

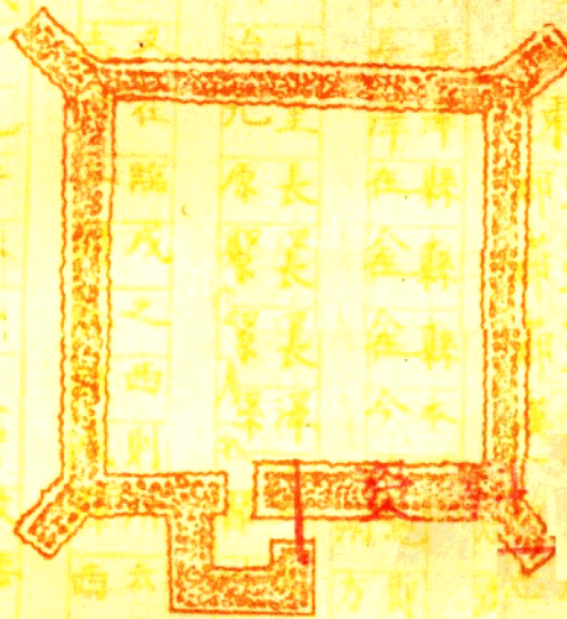
過朔方

鄉

西

363

磴口縣志資料編



内蒙古磴口县地方志编纂办公室

一九八六年十一月

磴口县史志资料

第三辑

磴口县地方志办公室

一九八六年十一月

封面题字：汪世清

封面设计：周培荣

陈明章

(封面文字为《水经注疏》、中图为鸡鹿
塞城平面图)

磴口县史志资料 第三辑

编 辑：内蒙古磴口县地方志编纂办公室

印 刷：内蒙古磴口县印刷厂

内 部 资 料 注意 保 存

编 辑 说 明

编志写史，资料第一。为了能够顺利完成《磴口县志》的编纂工作，需要大量的资料。我们刊出本辑资料，是想抛砖引玉。编写社会主义新方志，是一门新的学科，我们正在学习、探讨、摸索之中，无论是方法还是水平，非常有限。

我们决心把“四项原则”做为编志的指导思想，用新材料、新观点、新方法来编写新方志，把本刊作为广大读者的资料园地；起到为县志集累资料，广泛征求读者意见的作用。

为了把《磴口县史志资料》办好，我们坚持“言之有据，持之有物，不贬不褒，秉笔直书。”殷切期望广大读者踊跃投稿，特别是生在磴口、长在此地的同志，积极供稿；那些生在磴口，长期在外工作的同志，能为自己故乡刊物写稿，我们欢迎；也希望生在外地，但多年来在磴口工作，把青春贡献给“第二故乡”的同志，为本刊撰稿，热切希望广大读者为本刊撰写建国以来工农牧业、文化教育、卫生科技，文物考古、军事政治，山川地貌方面的稿件，我们表示感谢。

《磴口县史志资料》属内部刊物，有些材料不尽翔实，如有公开引用者，事先必须和本刊编辑部取得联系，经同意后方可，否则造成严重后果概不负责。

《磴口县史志资料》为不定期刊物，凡来稿件，虽不宜刊用，但有价值，付给适当的资料费。稿件一经刊用，视其质量和使用价值，即奉稿酬。

编 者

磴口县史志资料

总第三辑

目 录

编辑说明

科学技术志（初稿）	李振德	1—55
信 访 篇.....	仲生桓	56—70
计划生育志（初稿）	师翠云	71—100
卫生志资料之一 —— 磴口县医院.....	沈敏智	101—197
王 昭 君.....	宋培云	198—202

科学技术志（初稿）

李 振 德

第一章 概 述

磴口县有悠久的历史。公元前129年，汉武帝设朔方郡所辖十县中，有临戎、窳浑、三封三县设在磴口境内，是汉王朝重要的军事边塞和农业垦区。稍后，已是“人民炽盛，牛马布野”的一片繁荣景象。据考，汉代约有四、五万人，农业、水利、冶炼、制砖、制陶业均较发达，是繁庶的农业区。前后持续发展了二百年，后因战乱、樵采过渡、河水改道等因素，最终掠荒。自汉代以后，磴口地区先后属鲜卑、羌胡、匈奴、突厥、辽、党项、蒙古等民族的游牧区，但人口大大减少。清朝末年又逐步开始了垦殖，人口逐渐增长。1875年外国天主教会传入磴口，比利时籍天主教神甫在三盛公一带传教、建教堂、办学校、医院、移民、兴修水利、大办农业，传播了西方的科学技术和文化。对磴口农牧业、医疗卫生事业及科学文化，移风易俗都有一定的影响。

1926年冯玉祥五原誓师后向西进军，路经老磴口（今巴音木仁苏木），设置磴口县，先后归甘肃省和宁夏省管辖，但土地所有权一直归阿拉善旗王府。

解放前磴口县经济十分薄弱，人民生活非常贫困，文化极端落后。据统计：解放前夕，磴口县总人口一万六千多人。农牧业总产值八十多万元。牲畜总头数三万多头(只)。绝大多数人从事农牧业生产。工业仅有为数很少的个体手工业者。广大人民群众受军阀、教会、王公和封建地主的压迫，生活在水深火热之中。有文化的人寥寥无几。在这种社会条件下，科学技术的发展极其缓慢。

解放后，磴口县的科技事业得到了逐步发展，主要经历了四个阶段：

一、1949年9月——1957年

1949年9月磴口县解放。在党和人民政府的领导下，重视科学技术的推广普及工作。首先，县委发动全县人民大搞植树造林，封沙育草。仅七、八年时间，建起了三百零八华里的防沙林带，保护和促进了农牧业生产的发展，成为全国林业先进县。引进小麦、糜、黍等良种在全县大面积推广，推广各种农药，消灭了危害小麦最严重的锈病、腥黑穗病和金针虫、豌豆造桥虫等。引进推广了新式步犁和马拉播种机和收割机等。改革旧式耧，推广了合理密植。进行家畜改良，引进关中驴、秦川牛，新疆细毛羊。推广了速成识字法，开展了扫盲运动，进行了破除封建迷信运动。普及卫生科技知识、新式接生，消灭了“天花”、“霍乱”等重大疫病。这个时期推广的科技成果是卓有成效的。

二、1958年至1961年

1958年夏，在全县掀起了技术革新和技术革命运动。县人委成立了“工具改革办公室”，随后又成立了“双革”办公室。1959年1月成立了“县科学技术委员会”，

县委第一书记卜云岫任主任，何天祥（宣传部长）、张纯林任副主任。当时主要开展以改革旧式农具为中心的“双革运动”，动员全县的能工巧匠大搞农具改革。1958年下半年，试制出轴承手推车七千辆，马拉车三百三十辆，拖车一百零五辆，滚珠十四万七千多颗，轴承一千四百多套。1959年至1960年，县科委制定了科技发展计划和研究项目三十多项：主要农作物与水、肥、密植、高产关系的研究，盐碱地改良研究，家畜改良，快速育苗的研究，引进果树品种及栽培技术的研究，沙漠综合治理，农牧业机械化的研究等。这些项目的研究和推广，对全县经济发展起到积极的推动作用。但是，由于当时左倾错误和浮夸风，一些项目和农具改革超越当时的技术和经济条件，虽然也能搞出些“名堂”，但技术、质量不过关，不能应用于生产。1960年以后，科委人员多数下乡搞中心工作，基本停止工作。1961年9月机构精减，县科委被撤销。

三、1962年至1973年

这个时期经历了经济调整和“文化大革命”。主要科技成果有：河套密瓜开始大面积种植，产品销往区内外；化肥大面积推广使用，消灭了马鼻疽，成为全盟无鼻疽清净区；推广了小麦宽幅耧和小麦良种河套三号、墨巴等优良小麦品种，农业机械化程度有了较大提高，全县机械耕作面积达百分之八十以上。

“文化大革命”使科技事业受到了严重的冲击，一些有名望的老科技人员被诬陷为“反动权威”遭到批斗；多数科技人员被诬陷成“臭老九”受到歧视和迫害；部分科技人员被迫调离技术部门；致使全县科技事业受到摧残。

四、1974年至1985年

1974年2月建立县科技科，1978年4月成立县科学技术委员会。由于科技管理机构的建立，同上级科技部门取得联系，争取上级科技部门支持，科研项目管理和科技成果的推广逐步纳入正常轨道。

1976年10月粉碎“四人帮”后，全县科技事业有了迅速发展，组建了四级农业科技网，重点开展了农业技术的推广普及。工业相继组建了塑料、农机修造、玻璃纤维等厂社。党中央下达召开全国科学技术大会的通知以后，磴口县于1977年6月，在县委主持下召开了全县首届科技先进集体、个人代表大会。出席这次会议的有先进集体代表八十九名，先进个人代表一百五十七名。大会向全县科技工作者发出了倡议书，提出了三年、八年、二十三年科技规划设想。县委通报表彰了在科技工作中做出贡献的三十个先进单位、十三名先进个人。这次大会的召开，调动了全县广大科技工作者的积极性和创造性，搞出了一批科技成果。全县小麦、玉米、山药基本实现良种化；全县场面作业基本实现机械化和半机械化；进行了土壤营养诊断，作出了“缺氮、少磷、钾够用”的结论；全县大力推广了果树种植；推广了压底肥、根外追肥、大种绿肥等十多项科技成果。工业上技术革新及新产品有五十多项。县木机厂试制的“MX312卧式单轴燕尾开榫机”，“MB603木工精加工刨床”，县农机厂试制的自动液压耙片车床，获内蒙科技成果奖。县医院自制的注射剂、药品有十余种，受到上级部门的表扬奖励。在这期间，由于县委、政府重视科技工作，全县工农业生产得到较快的发展。1976年，全县粮食亩产443斤，总产4810万

斤；工业总产值达到1992万元。

1978年1月，巴盟召开的科学技术先进集体、个人代表会上，磴口县被评为巴盟科技优秀先进集体。

党的“十一届三中全会”以后，认真纠正过去工作中的左倾错误，各级领导逐步重视科技工作，重视知识分子在社会主义建设中的作用和地位，认真落实了党的知识分子政策，这对稳定磴口县知识分子、调动他们的积极性起了重要作用。1984年机构改革，一批科技人员被提拔到领导岗位。目前全县多数专业科局和科技推广部门，都配备了专业科技人员担任领导，为推广普及科学技术创造了良好的条件。

在科技成果的推广中，近几年注意克服过去一些脱离生产盲目试验推广的倾向，依靠科技人员，经过可行性论证，紧密与当前生产结合，试验推广了一批有价值的科技成果。

1981年至1982年，集中全县百余人的科技队伍，进行农业自然资源调查与区划，摸清了全县自然资源现状，为各级领导指导农业生产提供了科学依据；推广普及了化肥深施；以产定施，氮、磷、钾合理配合试验；河套蜜瓜提纯复壮和保鲜试验；塑料地膜的推广普及。

第二章 大事记

一九五〇年

经宁夏人民政府批准，成立磴口县防沙林场，第一任场长马守孝。从而揭开了磴口县固沙造林的序幕，从此，林场

担负起调苗、育苗、造林和植树造林技术指导任务。

一九五一年

3月，引进繁殖关中驴。

4月，规划设计第一条大型防风固沙林带。南起二十里柳子，采用因害设防，曲线走向，经过三盛公、坝楞、补隆、协城、四坝、公地湾，全长三百零八华里。同时在南套子，两苗树、坝楞、四坝建立四个林站，主要负担育苗任务。

11月，全县农村普遍开办民校，推广祁建华的速成识字法，开展扫除文盲运动。

一九五二年

2月，从宁夏调进碧玉麦良种九万多斤，防治了小麦锈病。

3月，在磴口县沙金、四坝、公地、补隆，发生牛气肿症病，县委紧急动员全县人民防治。采用隔离、治疗等办法，使疫病很快得到控制和消灭。

一九五三年

4月，建立县畜牧兽医工作站，担负起牲畜疫病防治，宣传畜牧兽医各项工作方针政策等任务。

4月，建立县农业技术推广站，主要工作人员有：赵明理、戴振武、王尚元、徐加才等。工作站成立后，主要负责七、八寸步犁的推广、良种推广、农作物病虫害防治等。

5月，磴口县卫生院成立，第一任院长彭才。从此，磴口县有了较正规的内外科医疗、疫病防治机构。卫生院举办农民接生员培训班，推广新式接生法。

5月，春旱，黄河水位降到150立方/秒左右。磴口

县委发动全县人民抗旱，在二十里柳子套河打坝截流，使全县小麦在六月初淌上了水。当年，农作物获得较好的收成。

一九五四年

县良种繁殖场引进双轮双铧犁、马拉播种机、收割机各一台试验推广。

一九五五年

由于推广农业技术，全县粮食大丰收，受到中央农业部的奖励，并发奖状、奖章，奖章奖给李建章。

一九五六年

从阿拉善蒙古族自治州引进新疆细毛羊。

一九五七年

巴彦淖尔盟盟长达理扎雅，从兰州引进铁蛋瓜品种。在粮台乡双和城种植成功，味道鲜美，

全县开展绵羊改良。

一九五八年

5月，磴口县被评为全国造林先进县，国务院奖一面锦旗。同时在农、林、畜业方面涌现出一批土专家。其中最有名的是：常大拉被评为全国劳动模范；阎栓柱养羊连续五年百母超百仔，被评为内蒙古自治区畜牧劳动模范，内蒙农科院聘为畜牧特邀研究员，许百锁搞良种繁殖科学种田，被评为内蒙古自治区农业劳动模范，靳振国被评为社会主义建设积极分子。

7月，县人民委员会决定成立县技术改革办公室。

8月，中共巴盟盟委下达紧急指示，开展以滚珠轴承化为中心的农具改良运动。县委召开会议贯彻，提出在下半年

生产滚珠轴承二万套，现有的二饼子车及一切适合安装滚珠轴承的工具，农具全部轴承化；生产或购进小钢磨七十二部；土豆粉加工机一百二十部；脱粒机一百二十部；穗谷收割机一百二十部；铡草机七十二部。

8月，在呼和浩特召开的六省区治沙会议上，内蒙决定在磴口县建立治沙试验站。会后，中国科学院组织治沙科技专家刘慎愕、李鸣岗、刘瑛心、王康富等来磴口考察群众治沙情况。

9月，磴口县委下达文件，迅速开展全县性的科学技术跃进运动。推广“双层深耕犁”，号召全县掀起深翻地的高潮。

11月，磴口县掀起群众性的技术革新高潮，至11月底全县创制、仿制、改制各种农具六十五种，一千二百一十八件；推广了三十二种，一千一百三十九件；生产滚珠十四万七千八百个，轴承一千四百五十六套。

一九五九年

1月，磴口县科学技术委员会成立，县委书记卜云岫兼科委主任。

3月，磴口县科学技术协会成立，同县科委是一套人马，两个牌子。

5月，巴彦淖尔盟公署下文，要求公社建立科技工作委员会和科学技术协会，磴口县各公社相继组建了公社科技工作委员会。

6月，磴口县全面开展绵羊改良。

8月，为迎接国庆十周年，巴盟举办科技展览，县科委选送滚珠检验器、切丝切片机等十八种新工具和模型。

一九六〇年

2月，磴口县人民委员会转发了科委1960年科学规划。共提出研究项目三十二项，五十五条。

3月8日至13日，磴口县人民委员会主持召开技术革新，技术革命积极分子会议。参加会议代表一百零一人。

4月，引进种植甜菜。

5月，巴彦高勒市人委发出通知，全面推广应用万能扩率器（超声波）和煤气。

一九六一年

4月，推广玉米间种黄豆、胡麻混种蚕豆。

9月，巴彦高勒市精减机构，科委、科协撤销。

一九六二年

农业技术推广站试验推广硫酸铵带种肥，试验推广种植紫花苜蓿，箭舌豌豆，草木樨。

一九六三年

全县小麦品种第二次更换，推广的新品种有：麦粒多，甘麦—96号，松花江2号，南大2419等品种。试验推广普通过磷酸钙。

一九六四年

3月，推广化肥施用技术，追肥种肥结合，推广玉米双交种维尔156；试验推广硝铵化肥。

5月，红卫公社南套子村，发生牛“口蹄疫”。经畜牧兽医技术人员防治，使疫病迅速得到控制和消灭。

一九六五年

在红卫、坝楞公社，试验种植大白菜，当年亩产三万斤；推广糜子新品种套选13号黄糜子。

磴口县普遍发生“马鼻疽”病。县兽医站采用隔离、消毒、防治等措施，使疫病及时得到控制。内蒙古畜牧厅组织全区六十多个旗县的畜牧兽医部门负责人，在磴口县召开防治“马鼻疽”现场会，推广学习磴口县的经验。

一九六六年

全县推广小麦新品种“合作2号”，“阿妈、阿勃品种”，高粱“熊岳235号”，“大黄壳”，苜蓿套种小麦。尿素化肥开始推广。

从65年开始，巴彦淖尔盟农业机械化学校成立机耕队，负责磴口县的机耕，本年度机耕面积达百分之七十以上。

一九六七年

推广小麦品种“欧柔”，玉米“中杂44号”，高粱“短三尺”，“二歪脖”，碳酸氢铵化肥开始推广。

一九六八年

推广小麦品种“华东5号”，“甘麦15号”。各生产队大面积种植绿肥草木樨、紫花苜蓿，每队达到10—15亩。

一九六九年

引进推广“河套3号”小麦。试验推广小麦套种玉米。引进高粱品种“同杂2号”，“原杂12号”。

一九七〇年

大面积推广小麦带种肥（尿素化肥），推广小麦合理密植和小麦宽幅播。

一九七一年

从1968年以来，天津、北京、呼包二市等地的下乡知识青年到磴口县和生产建设兵团建设边疆，带回去大批磴

口蜜瓜。从此，磴口蜜瓜逐渐在京、津、呼、包及南方部分大城市有了名气，开始外销，种植面积逐步扩大。

一九七二年

化肥在磴口县开始大量施用。特别从1966年尿素化肥试验推广以来，群众逐步认识了施用化肥的增产效力，尿素带种肥在全县生产队普遍施用。开始试验推广腐植酸类肥料（煤肥）。县革命委员会成立“煤化肥料局”。

一九七四年

1月，磴口县科技科建立，归计委口。

3月，磴口县大面积推广“河套3号”小麦和小麦宽幅耧。

10月，县医院制剂室刘峰林试制成功红花、银花等注射液。

一九七五年

3月，磴口县委组织汽车，从陕西米脂县调入“沙杂一15号”良种山药，在各公社大面积种植。

8月，引进种植“墨巴—65”，“墨巴—66”小麦。磴口县地震办公室成立。

8月，磴口县组建了县、公社、大队、小队四级农科网。全区防治“马鼻疽”会议在磴口县召开，听取磴口县防治“马鼻疽”的经验介绍，磴口县被评为全区无“马鼻疽”疫病先进县。

11月，科技科副科长李文玉到外地参观考察沼气，11月开始建沼气池。

一九七六年

4月，二十里柳子一带发生密集型小震群，4月底又发

生了二次四级以上地震。内蒙、宁夏地震队会商，认为磴口地区有发生中强地震的可能。磴口县成立了“防震、抗震指挥部”。

4月，坝楞新河队，试验的沼气池开始产气。

6月，成立综合化验室和标准计量管理所。县农科所组织人员进行全县土地营养诊断，共普查小麦地四万三千亩，做出“缺氮、少磷、钾够用”的结论。

7月，普遍发生粘虫，小麦地尤为严重。县委紧急动员全县人民全力以赴消灭粘虫，采用挖沟堵截，药物消灭等综合措施，使粘虫危害得到控制和消灭。

8月，内蒙古大学生物系张陆德教授，岳绍先助教，协助磴口县外贸部门试验磴口蜜瓜防腐保鲜贮运。8月，他们从磴口县带上瓜，乘车到广州做模拟试验，获得科学数据。随后，又保鲜处理了一万多斤蜜瓜运往广州，效果良好。随后并作了题为：“内蒙蜜瓜的栽培措施及果实防腐问题”的报告，第一次进行了瓜类保鲜贮运工作。

8月，磴口县推广制作场面作业机械，场面作业基本实现了机械化。

9月23日04时03分，在距磴口县城西南六十公里的巴音木仁发生了6.2级地震，磴口县地区强烈有感，很多房屋裂缝，但无人畜伤亡。

一九七七年

4月，科技科在坝楞举办了全县沼气培训班，建沼气池三十三个，使一个生产队普及了沼气，七月份全部产气。

一九七八年

1月，巴盟召开首次科学技术先进集体、先进个人代表