水塔的南边十米处，又打一口浅水井，这口井至今井水很旺，井水距地表面只有

二、三尺高，如用井水，垂手可取，井口四周长满丛林和蒿草，因有井水滋养，长势很茂盛。另外在水塔的东面五十米处打一口深水井；这三口水井，日产上千吨地下水，通过水塔供宽城子站和附属职工用水。

宽城子站水塔，在一九三六年，随同宽城子站的废弃，也就不使用了。这三口地下水井，只有一口井，机车厂现在还利用它作排污水站使用着，其它二口井已经废弃。俄式水塔遗址犹存，基石还有二、三米高，水塔的钢铁架子，已在一九五八年大炼钢铁时，被机车厂工人折去炼铁了。

（二）西广场水塔

西广场水塔是日本帝国主义兴建的，也是为了铁路和附属地用水而修建的。一九〇七年头道沟日本火车站建成之后，为了给机车加水，于一九一二年由满铁保线系土木主任志贺信一规划修建的西广场俄式水塔、机器房和向附属地供水设施。西广场水塔于一九一四年建成始用。水塔的形状，下部水槽内为圆形，用铁板制成的，花加工费六万元。水塔高四十七米，水塔容量为一百万英加伦（五百吨）。其水源主要是利用二道沟地下水，在附属地北边，发电厂后面低洼地及水流地段，挖了三口水井，通过地下管道，用水泵将水送到西广场水塔，这是西广场水塔第一水源。

然而，由于附属地住户逐年增加，水源感到不足，当时经常发生断水。因此满铁又在西公园（今日胜利公园）有流水沟处，又建立起第二水源地，西公园是头道沟的源头，水层较浅，所以在西公园内打两口井，在今“鹿鸣宾馆”门前打一口深井，这就是西广场水塔第二水源。

九. 一八事变之后，由于附属地的发展和人口的增加，供水不

足，于一九三三年（昭和八年）满铁在西广场偏南处，又修建一个高五十米的大水泥水塔。这个水塔储水量为一千吨，比西广场中的俄式水塔大一倍，其水源还是利用我区伊通河沿岸的地下水资源。先后在杨家崴子，开辟第三水源，在上台子，三道沟开辟第四水源，在逯家沟，水泉一带，开辟第五水源，每个水源都打二至三口地下水井，昼夜供给西广场水塔用水。由此可以看出，我区地下水资源是丰富的。直到一九三五年伪新京扩建后，感到供水不足，才开始修建净月潭水库，开始利用地表水，这部分水只供给新建区即现在的朝阳区、南关区的电业村、至善路，南岭一带。

宽城区没用地表水，直到今天长春铁路和机车厂用水，还是使用我区的地下水。

（三）小南站水塔

二道沟的“宽城子车站”废弃之后，南北铁路相接，各种列车由哈尔滨直达长春头道沟日本车站。满铁为了在小南一带兴建一个较大的铁路编组中心站，所以，在小南附近必须修一个水塔。一九四〇年小南站水塔建成，然后就在小南第一毛纺厂处，修建转盘等工程。一九四一年满铁在我区奋进乡的赵家窝堡修建地下深水井，赵家窝堡有一个母井，旁边还有二个子井，日流量一千五百吨，这是第一水源地。纪家窝堡是第二水源地，日流量八百吨，在中途还有一个加压站，有一个蓄水一千五百吨的水库，然后加压把水送到小南水塔。小南水塔高四十七米，储水量为一百吨，由赵家窝堡到小南水塔为七·五公里的管道，钢管直径为三百公分，由小南水塔距机车厂为一·五公里，途经长春市毛纺厂，市供油站、二道沟、奋进乡等单位。由于机车厂水源不足，一九七〇年又在唐营子开辟第三水源。也是一口深水井，用管道送到小南水塔，解决机

车厂用水不足问题。

我区地下水资源为什么丰富呢？据地质学家讲，我区赵家、纪家、吕家店一带有一条“破水带”，是灰页岩四世纪构成岩石结构。我区地质是二米以上是黄粘土，二米以下是亚粘土，三十米以下是红页岩，五十米以下灰岩和岩石一样坚硬，在页岩当中，储存大量水。在我区伊通河一带是古河床，是浅水地带，挖不多深便出水，在这一带还有明泉，长年流水，还有几处矿泉水。

（四）奋进乡马家村矿泉水资源

我区矿泉水资源也是比较丰富的，早在三、四十年代，已被日本人开发利用，如在伊通河沿岸的逯家沟和水泉一带，就有几个矿泉，特别是“水泉”是比较好的矿泉，这个泉水除供西广场水塔用水之外，日本关东军司令部还吃这个泉水。以后伪新京市公署准备把马家村矿泉给伪满皇帝溥仪引入宫廷。

1、益水长流，欲入宫廷

宽城区地下水资源，虽然已经开发二十多处，为民造福，但是直到今天，奋进乡还有多处优质矿泉水尚未开发，益水长流，尚未利用。

在伊通河西岸奋进乡境内，南至古城（小城子），北至马家村五里之内，就有多处矿泉，益水昼夜东流，注入伊通河内。其中最大的一个矿泉，就是奋进乡的马家村吕家店矿泉（当地群众称泉沿）。

这个优质天然矿泉，伪满时已计划开发为宫廷用水，一九四四年三月，施工建井，由日本人西伟带领三十名民工，昼夜施工，到一九四五年（康德十二年）八月，建筑工程未完，日本投降了，此项工程中断，至今已有四十多年了。

伪满洲国为什么要开发马家矿泉水呢？

经过多方查访得知准备将马家矿泉水通过地下管道引入伪皇宫为御用水。太平洋战争爆发之后，一九四二年国际形势比较紧张，英、美已经参战，“空袭”严重地威胁着伪都“新京”，在这种历史条件下，“一九四二年九月，伪宫内府为溥仪筹划了‘上用食品和饮料’的紧急应付办法。食品以六人在两日内所需的食料，连同调制和供奉用具为一组，共编两组，置一组于同德殿，置一组于近侍处，如有非常行动时保证‘传膳’，与此同时，还准备二十人一个月内以需的食料，这项准备是经常的。其中规定备品，不能长期保存的，责成新京特别市市长确保设法供应，随时送到。确定经常保持四百斤清水，分藏十个容器中，可和食品放在一起，便于统一携带，同时置备非常吸水器械一具，还训练了使用人员，一旦自来水和井水不能取给时，便付诸使用，这些筹备实际是为溥仪准备了非常时期的茶房和膳房。”（引自《伪帝宫内幕》145页）

溥仪的饮用水是蒸馏水煮沸后再烹茶。此外还要饮用咖啡和水果汁。溥仪非常喜欢苹果、鸭梨汁，所谓五汁（外加芋艿、甘蔗、藕等），更为其喜欢。因为五汁能减除肺、胃之热，安神顺气，清凉止渴，比服中药效果还好。（引自《伪帝宫内幕》140页）。溥仪不喝自来水，只喝用泉制做的蒸馏水。关于溥仪的饮水，主要是伪宫内府通过伪新京特别市市长金名世解决的。马家矿泉水就是伪新京市长为宫廷修建的御用矿泉，据说溥仪早就喝泉水（矿泉水）那时只是用车往宫廷内拉水吃，一九四四年战争紧张，给皇宫拉水，即不方便，又不安全，所以伪新京特别公署决定，把位于马家村的泉水引入宫廷，因当时行动保密，不被世人所知，只有传说，这是可以理解的。溥仪在《我的前半生》中也谈过他愿喝矿泉水，溥仪写道“乘