

《鹰潭市志》系列丛书

鹰潭市驻鹰单位志

YING TAN SHI ZHU YING DAN WEI ZHI



《鹰潭市志》编纂委员会办公室编

二〇〇二年七月

《鹰潭市志》系列丛书

鹰潭市驻鹰单位志

二〇〇二年七月

《鹰潭市驻鹰单位志》编委会

主 修：胡 宪 华人民

副 主 修：刘尧铤

编 委：（按姓名笔划排列）

王正辉	王鹿江	仇岳良	叶旭东
江华良	邹利华	邹海清	李振雨
李海成	何园球	何昌明	吴剑平
吴义龙	郑宜炎	杨晓群	周凤鸣
祝南胜	姜海华	徐致华	龚立浩
舒普荣	黎发荣	曾洪龙	曹福生
喻范勇	傅乃吉	蒋向远	鲁祥顺

主 编：李振雨 杨晓群

执行主编：傅乃吉

副 主 编：吴义龙



出席 2001 年 12 月 20~21 日《鹰潭市驻鹰单位志》志稿评审会
评委、工作人员与市府副市长刘尧铨（前排右 5）、秘书长李振雨
（前排左 5）和省志办副主任范银飞（前排右 6）合影。

目 录

凡 例

不能忘记驻鹰单位的功劳·····	缪 兵(1)
江西省邓家埠水稻原种场·····	(3)
中国铁道建筑总公司鹰潭战备材料总厂·····	(13)
铁道部鹰潭木材防腐厂·····	(21)
江西省核工业地质局二六五大队·····	(33)
江西省有色地质勘查一队·····	(35)
江西煤田地质局二二三地质队·····	(39)
南京军区联勤部鹰潭离职干部休养所·····	(57)
中国十五冶金建设有限公司第二工程公司·····	(61)
中国第四冶金建设公司·····	(71)
江西铜业公司·····	(105)
江西贵溪火力发电厂·····	(139)
中国人民武装警察部队鹰潭市支队·····	(161)
江西省公路局鹰潭分局·····	(173)
中国人民武装警察部队鹰潭市公安消防支队·····	(177)
中国农村卫生协会蛇伤防治与蛇类资源医用研究会(简称“中国蛇协”)·····	(183)
中国科学院红壤生态实验站·····	(191)
中国铁道建筑总公司第十一工程局第三工程处鹰潭分处·····	(197)
江西省交通稽查征费局鹰潭分局·····	(201)
江西贵溪化肥有限责任公司·····	(205)
江西省稀有稀土金属钨业集团公司贵溪银矿·····	(223)
江西省交通厅航务管理局鹰潭分局·····	(229)
江西省地质矿产勘查开发局九一二大队·····	(231)
中国人民武装警察部队水电二总队第七支队·····	(249)
江西省航务管理局界牌枢纽管理处·····	(267)
江西省核工业地质局二六一大队·····	(271)
驻鹰单位现任党政主要领导人简介·····	(275)
在《鹰潭市驻鹰单位志》志稿评审会上的讲话·····	刘尧铤(289)

凡 例

一、本志的指导思想是邓小平的“解放思想,实事求是”的理论精髓和江泽民“三个代表”的重要论述,坚持历史唯物主义和辩证唯物主义的统一。

二、《鹰潭市驻鹰单位志》是鹰潭市志系列丛书之一,编辑出书的目的,一是为了向社会宣传我市的驻鹰单位,让广大市民及社会各界对驻我市的中央、军队、省属单位有个全方位的了解,二是为《鹰潭市志》当中的《驻鹰单位卷》提供详实资料。

三、《本志》的时限:上限原则上为驻鹰单位成立的时间(极少数单位上溯到其前身或相关的行业单位),下限为 2000 年 12 月 31 日。

四、本志的排列次序按各自进驻鹰潭(含市辖市、县、区、管委会)的时间而定。

五、各驻鹰单位在本志所占的篇幅,取决于各单位向鹰潭市志编纂办公室所提供资料的多少而定;有些驻鹰单位编入了有关行业卷,本志不再重复;个别驻鹰单位由于某种原因没有提供资料的未入本志。

六、本志依照现行地方志规范,采用记述文体,使用白话文,结构取条目式。

不能忘记驻鹰单位的功劳

——序《鹰潭市驻鹰单位志》

缪 兵

读了《驻鹰单位志》的送审文稿后,心里久久不能平静,所有我去过的驻鹰单位的熟悉的面孔、火热的景象都像过电影一样清晰而又生动地浮现在眼前。这些驻鹰单位,虽然行业不同,规模大小不一,进驻鹰潭的时间有早有晚,但都融入到了鹰潭的政治、经济、文化等各个领域之中,都为鹰潭的改革开放和两个文明建设发挥了不可替代的作用,作出了各自的特别的贡献。

鹰潭人民不能也不会忘记驻鹰单位的功劳!

中国科学院红壤生态实验站在鹰潭的建立,为鹰潭的农业科学研究、实验起了示范作用,其专家、学者的多项科技成果,已先后转化为生产力,促进了鹰潭特色农业、种养结合的立体农业和农业的专业化、产业化的形成与发展。中国蛇协挂牌我市,不仅提高了鹰潭的知名度,而且促进了我市的科技进步,鼓舞了我们的志士能人勇攀高峰、创造奇迹的信心和气魄。鹰潭市的升格与江西铜业公司及其冶炼基地~贵溪冶炼厂在鹰潭的安营扎寨是分不开的。尤其因此而落户鹰潭的江西省贵溪火力发电厂、江西省贵溪化肥有限责任公司等,组成了鹰潭的大工业区,带动了地方工业、农业和各种服务业,为鹰潭的各项事业的跳跃式进步创造了条件,加快了速度。在这里,我还要特别提到中国第四冶金建设公司和中国十五冶金建设有限公司第二工程公司,没有他们的千里迢迢、万里迢迢奔赴鹰潭的辛劳和奉献,就没有今天的铜基地、铜都和大工业区。还有驻鹰的铁路部门,是他们用火车拉来了鹰潭这个充满活力的交通枢纽、商贸中心和旅游休闲新天地。

鹰潭人民不能也不会忘记驻鹰单位的功劳!

中国人民武装警察部队鹰潭市支队、鹰潭市公安消防支队、水电第七支队,为鹰潭的社会稳定、人民生命财产的安全和鹰潭的改革开放、社会主义现代化建设,冲锋陷阵、赴汤蹈火、流血流汗、不怕牺牲,充分显示了人民武警子弟兵的英雄本色、威武气质和无私奉献的高尚情操。还有人民解放军南京军区联勤部离职干部休养所,一批批军队老干部落户鹰潭,给鹰潭带来了人民解放军的好传统、好作风。

鹰潭人民不能也不会忘记驻鹰单位的功劳!

江西省九一二大队、二二三地质队、有色勘探一队、核工业 261 大队和 265 大队、贵溪银矿等,常年累月工作、生活在山沟深谷,餐风饮露,为国家找矿、采矿,踏遍了红土地,创造了辉煌的业绩,是中国——江西——鹰潭的无名英雄!还有铁道部鹰潭木材防腐厂、战备材料总厂、中铁 11 局三处鹰潭分处等,同样在鹰潭默默无闻地献了青春献儿孙,几十年如一日,与鹰潭人民风雨同舟,荣辱与共。改革开放后,随着企业的改制与转轨,他们又在鹰潭承受着压力,寻找着机遇,举起了自力更生的大旗。

有些驻鹰单位虽然成立或者进驻鹰潭较晚,如界牌枢纽管理处、鹰潭公路分局、鹰潭稽征分局、鹰潭航务分局等,但都为鹰潭的繁荣、发展发挥了举足轻重的作用,在此,我就不一一列举了。

我感谢市志编纂办的同志们,不辞辛劳,不计较得失,深入走访,广征博引,夜以继日,反复推敲,为我们编写出了这本有质量、有水平的志书,为我们的驻鹰潭单位立了传、树了碑,千秋永存。作为鹰潭市人民政府市长,我更感谢驻鹰单位领导对编纂《驻鹰单位志》的重视和支持,感谢各驻鹰单位为志书提供资料和撰写文稿的同志们。

千言万语,我还是那句话,鹰潭人民不能也不会忘记驻鹰单位的功劳!

遵市志编纂办同志之嘱托,写下了以上文字,是为序。

2001 年 11 月 9 日

(作者时为鹰潭市人民政府市长)

(注:此文原载 2001 年 12 月 3 日《鹰潭日报》)

江西省邓家埠水稻原种场



一、概 况

江西省邓家埠水稻原种场建于1949年11月7日，隶属江西省农业厅，正处级事业单位。1996年10月被国家农业部正式批准为国家级水稻原种场。该场位于浙赣线余江站北，距余江县城0.5公里，东临余江县洪湖乡路底村、平定乡弓塘村，南与余江县邓埠镇马岗村、倪桂村相连，西和邓埠镇仪凤村毗邻，北与坞桥乡洋源村、平定乡兰田村接壤，白塔河南北流向，穿越场境，将农场分成河东、河西两大片。全场总面积为17.2平方公里，其中，水田面积11070亩，旱地面积1381亩，果树面积1400亩。

场境东部屹立龙岗、马鞍二岭，境内地势平坦，东、西略高，由南向北倾斜，平均海拔37.7米，土壤属河流冲积土，土质肥沃，微酸性反应。该场气候温和湿润，年平均气温17.9℃；一月份最低气温1.7℃，月平均气温5.3℃；七月份最高气温37.7℃，月平均气温29.7℃；年降水量约1800毫米，无霜期265天。该场内河、塘、渠、沟布局合理，水利资源丰富，园田规划平坦整齐，是杂交水稻亲本提纯复壮和原(良)种繁殖的理想基地。

该场人口来自全国19个省(市)178个县(市)，有职工4239名，其中：管理干部374人，专业技术人员202人，有高、中级技术工人386名，离、退休干部、工人1187名。1958年，中国人民解放军54名尉级军官转业到该场。全场居民自然村47个，共2259户，6789人，均汉族。

据《余江县志》(同治版)记载，今江西省邓家埠水稻原种场原为安仁县长城乡辖地，民国时期为余江县邓埠镇和颖塘乡所辖。1946年国民政府“中国善后救济总署江西分署”在此地开办了“邓家埠机械化农场”。

中华人民共和国诞生后，江西省建设厅厅长邓洪、机械处处长张开惠派遣军代表张如斌赴余江县接管“邓家埠机械化农场”，于1949年11月7日正式成立“江西省邓家埠机械化示范农场”，1952年改名江西国营邓家埠机械农场，1955年更名国营邓家埠农场，1957年改为江西省邓家埠良种繁殖场，1959年改称江西省邓家埠水稻原种场；1965年与余丰农场合并，隶属江西省农业厅；1969年10月改名福州军区江西生产建设兵团第十一团，隶属福州军区；1972年又改为江西省军区农业建设师第十一团，隶属江西省军区；1975年5月恢复江西省邓家埠水稻原种

场,重归江西省农业厅管辖。

浙赣铁路和 320 国道由东向西横贯该场,东距华东交通枢纽鹰潭市 25 公里,西到省会南昌市 120 公里,境内邓山公路向北 17 公里接 206 国道,南去余江火车站和余江县城仅 800 米,场内主要运输干道 6 条,计 28 公里,其中 8.5 公里铺设水泥路面,交通十分便捷。

二、组织机构与历任领导班子成员

该场机关位于河西片中部。1998 年 12 月场机关设中共邓家埠水稻原种场委员会办公室、场办公室、计划财务科、生产科、纪检监察科、保卫科,行使 16 个独立工作职能,即:党务宣传、行政、财务、工农业生产、农机监理、武装、保卫、综合治理、劳动人事、共青团、妇联、教育、计生、房地产、审计、监察等。

该场辖 25 个科级单位,15 个农业分场和农科所、畜牧场、食品厂、精制米厂、供电所、建筑工程公司、有线电视管理站、职工医院和二所子弟学校。

1984 年 12 月,该场对下属农业、畜牧业生产单位机构设置作了相应的调整,将 15 个农业大队的畜牧生产队改建成畜牧分场(1997 年更名为邓原畜牧场),杨家、安山、场院、路口、于家等 5 个大队改建成河东农业分场,白塔、果园、龙岗、丰收等四个大队和于家大队的果树生产队改建成果树分场,站前、红旗、余丰、东风、胜利、金桥等六个大队改建成河西农业分场。1986 年 3 月,撤销河东农业分场、河西农业分场和果树分场,成立杨家、丰收、场院、果园、白塔、安山、于家、路口、龙岗、站前、红旗、余丰、东风、胜利、金桥等 15 个农业分场。1995 年 2 月,将果园、白塔、安山改建成一分场,于家、路口、龙岗改建成二分场,场院和农科所的种子队改建成三分场,杨家、丰收组建成四分场,站前、红旗、余丰改建成五分场,东风、胜利、金桥改建成六分场。1998 年 12 月撤销 1-6 分场,恢复红岩(果园)、白塔、安山、于家、路口、龙岗、场院、杨家、丰收、站前、红旗、余丰、东风、胜利、金桥等 15 个农业分场。

与此同时,场机关科室也作了相应的调整。1987 年 1 月,原经济技术协作办公室更名为工业生产科。同年 4 月,在原保卫科的基础上组建余江县公安局江西省邓家埠水稻原种场派出所,对内保留保卫科建制,两块牌子,一套人马。1995 年正式成立综合治理办公室,挂靠场派出所,负责全场综合治理工作,协助保卫科、派出所管理全场户籍、治安等工作。1990 年 2 月,劳动人事管理工作从场办公室划出,设置劳动人事科,管理全场劳动工资、人事安排、劳力调配、职称评定、退休抚恤等工作(1996 年 12 月归属场党委办公室)。1990 年初成立监察科(与纪律检查委员会合并办公)。1993 年成立机关服务公司和有线电视管理站(均为副科级单位),分别挂靠场办公室和党委办公室。1995 年 12 月场有线电视管理站从场机关划出,升格为正科级单位,管理全场的有线电视和程控电话。1998 年 1 月撤销机关服务公司,其工作由场办公室管理。1994 年 1 月,从场计划财务科分离出物资管理调配工作的物资供销公司,1998 年 1 月又被撤销,其工作由场

计划财务科管理。1998年12月农业生产科、工业生产科合并为生产科。

1980年场三级干部会议改为职工代表大会。此后，每年底或年初召开年度场职工代表大会。职工代表大会是该场的最高权力机关，审议年度工作报告和年度生产计划、财务预决算，讨论并通过年度经营管理方案，表彰年度先进集体和个人。该场实行党委领导下的场长负责制。

历 任 领 导 班 子 成 员

任 序	职 务	姓 名	籍 贯	文化程度	专业职称	任 职 时 间
第一任	军代表	张如斌	山东			1949.11-1949.12
第二任	军代表	李景琪	山东			1950.1-1953
第三任	场长 党委书记 副场长	牛福寿 牛福寿 李景琪	山东			1953-1955 1953-1955 1953-1955
第四任	场长 副场长	李景琪 郑 祥	山东			1958.5-1958.8 1957-1959.12
第五任	场长 党委书记 副场长 副场长	金荣礼 金荣礼 彭济众 张维勤	黑龙江勃利 黑龙江勃利 江西萍乡			1958.8-1964.8 1958.8-1964.8 1958.8-1963 1964.4-1965
第六任	场长 党委书记 副场长	周兆臣 周兆臣 张维勤	黑龙江哈尔滨 黑龙江哈尔滨			1964.8-1966.5 1964.8-1966.5 1965-1966
第七任	党委第一书记 副书记 副书记 副书记 副场长 副场长 副场长	孙永久 桂才根 周兆臣 何国震 刘镜智 吴早孙 于恒良	江西余江 黑龙江哈尔滨 河南确山 江西余江 江西余江	高小 初小		1966.5- 1966.5- 1966.5- 1966.5- 1966.5- 1966.5- 1966.5-
第八任	团长 政委 副政委 副团长	刘 民 崔西田 史菊生 姜春山	山东 江苏 辽宁			1969.6-1970.8 1969.10-1970.8 1969.11-1970.8 1970.2-1970.8
第九任	团长 政委 副政委 副政委 副团长	张殿林 崔西田 史菊生 张春贺 姜春山	山东 江苏 吉林 辽宁			1970.8-1975.5 1970.8-1973.11 1970.8-1975.5 1973.12-1975.5 1970.8-1975.5
第十任	场长 党委书记 副书记 副书记 副场长	桂才根 桂才根 周才清 吴忠荣 于恒良	江西余江 江西余江 江西余江 江西余江 江西余江	高小 高小 初小 初小		1975.5-1976.2 1975.5-1976.2 1975.5-1976.10 1975.12-1976.2 1975.5-1976.2
第十一任	场长 党委书记 副书记 副场长	冷振范 冷振范 吴忠荣 于恒良	江西玉山 江西余江			1976.2-1976.12 1976.2-1976.12 1976.2-1976.12 1976.2-1076.12

历 任 领 导 班 子 成 员

续上表

任 序	职 务	姓 名	籍 贯	文化程度	专业职称	任 职 时 间
第十二任	场长	桂才根	江西余江	高小		1976.12~1982.3
	党委书记	桂才根	江西余江	高小		1976.12~1982.3
	党委副书记	吴忠荣	江西玉山			1976.12~1982.3
	副场长	于恒良	江西余江	初小		1976.12~1982.6
	党委副书记	董雪华	上海市	初中		1976.12~1982.3
第十三任	党委书记	陈 鉴	江西定南			1982.3~1984.9
	副场长	刘自立	江西都昌			1981.7~1982.7
	党委副书记	吴忠荣	江西玉山			1982.3~1982.7
	党委副书记	董雪华	上海市	大专		1982.3~1982.7
第十四任	场长	刘自立	江西都昌			1982.7~1985.5
	党委书记	陈 鉴	江西定南			1982.7~1984.9
	党委副书记	吴忠荣	江西玉山			1982.7~1984.9
	党委副书记	董雪华	上海市	大专		1982.7~1985
	党委副书记	吴 海	江西万年	大专		1984.6~1985
第十五任	党委书记	吴 海	江西万年	大专	高级农艺师	1985.~1988.7
	场长	章锡辉	江西玉山	中专		1985.6~1990.8
	副场长	郑宜炎	江西上饶	中专	农经师	1985.6~1986.9
	副书记	郑宜炎	江西上饶	中专	农经师	1986.9~1990.8
	副场长	张先林	江西上饶	中专		1986.9~1990.8
	副场长	龚 涛	江西南昌	初中		1989.10~1990.8
第十六任	党委书记	郑宜炎	江西上饶	中专	经济师	1990.8~1992.12
	场长	章锡辉	江西上饶	中专	高级农艺师	1990.8~1992.12
	副场长	张先林	江西上饶	中专	高级农经师	1990.8~1992.12
	副场长	龚 涛	江西南昌	初中		1990.8~1992.12
第十七任	场长	郑宜炎	江西上饶	中专	高级农经师	1992.12~1995.6
	党委书记	郑宜炎	江西上饶	中专	高级农经师	1992.12~1995.6
	副场长	姚建表	江西南昌	大专	农经师	1992.12~1995.6
	副场长	张先林	江西上饶	中专	高级农经师	1992.12~1995.6
	总农艺师	章锡辉	江西玉山	中专	高级农艺师	1992.12~1995.6
第十八任	党委书记	郑宜炎	江西上饶	中专	高级经济师	1995.6~
	场长	姚建表	江西南昌	大专	经济师	1995.6~
	副场长	张先林	江西上饶	中专	高级经济师	1995.6~1998.10
	党委副书记	甘三芽	江西樟树	大专	政工师	1996.12~
	副场长	甘三芽	江西樟树	大专		1996.12~
	党委副书记	孙田新	江西余江	大专	政工师	1995.6~
	总农艺师	章锡辉	江西玉山	中专	高级农艺师	1995.6~1996.7

三、农业生产与良种繁育

种植业是原种场的主业,是该场经济自立发展的根基。1951年,原种场开始繁育水稻良种,1954年被江西省农业厅特约为水稻原(良)种繁育基地。

1953年,该场提出了“消灭低产田”的口号,制定了改造低产田的方案,排除积水,布设排灌系统,改良土壤,掺沙建渠,稻草还田,撒施石灰,中和酸性,增施肥料,施放塘泥,种好红花,平整土地,大兴园田规划。

柑桔种植始于1953年。该场组织干部、工人40余人,开垦狮子岩对岸的“同福洲”、“麻洲”

400 余亩,栽种柑桔、桃树、梨树,1956 年,桃、梨树均淘汰,改种柑桔,正式成立果园队。1953 年 3 月与划归该场的原余江县农场合并,原有的梨树、桃树、板栗、李子和枇杷全部淘汰,种上柑桔,面积约 300 余亩。1970 年开垦白塔砂洲,栽种柑桔,面积 300 余亩。1979 年该场再次组织全场职工会战龙岗岭,开垦面积 600 余亩,全部栽种柑桔。

该场所栽的柑桔品种为温州蜜柑,早熟为宫川,中熟为山田、尾张等。这些品种系 20 世纪 30 年代,日本人将我国温州蜜柑偷引到本土繁育改良而成。新中国建立前夕,一个在日本留学的中国湖南籍学生,通过老师关系,购买了这种柑桔品种,带回家乡办果园;新中国建立后,长沙市规划,果园迁移,告示出售桔苗。1953 年,原种场副场长李景琪出差湖南长沙,买回桔苗。此后,原种场成为江西省温州蜜桔的策源地。1991 年 12 月,该场遭受特大寒流,气温在零下 11.2 摄氏度,时间持续 10 天左右,该场 1400 余亩享有 30 余年盛誉的温州密桔几乎“全军覆没”。

1983 年 2 月,该场根据中共中央《全国农村工作会议纪要》精神,制定了《水田生产责任制试行方案》和《柑桔生产责任制试行方案》,按照原有工资额的基数实行分田到户(分树到户),定额上交,自主经营。1986 年以来,在大力推广科学种田的同时,采取多种优惠政策,鼓励职工种好责任田,加大了农田水利基本设施投入。以场农科所为核心,开展水稻种子提纯复壮、新品种试验示范、杂交稻三系亲本繁育、区域化试验等科学实验。该场坚持“确保种子质量,严格防杂保纯”和种子繁育“十二关”、“两测定”、“一检查”,保证种子纯度不低于 99.5%,发芽率不低于 95%,净度不低于 98%,水份量不高于 12.5%,基本没有稗草,种子质量均达到国家一级良种标准。1990 年,该场繁育的杂交水稻三个不育系的 4 份样品,经国家质量监督局抽样检查,综合评定全部合格,其中珍汕九七不育系纯度达 100%,是这次抽样测试的四省 22 个单位最好的单位之一。1990 年 10 月,国家农业部正式行文批准江西省邓家埠水稻原种场为国家级水稻原种场,投资 1862 万元(含地方政府配套资金),建设种子工程(含国家级原种场和国家救灾备荒种子储备库两项工程)。本着“先水利、后土建”的原则,1997、1998 两年共实施:白塔河东岸筑堤护堤 758 米,完成土石方 3.34 万立方米,护坡石方 8568.2 立方米;金家河床改道 322 米,挖土方 3.22 万立方米;填河造田 70 余亩,填土方 40547 立方米;改造和新建机耕道 9479 米,完成土石方 47751 立方米;新建灌溉支渠 20 条,计 16912 米,土石方 22329 立方米;绿化植树 1.25 万棵,挖填土方 1.3 万立方米;搬迁和改造自然村住宅 64 栋(户);园田规划 752 亩;建造种子库房 2 栋,计面积 2000 平方米。同时购置丹麦产的种子加工线和检验设备。

改革开放以来,该场为国家繁育常规稻和杂交稻三系亲本原(良)种 4000 万斤。柑桔鲜果总产量 1986—1991 年为 1307 万斤,最高产量年份为 1989 年的 326 万斤。

50 年代初期,该场就开始多种经营的构思和探索,进行少量的鸡、鸭、鹅、蚕、兔、奶羊、奶牛、马和生猪饲养等,以饲养生猪为主。1953 年生猪出栏数为 118 头,1956 年为 403 头,发展速度较为缓慢。1956 年撤销鸡、鸭、蚕、兔、羊、牛、马等饲养单位,由各农业生产单位组建生猪生产队。场属各大队设立畜牧干事,挑选素质好的正式职工担任生猪饲养员。到 1966 年全场共有生

猪生产队 13 个,年出栏数达 6000 余头,生猪生产初具规模,并建立了一整套管理制度,基本形成一条龙生产体系。1985 年为了适应养猪专业化的需要,该场将各大队的生猪生产队分离出来组建畜牧分场。1986 年又将安山、桥头、杨家、红旗、东风、白塔等猪场撤销。畜牧分场下辖金桥、胜利、余丰、站前、于家、场院、牌楼等 7 个猪场。1987 年创办畜牧分场下辖的饲料加工厂,改造和重建猪舍 2200 平方米。1988 年至 1992 年,以生产供港瘦肉型生猪为主,巩固和完善了饲养、饲料加工和防疫三个服务体系,不断改善生猪优良品系。2000 年出栏生猪数近万头,主要出口品种为大约克、长白、杜洛克、三元杂交等优质瘦肉型商品猪,是江西省外贸 5 个直发场之一。

职工家庭私养生猪以内销为主,目前,私办猪场的形势前景看好。近 20 年来该场各农业分场的水面得到充分利用,职工争相承包养殖水产。畜牧水产业的发展,是该场职工家庭经济来源的主要补充部分。

四、场办加工业

原种场场办企业主要是农副产品加工业,80 年代末初具规模,现在,从业职工近千名,年总产值超过 2800 万元,年利税超过 400 万元。

邓原精制米厂始建于 1979 年,1981 年正式投产。1993 年拥有职工 180 人,厂区占地 26000 平方米,仓库容量 1.7 万余吨,年加工能力达 6 万吨。该厂质量检测手段齐全,管理措施完善。1986 年列入江西省重点创汇企业,1987 年获省全面质量管理三级计量单位和省三级标准单位,是全国出口优质大米的三大厂家之一。

该厂出口的“双竹粘”精米,誉为大米之冠。此种精米以米粒幼细匀润、洁白晶莹、香滑有味、油质适中等优势,在港澳及东南亚地区的同类产品市场上占有领行地位。该品种 1985 年获农业部优秀农产品奖;1988 年评为省优质产品,同年获中国食品博览会银奖。1992 年邓家埠原种场投资 60 万元,新建了精米车间和配套的三个圆筒仓,当年还投资 48 万元从国外引进一台色选机,进一步巩固了精米质量。邓原精制米厂 1993 年荣获江西省先进企业称号。邓原精制米厂投产 15 年共加工优质大米 92961 万吨,创汇 3000 余万美元,成为原种场场办工业的龙头。

食品厂是河东粉皮厂与河西腐竹厂合并而成的一个场办加工业。当时(1960 年)采用传统工艺,手工操作,生产腐竹、粉皮、酱油,年产值不足 10 万元。经过 40 年的发展,到 2000 年,食品厂已有职工 218 人,固定资产 500 余万元,年产值 1000 余万元。

1987 年在江西省粮油食品进出口公司的支持下,新建了粘米粉车间,当年粘米粉出口合格率达百分之百,成为江西省第一家出口注册厂家。到 2000 年,该厂生产的粘米粉畅销于新加坡、马来西亚、香港,深受九龙三利隆有限公司、新加坡成利有限公司、香港永利华股份有限公司等客户的好评。

该厂生产的豆冠牌腐竹在江西省副食品公司监制下,蛋白质含量达 57.5%,历次获同行业

第一名,被誉为信得过产品。1989年,该厂的快熟银丝米粉生产线建成投产。1992年该厂又投资20万元改建一条糯米粉生产线,其产品主要销往韩国、香港和日本等地。日本客商先后三次来该厂考察和预订批量购销合同。1995年红曲米粉生产线改建成功正式投产。1993年在泰国“中国优质农产品及科技成果设备展览会”上,食品厂生产的“糯米粉”、“粘米粉”、“江西米粉”、“豆冠腐竹”和精制米厂生产的“江西丝苗米”、“邓油粘米”荣获金质奖。食品厂和精制米厂厂名载入《中国重点出口商品及生产企业大辞典》。

此外,50年代中期,邓原场就创建了水力发电站一座。60年代该场又在河东、河西分别建成了两个火力发电站。70年代的“兵团时期”,该场还在马岗建了一座水力发电站。1990年,积极筹措资金,历经三年,耗资250万元,建成一座35KV变电站,并于1992年7月30日开始经营输电。从此,全场工业、农业、民用用电走向正常化轨道。

该场于1956年组建机耕队,1970年“兵团时期”改名为工业营。1971年大批机器设备和技术骨干调往抚州八面山汽车制造厂。该场又于1975年改机耕队为农机厂。到80年代末,农机厂拥有丰收型、35型、45型拖拉机20余部,运输汽车5辆,担负着全场水、旱地13000余亩的机耕和物资运输任务。同时该厂制做的车轮钢圈、拖拉机前轮羊角和转向节,经营门道多,销路广。1997年1月,农机厂并入场院分场。

1974年11月该场在牌楼创办酿酒厂,1975年5月改名为邓原酒厂,大批量地生产“夏天无酒”、“三花”、“龙虎山大曲”等。1989年3月,罐头饮料生产线建成,与邓原酒厂合并,取名邓原罐头饮料厂,1997年1月撤销,并入路口分场。

1958年创办砖瓦厂,后称建材厂,1997年元月并入场院分场。

该场属省财政差额补贴的农业事业单位。据江西省财政厅委托的江西省会计事务所调查结论,该场近三年(1998-2000年)经费自给率达78.02%。

五、文教科技和人口卫生

教育

到2000年底,邓家埠水稻原种场有河东、河西二所子弟学校,占地面积60余亩,校舍7栋(建筑面积6000平方米),教职员78人,有高、中、初级职称教师67人,在校中、小学生932人,适龄儿童入学率100%,升学率98%。1978年恢复高考以来,为大、中专院校输送人才308人。

河东子弟学校创办于1956年9月,校址在“三八”宿舍区,教室由职工宿舍改建而成,余江县教育局派遣教师1人,有小学1-2年级学生20余人。1957年9月搬迁至鸭房(现该场农科所地址),1961年搬迁至河东,1967年增设初中班。

1960年该场创办江西省邓家埠水稻原种场种子学校,面向全省招生,学生240余人。该校培养了一批水稻种子专业人才。1965年9月改称江西共产主义劳动大学邓家埠分校。该校于

1969年被撤销。

河西子弟学校原为更新农场于1958年创建的更新小学，地址原为该场马房，1967年增设初中班。

1971年春创办十一团“五七”中学，1978年3月改名为邓家埠水稻原种场高级中学。30年来，该高级中学为国家大专院校输送人才达60余人，其中获得博士后、博士、硕士学位的有左景林、刘细保、张建平、王建园、刘德伍等五人。1998年9月该高级中学被撤销。

该场十分重视成人教育，长期开设农推广教学班和电大中专班，请专职教师来场授课。从1988年开始，该场有76人获得成人自学考试大中专毕业证书。

科技

1959年3月，该场农科所挂牌成立。50年代初毕业于江西农学院的谢国珍经过多年的辛勤劳作，反复试验，繁育出纯度高、品质好的水稻种子，其纯度达99.9%。他还总结了“单株鉴定、分系比例、混优留种”的提纯复壮法。此法被国家农业部列为全国稻麦操作规程。而后他又在实践中制定了种子“防杂保纯十二关”。

1960年，全国劳模袁光贤将该场繁育的“更新”南特号与“南特号”作对比试验种植，结果株矮一寸多，亩产提高100多斤。“更新”南特号的问世和提纯复壮法的诞生，使该场的声誉雀起。该场生产的水稻原(良)种被推广到南方13个省(市)，苏联、越南、缅甸、印度、苏丹和美国也先后从江西省邓家埠水稻原种场引进水稻种子。

1961年9月20日，缅甸土地国有化首席执行官吴山登团长率领缅甸农业考察团来该场考察，陪同来访的云南省农业厅厅长对谢国珍说：“你的解答可以打一百分，你们生产的种子也可以打一百分。”1963年和1964年，国家农业部在该场举办两期全国水稻良种场场长和农业局长水稻种子培训班。许多省(市)的大、中农业院校师生来该场实习。该场成为全国培养水稻种子专业人才的基地。

“以磷增氮”是50年代该场的一项重大科技成果。1952年，该场开始播种红花草(紫云英)，但产量一直不高。农科所通过反复对比试验，追施磷肥促使红花草根系发达，生长迅速，使原来红花草亩产鲜草量仅为一千斤左右，猛增到4000-5000斤。1962年，江西省农业厅对该成果作了专题报道。“以磷增氮”新技术推广到全省各地，磷肥工业也随之兴起。

1974年，农科所从广东省引进早稻种子。为了改进稻种品质，改良稻种生产环境，谢国珍等人几经曲折，反复试验，终于繁育成江西大宗出口大米唯一供港品种“双竹粘”(即现在的江西丝苗米)。

1982年，该场的“杂交水稻三系亲本提复壮”科研成果，获江西省技术改进二等奖。1983年，该场的“杂交水稻汕优2号亲本原种推广”和“优质米双竹粘引种繁育”两项技术获江西省技术改进三等奖。

70年代至90年代，该场先后为毛里塔尼亚、塞内加尔、赞比亚等非洲国家派出技术人才严