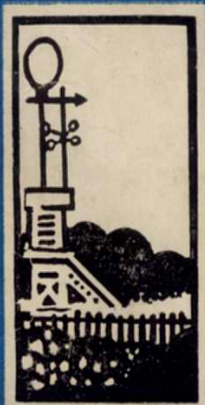


004440

平房县气象志



房县气象志

(内部发行)

房县气象志编写组

一九八三年一月

B63-3 软

序

气象与国民经济和国防建设关系极大，尤其是与农业生产的关系更加密切。可以这样说，国计民生的各个方面都离不开气象。

《房县气象志》是在县志编纂委员会的领导下，县农业办公室具体指导下，由县气象局组织编写的。本志主要内容有三个方面：首先简略地叙述了我县气象机构的建置沿革；接着着重地描述了我县的气候特色，并对温度、降水、日照、风等几个主要气象要素进行了粗略的分析；最后比较详尽地列述了历年自然灾害情况。

本志通过对我县气象情况的初步总结，让读者对全县气候特点及气象灾害有一个较全面的历史的了解，从而在生产活动中避害趋利，夺取工农业生产的全面胜利。这就是我们编志的目的。

然而，此工作是首次尝试，加之资料缺乏，气象资料时间短，仅有二十多年，规律还有待进一步探索，特别是物候部分。因此，本志书尚存不足之处，敬请读者提出宝贵意见，待后补充修改。

郭永贵

房县气象局副局长

邓鼎元

一九八二年十一月

前 言

为提供较系统的气象资料，给当前的四化建设服务，以填补气象情况在《房县志》历史上的不足，使后人有所借鉴，特编写本《气象志》。

编写中坚持以马列主义、毛泽东思想为指导思想，根据“统合古今，详今略古”的原则，“纵横结合，经纬交错”的方法，力求做到数据准确，文实相符，达到存史与致用之目的。以便于为无产阶级政治服务，为当前的四化建设服务。

本志所载资料，气象统计数据，止于公元一九八〇年。一九五二年至一九五七年系县城东关雨量站记载资料，一九五八年至一九八〇年为县气象站资料。自然灾害部分，民国时期以前，凡搜集到的资料尽载之，上限起于唐文宗太和三年(公元八二九年)，下限止于一九八一年。物候部分，采集材料甚少，加之县内地形复杂，差异很大，仅就采访到的材料，把县城附近马栏河谷地区予以记载。

由于资料缺乏，时间仓促，水平有限，缺点错误在所难免，敬请读者提出宝贵意见，待后修正，特此致谢。

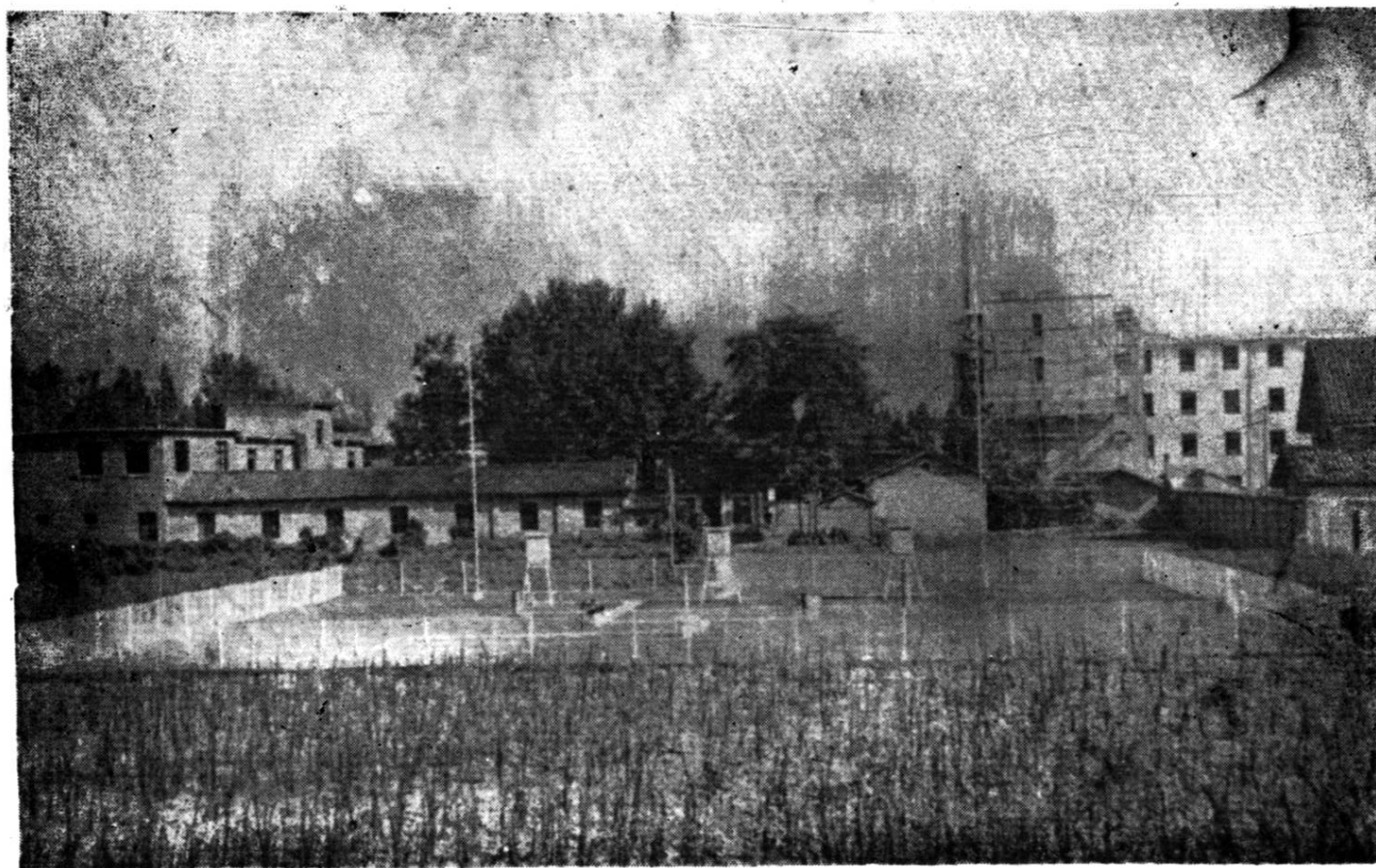
编 者

一九八二年十一月

Handwritten signature or mark in the upper right corner.

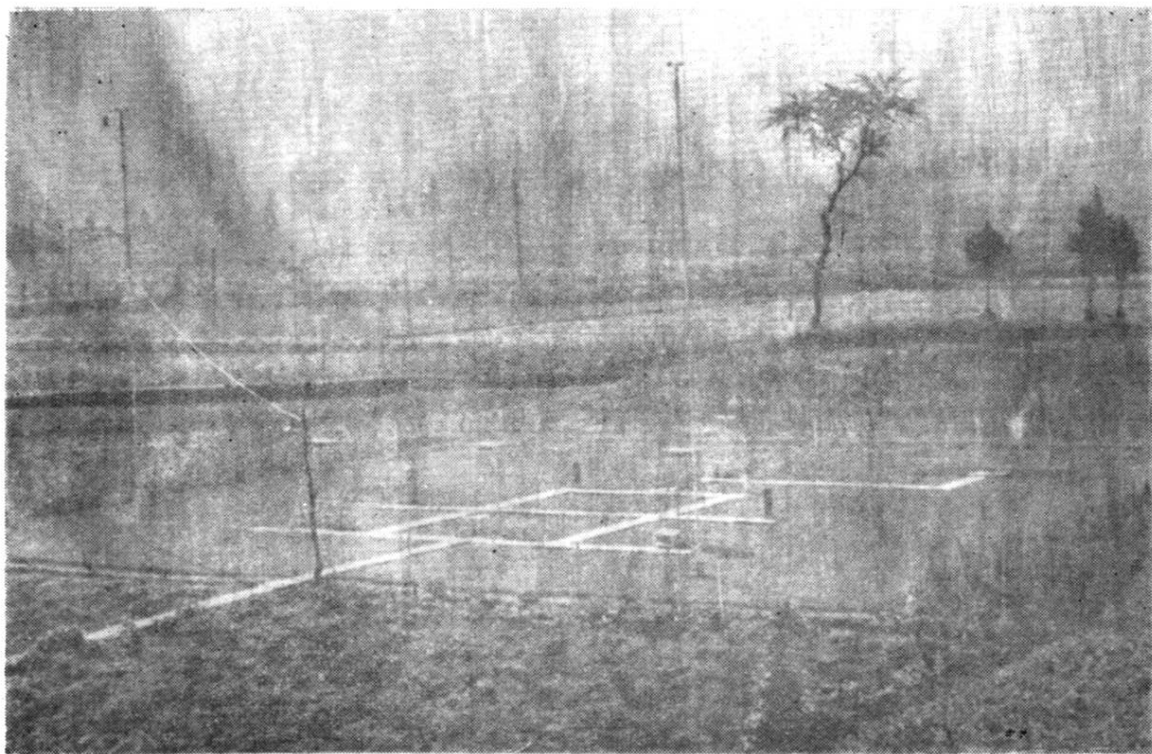
房县气象志 1983.7

编辑	房县气象志编写组
出版	房县档案局
印刷	房县印刷厂

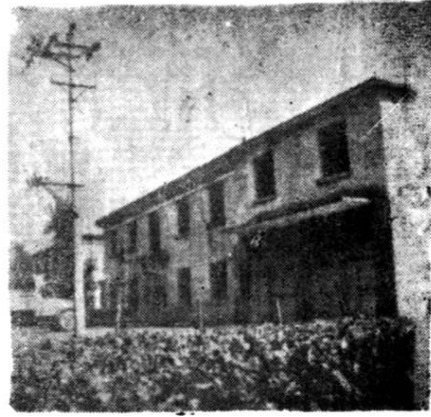


2

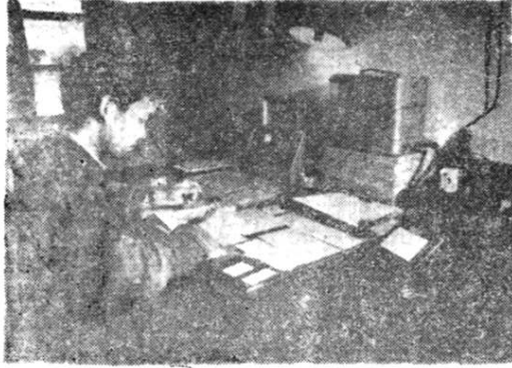
气象局全景



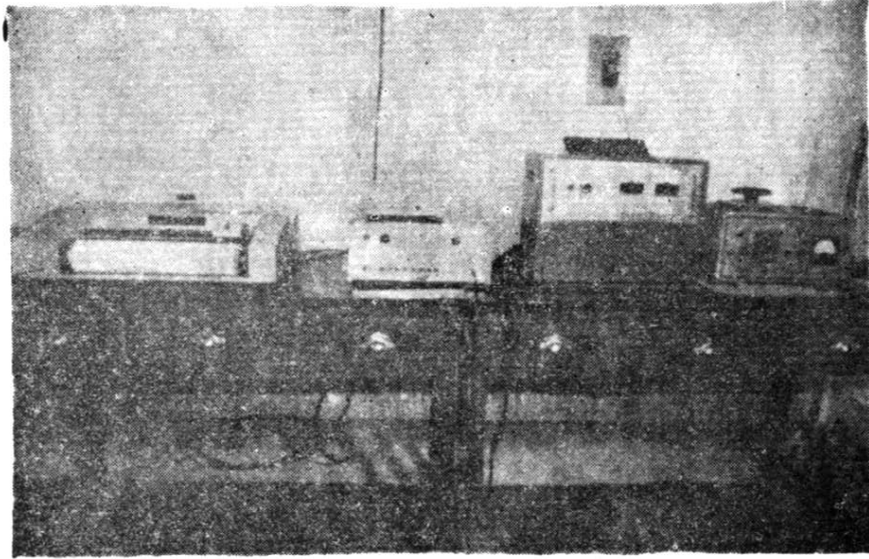
气象观测场全景



县气象局办公楼



气象员在观测室工作



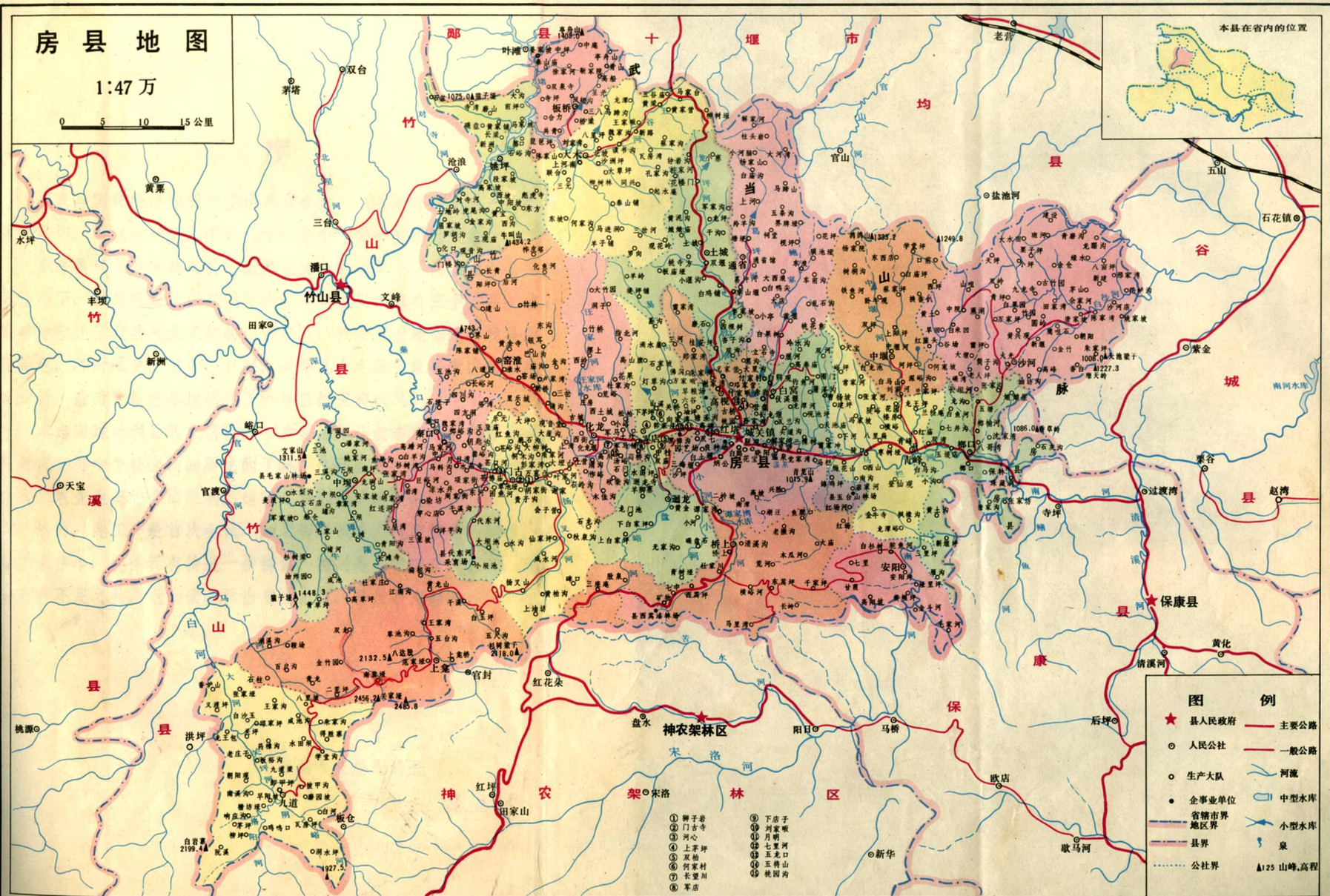
预报传真室一角

4

房县地图

1:47万

0 5 10 15 公里



图例

- ★ 县人民政府
- 人民公社
- 生产大队
- 企事业单位
- 省辖市界
- 地区界
- 县界
- 公社界
- 主要公路
- 一般公路
- 河流
- 中型水库
- 小型水库
- 泉
- ▲ 山峰、高程

- ① 狮子岩
- ② 下店子
- ③ 月河
- ④ 河心
- ⑤ 上茅坪
- ⑥ 及柏村
- ⑦ 何家村
- ⑧ 长堂河
- ⑨ 军店
- ⑩ 下店子
- ⑪ 月河
- ⑫ 七龙河口
- ⑬ 五龙山
- ⑭ 桃园沟

目 录

房县概况

第一篇 概述

第一章	建置沿革	(3)
第二章	局(站)地址	(4)
第三章	干部编制	(5)
第四章	党团组织	(8)
第五章	气象设备	(8)
第六章	经费	(11)

第二篇 气候

第七章	地理位置及地貌	(12)
第八章	气候特点	(14)
第一节	春季	(14)
第二节	夏季	(15)
第三节	秋季	(16)
第四节	冬季	(16)
第九章	降水	(17)
第一节	年降水量地域分布	(17)
第二节	季降水量地域分布	(18)
第三节	月降水量分布	(18)

第四节	雨日分布特点	(19)
第五节	城关地区年、月降雨	(19)
第十章	热量资源	(34)
第一节	气温	(34)
第二节	地温	(35)
第三节	无霜期	(35)
第十一章	风与日照	(43)
第一节	风	(43)
第二节	日照	(43)
第三篇 物候		
第十二章	动物	(46)
第十三章	植物	(47)
第十四章	非生物	(47)
第四篇 自然灾害		
第十五章	洪灾	(49)
第一节	暴雨概况	(49)
第二节	洪涝概况	(50)
第三节	洪涝纪实	(52)
第十六章	冰雹	(61)
第一节	降雹特点	(61)
第二节	风雹灾纪实	(62)
第十七章	干旱	(69)
第一节	夏旱、伏旱标准	(69)

第二节	干旱特点·····	(70)
第三节	旱灾纪实·····	(71)
第十八章	连阴雨与冻害·····	(79)
第一节	春季连阴雨·····	(79)
第二节	秋季连阴雨·····	(79)
第三节	冻害、连阴雨纪实·····	(80)

第五篇 杂记

第十九章	先进事迹纪实·····	(84)
第二十章	人工降雨·····	(85)
第二十一章	大事记·····	(86)

第六篇 附录

第二十二章	谚语选辑·····	(89)
第二十三章	资料来源·····	(91)
第二十四章	编写始末·····	(91)
后 记	·····	(92)

房县概况

房县古为彭氏族集居区，西周以前为彭部落方国，属梁州域。春秋为防渚，属麇、庸二国之地。战国为房陵，属楚地。秦并六国置房陵县，属汉中郡，汉初因之。汉武帝置十三州刺史部，房陵仍属汉中郡，隶益州刺史部。东汉末为房陵郡治，改属荆州，三国魏黄初元年合房陵、上庸两郡为新城郡，房陵为新城郡治，领房陵、沔乡、夷陵、上粉、秭归、昌魏六县。景元四年分益州置梁州，改属。晋仍为新城郡治，辖房陵、绥阳、沔乡、昌魏四县，南北朝宋因之，齐改为南新城郡治，梁复为新城郡，为歧州治兼新城郡治，理房陵。西魏改迁州为光迁国，治房陵，辖房陵、大洪、绥阳三县。北周废光迁国为迁州，置光迁郡，改房陵县为光迁县，为州、郡治。隋大业二年改光迁郡为房陵郡，领光迁、永清、竹山、上庸四县，改属梁州。唐武德元年为迁州治，析置受阳、浙川、房陵三县，与光迁、永清俱属迁州。武德五年省浙川，七年省房陵、受阳。贞观十年废迁州，改光迁曰房陵，移房州治竹山于房陵，领房陵、竹山、永清、上庸四县，隶山南东道。五代因之，宋雍熙三年升房州为保康军节度，领房陵、竹山二县，隶京西南路。建炎四年置金、均、房州镇抚使，属利州路。绍兴五年，以金、均、房州隶襄阳路，六年改属京西南路，十年置金、房、达、开安抚使，改属利州路。元为房州治，领房陵、竹山二县，隶湖广中书省襄阳路。明洪武十年降房州为县，辖房、竹等地，属湖广布政使司襄阳府。洪武十三年复置竹山县。成化十二年升襄属郧县

为郧阳府，房县改属。清朝、民国因之。一九四九年二月（房县解放），隶属两郧专员公署，一九五〇年四月属郧阳地区专员公署。一九五三年元月，襄郧合并，隶属襄阳地区专员公署，一九六五年襄郧分设，隶属郧阳地区行政公署至今。

全县共辖二十四个社、镇，十一个县属场，六百一十一个大队，三千四百四十六个小队，共有九万三千七百二十一户，四十五万一千六百一十七人。总面积七百七十七万亩，林业用地五百零八万二千三百亩，其中有林面积二百九十一万七千八百亩，森林复盖率为百分之三十七点八。耕地六十七万五千七百亩，其中水田一十四万零七百亩，旱地五十三万五千亩。水面积一十二万亩。境内山高水高，多沟壑溪流，水利资源丰富，解放后得到较好的利用，兴建中、小型水库八十二座，共蓄、引水八千四百六十四万立方。大、小水电站一百四十四座，装机八千九百千瓦，年发电量一千五百万度。土特产有黑、白木耳，桐油、生漆、黄连、党参、天麻等，其中“房耳”驰名中外，畅销五大洲，负有“燕耳之乡”的盛名。矿藏种类有金、铜、铁、铅、磷、磺、盐、膏、煤等。农作物有小麦、水稻、苞谷、芝麻、油菜等。

城南边的凤凰山，一九五八年县人民政府在该地重建“红军烈士纪念塔”，并将贺龙同志亲笔题词“革命烈士们的业绩永远鼓舞着我们前进”镶嵌在塔的正南面。俯瞰全县，雄伟壮观。城东六公里有温泉寺，泉水长年不断地流出，水温三十七点七度，日流量八千六百四十吨，为全省流量之最。池水清澈，小溪雾蒸，风景独特，引人入胜，深秋寒冬，游览和沐浴的人群络绎不绝。古人诗曰：“烟幕林梢树绕村，还从古寺细寻根。春光常驻泉非冷，元气常流水自温。汤热如蒸寒觉暖，波扬欲拂静闻喧。白云满谷粼粼起，疑有乘鸾玉女轩”。

第一篇 概 述

第一章 建置沿革

解放前，房县没有专门的气象机构。

解放后，一九五二年元月至一九五七年在县城东关建立水文雨量站，进行观测记载。

一九五七年夏季，由省气象局派员筹建房县气象站，于本年底建成。一九五八年元月一日，正式开始工作。

一九五九年七月十八日成立房县人民委员会气象科，（房会办字〔59〕第36号文），与县气象站合署办公，挂两个牌子。

一九七一年七月二十九日，根据鄂革〔1971〕147号文件，统一改称为湖北省房县气象站。

一九七四年元月一日，成立房县革命委员会气象科（房革字〔1974〕第001号），气象站保留。

一九七九年十一月十九日，改气象科为气象局（房革办第26号文），站保留，局站合一。

县气象部门，隶属领导关系是上级业务部门与地方党委双重领导。建站初期是以上级业务部门领导为主，一九五八年十一月十八日，根据鄂农办字〔58〕第626号文，气象体制下放，归所在地方领导，县气象站属县人委领导。一九六二年六月四日，根据鄂农字〔62〕第121号文，调整气象体制，决定各级气象部门由当地党委、政府和上级气象部门双重领导，并以上级气象部门领导为主，县

气象科由县人委领导。一九六四年十一月由县农业局代管。

一九七一年七月二十九日，根据鄂革〔1971〕147号文，县气象部门，实行由军事部门和县革委会的双重领导，并以军事部门为主，县气象站属县人民武装部领导。

一九七三年七月二十八日，根据鄂革〔1973〕第118号文，调整气象管理体制，成立房县气象科，由县革命委员会领导。

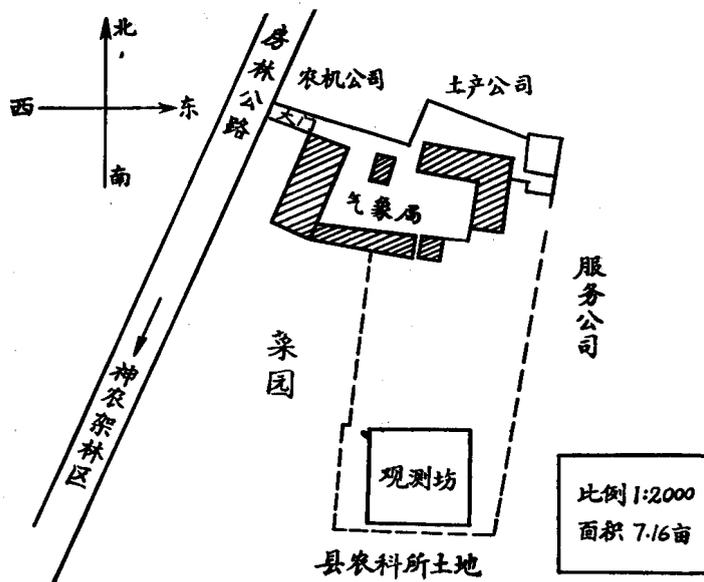
一九八二年六月一日，根据鄂发〔1981〕162号文，县气象局管理体制，改为地方党委和上级业务部门双重领导，以上级业务部门领导为主。

气象局的机构设置为三股一室，即：局办公室、予报股、测报股、农气股。

第二章 局（站）地址

一九五二年至一九五七年水文雨量站的地理位置为北纬32度02分，东径110度45分。

一九五八年后，县气象站地址在房陵南路006号，地理位置为：东径110度46分，北纬32度02分，海拔高度434.3米，具体位置见下平面图：



第三章 干部编制

房县气象局(站)的职工人数,一九五七年开始筹建时有六人,一九五八年底达到十人,整个六十年代,都稳定在十人以内,到一九八一年时达到二十一人。

附: 1、历年职工状况统计表(表3——1)

2、历届负责人登记表(表3——2)