

附錄

次迎推正

屏東縣志

卷一
地理志

主任委員

張

豐

緒

副主任委員

陳

恒

隆

纂修 古福祥

屏東縣志

卷一

地理志

屏東縣文獻委員會編印

屏東縣志卷一地理志目錄

第一篇 疆域

第一章 位置……………一

第二章 面積（附縣、市、鄉、鎮、區域圖）……………三

第三章 地名沿革……………四

第一節 屏東縣地名沿革……………四

第二節 市鄉鎮地名沿革……………四

第三節 市鄉鎮新舊地名對照表……………八

第四節 屏東縣歷代隸屬政區名稱一覽表……………一八

第五節 地名總表……………一九

第二篇 地形

第一章 地形……………二〇

第二章 山川……………二〇

第一節 山峯……………二〇

第二節 河流……………二一

第二章 氣 溫……………三八

第三章 雨 量……………三九

第四章 風 信……………三九

第一節 風 信 考……………三九

第二節 颱風之預兆……………三九

第三節 家庭中防颱風方法……………四〇

第五章 氣候變率……………四一

第五篇 博 物

第一章 動 物……………四二

第一節 本縣所產之動物……………四二

第二節 本縣特產動物……………四二

第三節 本縣養兔事業……………四二

第二章 植 物……………四三

一、穀之屬……………四三

二、蔬菜屬……………四三

三、瓜之屬……………四三

第三章 港 灣……………二二

第四章 地理變遷……………二五

第三篇 地 質……………二七

第一章 地 質……………二七

第一節 本縣之地質（如附圖）……………二七

第二節 本縣土壤之概述（如附圖）……………三一

第三節 土壤之改良……………三一

第二章 地震及其他……………三二

第一節 綜 說……………三三

第二節 地震之原因……………三三

第三節 地震之現象……………三四

第四節 地震之災害……………三五

第五節 臺灣房屋之耐震度……………三五

第六節 地震之預防……………三六

第四篇 氣 候……………三八

第一章 氣 候……………三八

第二章 氣 溫……………三八

第三章 雨 量……………三九

第四章 風 信……………三九

第一節 風 信 考……………三九

第二節 颱風之預兆……………三九

第三節 家庭中防颱風方法……………四〇

第五章 氣候變率……………四一

第五篇 博 物

第一章 動 物……………四二

第一節 本縣所產之動物……………四二

第二節 本縣特產動物……………四二

第三節 本縣養兔事業……………四二

第二章 植 物……………四三

一、穀之屬……………四三

二、蔬菜屬……………四三

三、瓜之屬……………四三

四、果之屬.....四三

五、茶之屬.....四三

六、藥之屬.....四三

七、花之屬.....四三

八、草之屬.....四三

九、竹之屬.....四三

十、木之屬.....四三

第三章 礦物.....四三

第六篇 名勝古蹟

第一章 名勝.....四四

一、屏東市中山公園.....四四

二、屏東市東山禪寺.....四四

三、下淡水溪大鐵橋.....四四

四、高樹大橋.....四四

五、高樹鄉大津鉛線吊橋.....四五

六、新園鄉鯉魚山.....四五

七、車城鄉四重溪溫泉……………四五

八、三地鄉風景……………四五

第二章 古蹟……………四六

一、屏東市孔子廟……………四六

二、慈鳳宮……………四六

三、關帝廟……………四六

四、麟洛鄉鄭成功廟……………四七

五、高樹鄉大路關石獅……………四七

六、里港鄉雙慈宮……………四七

七、里港城門遺蹟……………四七

八、里港呂岳德主政德政紀念碑……………四七

九、雪峯書院遺蹟……………四七

十、潮州鎮朝陽書院……………四七

十一、內埔鄉昌黎祠……………四八

十二、內埔天后宮重修碑記……………四八

十三、西勢六堆忠義祠……………四八

十四、竹田鄉覺善堂修德堂……………五二

十五、萬巒鄉天主教堂……………五二

十六、五溝水映泉寺.....五二

十七、新埤鄉建功村褒忠門.....五二

十八、枋寮鄉禁示碑.....五二

十九、枋寮鄉抗日遺跡白軍營石頭營頂營.....五二

廿、東港鎮東隆宮.....五二

廿一、萬丹鄉萬泉寺.....五三

廿二、萬丹鄉萬惠宮.....五三

廿三、琉球鄉古蹟（附古蹟緣由）.....五三

廿四、佳冬鄉北柵門、東柵門、敬聖亭.....五五

廿五、恒春古城（附梁燕八景詩）.....五五

廿六、船帆石.....五六

廿七、猴洞山.....五六

廿八、鵝鑾鼻.....五六

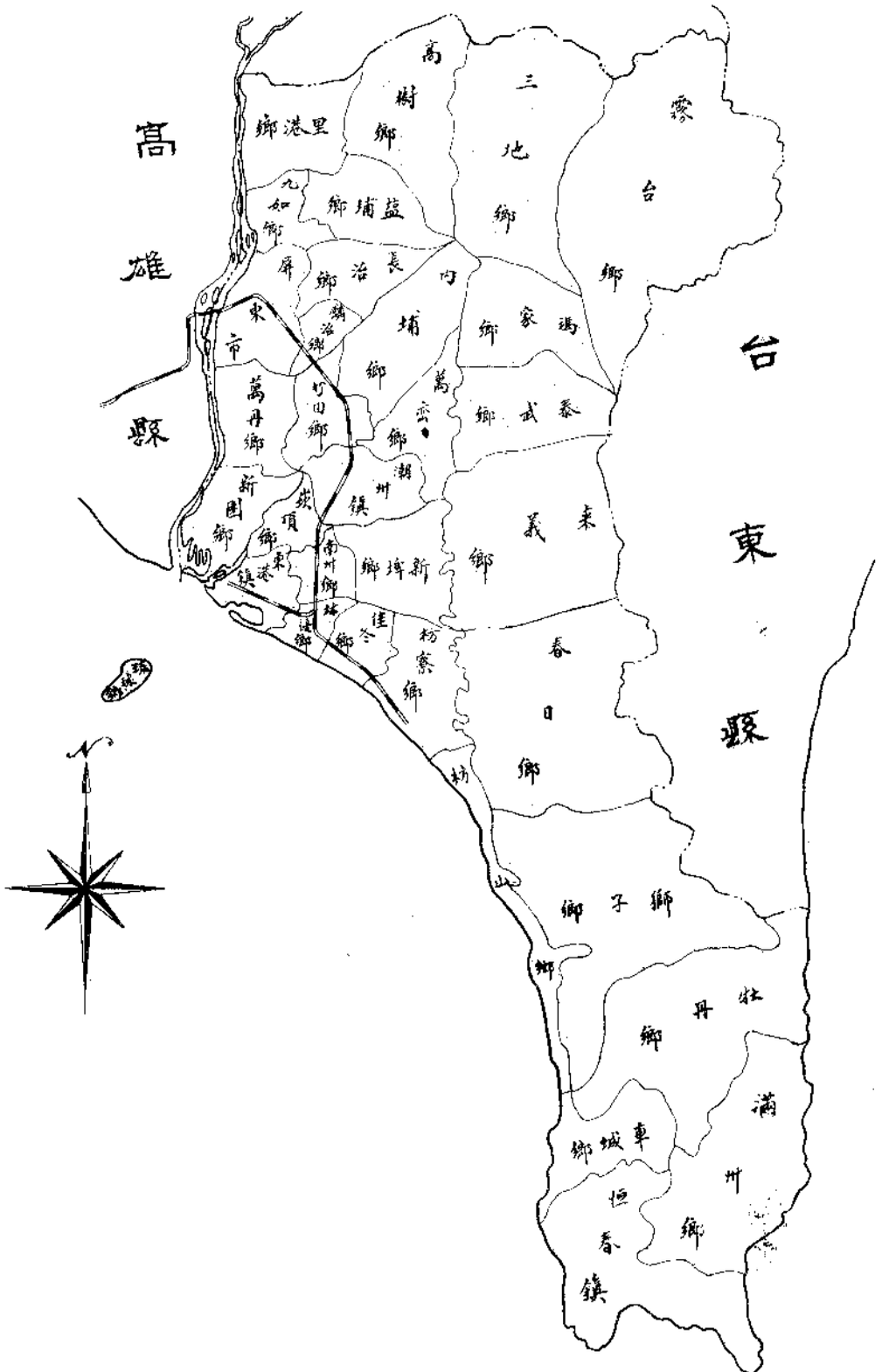
廿九、石門古戰場（附事蹟）.....五七

卅、車城鄉福安宮，三山國王廟，褒忠碑，龜山.....五七

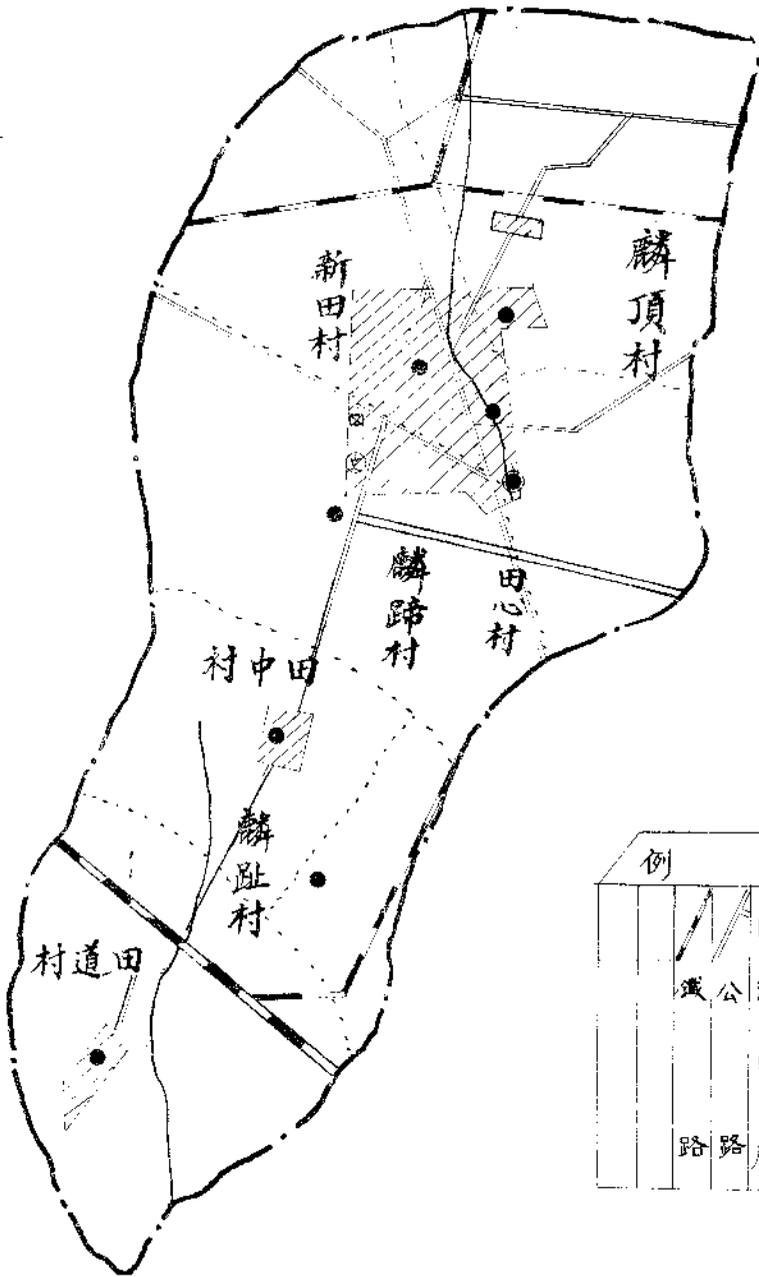
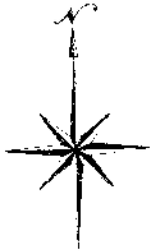
卅一、琉球藩民墓.....五八

卅二、滿州鄉紀念碑.....五八

屏東縣全圖



麟洛鄉區畱



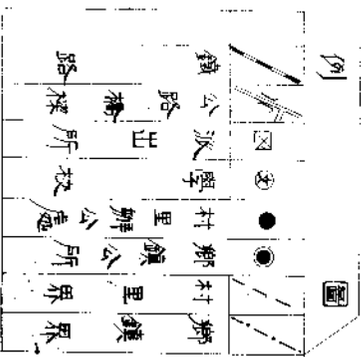
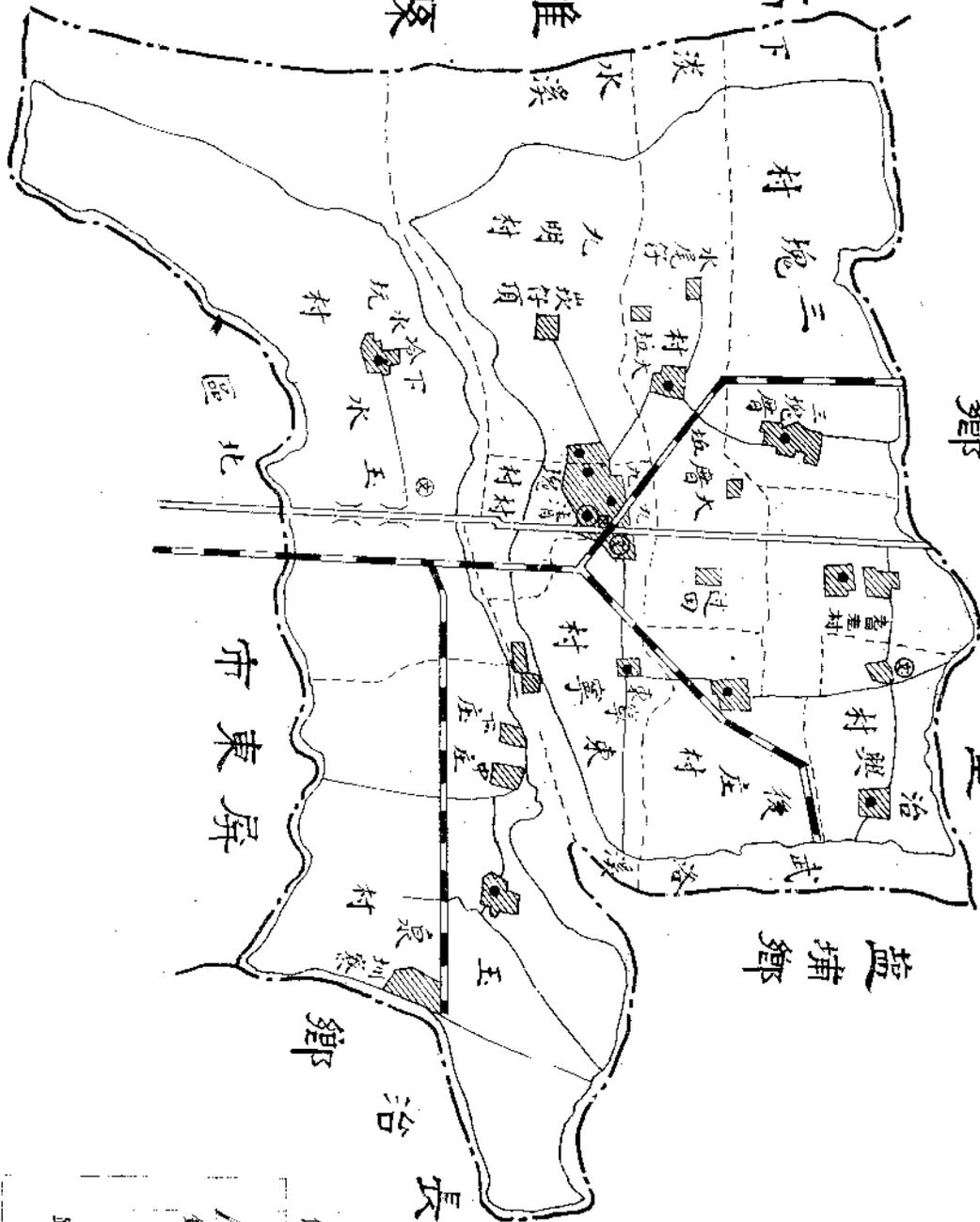
例		圖			
路	公路	學	村	鄉	村
		所	里	鎮	鎮
		校	辦	公	界
			處	所	界

九口鄉區城畚

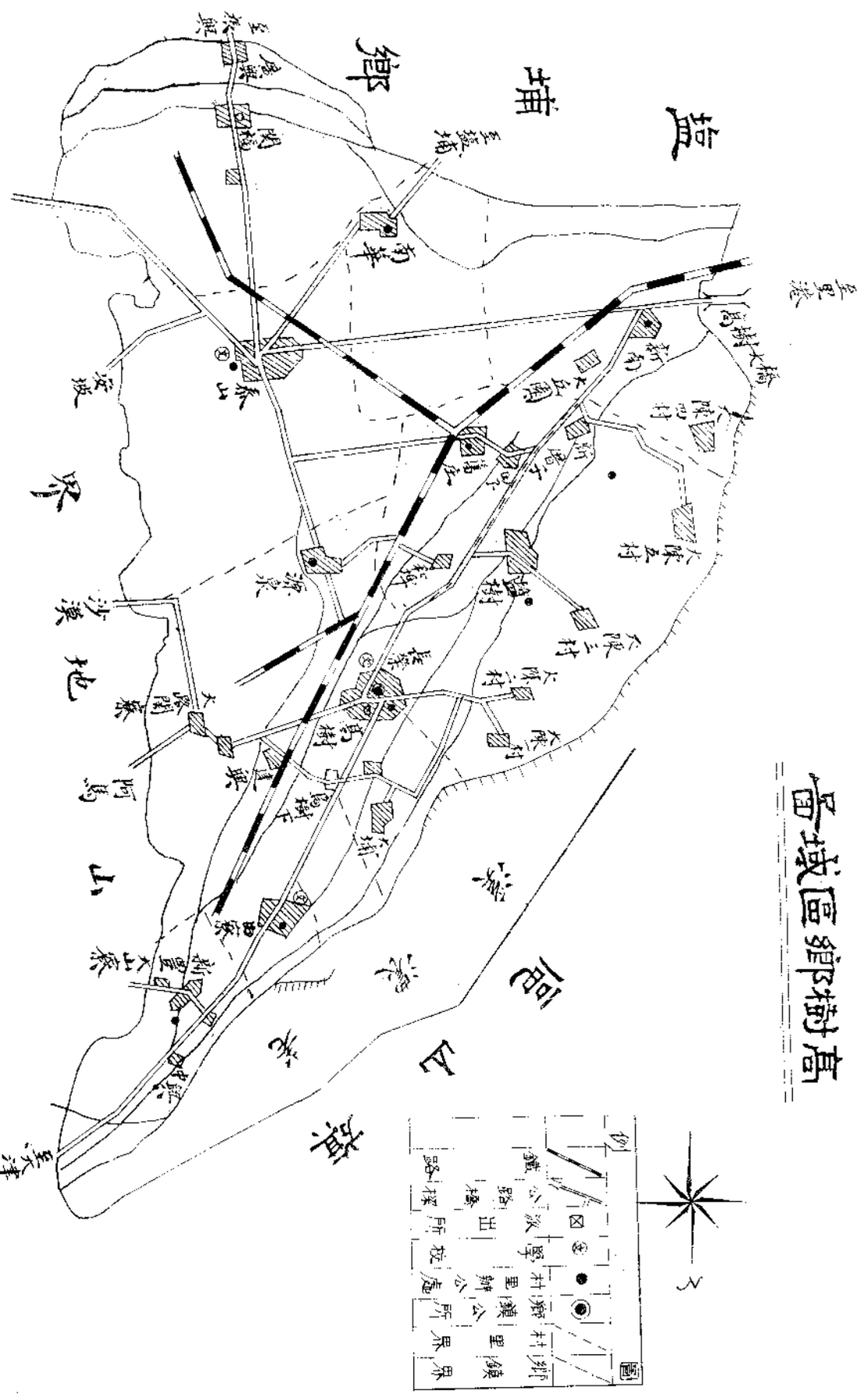
鹽埔鄉

里鄉

高 雄 縣



高樹鄉區區域圖



3

潮州鎮區畱城畱

田 43

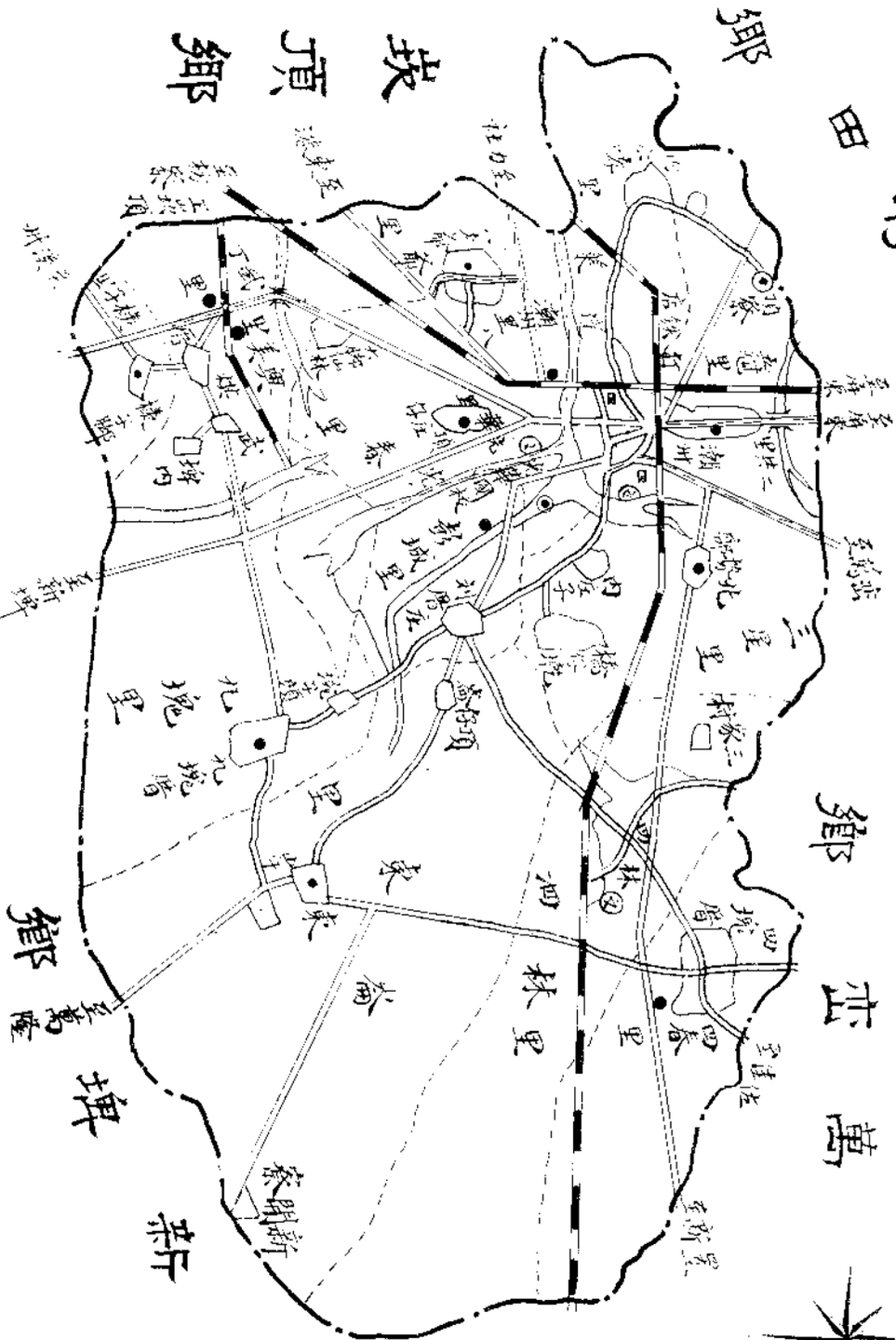
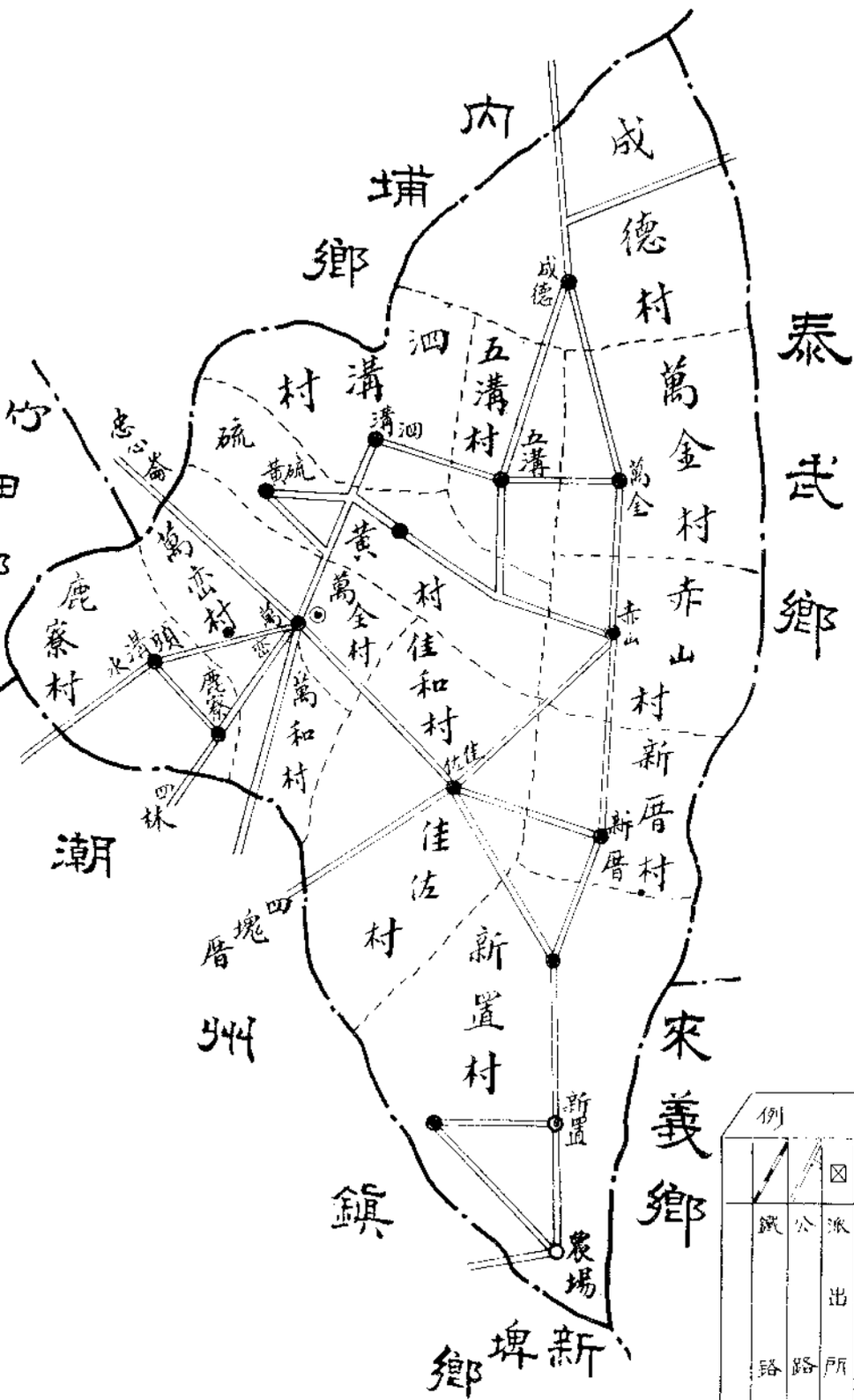


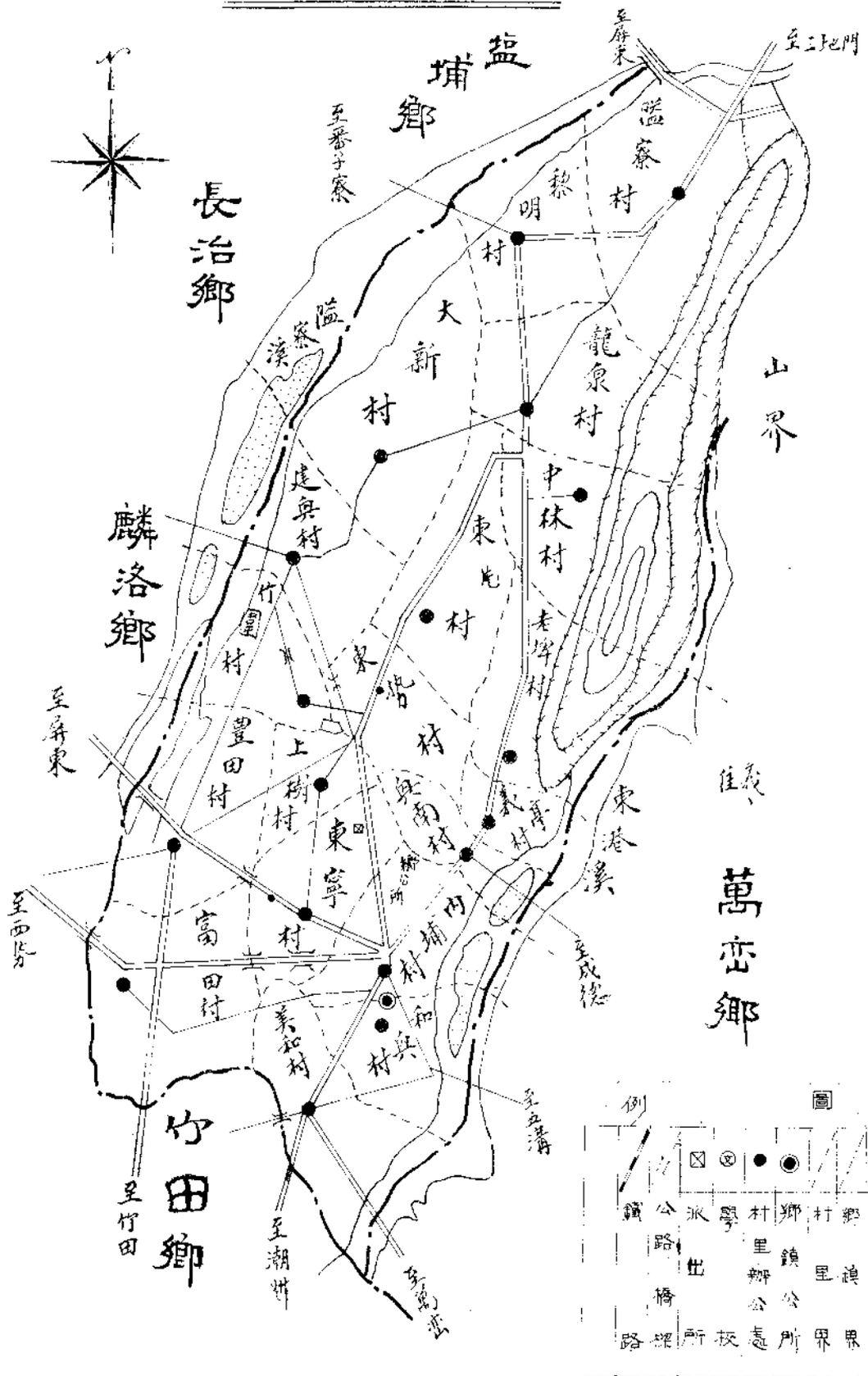
圖		例	
鄉鎮界	——	鐵路	——
村界	——	公路	——
鎮公所	●	橋	——
鄉公所	●	探	——
村里辦事處	●		
學校	⊗		
派出所	⊗		
派出所	⊗		

萬畝鄉區圖



圖例					
▬ (with diagonal lines)	▬ (with wavy lines)	⊠	⊙	●	◉
鐵路	公路	派出所	學校	村里辦公處	鄉鎮公所
					鄉鎮界

內埔鄉區城畚



圖例

公路	學校	村里辦公處	鄉鎮公所	鄉鎮界
橋	派	出	界	界
路	所	板	處	所

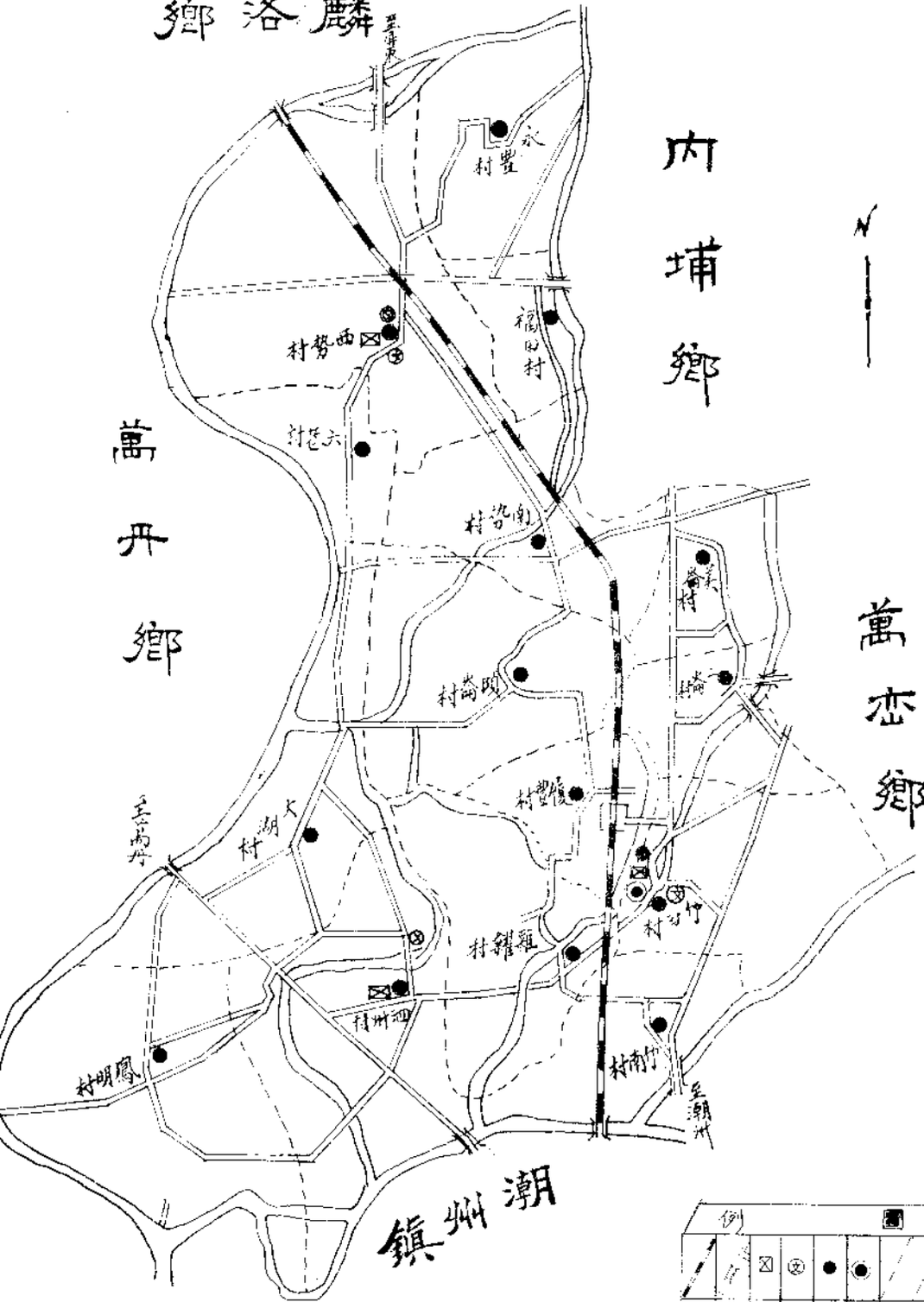
竹田鄉區畱

麟洛鄉

內埔鄉

萬丹鄉

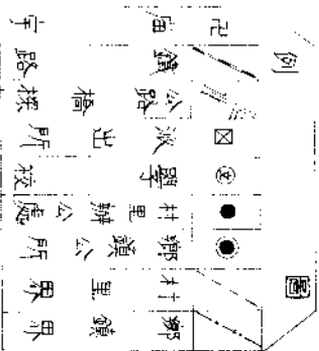
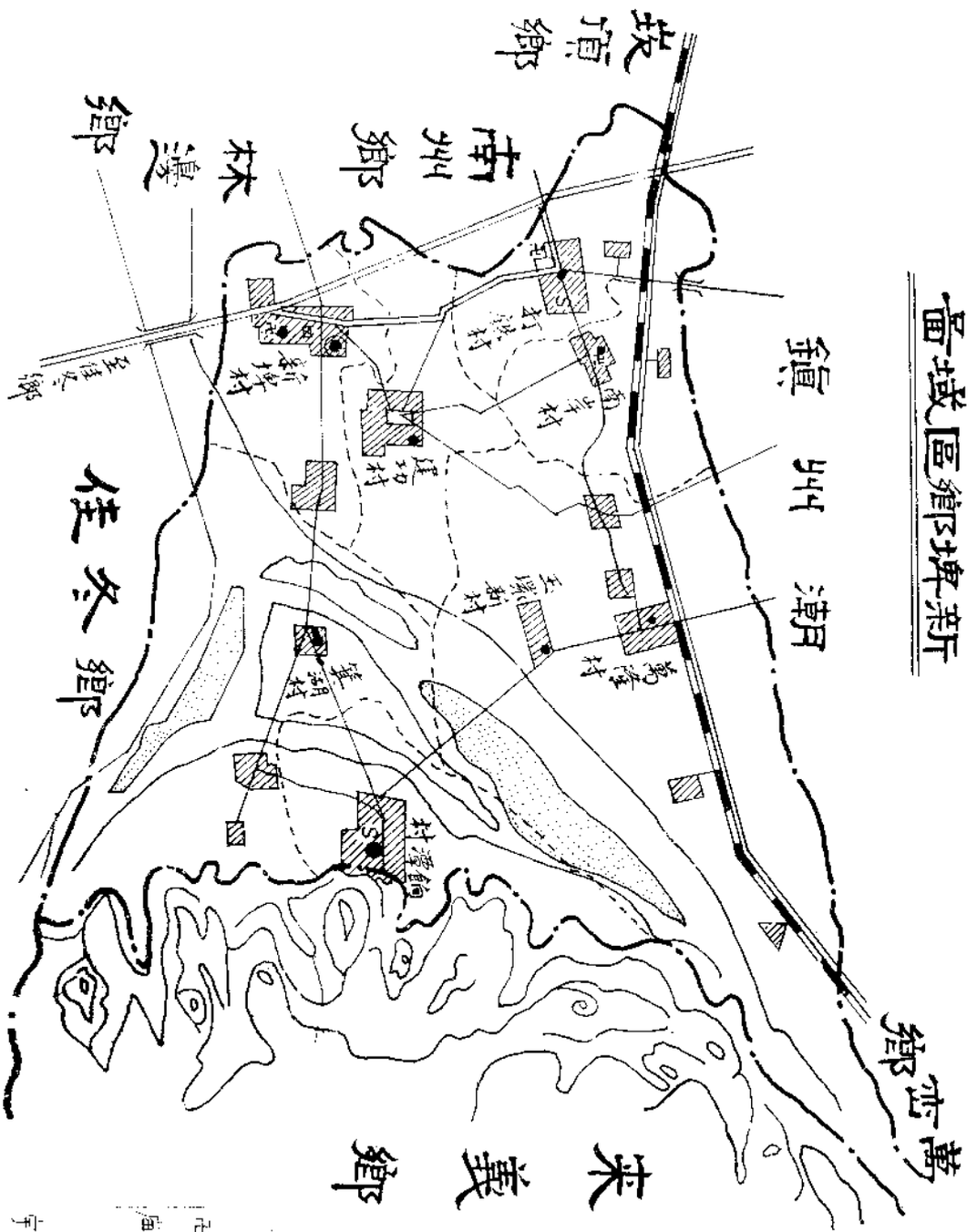
萬安鄉



潮州鎮

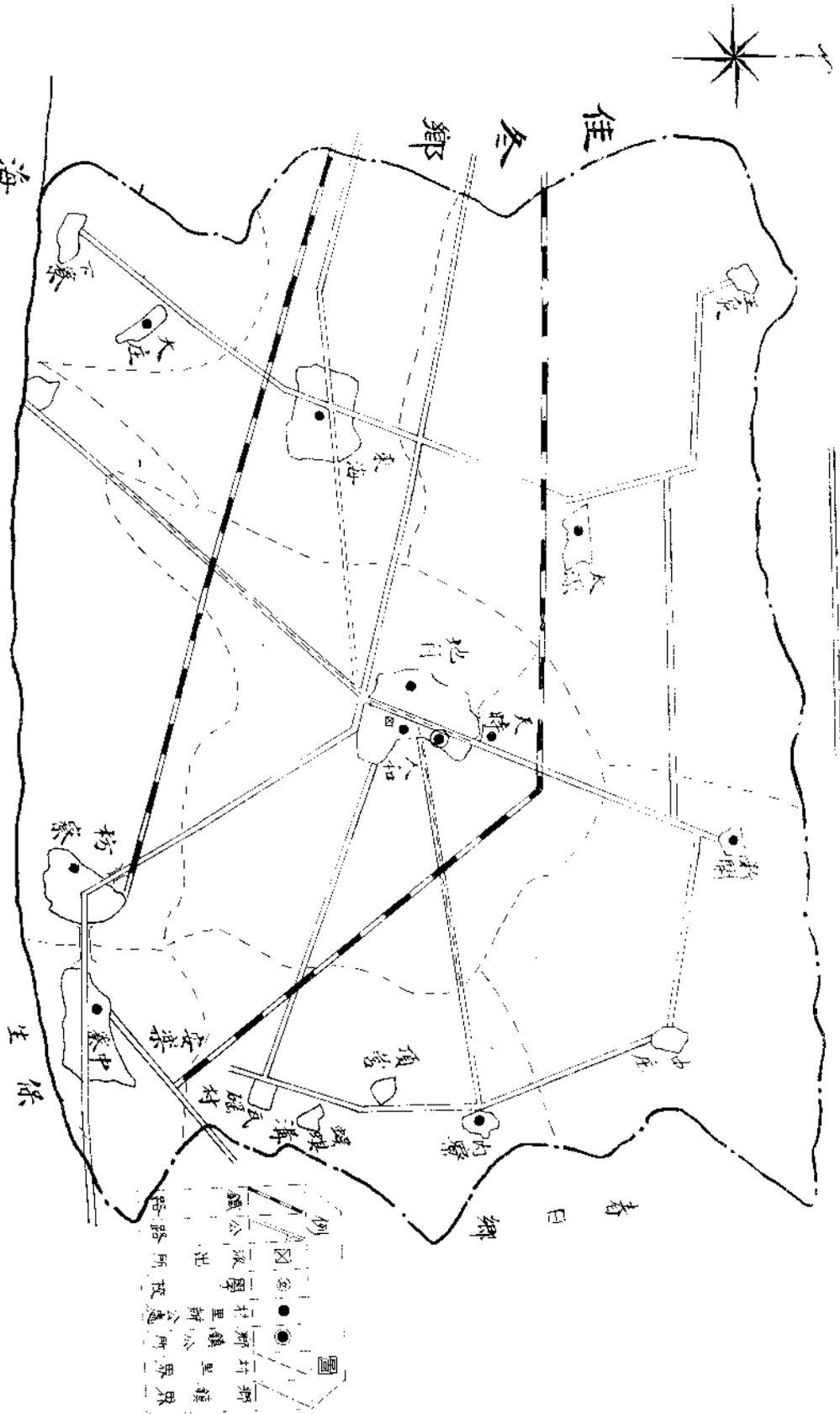
例					
鐵路	公路橋樑	學校	村里辦公處	鄉鎮公所	村鎮界

新埤區區域圖



圖例

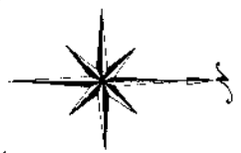
方寨鄉區圖



圖例

鄉界
 鎮界
 村界
 學校
 醫室
 公路
 道路
 出路
 鐵路

東港鎮區圖

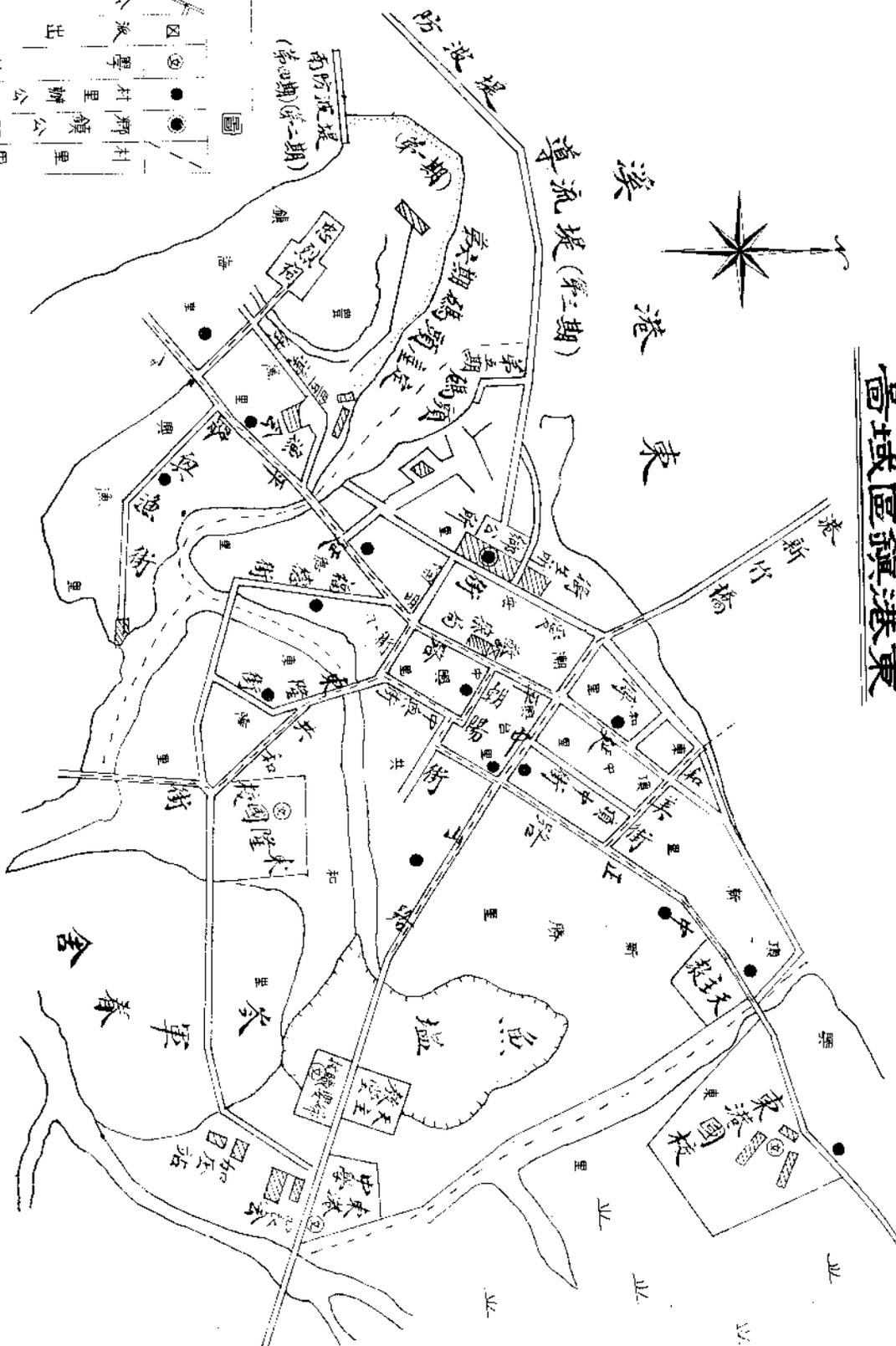


東港鎮

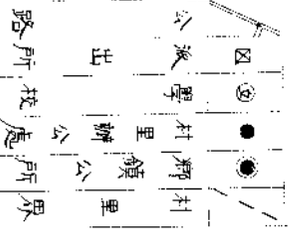
導流堤(第二期)

第一期碼頭
第二期碼頭
第三期碼頭

南防流堤(第二期)
(第一期)



圖



例
村
鄉鎮公所
學校
派出所
公館
公路

萬丹鄉區區域圖

屏東市

長治鄉

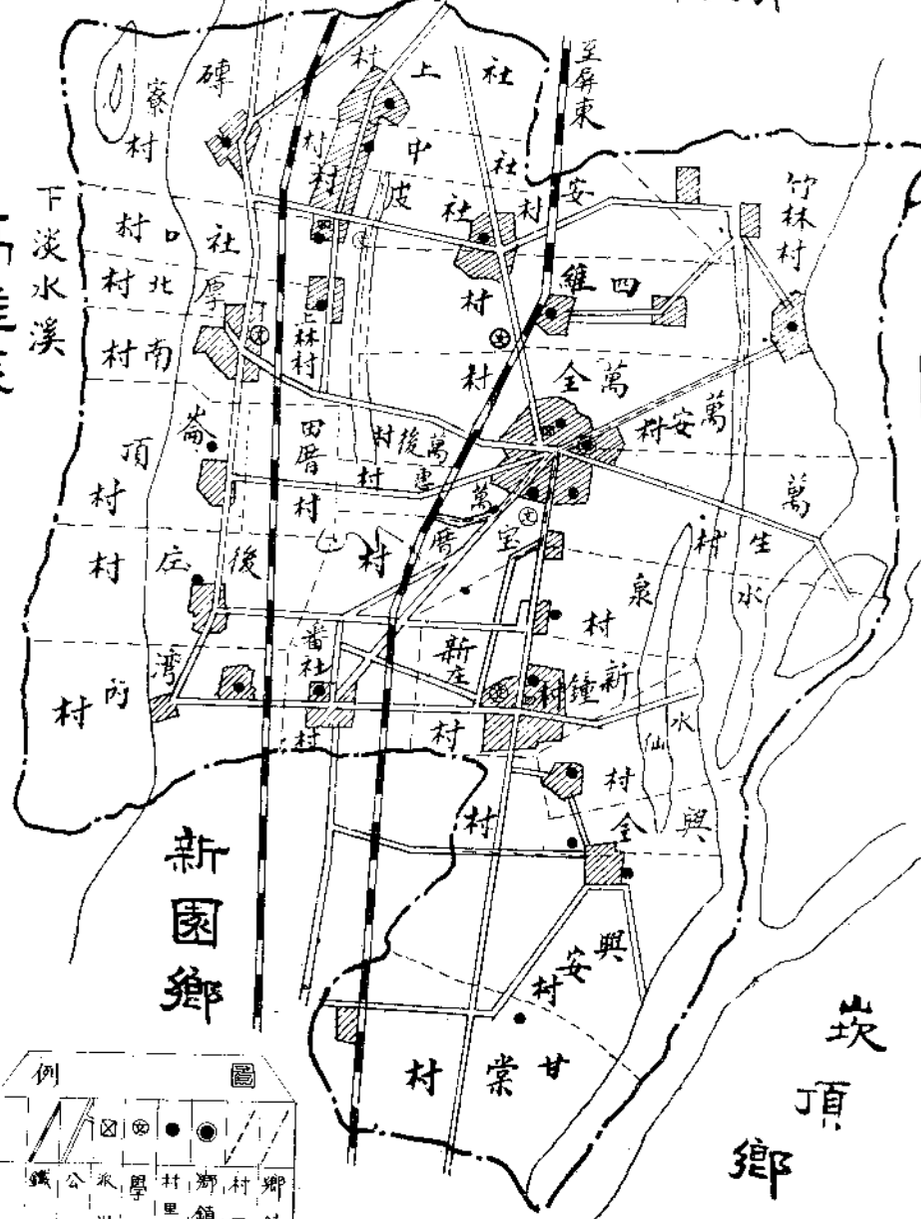
竹田鄉

崁頂鄉

新園鄉

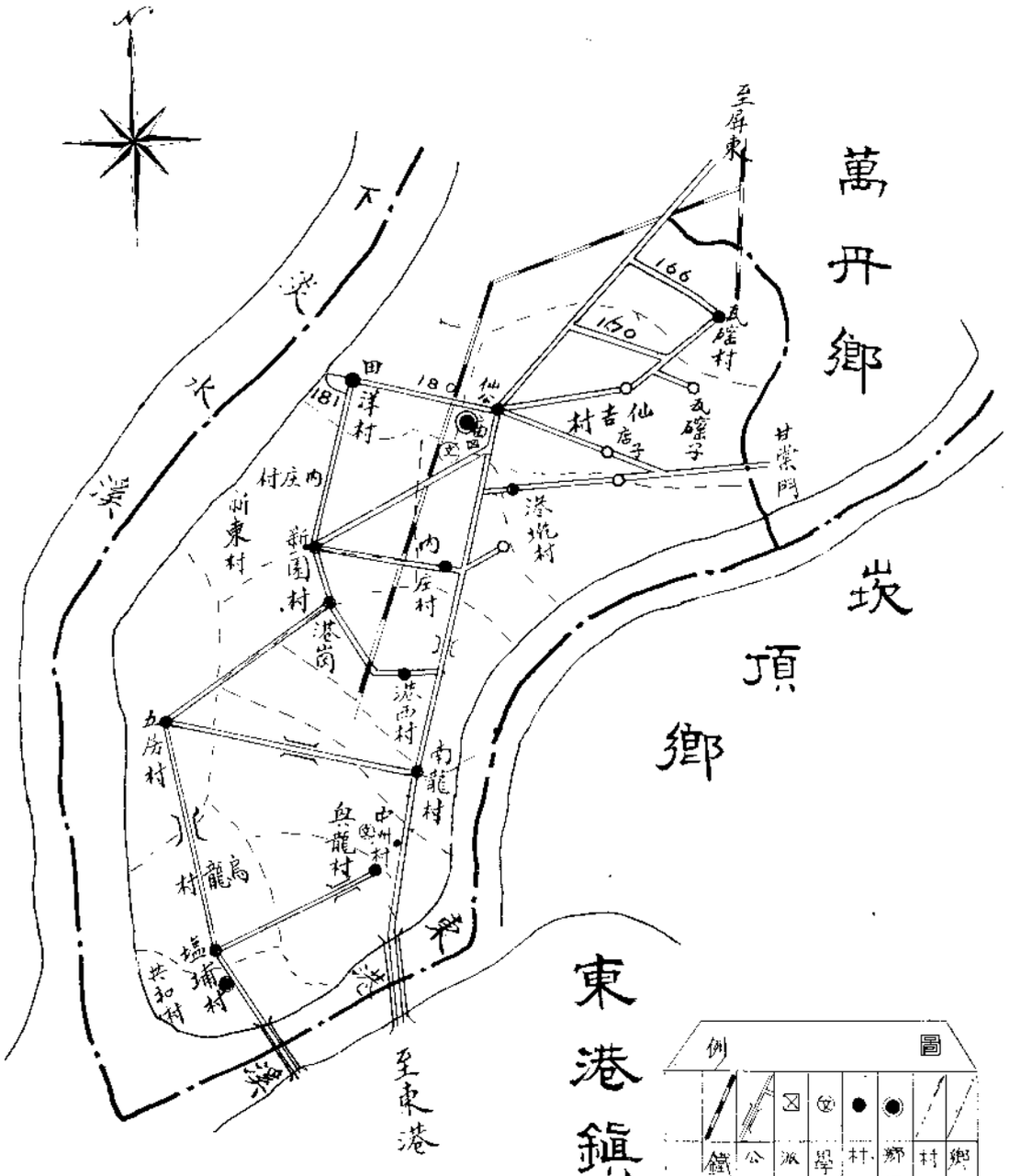
高雄縣

下淡水溪



例					圖
鐵	公	水	學	村	鄉
路	路	出	所	里	鎮
路	路	路	校	辦	公
				處	界

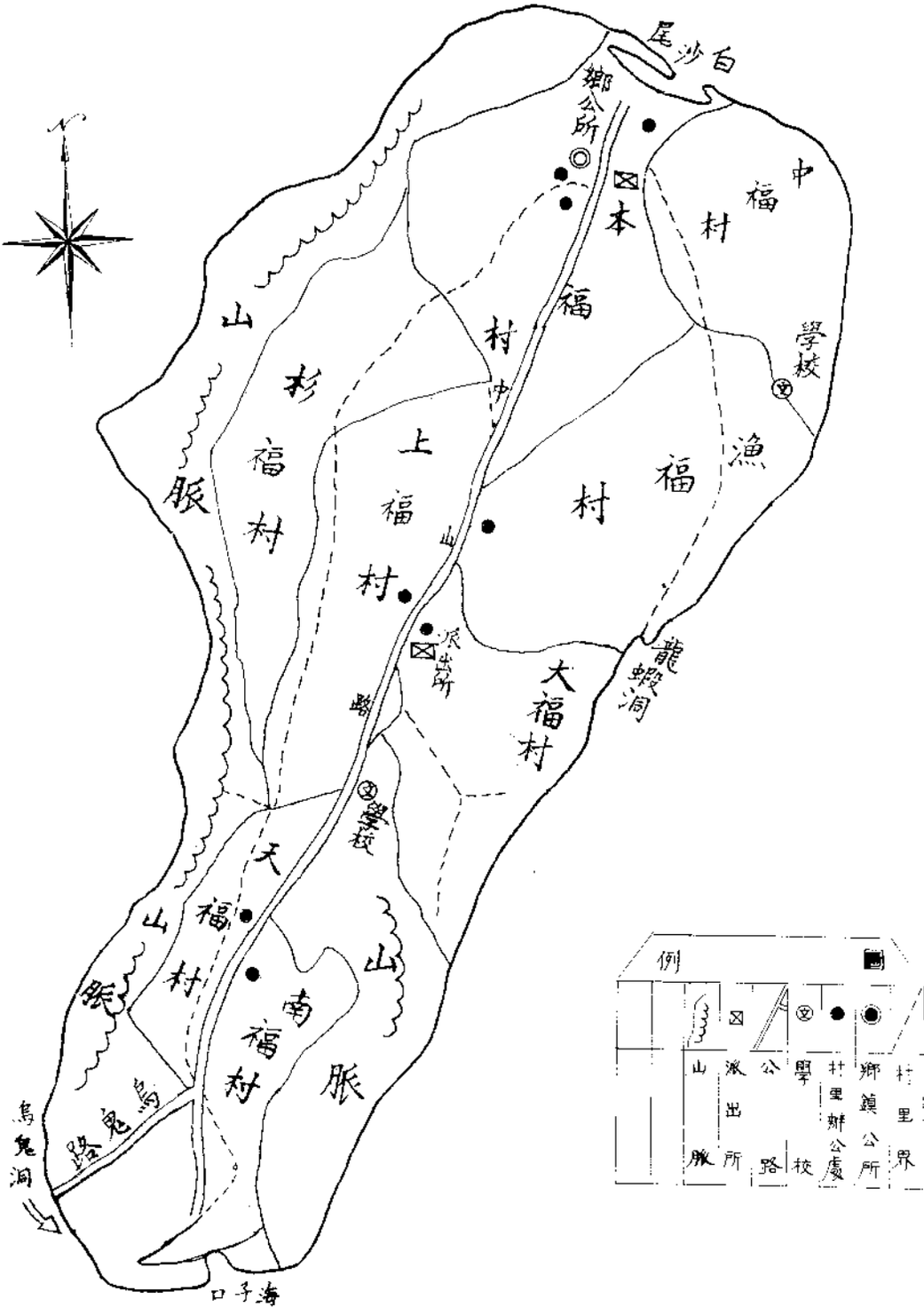
新園鄉區域圖



東港鎮

例		圖			
鐵路	公路橋	派出所	學校	鄉鎮公所	村里界

琉球鄉區畚域

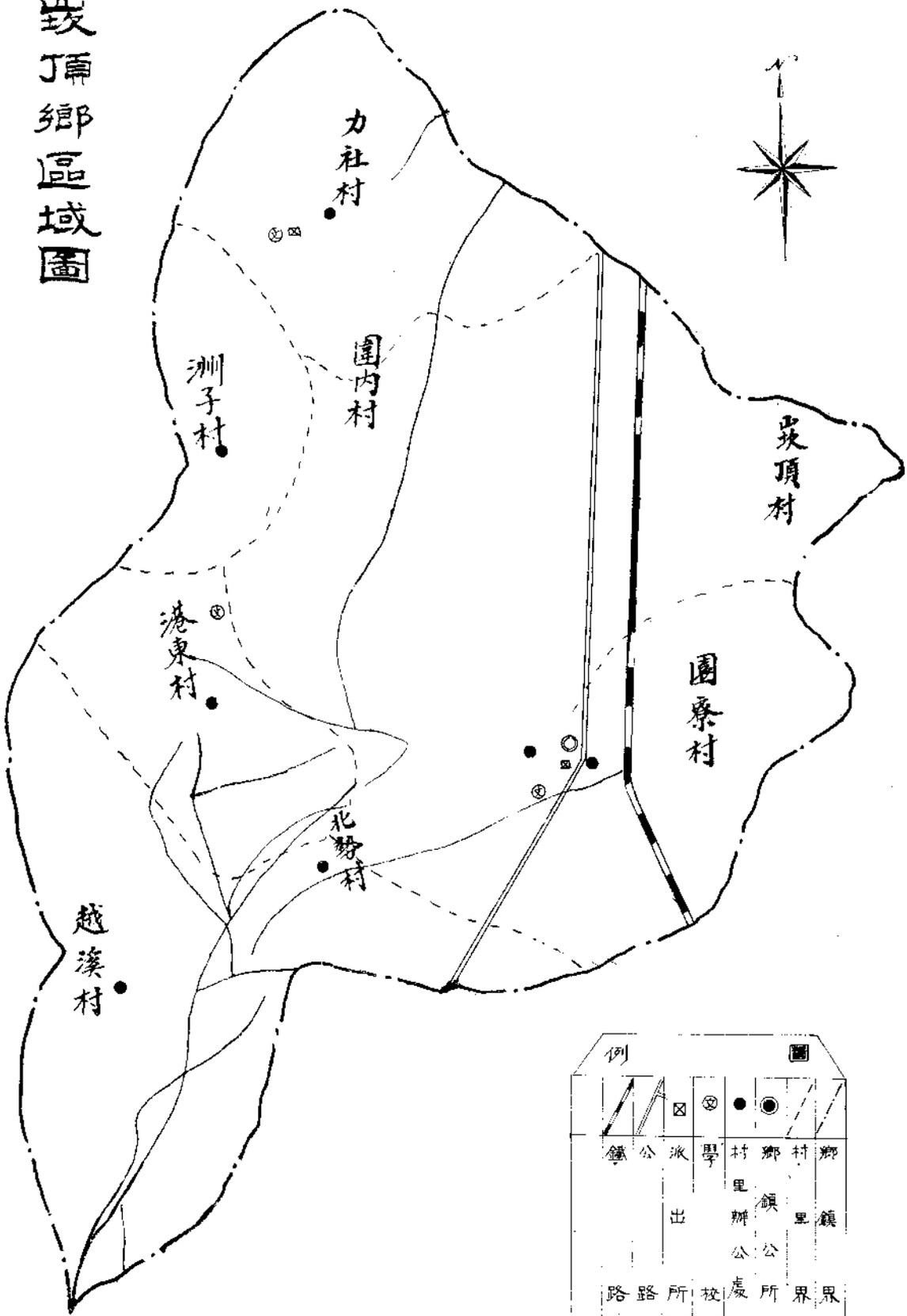


例

山脈	派出所	公路	學校	村里辦公處	鄉鎮公所

口子海

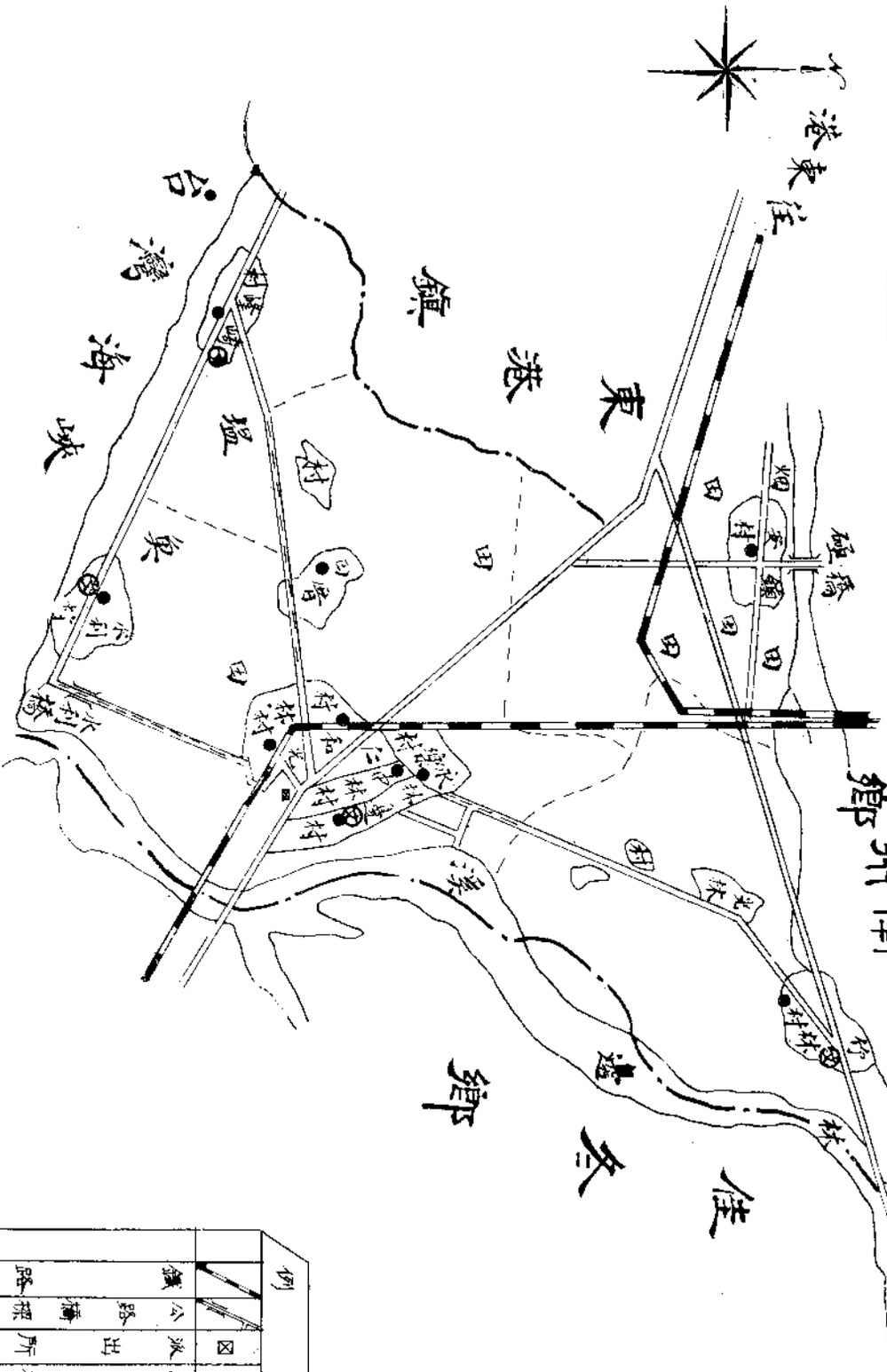
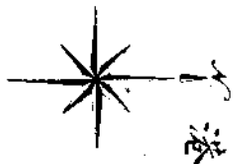
炭頂鄉區域圖



林邊區城畱

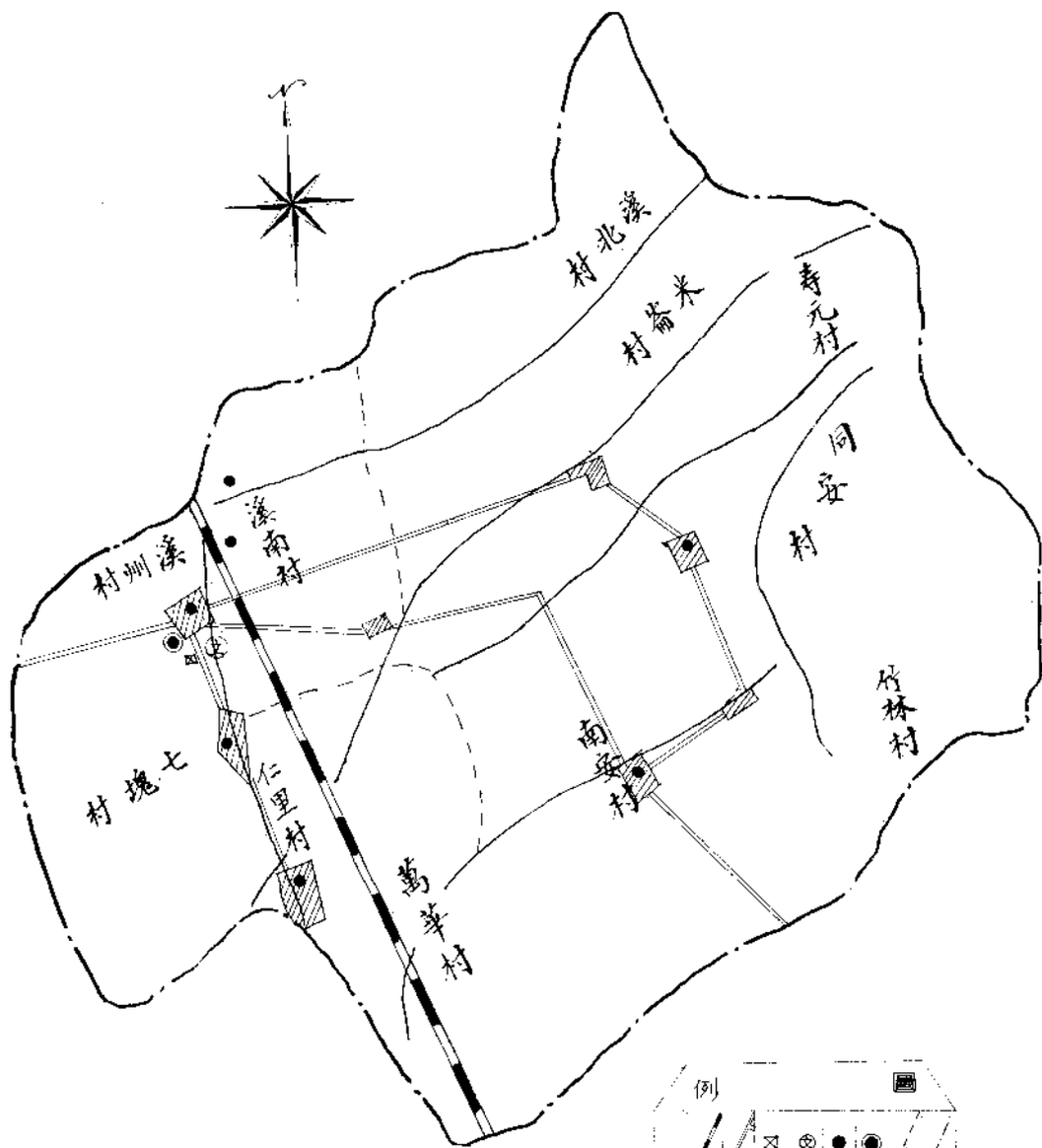
南州鄉

新埤鄉

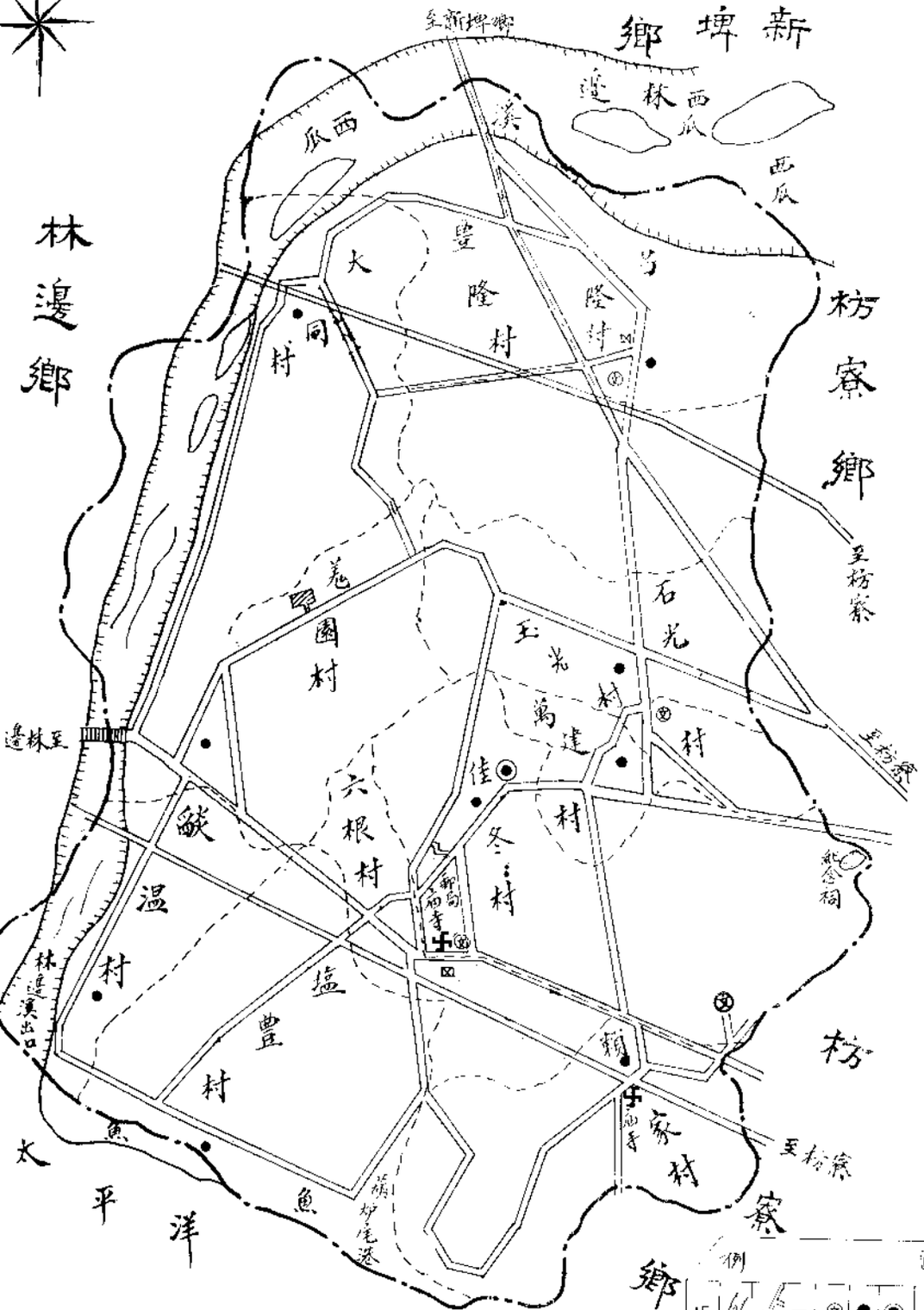


例	
	鄉鎮界
	村里界
	鄉鎮公所
	村里辦公處
	學校
	排水所
	公路橋
	路

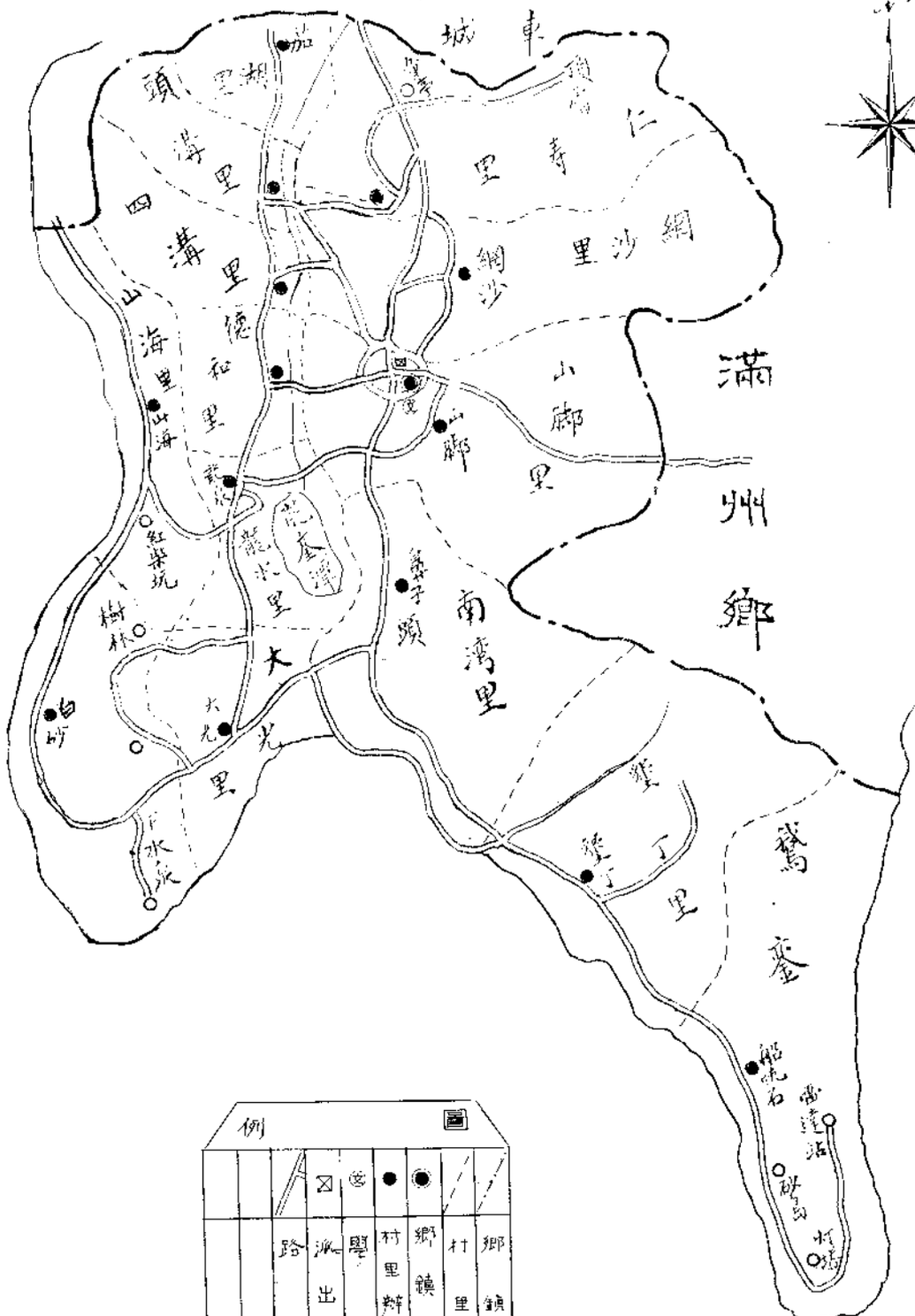
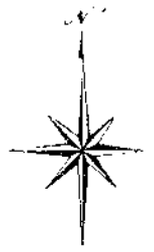
南州鄉區域圖



佳冬鄉區畚圖



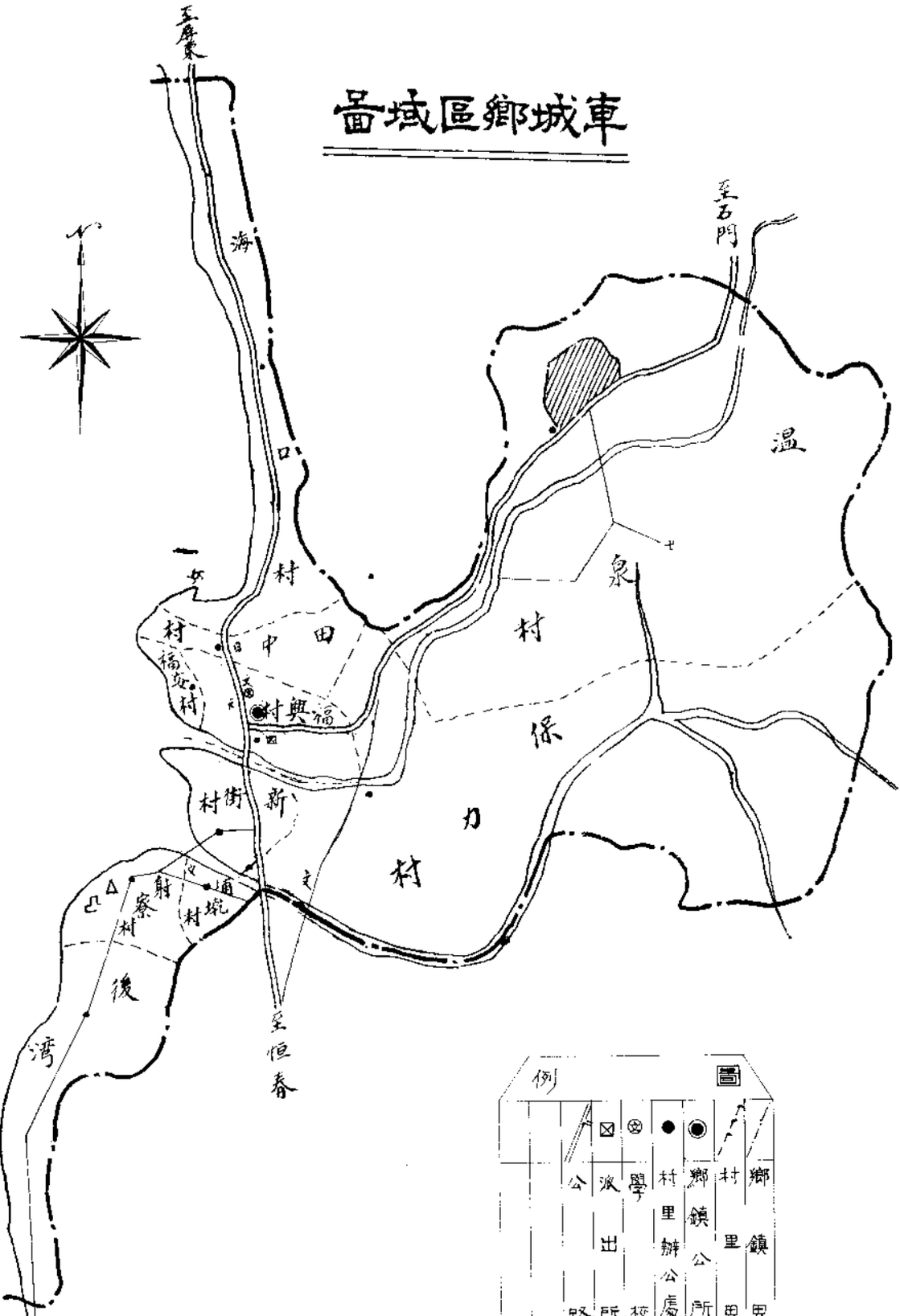
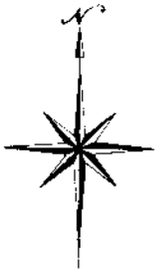
恒春鎮區域圖



例

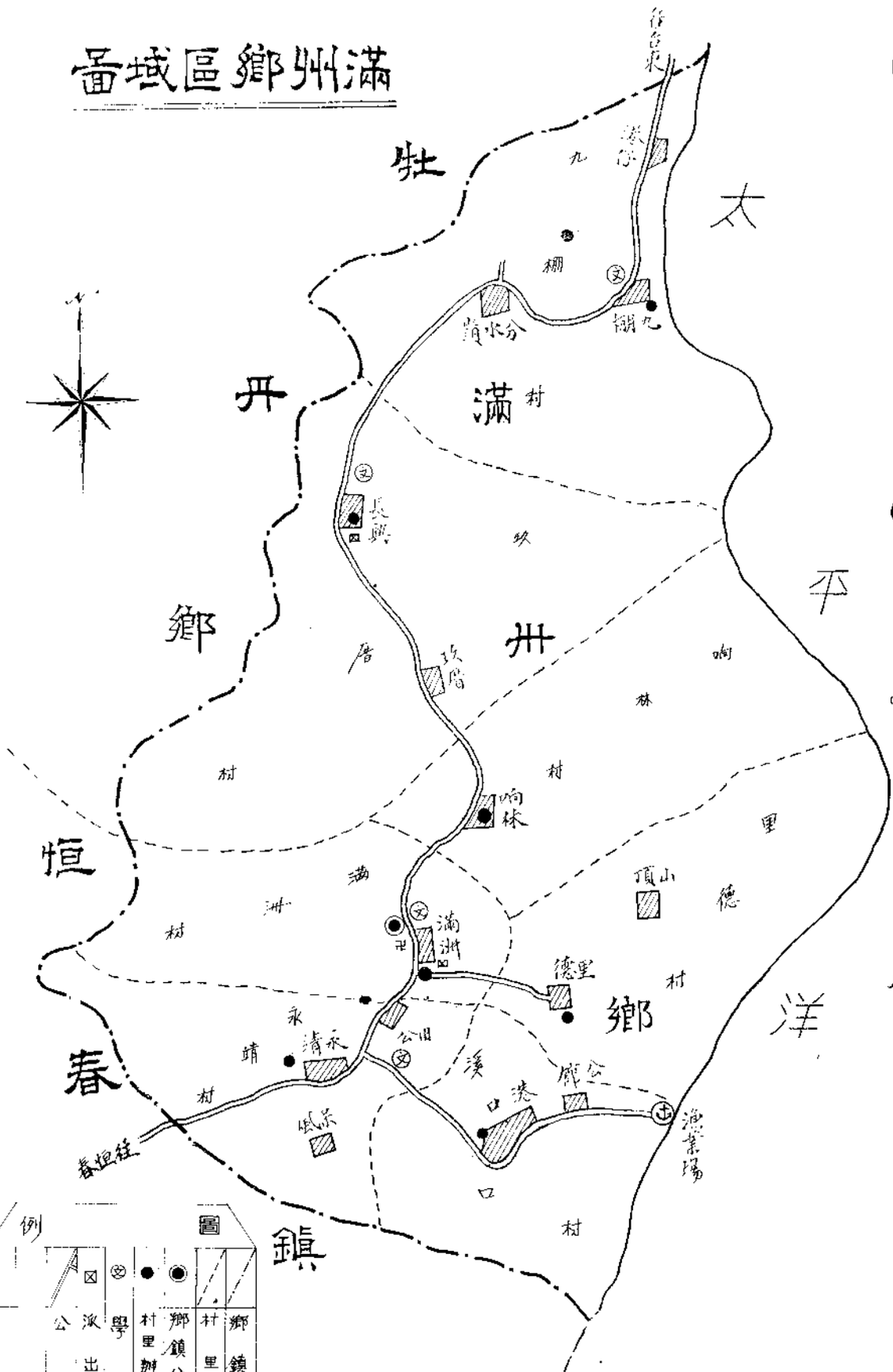
鄉鎮界	村里界	鄉鎮公所	村里辦公處	學校	派出所
					道路

車城鄉區畱



例		圖	
公	學	村	鄉
出	校	里	界
路	所	鎮	界
		辦	
		公	
		處	
		所	

滿州鄉區圖

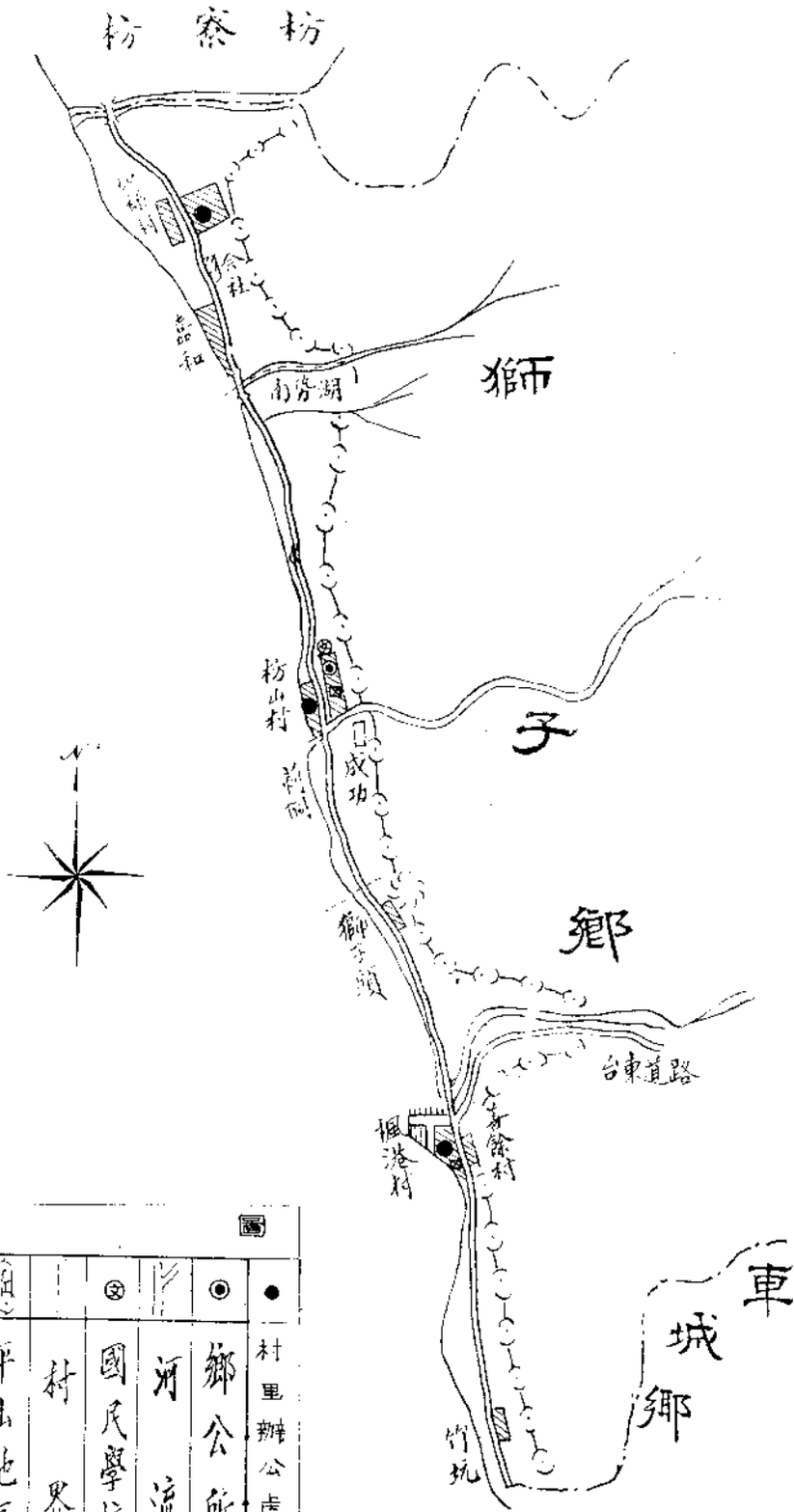


例

公	淡	學	村	鄉	鄉
路	出	校	里	鎮	鎮
			辦	公	界
			公	所	界
			處		

鎮

枋山鄉地圖



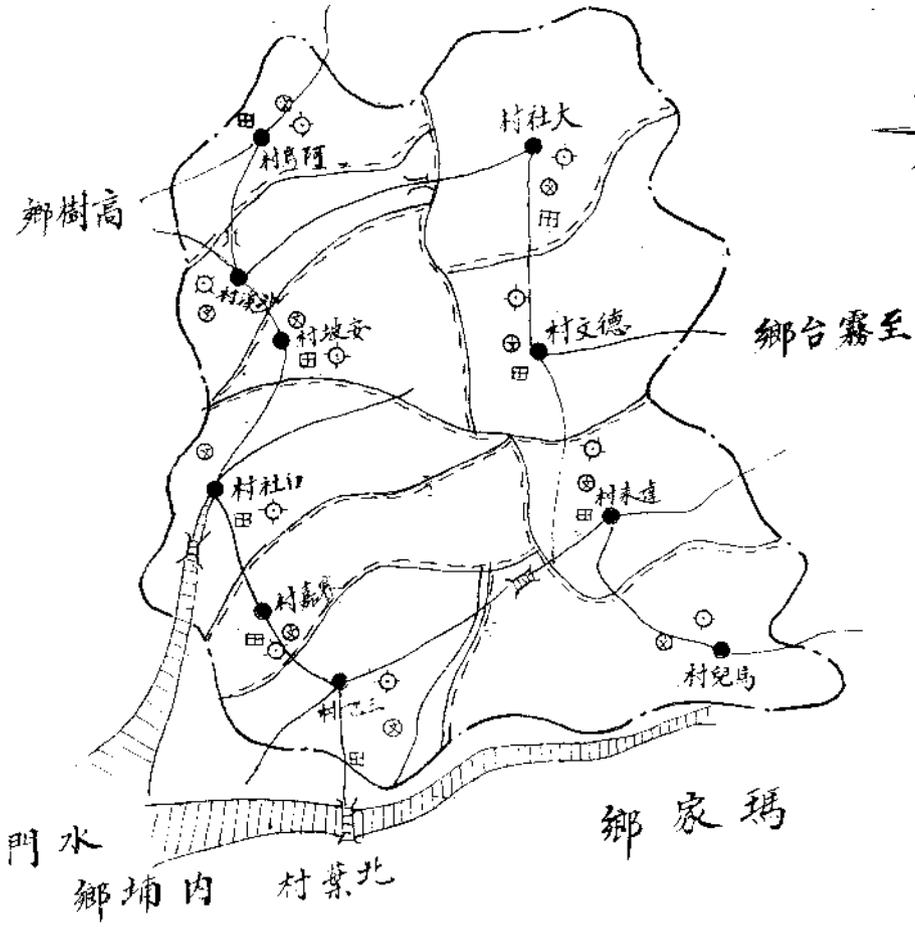
例



山脈	橋樑	平山地區	村界	國民學校	河流	鄉公所	村里辦公處

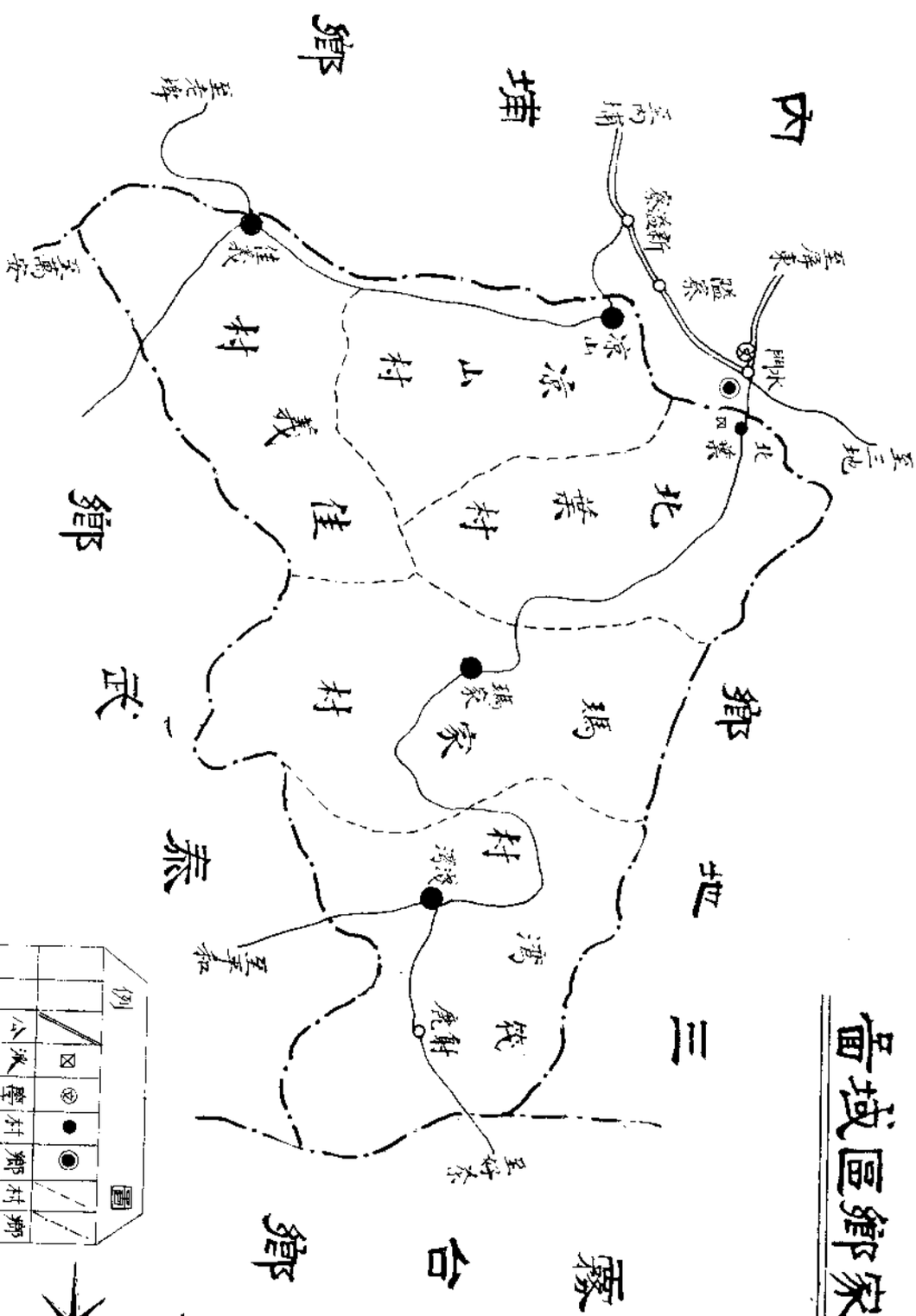
三 地 鄉 區 域 圖

高 雄 縣 多 納 鄉



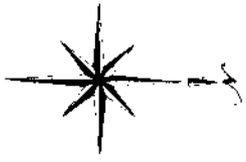
例		圖					
貝	⊗	⊙	田	●	●	▨	▨
鐵路吊橋	國民學校	分駐所派出所	衛生所衛生室	鄉公所	村里辦公處	村里界	鄉鎮界

瑪家鄉區城圖

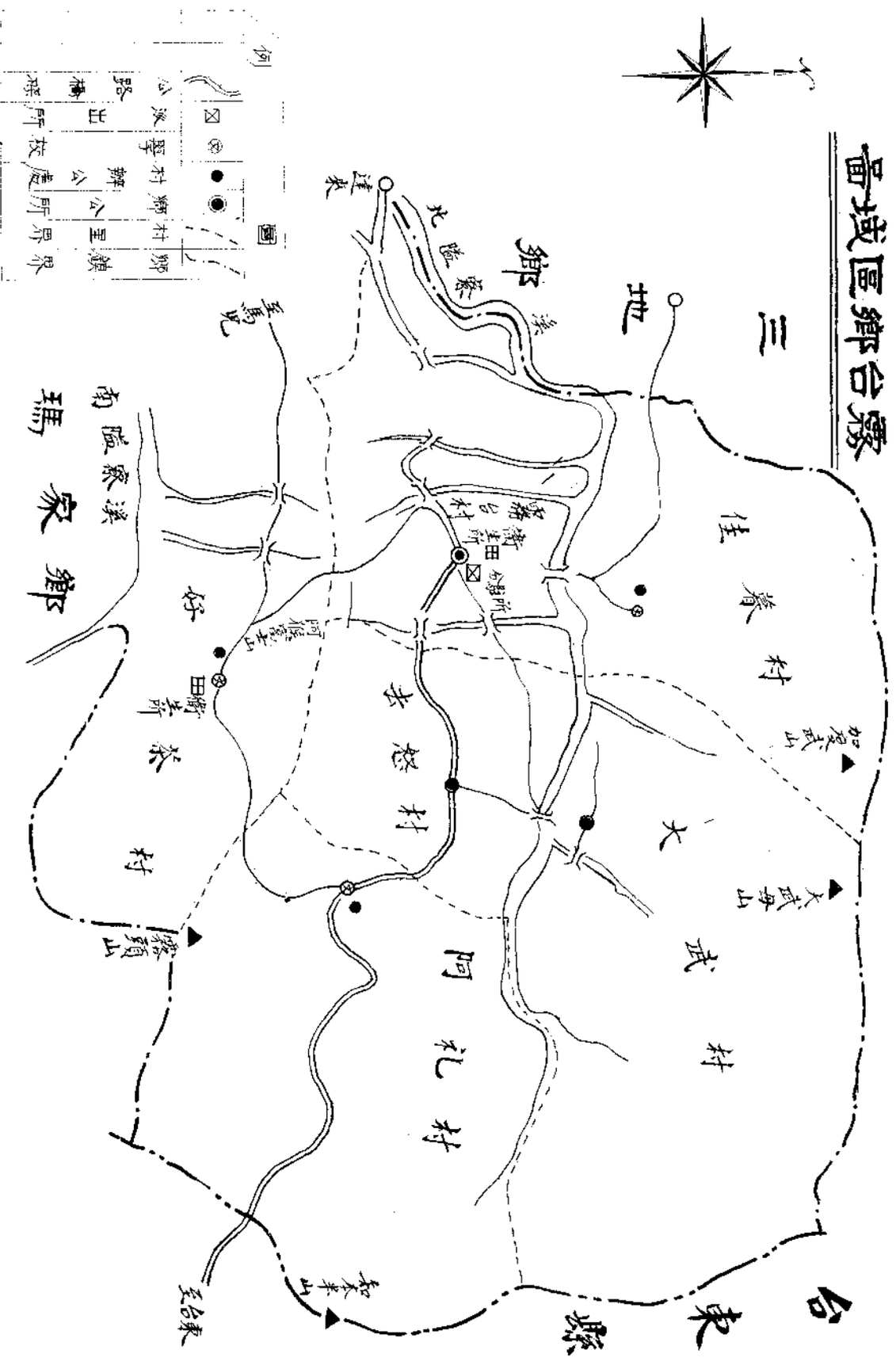
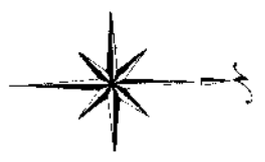


圖例

	鄉鎮界
	村里界
	鄉公所
	村辦公處
	學校
	派出所
	公路



霧台鄉區城畝



例

	公路
	溪流
	橋
	派出所
	學校
	村辦公處
	公所
	村界
	鎮界
	鄉界

南陽溪
馬林溪
南瑪家鄉

佳村

阿禮村

大武村

去怒村

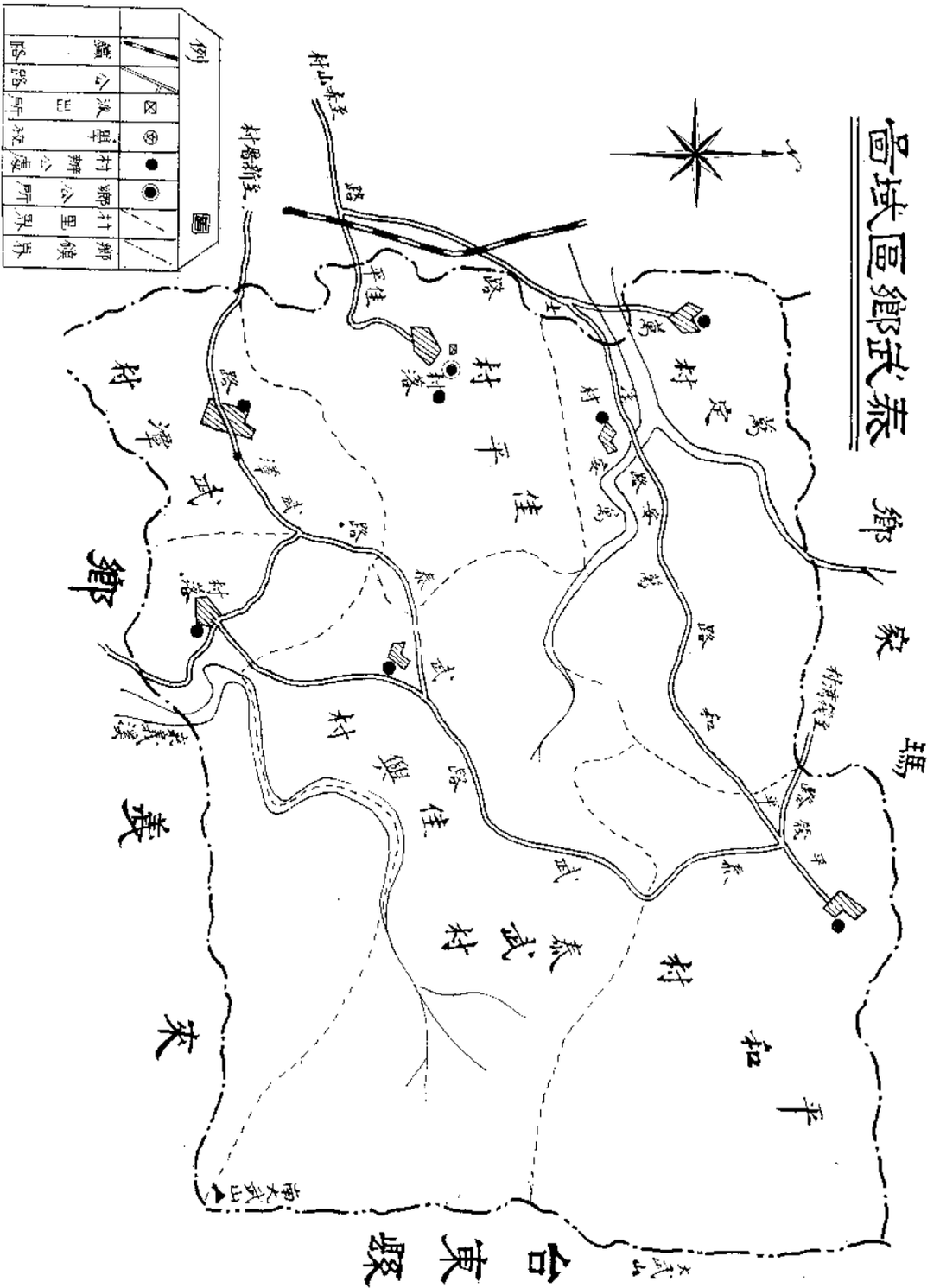
台東縣

加辰山
大威母山

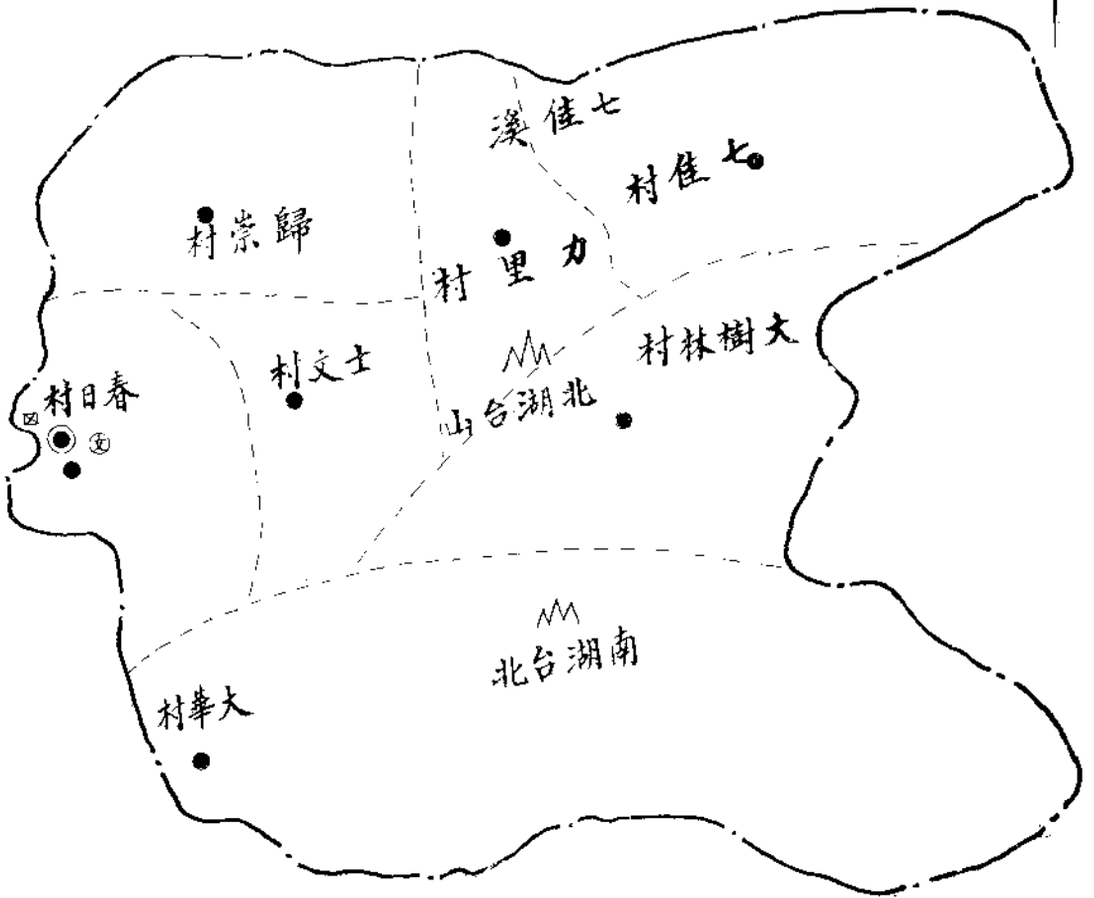
霧頭山

經台東

泰武區鄉畧圖

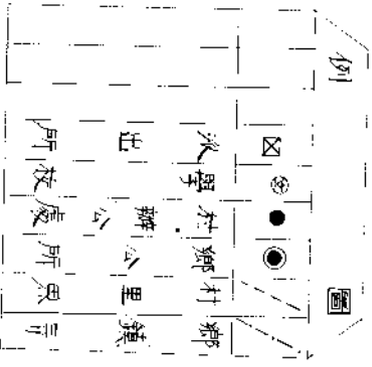
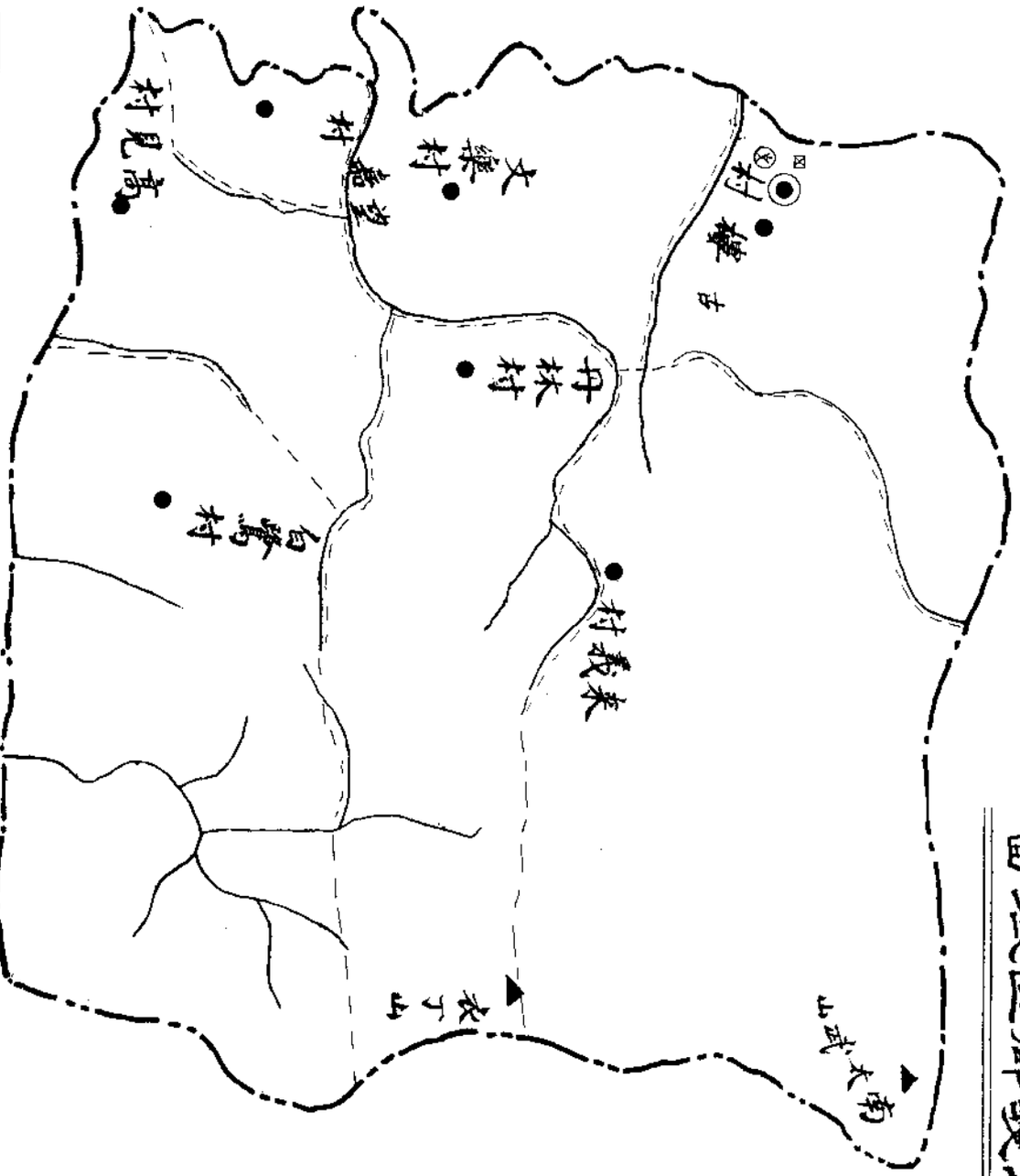
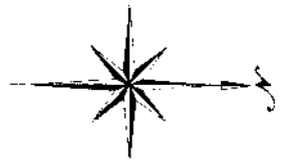


春 日 鄉 區 域 圖

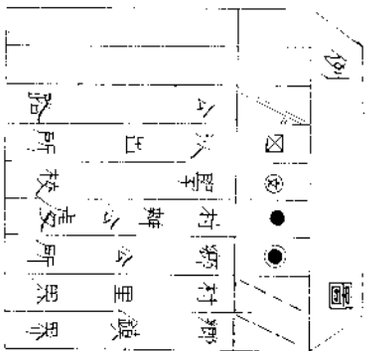
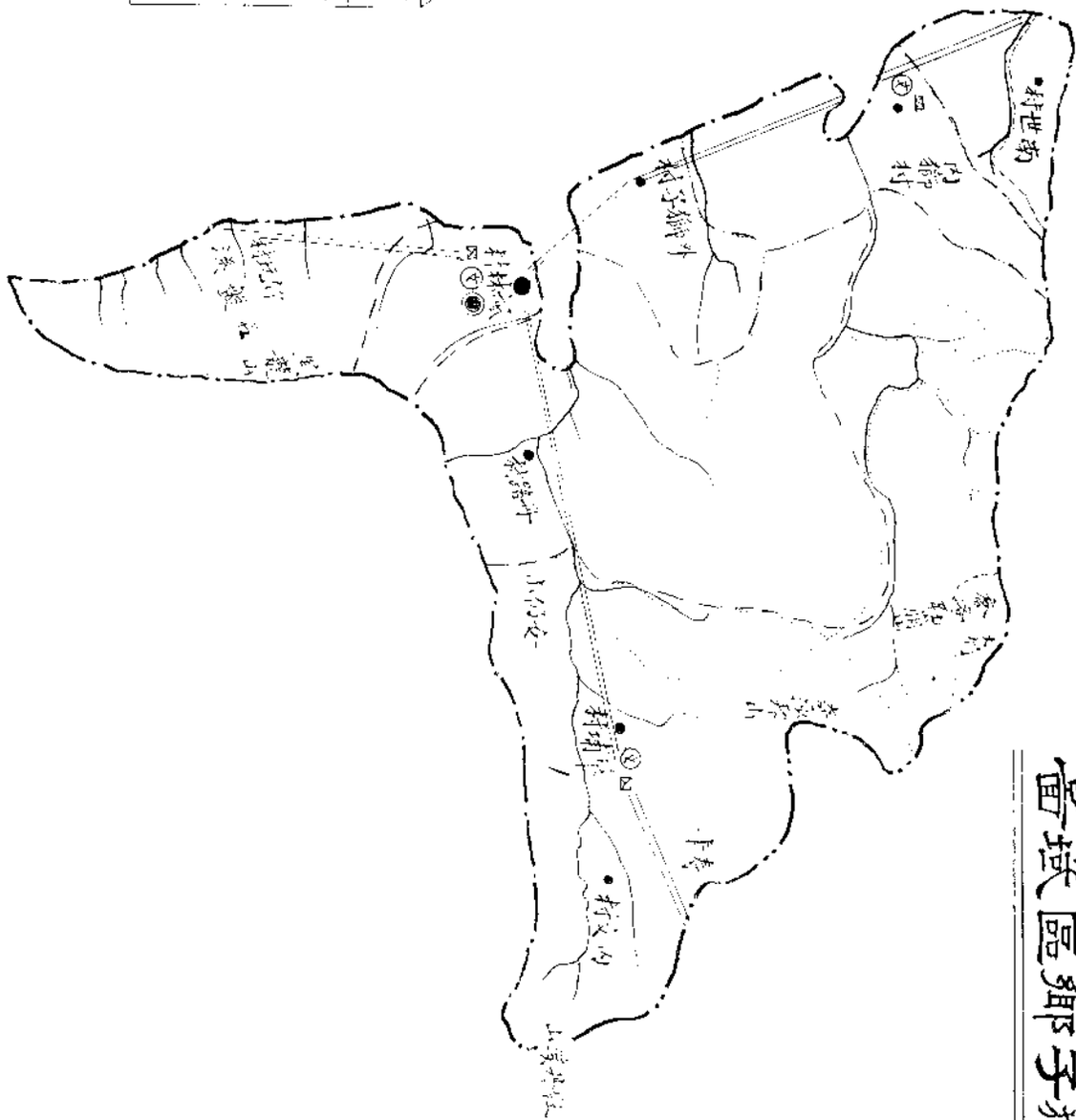
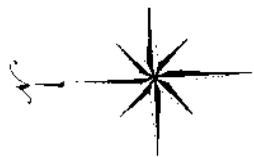


例		圖			
☒	⊙	●	◎	—	—
旅	學	村	鄉	村	鄉
出	校	辦	公	里	鎮
所	處	公	所	界	界

來義鄉區城畚

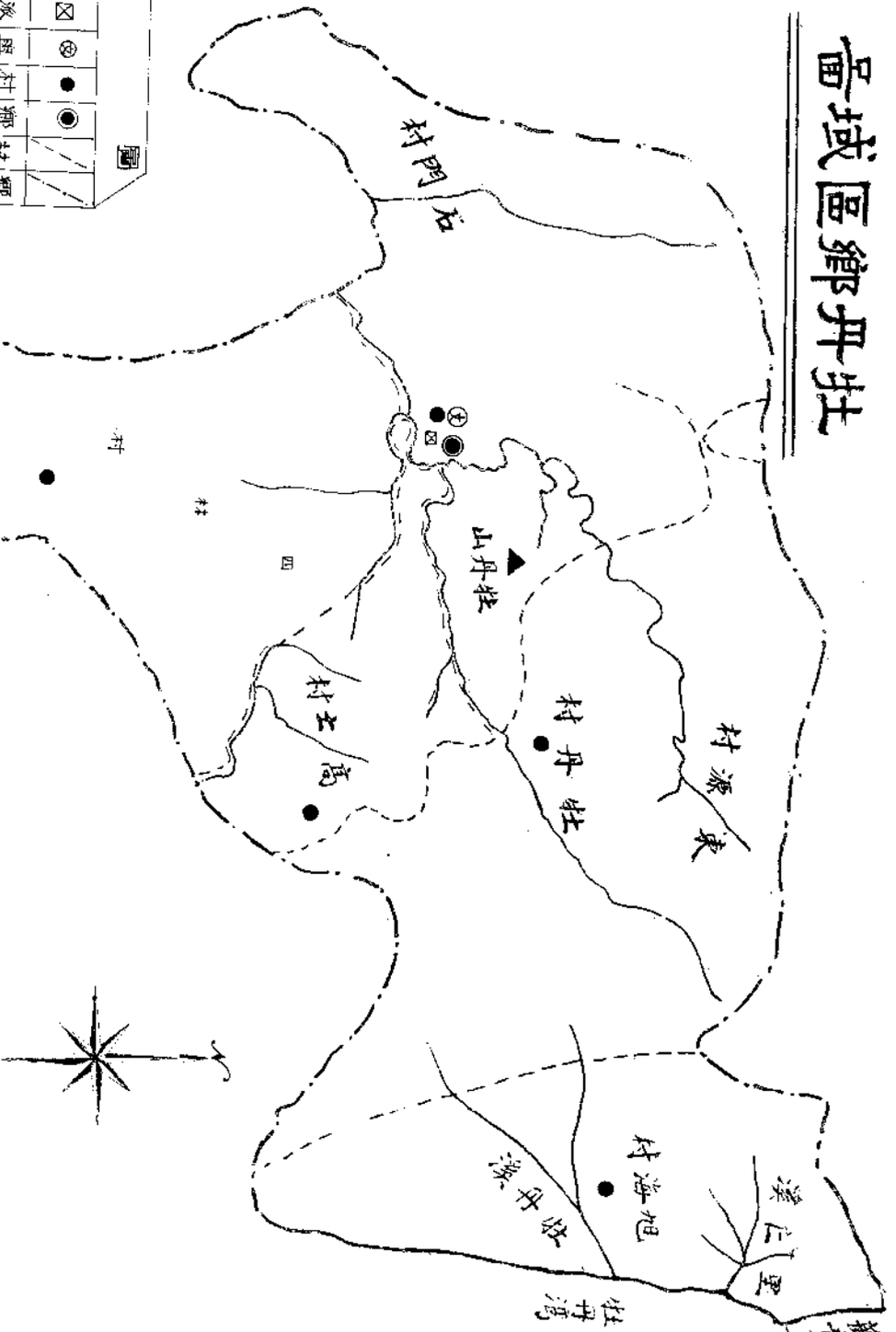


留城區獅子獅



壯丹區區域圖

觀音堂



屏東縣志 卷一 地理志

第一篇 疆域

第一章 位置

位置：本省疆域與閩省毗鄰，只隔一小海峽，爲中國東南屏障，爲亞洲民主國之發祥地。本縣位置乃爲省治之南端，東南有沿海之海岸線。東以大武山脈之層巒峻嶺爲分水界，自東經二百二十度二十九分連接臺東縣界。西沿下淡水溪，南出東港海口與高雄縣相鄰。北緯二十二度四十分與高雄縣屬旗山之山嶺爲分水界。南臨太平洋海面。有東港之港口爲海陸交通孔道。

茲將各鄉鎮市位置分述如下：

屏東市：屏東市西臨下淡水溪與隔溪高雄縣相望，南連萬丹鄉，東界麟洛，長治鄉，北接九如鄉。

長治鄉：長治鄉東接內埔鄉，鹽埔鄉，西北界九如鄉，西與屏東市相連，南臨麟洛鄉。

麟洛鄉：東由麟洛路十空橋越一百公尺之處起點，西至大湖圳爲界與屏東市相毗連，南達西勢火車鐵橋與竹田鄉相隔，北以長麟橋爲界連接長治鄉。

九如鄉：九如鄉位於下淡水溪東岸，屏東市之北面，里港鄉之南面，鹽埔鄉之西面，距離屏東

九公里，里港五公里，鹽埔九公里。

里港鄉：里港鄉位於縣治之北東隔新南勢溪而接高樹鄉，東南以元日人移民村（三十三戶）之南水泥橋爲境與鹽埔鄉相鄰，南與關帝廳橋爲界，直達九如鄉西挾下淡水溪與旗山鎮屬之嶺口相對，北以土庫村後溪爲境啣接高雄縣轄之美濃鎮和旗山鎮。

鹽埔鄉：鹽埔鄉東與三地鄉，高樹鄉相接，北連里港鄉，西界九如鄉，南與長治鄉相鄰。

高樹鄉：高樹鄉位於屏東縣最北端，東經自一二〇、三八度止、東背中央山脈，西北臨著濃溪與高雄縣六龜鄉及美濃鎮爲界南由隘寮溪繞帶爲界，毗連里港鄉，鹽埔鄉。

潮州鎮：潮州鎮置在屏東縣中心點，潮州平野地沃土肥，東仰大武靈峯，西南接鄰崁頂鄉，新埤鄉，北距東港連接竹田鄉，萬巒鄉，東西約七公里南北約五公里。

萬巒鄉：萬巒位於屏東縣之中部，東與三地鄉，來義鄉，泰武鄉爲界，西與竹田鄉。南與新埤鄉，潮州鎮爲界，北與內埔鄉，瑪家鄉相聯。

內埔鄉：內埔位於屏東縣治之南，東連瑪家鄉，西接竹田鄉，南繫東港溪爲界，鄰接萬巒鄉，北於隘寮溪與三地鄉，鹽埔鄉，長治鄉，麟洛鄉相接。

竹田鄉：竹田鄉東與內埔鄉相接，南隔東港溪與萬巒鄉，潮州鎮爲毗鄰，北以隘寮溪爲界，和萬丹鄉，麟洛鄉相望。

新埤鄉：新埤鄉位於屏東縣政府之南方二八、四公里處，東界來義鄉，東北界萬巒鄉，西界林

邊鄉，南州鄉，南界，佳冬鄉，枋寮鄉，北界潮州鎮。

枋寮鄉：位於臺灣之南端，南界率苦溪與枋山鄉連接，西臨臺灣海峽。東界春日鄉。北界新埤溪與新埤鄉及佳冬鄉爲毗鄰。

東港鎮：東港鎮位於本縣之西南端，東連崁頂鄉至潮州鎮十五公里，西隔臺灣海峽至琉球嶼十五公里，南接林邊鄉至恆春界二五公里，北經新園至屏東市境二十公里。

萬丹鄉：萬丹鄉位於屏東縣之西南，北連屏東市，南接新園鄉，東鄰竹田鄉，潮州鎮，崁頂鄉等，西臨下淡水溪與高雄縣毗鄰。

新園鄉：新園鄉位於萬丹鄉與東港鎮之中間，東南界崁頂鄉，東港鎮與東港溪相隔，西界下淡水溪，面對高雄縣林園鄉爲毗鄰，北界萬丹鄉。

琉球鄉：琉球鄉位置在東經一百二十度二十分二十五秒，北緯二十二度十九分四十八秒，即東港之西南十五公里，高雄縣之南，南西三十六公里孤立海上一小嶼，四面環海。

崁頂鄉：崁頂鄉東與潮州鎮爲鄰，西北與東港溪和新園鄉及萬丹鄉相望，南連東港鎮，南州鄉。

林邊鄉：林邊鄉東爲林邊溪與佳冬鄉相望，西連東港鎮，南爲臺灣海峽，北接南州鄉。

南州鄉：南州東連新埤鄉。西接東港鎮，南界林邊鄉，北至崁頂鄉。

佳冬鄉：佳冬東界枋寮鄉，西北以林邊溪爲界和林邊鄉，新埤鄉相接，南面爲臺灣海峽。

恒春鎮：恒春鎮約在北緯二二度四五分二五秒，東經一二〇度九分。北以車城鄉保力溪爲界，東接大崎分水嶺與滿州鄉爲界，西南臨海，以巴士海峽與菲律賓群島相望。

車城鄉：車城鄉位於恒春半島，綿亙於東北西爲恒春地區出入門戶，地形狹長海岸彎曲，臺灣中央山支脈山巒起伏，鄰毗滿州鄉，牡丹鄉，西面瀕海，南接恒春，北界枋山鄉，竹坑境。

滿州鄉：滿州鄉，位於本省極南東在東經一二〇度五四分三九秒，北緯二二度十八分間，東臨太平洋，西至恒春鎮界，南與恒春鎮鵝鑾里連接，北與牡丹鄉毗鄰。

枋山鄉：枋山接位於恒春鎮之北端北界枋寮率芒溪，南界車城大石坂坑，東繞中央山岳地帶鄰接獅子春日兩鄉。

三地鄉：三地鄉位於本縣東方以中央山脈爲界，毗鄰霧台鄉接臺東縣西南，面臨隘寮，口社兩溪流，接高樹，內埔兩鄉，北於多納溪爲界，連接高雄縣茂林鄉卽背面丘陵山嶺連疊。

瑪家鄉：瑪家鄉位於中央山脈南部，大武山之西北方，東靠大武山嶺與臺東縣達仁鄉，金山鄉爲毗鄰，北沿隘寮溪與本縣霧台鄉，三地鄉連接，南界萬安溪與泰武鄉相接，西與內埔鄉毗連。

霧台鄉：霧台東鄰臺東縣，西接三地鄉南連瑪家鄉，北與高雄縣多納鄉爲界。

泰武鄉：泰武鄉位於南北大武之面，東接臺東縣，北鄰霧台鄉，瑪家鄉，西接萬巒鄉，南界來義鄉。

春日鄉：春日鄉東以中央山脈與臺東縣達仁鄉爲鄰，南與獅子鄉爲界，北與來義鄉相接，西與

枋寮鄉，枋山鄉相連。

來義鄉：來義東以中央山脈與臺東縣之達仁鄉，金山鄉毗鄰，西臨平地與萬巒鄉，新埤鄉相接，南以力里溪和春日鄉爲界，北以來義溪連泰武鄉。

獅子鄉：獅子東以中央山脈臺東縣之達仁鄉相鄰，南接牡丹鄉，西臨枋山鄉，北連春日鄉。

牡丹鄉：牡丹東濱爲太平洋，西南與車城鄉枋山鄉爲鄰，南接滿州鄉，北界獅子鄉，及臺東縣

第二章 面積

屏東縣：總面積二七七五、六〇〇三平方公里。

屏東市：面積 六五、〇六七〇平方公里。

長治鄉：面積 三九、八八六一平方公里。

麟洛鄉：面積 一六、二六〇〇平方公里。

九如鄉：面積 四二、〇一八七平方公里。

里港鄉：面積 六八、九一九八平方公里。

鹽埔鄉：面積 七二、一九六七平方公里。

高樹鄉：面積 八二、三〇五八平方公里。

潮州鎮：面積 四二、四三三一平方公里。

萬巒鄉：面積 六〇、七三一五平方公里。

內埔鄉：面積 八一、八五五四平方公里。

竹田鄉：面積 二九、〇七三二平方公里。

新埤鄉：面積 五九、〇一〇二平方公里。

枋寮鄉：面積 五七、七三四七平方公里。

東港鎮：面積 二九、四六三五平方公里。

萬丹鄉：面積 五七、四六七九平方公里。

新園鄉：面積 三八、三一〇九平方公里。

琉球鄉：面積 六、八〇一八平方公里。

崁頂鄉：面積 三一、二六五九平方公里。

林邊鄉：面積 一五、六二三三平方公里。

南州鄉：面積 一八、九七〇〇平方公里。

佳冬鄉：面積 三〇、九八四二平方公里。

恆春鎮：面積 一三六、七六三〇平方公里。

車城鄉：面積 四九、八五一七平方公里。

滿州鄉：面積 一四二、二〇一三平方公里。

枋山鄉：面積 一七、二六九七平方公里。

- 三地鄉：面積 一九六、三九六五平方公里。
- 瑪家鄉：面積 七八、七〇〇八平方公里。
- 霧台鄉：面積 二七八、七九六〇平方公里。
- 泰武鄉：面積 一一四、九〇一〇平方公里。
- 春日鄉：面積 一六〇、〇〇一〇平方公里。
- 來義鄉：面積 一七一、五〇一二平方公里。
- 獅子鄉：面積 三〇一、〇〇一八平方公里。
- 牡丹鄉：面積 一八一、八三六六平方公里。

第三章 地名沿革

第一節 屏東地名沿革

- 一、明清時代：阿猴社——阿猴街。
- 二、日據時代：阿猴廳——屏東郡——屏東市。
- 三、光復後：屏東市——屏東縣。

茲將本縣得名概述如下：

屏東地名古稱阿猴社，明永歷十五年（公元一六六一年）明鄭平臺後設萬年縣，永歷十八年（

一六六四年）萬年縣改州。清康熙二十二年（公元一六八三年）萬年縣改爲鳳山縣，認下淡水以東政治經濟均屬重要，另設下淡水分縣，在阿猴設縣丞一員治理政事，是屏東設縣之雛形。（光緒元年今縣屬之率芒溪以南設立恒春縣）因道府按地勢以東山之層峯聳翠，爲東海颶風之屏障，前清立書院時以此意義命名爲屏東書院。（今之孔子廟是也）

日據之初，廢除府制改縣仍以阿猴之名置辦務署，後將今之縣屬北部又更爲阿猴廳（並改猴字爲紐系猴），南部更爲恒春廳。至宣統三年（明治四十二年），恒春廳撤廢，歸併阿猴廳，本縣行政區域，遂分而復合。民國九年（大正九年）將改阿猴廳併入高雄州，改阿猴廳之名爲屏東郡。（日人因阿猴位於半屏山之東，故改稱阿猴爲屏東也）嗣又將郡改爲市。迨至民國三十四年八月十五日日本戰敗投降，臺灣重歸我國版圖，中央政府於是年十月二十五日受降於臺北，接收後改變一切殖民政策，本縣之地名亦沿用「屏東」以爲今日縣治之稱。

第二節 鄉鎮市地名沿革

明治四十二年（西元一九〇九年）
宣統元年。

屏東市：清代屬鳳山縣設社改街，前清鳳山縣治地在今高雄縣鳳山鎮，日據時期昭和八年十二月（公元一九三三年）依其州規制由廳改郡又改爲市。市治機構設在今之縣府，屏東市之名自此始也。民國三十四年十二月（公元一九四五年）臺灣省長官公署接管後仍設省轄市，市區分設中、東、南、北四個區公所。三十五年四月省府將高雄縣屬萬丹，長治，九如三鄉併入屏東市改鄉爲區，合共爲七區。民國三十九年十月全省行政區域重新調整，屏東市改爲縣轄市成立市公所。

長治鄉：長治日據時始成立長興庄，光復後改庄爲鄉，嗣歸屬省轄屏東市，稱長治區，屏東市（省轄市）改爲屏東縣，該鄉回復長治鄉舊稱。

麟洛鄉在二百五十年前，由嘉應州人徐俊良來此開拓，曾發現大龜特多，所謂「有龜必有麟」，乃象徵麟趾呈祥之兆，故定名爲麟落。後又改稱爲麟洛。現之麟洛鄉是也。

九如鄉：九如約在二百五十年前，係由九戶遷來居住，故稱爲九塊厝，後取三多九如之義，改爲九如，光復後設鄉公所，定名九如鄉。

里港鄉：原名過港仔，有不詳姓氏名阿里者住此，故稱阿里港，後商業鼎盛。稱爲阿里港街。雍正年間置阿里港分縣，日據時代設阿里港支廳，光復後設里港鄉。

鹽埔鄉：鹽埔日據時代，設庄役場，光復後廢庄改爲鄉，設鄉公所。

高樹鄉：高樹之地名據傳因原有一株高棉樹，因樹得名。在清代乾隆年間由廣東，福建兩省移民開拓。

潮州鎮：潮州地名原爲廣東省潮州府之府名，昔日潮州先民自潮移居此地，爲紀念故鄉，故沿用此名，曰潮州庄。在廣東之潮州，有韓文公廟，臺灣潮州亦有之。清朝時設總理一人掌理行政，把總一人，維持治安，日據時改制名曰潮州庄，復改名爲潮州支廳，又改曰潮州街。光復後廢日據制度，改稱我國制度曰潮州鎮。

萬巒鄉：萬巒鄉在清康熙二十七年由廣東福建二省人士遷居開闢者，因萬山重疊爲一天然屏障

也故名曰萬巒。日據之初在萬巒、佳佐、赤山各設庄役場。後廢庄改區。光復後改稱爲萬巒鄉，轄十四村。

內埔鄉：內埔地名也，爲客家鄉村，今本縣內埔鄉是也。溯自清康熙二十五年（公元一六八六年）爲廣東移民居此，以埔得名者自我國廣東省黃埔港，大埔縣延長而來也者。埔北因本耕作之地，顧名思義是於昔日移民來臺時，最初墾闢之埔地，以後向外邊開拓新埔地時，指先闢之地爲內埔，久乃成爲鄉村之地名也，該鄉之隘寮乃地名也。亦爲該鄉水門之原名也。隘者乃險要之地，寮者草宅也。爲早年召集壯丁備守以禦蕃人出草殺人，久而成爲地名。

竹田鄉：竹田舊名頓物「竹田」二字顧名思義，竹是竹林，田是農田，現該鄉是竹園與水田之鄉村，故稱爲竹田也。在清康熙初年距今約二百六十多年前由廣東移民居此開闢。日據之初設二崙，鳳山厝兩區。再由兩區合併新北勢區，內西勢設一庄，將二崙區役場改爲竹田庄。光復後庄改爲鄉名曰竹田鄉，下轄十五村。

新埤鄉：新埤之得名，係廣東客家移民居此，在該處墾荒，爲灌溉田園，乃在該處築一座大埤，名曰新埤頭，在日據時代設立新埤頭區，由區改庄，光復後廢街庄制度，設鄉名爲新埤鄉。

枋寮鄉：枋寮前清嘉慶二十四年派把總（警察官員）駐於枋寮，設置總理事務所統領附近村落。光緒三十二年將北勢寮等二總理廢除，設置枋寮，水底寮兩區役場，民國八年（大正八年）制度改變將港東，下里，枋寮庄，藩仔崙庄，水底寮庄，新開庄，內寮庄，北旗尾庄，大庄，大向營，

八庄合併爲枋寮庄，迄臺灣光復後廢庄改鄉，名曰枋寮鄉，下轄十四村。

東港鎮：東港距今三百年前附近地域，原爲平埔蕃所居，號稱放索社。嗣以福建漳，泉人渡海定居海濱，經營漁業，成爲雛型漁村，人口逐增，變爲商業中心。當時位于今之新園鄉烏龍村土名「鹽埔仔」之東方，因洪水氾濫崩潰，轉徙現址，名曰東港。清代認爲海防要隘，置水師營盤，以資警備。日據時代設辦務署，改爲東港支廳再改郡，光復後改爲鎮，設鎮公所，計轄二十二里。

萬丹鄉：萬丹原名曰興化廊，卽今之興安村興全村是也，閩粵人稱採蔗煮糖之工廠曰蔗廊。興化係福建省舊府名，興化移民來臺開設蔗廊，久之乃成爲地名也。

新園鄉：新園于二百九十年前由福建省龍溪人黃上房、蕭發視、王非、鄭光殿等四人携眷二十餘人渡海居此。在西北方下淡水溪邊原野開拓成爲田園，所以稱爲新園。日據時代，官制改革，區域變更，實施街庄制度，原有之元庄（五房州，烏龍，垵頂，力社，洲子，過溪子，仙公廟，田洋子（瓦子）合爲新園庄，迨民國三十四年十月二十五日，臺灣光復廢庄改鄉，故名爲新園鄉，設鄉公所。因地理環境關係垵頂方面人士要求獨立設鄉，呈請奉准于民國三十九年三月七日獨立設鄉名曰垵頂鄉。

琉球鄉：琉球原名沙碼基，乾隆二十年有福建省泉州府同安縣李月老族人先發現該嶼魚量豐富，尙有耕地，適合謀生條件，招集親族二十餘人遷來居住。後將沙碼基地名參酌大琉球及地形來決定改爲琉球嶼。光緒二十一年，日據之初改爲琉球庄，續改稱琉球區，再復改爲琉球庄，迨臺灣光

復後奉命改稱爲琉球鄉，設立鄉公所，計轄八村。

坎頂鄉：坎頂日據時代，稱坎頂區，政制更易，劃歸新園庄。光復後，稱爲新園鄉。嗣因交通不便，鄉民請求，于民國三十九年奉准設鄉，沿用舊名曰坎頂鄉，鄉公所位於坎頂村。

林邊鄉：林邊原稱林仔邊，清乾隆年間，閩人趙瓊勳率族渡臺，卜居於此，開拓田園，遂成村落，日據時設林仔邊庄，分林邊及七塊厝二區。後將七塊厝之三西和劃歸東港街，餘合林邊區，改稱林邊庄。光復後改庄稱鄉，民國四十三年三月因地理環境關係，溪州人士要求奉准獨立設鄉。名爲溪州鄉。（今改爲南州鄉）

南州鄉：原有南北兩溪，西流曲折，沙土所積，結成村落，故名爲溪州。乃於民國四十年三月奉准成立溪州鄉，嗣因本省之溪州地名頗多，郵遞常有錯誤，以本鄉位於本省南端，民國四十五年七月奉准改爲南州鄉。

佳冬鄉：原名茄冬脚，因該鄉周圍茄冬樹繁茂之意。日據時代置茄冬脚區，設役場。民國九年廢區改庄，名曰佳冬庄。光復後改庄爲鄉，設鄉公所。

恒春鎮：恒春爲地名，今本縣恒春鎮是也。其原名爲瓊瑤，客人呼爲「讓勾」、蓋亦瓊瑤之字音也。俗稱爲臺灣尾，位於臺灣最南端也。前清光緒元年置縣，始改瓊瑤爲恒春，至今稱之。恒春常也，顧名思義其意爲四季常春也，取諸氣候定名者。

車城鄉：車城在三百年前爲少數山胞所居，古名「龜壁灣」（譯音）。鄭成功領臺，設屯田制

，令部統領兵士南進龜壁灣駐守，命名爲統領埔，（今之統埔村）從事墾荒，變成莊社。土人仇視漢民，時發兇殺，於社東及社南建築城門，東南方與西南方築城垣，以資防禦，命名福安城。又將未築城垣之東北方西北方豎立柴木作垣爲城，通呼柴城。（至今本地通呼不改）後復遭土人集結十八社聯合侵襲，深恐柴垣被敵火焚，以牛車數十，佈置外圍禦敵，土人不支乃退，以誌戰功，改名曰「車城」是也。車城之名沿用迄今。

滿州鄉：滿州在二百五十年前粵人王成古移居于此，墾荒耕種。該處飛禽走獸群生其間，山胞嗜田獵所獲甚豐，食之不盡，欲藏無鹽，遂棄原野，臭氣難聞，山胞語「臭氣」，譯音爲蚊蟀，久之成爲地名。日據後分蚊蟀，射麻里，九棚等區。嗣改設蚊蟀支廳，旋廢支廳以蚊蟀字義不雅，改爲滿州庄，光復後改爲鄉，設立鄉公所。

枋山鄉：枋山二字土音卽崩山，傳係古代枋山村附近崩山次頭山突告崩裂，因而得名，以崩山字義不雅，改稱枋山。日據時設區改庄，光復後改爲鄉設鄉公所。

三地鄉：三地居民皆爲拔灣族，土名叫「可多麼安」，卽今之大社地帶。人口漸增，分居德文，達來，馬兒，三地，賽嘉，口社，安坡，沙溪等地結社。光復後，以上各社依我國改制，改稱三地鄉。

瑪家鄉：瑪家爲本縣山地八鄉之一，遜清時代，設山豬門隘寮公務所。日據時代，在北葉社置蕃務官吏派出所，編爲十社村落，嗣改爲瑪家，筏灣、北葉、佳義等社。光復後原瑪家社改爲瑪家

鄉。下轄佳義，涼山，北葉，瑪家，筏灣等五村。

霧台鄉：在六百年前由臺東縣舊大南社遷來，初在好茶社居住。遜清時代，設警戒二所，日據時代，置警察駐在所。光復後改稱爲霧台鄉。

泰武鄉：泰武之取名當時轄內之苦挖魯師社（ㄍㄨㄨㄨㄚˊㄛㄛˊㄩˊㄛˊㄩˊ）因該社面對大武山取其諧音，故稱泰武鄉。

春日鄉：春日爲本縣八山地鄉之一，日據時分春日，古華，士文，歸崇，力里，七佳等六社，各社設警察官吏派出所，掌理一切行政工作。光復後，依我國政制，在原春日社設鄉，名曰春日鄉，轄以上各社。

來義鄉：來義原稱「來社」，山地語音，光復後設鄉譯爲來義。居民均屬拔灣族。設鄉公所，名曰來義鄉。

獅子鄉：日據時代下轄八社楓林，丹路，草埔，內文，竹坑，獅子，內獅，南世，該鄉內有獅子頭，故改稱獅子鄉爲鄉公所地址。

牡丹鄉：距今三百年前，原係叢林，該鄉居民原在琅璫地區，鄭成功入臺，乃避居深山。日據時代分爲石門，牡丹，旭海，高士；四林等五社。光復後原牡丹社改爲牡丹鄉設公所鄉，轄以上各社。

第三節 屏東縣屬鄉鎮市(新舊)地名演變對照表

屏東市(省轄市)東區

新里名	舊町名	舊大字名	舊小字名	備
勝豐里	小川町	屏東	勝豐宅	二丁目屬之
金泉里	"	"	楠仔樹脚	一丁目屬之
平和里	"	"	"	"
永春里	"	"	"	"
慶春里	"	"	"	"
敬愛里	大宮町	"	"	"
安樂里	"	"	"	一丁目屬之
仁德里	"	"	"	二丁目屬之
楠樹里	"	"	"	一丁目屬之
扶風里	"	"	"	二丁目屬之
東光里	"	"	"	一丁目屬之
武麟里	昭和町	歸來	新番仔埔	一丁目屬之
橋南里	"	"	"	"
橋北里	"	"	"	"
長春里	昭和田	"	"	"
豐田里	清水	歸來	"	"
瑞光里	瑞穗町	"	"	"
歸心里	"	"	"	"
湖西里	"	"	"	"
湖南里	"	"	"	"

註

南區

清溪里	前進里	永清里	永順里	永昌里	永隆里	永光里	安鎮里	光仁里	長安里	新生里	頂宅里	義勇里	仁和里	一心里	福德里	光華里	永安里	長泰里	萬年里	擇仁里	厚生里
無	無	"	"	"	"	幸	大武	"	幸	無	無	"	"	"	"	竹園	"	"	千歲	"	柳
"	頭前溪	"	"	屏東	"	"	"	頭前溪	劉厝庄	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	歸來
"	頭前溪	"	"	大路頂	"	林子內	六塊厝	竹圍	劉厝庄	頂宅仔	"	歸來	"	"	番仔埔	車頭仔	柑仔宅	歸來	"	"	灰窰

備

註

大洲里	無	公館里	無	玉成里	無	龍華里	無	頂柳里	無	大湖里	無	新興里	無
公館	公	公	公	公	公	公	公	公	公	公	公	公	公
大溪州	公館	玉成	龜屯	頂柳仔林	下柳仔林	公館埔							

北區

新里名
舊町名
舊大字名
舊小字名

備

註

興樂里	大宮町，若松町	屏東	街頭	大宮町三丁目及若松町一丁目屬之一丁目屬之
明正里	若松町	"	"	二，三丁目屬之
大平里	"	"	檳榔脚	三丁目屬之
泰安里	榮町	"	"	三，四丁目屬之一丁目屬之
勝利里	若松町	"	"	"
永城里	千城町	海	街頭	"
斯文里	大和町	"	溝仔尾	大宮町三丁目及大和町之一部屬之
溝美里	大宮町，大和町	"	頭崙埔	"
華山里	大和町	"	北勢頭	"
北勢里	北門	"	崇蘭	"
崇蘭里	田町	崇蘭	崇蘭	"
廣興里	無	"	溪埔	"
潭墘里	無	"	潭墘	"
光明里	幸町	"	"	"

中區

和興里	仁義里	泰和里	忠信里	海豐里	三山里	北機里	空翔里	健康里	仁愛里
無	無	無	無	無	無	無	千城町	"	幸町
"	"	"	"	"	海	"	"	"	崇
"	和	"	"	"	海	溪	檳榔	"	潭
與	興			豐	埔	厝	脚		境

二丁目屬之

崇禮里	慕義里	居仁里	榮安里	大同里	武廟里	光榮里	文明里	成仁里	敦睦里	端正里
"	"	"	黑金町	黑金町，本町	本町	"	榮町	"	"	本町
"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	屏東
大埔	"	"	"	"	"	"	"	"	"	屏東

二丁目屬之

"

"

一丁目屬之

黑金町一丁目及本町日屬之

一丁目屬之

二丁目屬之

一丁目屬之

"

備

註

長治區

社皮里	社口里	加興里	上村里	磚寮里	厦北里	厦南里	新庄里	新鐘里	水泉里	水仙里	興安里	興安里	甘棠里	番棠里	灣內里	後庄里
無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無
“	“	“	加禮盞	磚子寮	下蚶	“	新庄子	“	水泉	水哮	興化廊	“	甘棠門	番棠社	灣內子	後庄子
無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無

新潭里	進興里	潭頭里	香揚里
無	無	無	無
新潭頭	長興	“	“
無	無	無	無
備	註		

繁隆里	繁昌里	繁華里	繁榮里	德和里	德成里	德協里	德榮里	崙上里	復興里	長興里
無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無
〃	〃	〃	番子寮	〃	〃	〃	〃	〃	德協	〃
〃	〃	〃	番子寮	和尙寮	〃	竹葉	下厝	崙仔頭	份仔	火燒

九如區

洽興里	三塊厝	耆老里	後庄里	大坵里	東寧里	玉泉里	玉水里	九明里	九塊厝	九清里
無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無
後庄	三塊厝	〃	後庄	大坵園	東寧	底下圳寮	下庄溪仔坑	〃	〃	九塊厝
鴨母寮	無	耆老庄	無	無	無	無	無	無	無	無

新里名
舊
町名
舊大字名
舊小字名

備

註

屏東縣原屬高雄縣區郡鄉鎮街庄新舊地名演變對照表

	屏東區	潮州區	東港區
新區名	屏東區	潮州區	東港區
舊郡名	屏東郡	潮州郡	東港郡
新鄉鎮名	鹽埔鎮 高樹鄉	霧台鄉 潮州鎮 萬巒鄉 內埔鄉 竹田鄉 新埤鄉 枋寮鄉 枋山鄉	東港鎮 新園鄉 林邊鄉 佳冬鄉
舊街庄名	鹽埔庄 高樹庄	潮州街 萬巒庄 內埔庄 竹田庄 新埤庄 枋寮庄 枋山庄	東港街 新園庄 林邊庄 佳冬庄
備	山地	山地	山地 山地 山地 山地

註

恒春區	恒春郡	琉球鄉	琉球庄
恒春鎮	恒春街	南州鄉	溪州鄉
車城鄉	車城庄	坂頂鄉	
滿州鄉	滿州庄	牡丹鄉	
山地			

長治鄉

新村名	舊大字名	舊小字名	新村名	舊大字名	舊小字名
新潭村	長興	新潭頭	德協村	德協	竹葉林
進興村	"	"	德成村	"	和尙寮
潭頭村	"	老潭頭	德和村	"	
香揚村	"	香揚脚	繁榮村	番寮	
長興村	"	火份燒	繁華村	"	
復興村	德協	份仔	繁昌村	"	
崙上村	"	崙仔厝	繁隆村	"	
德榮村	"	厝頂厝			

麟洛鄉

新村名	舊大字名	舊小字名	新村名	舊大字名	舊小字名
麟頂村	麟洛	東柵	田中村	麟洛	竹架下
新田村	"	潭底新庄老田尾	田心村	"	田心

麟蹄村

麟趾村

頭庄

尾庄

田道村

徑仔

九如鄉

新村名

舊大字名

舊

小

字

名

新村名

舊大字名

舊

小

字

名

九清村

九塊厝

無

九塊村

九塊厝

無

九明村

九塊厝

無

後庄村

後庄厝

無

玉水村

下冷水坑

無

耆老村

無

耆老

玉泉村

下庄溪仔底圳寮

無

三塊村

三塊厝

無

東寧村

東寧

無

洽興村

後庄

鴨

大坵村

大坵園

無

後

鴨寮

寮

里港鄉

新村名

舊大字名

舊

小

字

名

新村名

舊大字名

舊

小

字

名

玉田村

里港

無

潮厝村

塔樓

崎仔頭

大平村

無

無

茄冬村

武洛

茄冬

永春村

土地公渡

永春申

戴興村

磚仔地

磚仔地

過江村

過港

仔

土庫村

中

萬

鐵店村

打鐵店

店

三廊村

肚

萬

塔樓村

塔樓

村

游力村

游力

中

塔樓村

塔樓

村

游力村

游力

中

萬

甲

鹽埔鄉

新 村 名	鹽北村	鹽中村	鹽南村	仕絨村	洛陽村	新園村	新 村 名	高朗村	振興村	久愛村	新二村	彭厝村	永隆村	新 村 名
舊 大 字 名	鹽埔	鹽埔	鹽埔	鹽埔	鹽埔	鹽埔	舊 大 字 名	新園	鹽埔	鹽埔	新園	彭厝	新園	舊 大 字 名
舊 小 字 名	鹽埔之一部	鹽埔之一部	鹽埔之一部	鹽埔之一部	鹽埔之一部	鹽埔之一部	舊 小 字 名	高朗	西瓜園	舊隘寮	其一部	溪埔寮	高朗	舊 小 字 名

高樹鄉

新 村 名	高樹村	長榮村	東興村	關福村	廣興村	舊庄村	東振村	大埔村	源泉村	新 村 名	菜寮村	司馬村	舊寮村	新豐村	泰山村	南華村	田子村	鹽樹村	新南村	新 村 名
舊 大 字 名	高樹	高樹	東振	大路	大路	大路	東振	東振	東振	舊 大 字 名	菜寮	司馬	舊寮	新豐	泰山	南華	田子	鹽樹	新南	舊 大 字 名
舊 小 字 名	火車路	火車路	東振	大路	大路	大路	東振	東振	東振	舊 小 字 名	菜寮	司馬	舊寮	新豐	泰山	南華	田子	鹽樹	新南	舊 小 字 名

潮州鎮

新里名	潮州里	新里名	彭城里
舊大字名	潮州	舊大字名	潮州
舊小字名	東門頭	舊小字名	劉厝庄
新里名	光華里	新里名	三美里
舊大字名	光華里	舊大字名	北勢
舊小字名	南門	舊小字名	廊仔庄
新里名	同榮里	新里名	興美里
舊大字名	同榮里	舊大字名	棧仔脚
舊小字名	北門	舊小字名	武丁庄
新里名	新生里	新里名	三共里
舊大字名	新生里	舊大字名	打鐵庄
舊小字名	西門	舊小字名	寮庄
新里名	五魁里	新里名	泗林里
舊大字名	五魁里	舊大字名	泗林里
舊小字名	下寮	舊小字名	泗林里
新里名	三共里	新里名	九塊里
舊大字名	三共里	舊大字名	九塊里
舊小字名	打鐵	舊小字名	九塊里
新里名	光春里	新里名	四春里
舊大字名	光春里	舊大字名	四春里
舊小字名	頂庄	舊小字名	四春里
新里名	八老爺	新里名	崙東里
舊大字名	八老爺	舊大字名	崙東里
舊小字名	中角仔	舊小字名	崙東里

萬巒鄉

新村名	萬巒村	新村名	萬全村
舊大字名	萬巒	舊大字名	萬全
舊小字名	無	舊小字名	全
新村名	鹿寮村	新村名	新厝村
舊大字名	鹿寮	舊大字名	新厝
舊小字名	無	舊小字名	厝
新村名	硫磺村	新村名	赤山村
舊大字名	硫磺	舊大字名	赤山
舊小字名	黃崎	舊小字名	山
新村名	泗溝村	新村名	萬金村
舊大字名	泗溝	舊大字名	萬金
舊小字名	水	舊小字名	庄
新村名	佳佐村	新村名	五溝村
舊大字名	佳佐	舊大字名	五溝
舊小字名	無	舊小字名	溝
新村名	佳和村	新村名	成德村
舊大字名	佳和	舊大字名	成德
舊小字名	無	舊小字名	村

內埔鄉

新村名	內埔村	新村名	中林村
舊大字名	內埔	舊大字名	老埤
舊小字名	埔	舊小字名	浮
新村名	義亭村	新村名	龍泉村
舊大字名	檳榔	舊大字名	新老
舊小字名	埔	舊小字名	埤
新村名	老埤村	新村名	美和村
舊大字名	老埤	舊大字名	忠老
舊小字名	埔	舊小字名	心
新村名	和興村	新村名	上樹村
舊大字名	忠老	舊大字名	上樹
舊小字名	埔	舊小字名	山
新村名	豐田村	新村名	東寧村
舊大字名	新北	舊大字名	老東
舊小字名	埔	舊小字名	勢
新村名	富田村	新村名	大新村
舊大字名	新北	舊大字名	番子
舊小字名	埔	舊小字名	厝
新村名	竹圍村	新村名	建興村
舊大字名	新北	舊大字名	黎
舊小字名	埔	舊小字名	頭
新村名	興南村	新村名	黎明村
舊大字名	番子	舊大字名	黎頭
舊小字名	埔	舊小字名	寮
新村名	東勢村	新村名	隘寮村
舊大字名	東勢	舊大字名	寮
舊小字名	埔	舊小字名	寮
新村名	東片村	新村名	隘寮村
舊大字名	東勢	舊大字名	寮
舊小字名	埔	舊小字名	寮

竹田鄉

新村名	竹田村	新村名	竹南村
舊大字名	竹田	舊大字名	竹田
舊小字名	無	舊小字名	無
新村名	糶糶村	新村名	南勢村
舊大字名	達庄	舊大字名	南勢
舊小字名	田	舊小字名	田
新村名	西勢村	新村名	履豐村
舊大字名	西勢	舊大字名	履豐
舊小字名	庄	舊小字名	村
新村名	福田村	新村名	泗洲村
舊大字名	福田	舊大字名	溝子
舊小字名	村	舊小字名	厝
新村名	永豐村	新村名	大湖村
舊大字名	永豐	舊大字名	鳳山
舊小字名	村	舊小字名	厝
新村名	二崙村	新村名	鳳明村
舊大字名	二崙	舊大字名	鳳山
舊小字名	村	舊小字名	厝
新村名	美崙村	新村名	六巷村
舊大字名	美崙	舊大字名	溝子
舊小字名	村	舊小字名	厝
新村名	頭崙村	新村名	頭崙村
舊大字名	頭崙	舊大字名	溝子
舊小字名	村	舊小字名	厝

新埤鄉

新村名	新村名	新村名	新村名
新埤村	新埤村	建功村	萬隆村
打鐵村	新埤庄	新埤庄	箕湖村
南岸村	無	無	萬隆村
餉潭村	無	無	無
舊大字名	舊大字名	舊大字名	舊大字名
無	無	無	無
舊小字名	舊小字名	舊小字名	舊小字名
無	無	無	無
新村名	新村名	新村名	新村名
無	無	無	無
舊大字名	舊大字名	舊大字名	舊大字名
無	無	無	無
舊小字名	舊小字名	舊小字名	舊小字名
無	無	無	無

枋寮鄉

新村名							
枋寮村	枋寮村	中寮村	內寮村	天時村	保生村	大庄村	大源村
安樂村	無	北寮	北寮	水底寮	枋寮	枋寮	枋寮
人和村	無	無	無	無	無	無	無
地利村	無	無	無	無	無	無	無
東海村	無	無	無	無	無	無	無
新開村	無	無	無	無	無	無	無
舊大字名							
枋寮							
無	無	無	無	無	無	無	無
舊小字名							
無	無	無	無	無	無	無	無
新村名							
無	無	無	無	無	無	無	無
舊大字名							
無	無	無	無	無	無	無	無
舊小字名							
無	無	無	無	無	無	無	無

東港鎮

新里名							
新勝里	新勝里	興台里	中興里	朝安里	八德里	東港	無
頂中里	頂中里	東港	無	無	無	無	無
頂新里	頂新里	無	無	無	無	無	無
東和里	東和里	無	無	無	無	無	無
舊大字名							
東港							
無	無	無	無	無	無	無	無
舊小字名							
無	無	無	無	無	無	無	無
新村名							
無	無	無	無	無	無	無	無
舊大字名							
無	無	無	無	無	無	無	無
舊小字名							
無	無	無	無	無	無	無	無

萬丹鄉

東隆里	豐漁里	興漁里	盛漁里	鎮海里	嘉蓮里	南平里	萬惠村	萬後村	萬生村	實厝村	四維村	竹林村	廣安村	社皮村	社上村	社中村	磚寮村	社寮村	加興村	上林村	厦北村	
東港	無	無	無	無	無	無	萬丹	長厝	保長	濫厝	頂厝	頂厝	廣宮	廣宮	皮寮	皮寮	皮寮	皮寮	禮皮	加興	上林	
船頭里	下廊里	大潭里	興東里	興農里	興和里	萬全村	萬全村	厦南村	崙頂村	崙頂村	後厝村	後厝村	灣內村	灣內村	香社村	水泉村	新庄村	新庄村	新庄村	水仙村	興全村	興安村
內關	下廊	大潭	新街	內關	三西	萬丹	萬丹	下崙	崙頂	崙頂	後厝	後厝	灣內	灣內	香社	水泉	新庄	新庄	新庄	水仙	興化	興化
無	無	無	無	無	無	萬丹	萬丹	下崙	崙頂	崙頂	後厝	後厝	灣內	灣內	香社	水泉	新庄	新庄	新庄	水仙	興化	興化
無	無	無	無	無	無	萬丹	萬丹	下崙	崙頂	崙頂	後厝	後厝	灣內	灣內	香社	水泉	新庄	新庄	新庄	水仙	興化	興化

新園鄉

新村名	仙吉村	田洋村	港墘村	內庄村	港西村	烏龍村	南龍村	瓦礫村	新村名	與龍村	中洲村	五房村	鹽埔村	共和村	新東村	新園村	新村名	新園村	新村名	新園村
舊大字名	仙公廟	田洋子	仙公廟	仙公廟	仙公廟	仙公廟	仙公廟	仙公廟	舊大字名	烏龍	烏龍	五房	五房	五房	五房	五房	舊大字名	園園	園園	園園
舊小字名	無	無	無	無	無	無	無	無	舊小字名	無	無	無	無	無	無	無	舊小字名	無	無	無
新村名	洲子村	北勢村	越溪村	港東村	洲子村	北勢村	越溪村	港東村	新村名	洲子村	北勢村	越溪村	港東村	洲子村	北勢村	越溪村	新村名	洲子村	北勢村	越溪村
舊大字名	洲仔	北仔	越仔	港東	洲仔	北仔	越仔	港東	舊大字名	無	無	無	無	無	無	無	舊大字名	無	無	無
舊小字名	無	無	無	無	無	無	無	無	舊小字名	無	無	無	無	無	無	無	舊小字名	無	無	無

埃頂鄉

新村名	埃頂村	園寮村	力社村	圍內村	新村名	洲子村	北勢村	越溪村	港東村	新村名	洲子村	北勢村	越溪村	港東村	新村名	洲子村	北勢村	越溪村	港東村
舊大字名	埃頂	園寮	力社	圍內	舊大字名	洲仔	北仔	越仔	港東	舊大字名	無	無	無	無	舊大字名	無	無	無	無
舊小字名	無	無	無	無	舊小字名	無	無	無	無	舊小字名	無	無	無	無	舊小字名	無	無	無	無

林邊鄉

新村名	林邊村	仁利村	新村名	田厝村	崎峰村	新村名	田厝村	崎峰村
舊大字名	林邊	林邊	舊大字名	田厝	崎峰	舊大字名	田厝	崎峰
舊小字名	無	無	舊小字名	無	無	舊小字名	無	無

中林村	永樂村	光林村	鎮安村	水利村
	林		田	田
			境	境
			厝	厝

南州鄉

新村名	舊大字名	舊小字名	新村名	舊大字名	舊小字名
萬華村	車路	無	米崙村	溪	無
七塊村	七塊	無	壽元村	巷	無
同安村	牛埔	無	溪南村	子	無
南安村	無	無	溪北村	州	無
仁里村	溪	無	溪州村	州	無
		南			
		無			
		頭			

琉球鄉

新村名	舊大字名	舊小字名	新村名	舊大字名	舊小字名
本福村	琉球	白沙	中福村	琉球	洞內
漁福村	嶼	尾	天福村	嶼	天洞
大福村	"	堤	上福村	"	想思
南福村	"	潭	杉福村	"	杉板路
		寮			
		尾			
		尾			

佳冬鄉

新村名	舊大字名	舊小字名	新村名	舊大字名	舊小字名
佳冬村	佳冬	佳冬之一部	六根村	佳冬	佳冬

賴家村	萬建村	石光村	玉光村	昌隆村
下埔頭	石光	"	"	隆
葫蘆尾	見	"	"	"

恒春鎮

豐隆村	大同村	菴園村	鐵塆村	塆豐村
昌隆	武隆	"	子	"
"	"	"	"	"

城北里	城南里	山脚里	網紗里	仁壽里	山海里	大光里	水泉里
恒春	"	山脚	網紗	猫坑	罇仔	大罇	水泉
無	"	"	"	"	無	"	"

茄湖里	頭溝里	四溝里	德和里	龍水里	南灣里	墾丁里	鵝鑾里
大平頂	"	"	檳榔	龍水	大板	墾丁	鵝鑾
上平頂	"	下大平頂	無	"	無	"	"

車城鄉

福興村	福安村	統埔村	保力村
車城	"	"	力
無	"	統埔	無

田中村	海口村	濶泉村	射寮村
田中	海口	四重	射寮
無	"	"	無

新街村	射	新	街	新	後灣村	後灣仔
埔墘村	射	新	寮埔	墘		

滿州鄉

新村名	舊大字名	舊小字名	新村名	舊大字名	舊小字名
滿州村	滿州		永靖村	射麻裡	
里德村	豬勝		港口村		
鸞林村	林		九棚村		
玖厝村	個厝				

枋山地

新村名	舊大字名	舊小字名	新村名	舊大字名	舊小字名
枋山村	荊桐脚		楓港村	楓港	
加祿村	南勢湖		善餘村		

三地鄉

新村名	舊大字名	舊小字名	新村名	舊大字名	舊小字名
三地村	無		阿鳥村		
賽嘉村			達來村		
口社村			馬兒村		
安坡村			大社村		
沙溪村			德文村		

瑪家鄉

新村名	舊大字名	舊小字名	新村名	舊大字名	舊小字名
涼山村	無	涼山社	佳義村	無	佳義社
瑪家村	無	瑪家社	筏灣村	無	筏灣社
北葉村	無	北葉社			

霧台鄉

新村名	舊大字名	舊小字名	新村名	舊大字名	舊小字名
霧台村	無	霧台社	去怒村	無	去怒社
好茶村	無	好茶社	大武村	無	大武社
阿禮村	無	阿禮社	佳暮村	無	佳暮社

泰武鄉

新村名	舊大字名	舊小字名	新村名	舊大字名	舊小字名
泰武村	無	泰武社	萬安村	無	萬安社
住平村	無	佳平社	平和村	無	平和社
武潭村	無	武潭社	佳興村	無	佳興社

春日鄉

新村名	舊大字名	舊小字名	新村名	舊大字名	舊小字名
春日村	無	苦苓內社	歸崇村	無	吳馬頭社

古華村	割內社	力里村	力里社
士文村	萃芒社	七佳村	七佳社

來義鄉

新村名	舊大字名	舊小字名	新村名	舊大字名	舊小字名
-----	------	------	-----	------	------

來義村	無	內林樓社	望嘉村	文樂村	望門立社
古樓村	"	坤林樓社	"	"	浮圳鹿社
白鷺村	"	排律社	高見村	"	高見社

獅子鄉

新村名	舊大字名	舊小字名	新村名	舊大字名	舊小字名
-----	------	------	-----	------	------

楓林村	無	楓林社	草埔村	"	草埔後社
竹坑村	"	竹坑社	內文村	"	內文社
丹路村	"	牡丹路社	獅子村	"	獅子頭社
內獅村	"	內外獅頭社	南世村	"	草山茄冬社

牡丹鄉

新村名	舊大字名	舊小字名	新村名	舊大字名	舊小字名
-----	------	------	-----	------	------

石門村	無	頂茄芝來社	高士村	"	八瑞社高士弗社
牡丹村	"	牡丹社	四林村	"	四林格社
旭海村	"	牡丹灣			

第四節 屏東縣歷代隸屬政區名稱一覽表

時期	名稱	署址	創立	附註
明鄭	萬年縣	今高雄 舊城	永曆十五年	鄭成功收復臺灣設一府二縣，北曰天興，南曰萬年，縣南至現在之恒春鎮均屬當時之行政區域。
同	萬年州	同	永曆十八年	嗣王鄭經所改，現行政區域仍屬之。
清代	鳳山縣	鳳山鎮	康熙廿三年	清初收明鄭版圖屬福建省，設一府三縣，其中鳳山縣自北紅毛寮溪南至恒春，縣治初設舊城後移鳳山。
日據時期	臺南縣	臺南市	民前十七年六月 日本明治廿八年六月	日人據臺時仍依舊制，合臺南高雄二縣共設一臺南縣，今之二縣皆屬之。
同	臺南民政支部	臺南市	民前十七年十一月 （日本明治廿八年十一月）	實施宣政，在南部設立臺南民政支部，現之高雄，臺南二縣屬之。
同	臺南縣	同	民前十六年 （日本明治廿九年）	廢臺南民政支部，仍設臺南縣，現之高雄，臺南，臺東，花蓮四縣屬之。
同	鳳山縣	鳳山鎮	民前十五年 （日本明治三十年）	與臺南縣分離，復設鳳山縣，現之高雄縣亦屬之。
同	臺南縣	臺南市	民前十四年 （日本明治卅一年）	廢鳳山縣，仍歸臺南縣，現之高雄縣一部分及臺南縣均屬之。
同	阿猴廳	屏東市	民前十一年 （日本明治卅四年）	廢臺南縣，設阿猴廳，現之屏東縣除恒春廳外皆屬之。
同	阿猴廳	屏東市	民前三年 （日本明治四十二年）	廢恒春廳改屬阿猴廳，現之屏東縣全部屬之。
同	高雄州	高雄市	民國九年 （日本大正九年）	廢阿猴廳設高雄州，現之高雄澎湖二縣及高雄屏東二市屬之，卅四年十月日本戰敗投降我國接收之。

註

中華民國
時期

屏東市

屏東市

民國卅四年十二月

接收日本投降後，屏東市成立屏東市政府，地方行政區域暫行舊制。由屏東市改為自治縣制，行政區域由高雄縣劃分廿九鄉鎮併市以成爲屏東縣區域。

第五節 地名總表

縣市

區域
轄市

鄉鎮

村

里

屏		東		區		潮															
鹽埔鄉	鹽北村 鹽中村 鹽南村 仕絨村 高朗村 振興村 久愛村 新二村 洛陽村 新園村 彭厝村	高樹村	高樹村 長榮村 東興村 關福村 廣興村 舊庄村 東振村 大埔村 源泉村 榮寮村 司馬村	里港鄉	玉田村 大平村 永春村 過江村 鐵店村 塔樓村 潮厝村 茄冬村 載興村 土庫村 三廍村	三地鄉	三地村 賽嘉村 口社村 安坡村 沙溪村 阿鳥村 遠來村 馬兒村 大社村	霧台鄉	霧台村 好茶村 阿禮村 去怒村 大武村 佳春村	潮州鎮	潮州里 光華里 彭城里 三星里 同榮里 新生里 三共里 五魁里 蓬萊里 光春里 八爺里	興美里	樓子里 九塊里 泗林里 四春里 崙東里	萬巒鄉	萬巒村 萬全村 萬和村 鹿寮村 疏黃村 泗溝村 佳佐村 佳和村 新厝村 新厝厝 赤山村	萬金村	五溝村 成德村	內埔鄉	內埔村 興南村 義亭村 老埤村 中林村 龍泉村 美和村 和興村 豐田村 富田村 竹園村	東勢村	東片村 上樹村 東寧村 大新村 建興村 黎明村 隘寮村

港		東		區		州	
佳冬鄉	林邊鄉	新園鄉	東港鎮	來義鄉	瑪家鄉	泰武鄉	春日鄉
佳冬村 六根村 賴家村 萬建村 石光村 玉光村 昌隆村 豐隆村 小同村 荖園村 塹豐村	林邊村 仁和村 永樂村 日厝村 崎峰村 水利村 竹林村 礮口村 溪洲村 溪南村 溪北村	港東村 中洲村 南龍村 鹽埔村 共和村 瑛頂村 園寮村 力社村 園內村 洲子村 北勢村 越溪村	新勝里 頂中里 頂新里 鐘海里 嘉蓮里 南平里 東和里 興合里 中興里 朝安里 八德里	來義村 古樓村 白鷺村 望嘉村 文樂村 高見村	涼山村 瑪家村 北葉村 佳義村 筏灣村	泰武村 佳平村 武潭村 萬安村 平和村 佳興村	春日村 古華村 士文村 歸蒙村 力里村 七佳村
獅子鄉	枋山鄉	枋寮鄉	新埤鄉	竹田鄉	泗洲村	鳳明村	六巷村
楓林村 竹坑村 丹路村 草埔村 內文村 獅子村 內獅村 南世村	枋山村 加祿村 楓港村 善餘村	枋寮村 中寮村 天時村 保生村 安樂村 地利村 人和村 新開村 大庄村 內寮村 東海村	新埤村 建功村 打鐵村 南岸村 餉潭村 箕湖村 萬隆村	竹田村 竹南村 羅羅村 西勢村 福田村 永豐村 二崙村 美崙村 頭崙村 南勢村 履豐村	泗洲村 大湖村	鳳明村	六巷村
太源村							

區	春	恒	區
琉球鄉	恒春鎮	車城鄉	牡丹鄉
本福村 中福村 漁福村 大福村 南福村 天福村 上福村 杉福村	大光里 水泉里 南灣里 墾丁里 鵝鑾里	福興村 福安村 統靖村 田中村 海口村 溫泉村 保力村 新街村 埔墘村 射寮村 後灣村	石門村 牡丹村 旭海村 高士村 四林村
城北里 城南里 山脚里 總紗里 仁壽里 茄湖里 頭溝里 四溝里 德和里 龍水里 山海里	滿州村 卑德村 永靖村 港口村 響林村 玖厝村 九棚村	福興村 福安村 統靖村 田中村 海口村 溫泉村 保力村 新街村 埔墘村 射寮村 後灣村	牡丹鄉
滿州鄉	滿州村	福興村	牡丹鄉

附註：

本縣現統計有三十三鄉鎮市，因屏東市原為省轄市，將萬丹、長治、九如鄉公所，劃入屏東市管轄改為區公所。至民國三十九年臺灣省行政區域調整改為屏東縣。屏東市變為縣轄市，將萬丹、長治、九如三區仍改為鄉公所。

民國三十九年十一月廿六日奉准成立崁頂鄉公所。（原屬新園鄉）

民國四十年三月一日奉准成立溪州鄉公所。（原屬林邊鄉）因全省溪州同名甚多，公文時發生送錯，呈准改為南州鄉公所。

民國四十年四月十五日奉准成立麟洛鄉公所。（原屬長治鄉）

第二篇 地 形

一、地勢 二、山川 三、港灣 四、地理變遷

第一章 地 勢

地勢：本縣地勢是一幅山川抱擁之平原，南北長約五十公里，東西寬約二十五公里，全部面積約一千一百六十方公里，爲臺灣第二位之大平原，東爲中央山脈南段，卽臺島背梁山脈之山嶽，層疊起伏絡繹不絕，直逼平原邊緣爲本縣全境之屏障。西部則一片沃野平疇，接連縣界下淡水溪之流域，自成傾斜地盤，故山地與平地鄉鎮之分界，顯能自北至南作一垂線以劃分爲兩種地區，由山地鄉之三地鄉，霧台鄉，泰武鄉，春日鄉，獅子鄉，牡丹鄉，滿州鄉而至於車城，恆春之東方九鄉，均爲連串而獨佔一方，與西部平原之鄉鎮迥不相同，尤爲西面縣界之淡水溪，發源於背梁北嶺，滙聚隘寮溪，潮州溪，新埤溪等南流注入於海，雖無舟楫之便，總爲灌溉下游全縣沃土，以成本省農田水利際會之大用也。

第二章 山 川

第一節 主要山峰調查表

霧台鄉：霧頭山，松山，一場山，喀馬拖山，麻留麻山。

三地鄉：大母母山，三地山。

滿州鄉：大平山，著佛山。

恒春鎮：大員山，門馬羅山，大山母山，三台山，大平頂山。

牡丹鄉：牡丹山，牡丹溪山（臺東縣交界）

獅子鄉：女奶山，重龍山，奇沙邦山，喬洛勒崩山。

春日鄉：南湖呂山，北湖呂山，大樹林山。

來義鄉：南大武山，衣丁山。

泰武鄉：大武山。

瑪家鄉：笠頂山。

新園鄉：鯉魚山。

高樹鄉：美寮山。

第二節 河流量比降及流域面積調查表

說明：阿拉伯字是指時間之秒。
中文字是指公尺。

水	系	支	流	經過地點	起迄點	起迄高度(公尺)	溪身長度(里)	平均比降	流域面積(平方公里)	枯水流量(秒方公尺)	洪水流量(秒方公尺)
(高) 舜溪	(磚子) 右岩	上	流	東	旗	一三〇〇	二〇	一比一八〇	五八〇、〇	3029、31、六三〇	2929、8三、一三六、七四四
				東	旗	三〇〇	二〇	一比一八〇	五八〇、〇	3029、31、六三〇	2929、8三、一三六、七四四
				東	旗	三〇〇	二〇	一比一八〇	五八〇、〇	3029、31、六三〇	2929、8三、一三六、七四四
				東	旗	三〇〇	二〇	一比一八〇	五八〇、〇	3029、31、六三〇	2929、8三、一三六、七四四
				東	旗	三〇〇	二〇	一比一八〇	五八〇、〇	3029、31、六三〇	2929、8三、一三六、七四四
				東	旗	三〇〇	二〇	一比一八〇	五八〇、〇	3029、31、六三〇	2929、8三、一三六、七四四
				東	旗	三〇〇	二〇	一比一八〇	五八〇、〇	3029、31、六三〇	2929、8三、一三六、七四四
				東	旗	三〇〇	二〇	一比一八〇	五八〇、〇	3029、31、六三〇	2929、8三、一三六、七四四
				東	旗	三〇〇	二〇	一比一八〇	五八〇、〇	3029、31、六三〇	2929、8三、一三六、七四四
				東	旗	三〇〇	二〇	一比一八〇	五八〇、〇	3029、31、六三〇	2929、8三、一三六、七四四

下流	濁口溪	武洛溪	番子寮溪	隘寮溪	古夏溪	東港溪	(林邊溪) (新置林邊)	來社溪	力力溪	萃芒溪	荊桐脚溪
"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
屏東六塊海	溪南山	大路鄉	隘寮	霧田鄉	大母山	屏東	新岸	來社山	新加山	大茅山	中央山脈
二〇〇	二四二六 一八一八	一〇〇三	三八三	九〇〇 二〇〇	一五〇〇 三〇	二八〇	二五〇	一五〇〇 一五〇	一二〇〇 一七〇	一七〇〇 〇〇	六〇〇 三〇〇
二四	四〇	四〇	一五	四〇	二五	三一	二〇	八	二五一	一七	二〇
一比二〇〇	一比一八	一比四八〇	一比三二五	一比四五	一比四五	一比一〇〇	一比一七五	一比二〇	一比二〇	一比二八	一比三五
一二〇〇	三六二、〇	一〇〇、〇	五〇〇、〇	三七四、〇	九六〇	四一四、〇	二四五、〇	一一一、〇	二七、二〇	六五、八八	一二七、〇
	3131、4二、三三〇 7一、七五二	29、12〇、三三		31、11〇、五八〇	30、8〇、二五〇	29、5一、二五七	3130、611〇〇〇五 〇〇〇〇		29、5〇、〇〇〇		
	31、8一、二五三、五七三 31、8五九、六八五	29、10九、一四〇		28、7九、一〇三	29、7四、四〇六	29、6八、〇六八	31、29、10五五八、三三五 6四三、五七四		29、9二〇、五〇〇		

楓港溪	觀音山	一〇〇〇	二〇	一比二〇〇	一〇五、〇		
四重溪	觀音山城	三〇〇 四〇	二二	一比八〇	一二六、〇	31、400	29、800
保力溪	保竹力社	二二〇	九	一比四一	二三、八〇		
港口溪	四淋路口	三八八	二七	一比七〇	一〇三、〇		

河流：高屏溪爲臺灣第二大河流，因它是高雄縣與屏東縣的天然分界線。他之上游，一爲老濃溪在高雄縣境。一爲隘寮溪，在屏東縣境。都發源於高山，蜿蜒至里港鄉，匯流而成下淡水溪，南流經過里港，九如，屏東，萬丹，新園，東港諸鄉鎮市，至東港附近出海。

林邊溪：發源於中央山脈大武山西麓，至新埤鄉匯集力溪及糞箕湖和武丁潭，南下至林邊鄉與佳冬鄉交界處出海，爲東港區與潮州區的自然分界線。

其餘東港溪，荊桐腳溪，四重溪，保力溪，楓港溪和隘寮溪。

第三章 港灣

本縣之港灣主要有東港漁港，琉球港，枋寮漁港，與恒春鎮大坂埕，車城鄉海口港等處，尙有恒春鎮之芎蕉灣，白沙灣，南灣。滿州鄉之港口灣：八瑤灣。(天然條件之不足，小漁船可以出入。)

牡丹鄉之牡丹灣。唯東港之港口，溯自開臺以來爲臺灣南部與大陸沿海各省之交通海口，具有

悠久歷史。

一、附港灣位置圖

茲將各港灣擴建工程分述如下：

大坂埗捕鯨場：

民國八年（大正八年），日人在該地創設捕鯨場，岸山築碼頭，割鯨工廠，澆油間，倉庫和冷凍廠，有捕鯨船二艘，至民國二十年間爲捕鯨最盛時期，嗣因日人南侵，作業乃告停頓。現由中美，日技術合作，重新計劃發展捕鯨事業。

一、東港港口：

東港位於本縣西南，與小琉球遙遙相對，海岸線綿長。海水溫暖，爲魚群雲集之所，魚產極豐，不但爲天賦漁場，亦是本縣唯一商業良港，（前清康熙間被譽爲本省三大良港之一，設置水師營盤以資警備）且當地擁有動力漁船三百餘艘，所遺憾者，乃港道淤塞未修，稍大漁船難以進港。偶遇風浪必需遠航高雄港避難，不但往返徒增時間物力等之無謂消耗，且時有顛覆喪生之可慮，故欲爲發展本省漁業，要改善漁民之生活，則東港築港之議，確爲一件富國裕民之重大工程也。

臺灣光復後本縣歷任縣長皆以築港爲急務，是因本縣乃農漁縣份，除獎勵農作增產之外，如欲得海上無盡寶藏，祇有從築港着手，且本縣連綿三十餘公里海岸線中，以東港之港口爲最優，築港價值固屬最大，是本縣天成之海上門戶。農復會有鑑於此，允撥款建築。工竣後遠泊他處之二百餘艘動力漁船，均可回港就業，同時港口得容大小船隻自由出入，地方繁榮當可指日以待也。

二、枋寮港亦繼東港之後，正在築港中，唯大坂埗之築港價值固遠不及東港與枋寮二處。

三、東港之築港記要：

數年來迭經地方人士多方策劃，簽請修築，始於四十年十二月及四十一年十月先後獲得省方補助九六〇、〇〇〇元，屏東縣府補助一、四〇六、〇〇〇元，地方負擔四六〇、〇〇〇元，共計二、八二六、〇〇〇元。計劃將全部工程分期進行，結果除第一，第二期（包括築港道護岸三〇〇公尺，港道挖土三一、〇六七立方公尺，及南面防波堤一五〇公尺）已於四十一年八月廿日及四十二年六月廿日先後完成。

至第三期工程，於四十五年二月開工，四十八年三月全部完工，總工程費一二、九三六、四〇〇元，及水泥五四、九五〇包（農復會補助），經費由農復會補助四、七二四、四〇〇元，省漁管處補助四、三四六、〇〇〇元，本縣政府負擔二、九〇六、〇〇〇元，地方負擔九六〇、〇〇〇元。

至第四期工程，建築延長南防波堤八〇公尺，工程交由省漁管處負責辦理，於四十八年四月開工，總工程經費四、三〇〇、〇〇〇元，由農復會補助一、五〇〇、〇〇〇元，省漁管處二、三〇〇、〇〇〇元，縣政府負擔五〇〇、〇〇〇元。

琉球避風港擴建工程分二期進行，第一期於四十五年三月開工，四十六年五月竣工，總工程費一、一六八、〇〇〇元，由省漁管處補助一、〇〇〇、〇〇〇元，地方負擔一六八、〇〇〇元。擴建航道六〇公尺，埠頭工程長度一〇〇公尺，浚深航道五〇公尺。第二工程，於四十七年五月開工，

四十八年五月竣工，工程總經費八五五、〇〇〇元，由漁管處補助六〇〇、〇〇〇元，縣政府負擔二五五、〇〇〇元。擴建部份一四六公尺埠頭工程長度六〇公尺暗溝七二公尺航道挖方八、七一九公尺。

枋寮避風港工程分五期進行，第一期於四十二年四月開工，四十三年二月完工。總工程費爲三四四、八四九元由縣府補助二三〇、〇〇〇元地方負擔二四、八四九元工程由該鄉公所發包。

第二期工程建築南防波堤二四公尺，岸壁八〇公尺，北方波堤延長二〇公尺，於四十四年五月開工，四十五年六月完工，總工程費一、三六五、一〇〇元，由省漁管處補助七九五、〇〇〇元，縣府負擔四二〇、〇〇〇元，地方負擔一五〇、〇〇〇元，第三期工程建築南防波堤八二公尺，分爲四期斷面甲三〇公尺，乙二二公尺，丙九公尺，丁二二公尺，於四十五年十月開工，四十七年十二月竣工，總工程費一、九三八、五〇〇元，由省漁管處補助一、〇〇〇、〇〇〇元，縣府負擔八三八、五〇〇元，地方負擔一〇〇、〇〇〇元。第四期工程建築北面防波堤延長三九公尺，使用混凝土沈箱三〇個，浚渫航道長一〇〇公尺，水深二公尺寬二〇公尺，土方七、九一六立方公尺，工程於四十六年五月開工四十八年八月完工，總工程一、六〇五、一六〇元由漁管處補助二七五、〇〇〇元，本縣府負擔二七五、一六〇元，地方負擔三〇、〇〇〇元。第五期工程建築保固方塊一六五塊航道挖方五、一八七立方公尺，南西碼頭一五公尺，碼頭七〇公尺，於四十八年六月開工，四十八年十二月完工，總工程費七六〇、五七六元，省漁管處補助六二七、六六二元，縣府負擔一三二

、九一四元。

麟廣嘴避風港加固工程、建築加固方塊六六塊堤項加高一公尺長八〇公尺，於四十八年六月開工，四十九年十二月完工。

二、附屏東縣境內各堤防位置圖

各堤防護岸名稱及長度表

三、附屏東縣境內各堤防護岸名稱及長度表

溪別	號別	堤 防 名 稱	堤防(公尺)	護岸(公尺)
隘 寮 溪 (下淡水溪上游)	1	昌共堤防	1,620.00	
	2	隘寮堤防	6,500.00	
	3	囉崎堤防	6,546.00	
	4	甲港堤防	7,637.00	
	5	塔樓堤防	560.00	
	6	大略關堤防	1,250.00	
	7	南勢堤防	600.00	
	8	南勢橫堤	1,250.00	
楠 梓 仙 溪 (溪上游)	9	旗山堤防	1,550.00	
	10	旗尾堤防	687.00	
	11	溪州堤防		150.00
	12	縮口護岸		800.50
下 淡 水 溪	13	溪埔護岸		321.20
	14	九曲堂新雄市水源地橫堤	1 座	22.00
	15	九曲堂舊公圳上下遊護岸		412.50
	16	大寮堤防	9,476.51	
	17	林園堤防	8,993.15	
	18	下冷水坑護岸		973.00
	19	六塊厝堤防	4,210.00	
	20	萬丹堤防	7,500.00	
	21	田洋子護岸		330.00
	22	新園堤防	4,700.00	
林 邊 溪	23	萬隆一號堤防	2,140.00	
	24	萬隆二號堤防	1,962.00	
	25	萬隆第四、五、七、八、九號堤防	2,100.00	
	26	新興堤防	5,300.00	
	27	竹子腳堤防	2,616.00	
	28	林邊堤防	2,428.00	
	29	佳冬堤防	6,736.00	
力 力 溪	30	堤子軍堤子村堤防	691.20	
	31	力力堤防	948.006	
	32	六洞營一號堤防	620.00	
	33	六洞營二號堤防	793.00	
	34	六洞營三號堤防	266.00	
	35	鍾頭堤防	500.00	

第四章 地理變遷

地理變遷：夫地理之現象本直接間接關與人群生活之情事者甚多，故其變遷亦莫不隨之而起落也。諺云：「滄海桑田之變」固其自然變遷之大者，如河海橫流山傾地陷，是所謂天有不測之風雲而地有一旦之缺陷者，俱屬動態之變遷現象也。至築路開港，以及治水防洪，開山墾荒，舉凡運用環境以配合於民生者，均屬人為變遷之現象也。

本縣因山洪而變遷者，前清時為少而日據時為多。惟隘寮溪自前清鳳山縣駐防軍陶統領率鑿指把山開二龍圳灌溉南坎軍墾區新開田場後，至日據時而下游十餘鄉鎮，二十餘年俱受其水災之害，至桑田之變河川者計數千甲之多，是為本縣鄉鎮地理變遷之最著者，另詳載於防洪章節之內，以明其流失之慘禍。

南勢溪在港西里東北四十八里，源由受大澤機即北豬毛坪山山泉西行十四里下注巴六溪。

隘寮溪在港西里縣東北四十七里，源由礮空口，即南坪北太武山泉支南分支西北行分注三圳漏陂杜君英大道關三溪，

巴大番仔寮兩溝，漏陂杜君英長十四里。

巴六溪官渡在港西里縣東北二十里，源受南勢隘寮二溪西行旁入五圳，南圳善老隆恩中坑九塊厝兩溝，加業庄火燒支過下冷水下注淡水溪長二二里。

番仔寮溪民渡在港西里縣東北二十八里。受隘寮溪分支西行旁入玲路陂及海豐崇蘭二圳本支下注淡水溪長二十八里。

甘棠莊溪俗名加冬庄溪在港西里縣東北二十七里，源由隘寮溪分支西南行十五里下注海豐溪。

海豐溪在港西里縣東北二十五里，源受甘棠門溪大道關圳西行十七里過溪洲仔下注淡水溪。

四十份去聲溪在港西里縣東北三十里，源由瓏空口分支西南行兼納二溝漏陂杜君英分注兩溪阿猴西勢長十二里。

里。

阿猴溪橋有在巷西里縣東二十里，源由四十份溪分支西行兼納火燒溝海豐圳過下蚶下注淡水溪長

二十里。

西勢溪，渡民在港西里縣東二十五里源由四十份溪分支西南行旁注二圳，新陂一陂，橋頭本支受玲

路陂過雙溪口，渡民外水哮官渡至力力社滙東溪合流長十四里。

番仔埔溪在港西里縣東三十五里由加早山，源泉分支西南行兼納漏陂，杜君英二圳下注東溪長

二十三里。

東溪在港東西里二里交界，東南岸屬港東西北岸屬港西縣東二十四里源由加早山泉，即南坪南支由南太武下注者分支西南行旁

注三圳，三溝水匯溝水壹陂甘棠門陂本支遞納四溪，番仔埔頭溝四陂橋頭犁郎崎兩溝，灣仔境兩圳梓北勢一潭頓以迄

渡港乃歸於海沿溪，設官渡二勢尾後民渡五。力律仔路頭客厝港東海坪長五十里接北二港西里頭前厝亦納二圳水尾應補入

頭溝水溪在港東里縣東三十五里，源由浮圳山泉分支西行二十里旁注王爺陂北鹿勢廊圳本支下

注東溪。

九申溪民渡在港東里縣東三十里，由溪浮圳鹿山泉分支西南行注四陂沙崙陂內陂而納一陂七塊至海

坪渡滙東溪合流長二十八里。

後察溪民在港東里縣東三十二里，源由浮圳鹿山泉分南行上游旁注三陂三仙橋下兩堰兩港仔頂堰下游

遞受兩陂什葉什一溝至灰窰分注南坪東港二流入海長二十九里。

羅律溪在港東里縣東南二十五里，源受擺律溪山泉西行過大武丁上下陂分注兩溪壺崗溪一陂擺律

長十里。

薑園溪民在港東縣東南四十二里，源由擺律溪分支兼注三仙莊陂西行十七里匯新打港民入海。

頂苦溪民在港東縣東南五十九里，源由擺律溪分支南行十二里至頂寮庄南入海。

下苦溪民在港東里縣東南五十九里，源受三陂擺律陂石頭東南行匯內湖尖山水至枋寮街西北許入

海長十里以上二溪流最險惡行人苦之故曰苦溪

率芒溪在港東里，南屬巨縣東南六十二里源受內湖尖山率芒山二泉西行旁入漏圳新田，圳名至下

游仍受三圳合流，由北勢寮庄南入海長十二里。

後廊溪在小竹里縣東北二十里，源受大樹脚烏瓦窰三溝東行二里許入淡水溪。

淡水溪亦名在港東西觀音小竹四里交界上決東屬港西上早西西中里西屬觀音內里下港東屬港西下里下屬縣東十

里源受南雅仙泉南行遞納十溪旗尾彌濃楊三張廊二重巴六九溝嶺口坑知母乳坑昇仙坑小隔榜入圳嶺口西圳新庄南

明善老崇蘭圳旁注一圳嶺口一塘九曲塘兩溪中厝溪及迤東港入海長七十里縣境諸港當以此為最按縣治緝溪凡四十六

條而經溪只此一係全邑疆域儼被兩岸相距三里許夏秋水漲或寬至四五倍不等沿溪田園慮舍常被掩沒苦溪皆衝壞每逢秋夜月

明則如萬道金蛇中流蕩漾故昔人列為八景之一八景山有淡溪秋月湖此或云當秋之夕泛舟夜遊景尤沿溪設官渡

四嶺口冷水頭仔民渡六蕃薯寮大樹脚道爺庄烏風洲港岡東港行人便之按此溪亦納塔樓窟水尾應補之

中厝官渡溪在小竹里縣東南十八里，源受淡水溪下游分支西南行兼納新莊仔陳爺濫，二溝過頂林

仔邊溪，官渡滙下廊窟由中港入海長十四里。五旁洲溪在港西里縣東南二十五里，源受淡水溪尾分支

東南行五里許，過鹹埔仔溪官渡又東行里許滙東港合流入海長六十里許。

第三篇 地 質

第一章 地 質

第一節 本縣之地質

地質爲土地之性質是造成土地之物質也。如屏東平原之地質種類甚多，大別之，軟者爲土壤，鬆者爲砂，堅者爲岩石，又有由動植物所成者，如煤炭化石等。土壤爲農業之基礎，其性能對於土地利用之影響甚大。

本縣之土壤可分山地與平原兩部說明：山地之土壤因其海拔高度之不同，發育爲三種顯然不同的土帶，其一爲高山草原土與微灰化高山土。其二爲灰化黃壤與灰棕壤，其三爲黃壤，與微紅色化土壤。而平地帶之土壤，亦可分爲三類。

- 一、紅色化土。
- 二、酸性積土。
- 三、鹹性沖積土。

茲將本縣位置、地形、地質與地層等分述如下：

說明：本地質資料多由第七工程處提供

位 置：

本縣平原位於臺灣之西南端，包括本縣及高雄縣五個鄉鎮，全面積約爲一、二一〇平方公里，本縣平原北以山爲界，西以高屏溪右岸之丘陵爲界；東界中央山脈，南界臺灣海峽；爲一矩形平原，平均寬二十二公里，長五十五公里，其東、西、北三面環山，廣義言之，亦可稱屏東谷地。

地 形：

屏東區之地形可分爲四區：

一、屏東谷地區：屏東谷地區爲從長矩形平原，爲主要之勘測對象，地面向西南緩斜，高屏溪近靠平原之西側南瀉入海。平原之東側地勢較高，並容有隘寮溪，來社溪與力力溪三大沖積扇。該等沖積扇分佈於屏東谷地之東半部，其總面積約佔谷地面積之五分之一。

二、東部高山區：東部高山區乃中央山脈南端之西斜面；橫於屏東谷地之東，有大武山，知本主山等標高二千公尺以上之分水嶺，使雨水西瀉入谷地，其總面積約爲一、二六〇平方公里。其中濁口溪，卡烏社溪及隘寮溪等流域內之山地與屏東谷地之地下水補給有密切之關係，僅此等流域之面積即達八〇〇平方公里。

三、北部山地區：本區包括荖濃與楠梓兩河流域，地勢經北逐漸高聳，其總面積達一、六〇〇平方公里，對屏東谷地地下水源之補給，亦佔重要地位。

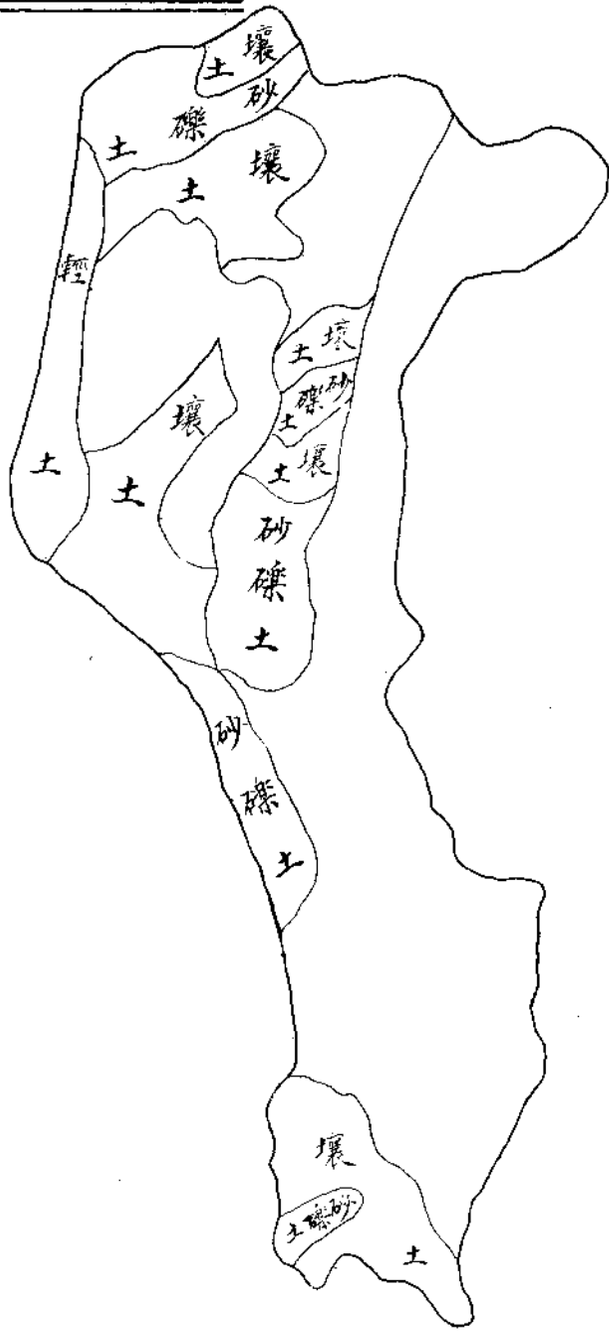
四、西部丘陵地區：本區爲一狹長丘陵地，位於高屏溪西北部山地之南，自北至南高度逐漸減

低，北部約在二、三百公尺之間，南部在一百公尺左右，因面積狹小，溪流短促，此區與屏東谷地下水之關係不足重視，僅爲屏東谷地下水區與嘉南地下水區之分界線。

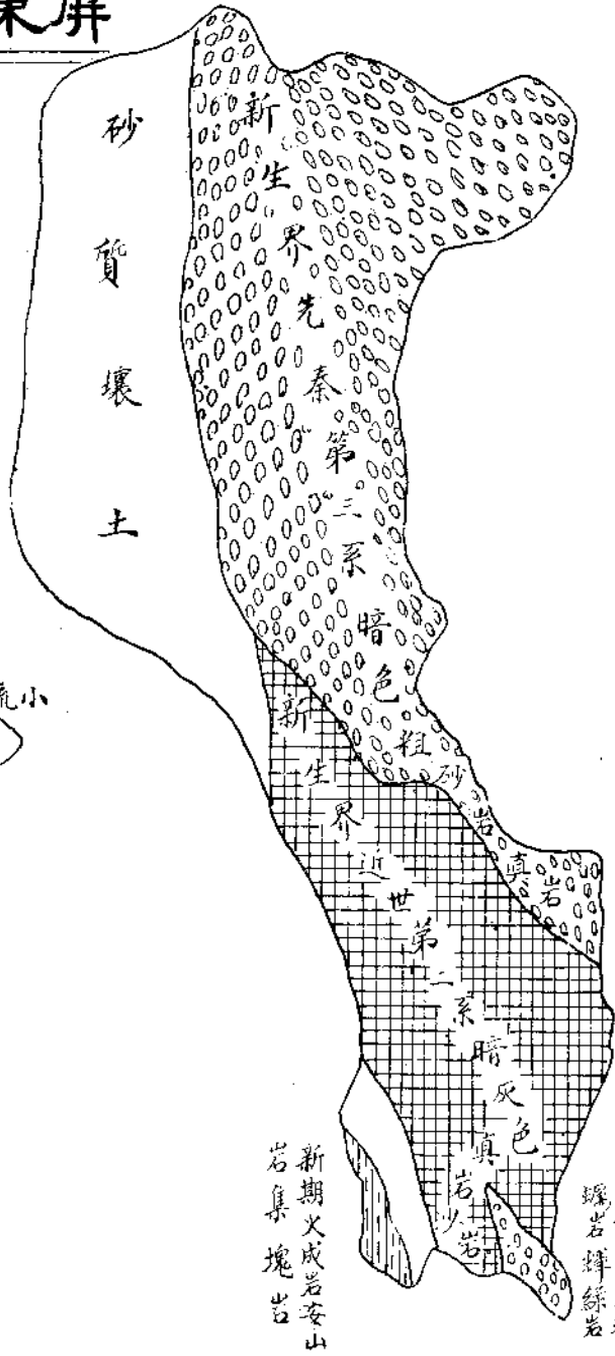
地質：

本縣平原及其左近地區之地質實況，曾邀請臺灣地質調查所技正徐鐵良先生前來屏東實地勘查。本區地層組織均由勘查地層露頭與試探井土樣之判別而予鑑定。有關本區地下水儲存之岩層分類見如附表。

屏東縣土壤圖



屏東縣地質圖



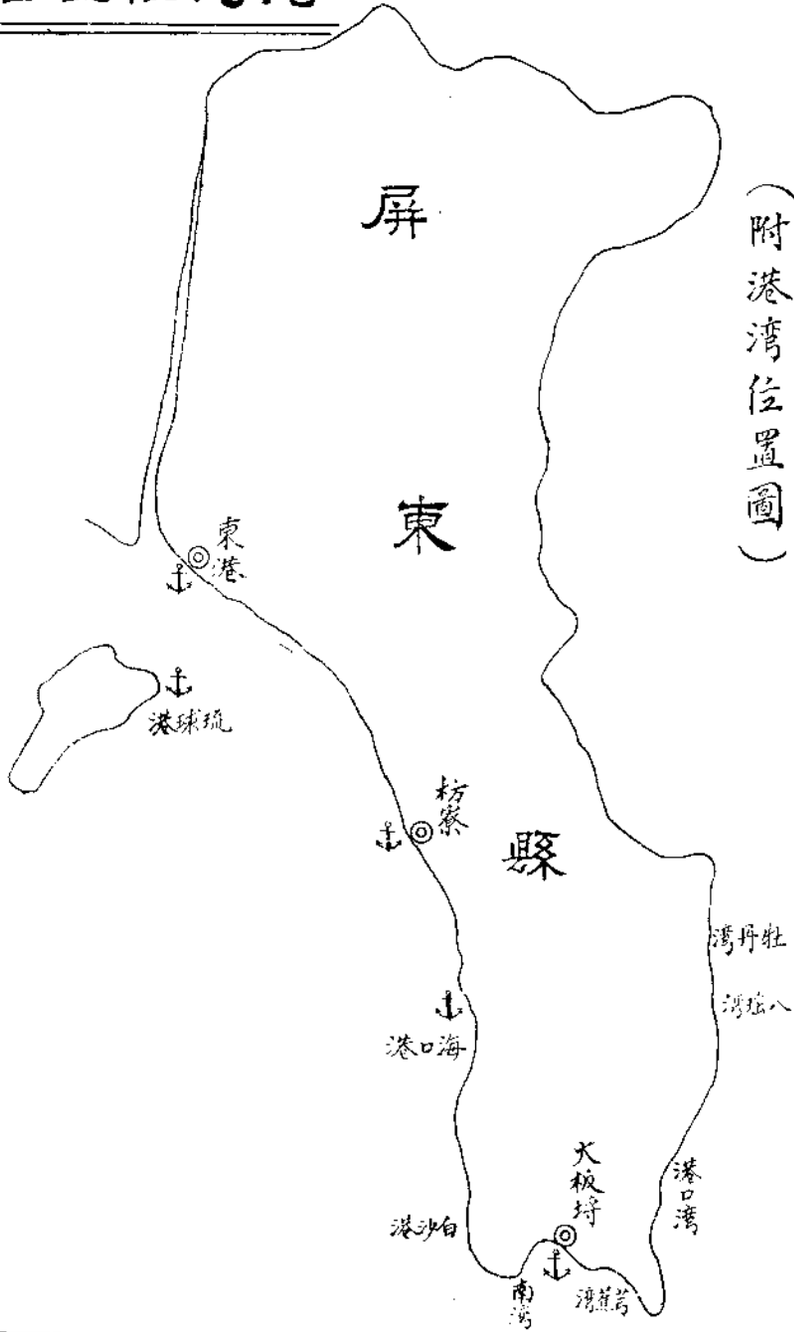
新期火成岩
安山岩
塊岩

古期火成岩
斑岩
綠輝岩

屏東縣地勢圖



港灣位置圖



(附港灣位置圖)

屏東地區地層系統表

年 代	地層及符號	厚度 (M)	岩 石 性 質	含 水 性 能	
第 四 紀	現 代	現 代 沖 積 層 Qa	本層自東北西南，沉積物白漂石、卵石、礫石等粗質漸變為砂、泥、粘土等細質物。本層可分為三帶 ①粗礫帶。②砂礫交互帶。③細質沉積帶。	為本區地下水之主要來源，礫石及粗砂含水甚豐，本區大部份地區地下水位較淺，全區大部份地區因受粘土層影響形成變態地下水區。	
	更 新	古 期 沖 積 層 Qo	本層為粗礫堆積復經河川沖蝕而殘留成爲階地或台地。	階地堆積層為透水性含水層，然地下水位甚深。	
	世	嶺 口 礫 岩 層 Qo	300	本層為石英質砂岩及其他種類砂岩所組成，此外礫岩中偶亦夾含薄層砂岩。	為透水性含水層，然因分佈不廣無甚價值。
第 三 紀	上 新	崎 頂 層 Te	1,800	其大部原約 400 公尺主要為頁岩質砂岩其上部約 1,400 公尺則為砂岩及一些頁岩，砂質頁岩。	本層結構密緻透水性及含水性能均甚低微。
	世	古 亭 坑 層 Tk	1,600	本層以砂質頁岩為主其中另含有頁岩及砂岩。	本層之透水性含水性能均甚低微。
上 新 世 始 新 世	至 中 新 世	木 柵 層 Tm	4,000	本層下部厚約 3,000 公尺，主要砂岩及頁岩，其上部厚約 1,000 公尺，全由礫岩組成。	除砂岩外均為緻密之固結岩，礫岩為透水性含水層。
	漸 新 世	蒸 澳 羣 Ts	不詳	本層為極厚之黑色板岩，其中含粗細粒之石英質砂岩。	除裂縫及劈面含有水份外，全部岩層均不易透水。

固結岩層：

固結岩層分佈於本縣木區之東，西，北三面之山地區域，可分爲蘇澳羣，木柵層，古亭坑層及崎頂層。蘇澳羣：分佈於本縣東部山地之岩層，其時代與漸新統至始新統之蘇澳羣相當。於本縣谷地邊緣所見之板岩均呈灰黑色，片理發達中等。其中偶有夾含少數之硬砂岩，板岩，岩質密緻，節理與劈理稍爲發達。板岩層之總厚度頗大，常因斷層之故而重復出現，故確實之岩層總厚度頗難推斷。板岩之孔隙度甚低，故含水量性能極低。除節理及劈理之小部份具有裂隙可蓄少量之水份外，實際上，此類岩石不能視爲良好之食水層。板岩層表面經風化後，表土層富粘土質而呈黃紅色，頗爲密緻而無透水性。故中央山地之西斜坡上所降落之雨量。向地下滲透之量甚微，絕大部份成爲地面水流，沿順向河而流入本縣谷地，故板岩本身雖非一良好之含水層，但其能將中央山脈西斜面上之雨水集中，直接瀉入本縣谷地，故對於谷地內地下水之補充有間接之裨益。

木柵層：本層之年代屬中新至鮮新世，分佈於本平原之北部，可分爲兩部份：下部厚三百公尺，主要由砂岩及頁岩組成。此部份自下而上又可分爲三層即黑灰色頁岩層，砂岩層及砂岩頁岩交互層。木柵層之上部爲厚一千公尺之六龜礫岩層條狀分佈於六龜之西南。本層與荖濃溪對岸之古第三紀板岩層爲一斷層接觸。木層爲粗粒之礫石沉積而成。以拳狀大小之硬質礫石爲主，礫石間之粘結度爲中等。礫石間除填充砂泥質及些許之鐵質作爲膠結物外。留其空隙，其

透水性自較砂頁岩類爲高。木柵層之其餘各層分佈於楠梓仙溪至六龜礫岩間之地帶。除砂岩中稍具空隙外，均爲緻密之固結岩，其透水性與食水性均極低。

古亭坑層：鮮新世之古亭坑層廣佈于本縣平原之西北部，岩層以青灰色砂質頁岩爲主，其中另含有砂岩及頁岩層，本層與其下伏之木柵層及其上之崎頂層之關係均爲整合。本層岩質之透水及含水性均甚低微。

崎頂層：鮮新世之崎頂層亦分佈于本縣平原西北部其厚度達一、八〇〇公尺，下部之四〇〇公尺主要爲頁岩質砂岩，上部之一四〇〇公尺則爲砂岩及一些頁岩及砂岩互層，間亦夾含溝層之石灰岩。本層含水性極低。

未固結岩層及其含水性能：

本縣地區之未固結岩層，其年代屬於第四紀，爲本縣地區地下水之主要含水層。就其性質而言，地層可分爲嶺口礫岩層，古期沖積扇堆積層及現代沖積層。

嶺口礫岩層：爲更新世之沉積物，其厚度約三〇〇公尺，露頭略呈條帶狀分佈於屏東谷地之西側邊緣丘陵地及屏東谷地之北端——美濃，九芎林與龍肚間等地區。本層之礫石乃以拳狀大小之圓礫及夾含泥砂質沉積物爲主，礫岩中稍含溝層砂岩。其沉積時代略與古期沖積扇堆積層相當。僅在其分佈位置上稍有區別而已，本層不整合於其下之木柵層之黑灰色頁岩層及掩覆其上之階地堆積層，本層具有空隙並含蓄水份，然其分佈不廣與本縣地區之地下水關係不大。

古期冲積扇堆積層：古期冲積層分佈於中央山脈之邊緣地帶，爲中央山脈西斜面上諸河流自山區流入本縣谷地之冲積物，皆爲粗礫堆積，復經後成河所冲蝕而殘留成爲階地或台地，原來扇狀地之形態已不復存在，但由階地地面之斜度及其傾斜情形觀之，尙可推想該古期冲積扇之原狀。（如隘寮溪口附近及加納埔等處），堆積層之透水性及含水性能雖尙佳，但因地勢關係，地下水面較深，因而開發地下水之條件不如現代冲積層區。

現在冲積層：本層在本縣谷地內分佈最廣，亦爲谷地內地下水之主要含水層。由於所鑿深井及地質鑽探未曾達到基岩，故谷地內沉積物之厚度迄今尙未明瞭。依據過去本區所鑿深井記錄及勘測期內之鑽探結果，本區可分爲三個地帶，卽粗礫帶，交互層帶及細粒沉積物帶。

一、粗礫帶：主要分佈於谷地之北部及東部地帶，爲自九如，內埔，萬隆以東諸冲積扇之上部地區，沉積物皆屬粗大鉅礫及礫石，而此等礫石主要爲來自石英質砂岩地層，本層中亦偶含有少數之細粒沉積物，然並不多見，本區爲谷地內農墾開發較晚之區，亦爲地下水利用要需孔急之區，然含水甚豐，爲屏東地區地下水最豐富之區域。

二、交互層帶：本帶分佈於谷地之中部，略成西北至南端漸趨狹小。沉積物之性質包括中等粒徑之礫石及砂泥質之濘層，由於此項沉積物之性質及位置適位於各主要冲積扇之下游，適能構成良好之自流井之條件。故屏東潮州間之主要自流井區域均位於本帶內。本帶含水量性能亦佳。

三、細粒沉積物帶：主要分佈於屏東谷地之西南部。沖積物之主要成分爲中細砂與泥質，其東其東南邊部份因接近山麓，亦偶含有少數粗礫。在本帶內有少數之自流井出現。由於沉積物之性質地下水之補充條件較差，含水量能已遜於前述之交互層帶矣。

由此可見，此三帶位置之分佈係依據沉積物之性質。第二帶中等粒徑之沉積物爲介於上游第一帶粗粒沉積物以及下游第三帶細質沉積物之漸變帶，此種性質顯然係與沖積扇之形成程序相應。

第二節 本縣之土性概述

臺灣農耕土壤因其母部分佈單純，故土壤分佈亦較單純，茲簡錄屏東平原於次：

屏東平原：當下淡水溪流域，北部旗山楠梓一帶地起伏不一，灌溉不便，一部呈重粘狀態，地方不高，如屏東附近屬粘土壤，間有沙岩土壤發見。下淡水溪舊日氾濫之處多屬砂礫質土，地層不厚產量不佳，必需改良土質始臻上乘。恆春一角半屬粘土，半爲砂岩質土灌溉排水不便，產量不豐。

第三節 土壤之改良

改良土壤之目的在增農產，農業上利用之土壤性質與工程之利用完全相反。農業土壤重在農作物之育成，必須重視土壤中有機之腐植質成分及土壤之反應與容水量：

反之，在工程利用上所注意之沉降率，膠結度，不容性礦質成分等均應儘量減少。土壤改良事業，其手續不外採用肥料以改良土壤化學及生物學之性質，施行灌溉排水以改土壤物理之性質，利用水與土壤之相互關係以增進地方，促進作物之生育。

一、土壤之粘度酸鹼度與水溫及作物之收穫量，土壤由於組成粒度之不同而有砂土，壤土，粘土之分，粒度與所含酸鹼度對植物生育極有關係，土壤所含之鹽鹼之濃度，使作物免受其害。但作物以生長所需之熱量，所吸之水分，亦須有適當之溫度。普通禾稻在攝氏二十度以下即將遭受冷害，四十度以上又將遭受萎凋，三二度左右最爲適宜。

二、土壤之間隙率含水量與作物之生育，土壤中土粘之容量百分與間隙率互相消長，最適於作物之間隙率約當容積之三〇至六〇%，砂土重植土分別爲其最小及最大之極限，其中壤土之土粒與間隙各居其半。通氣透水條件最佳，使作物生育最爲旺盛，故單位面積之產量亦最高。

在土壤間隙之中，作物生育所需要適量之空氣與水分，略作二比三之勢，互相消長。含水量逐漸減少至土壤本身吸水量之倍半時，作物即呈枯死狀態。普通砂質壤土之水田在天旱時，稻作平均缺水十日左右尙不致影響收量，反之綿雨時期，地表水深增高淹至稻株全長之四分之一連續五日左右亦可能不致影響收量。

在正容許日數以外不可注意必要之灌溉與排水。平時能將稻田灌溉用水，地面上永保七至十分之深度既能節水，亦能獲較高之收量。過深之灌水，與稻無益，徒使表土滲透，增高地下水位，

及排水路負擔而已。

土壤改良工程包括灌溉排水，即爲調整土粒之配合鹽酸鹼之適度，與空氣水分在土壤中之比率。從而改造狀土粒結構，補充肥份，間接調節地溫，促進土壤生物活動使作物生育適宜以達到作物收成在質與量之增進，是爲近代農業不可少之技術。

臺灣農業以先天條件不足，本縣多屬砂礫質土，地層不厚，土質疏鬆，利用堆肥加上科學肥料，可獲豐收。本縣除政府一再鼓勵設立堆肥舍，本縣于民國四十三年六月，省府選擇屏東市設立堆肥工場，係省環境衛生與屏東市公所合辦，就是利用垃圾廢物，用科學方法，堆積腐化變成肥料，爲全省首創，規模相當可觀。農田由人力造成者十佔六七，土壤改良，大多自礫土之河川新生地經堤防束水後實施開拓而成。每一工程改良成功，必經常年放於及耕作，平均自不毛而成熱水田爲期十至十五年，否則必須各土極爲費工。故土地改良計劃爲經濟工費計，概以鹽鹼適度，表土三十分爲目標，含有多量岩石砂礫之新墾田畝，含礫量在經四釐米者，以重量之三〇%爲容許量。

第二章 地震及其他

本縣地震以恆春鎮滿州鄉爲震源，其他鄉鎮市極少數受到嚴重災害，於民國四十八年八月十五日該處遭受地震爲歷年最強烈者，房屋倒塌，人畜財物傷害慘重。

茲將臺灣省氣象所恆春測候所歷年有感地震次數統計如附表（自公元一八九七年至一九六一年共六十五年）

恆春歷年有感地震次數統計表

(自公元1897年至1961年共65年)

年 份	次 數	月												全 年	
		一 月	二 月	三 月	四 月	五 月	六 月	七 月	八 月	九 月	十 月	十 一 月	十 二 月		
光緒	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0
"	24	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	—	—	3
"	25	1	—	2	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	5
"	26	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
"	27	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2
"	28	1	—	3	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	6
"	29	—	—	—	—	1	3	1	—	1	—	—	—	—	6
"	30	—	—	—	1	1	2	—	1	—	—	1	1	—	7
"	31	1	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	3
"	32	—	—	1	6	1	1	1	1	—	—	—	—	—	11
"	33	—	—	—	—	3	—	1	—	1	2	—	—	—	7
"	34	2	—	—	1	—	1	2	1	—	—	1	—	—	8
宣統	元	—	—	1	3	—	—	—	—	—	—	1	—	—	5
"	2	—	1	—	2	1	1	—	—	2	—	1	—	—	8
"	3	—	—	1	—	—	1	—	2	—	—	1	—	—	5
民國	元	1	—	1	1	—	1	—	1	—	—	1	1	—	7
"	2	2	—	—	4	1	—	—	—	—	—	—	—	—	7
"	3	—	—	—	—	1	—	2	1	1	—	1	—	—	6
"	4	1	—	2	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	6
"	5	2	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	5
"	6	1	—	—	2	3	—	—	—	—	—	1	—	—	7
"	7	1	1	—	1	2	—	—	—	—	—	1	1	—	7
"	8	—	—	—	—	—	—	—	1	2	—	1	2	—	6
"	9	1	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	4
"	10	—	—	—	—	—	—	2	—	1	1	—	—	—	4
"	11	2	—	—	—	1	—	4	—	3	—	—	—	—	10
"	12	—	1	—	—	1	1	2	3	—	—	—	—	—	8
"	13	2	—	1	1	1	—	2	—	—	—	1	—	—	8
"	14	—	1	1	15	5	—	—	—	1	—	—	1	—	24
"	15	—	1	2	2	1	1	1	3	2	—	1	1	—	15
"	16	1	—	—	—	—	1	1	7	—	—	—	—	—	10
"	17	1	—	—	2	1	—	—	1	—	—	—	—	—	5

註：有感地震是指人體感到的地震

次 年	數 份	月												全 年
		一 月	二 月	三 月	四 月	五 月	六 月	七 月	八 月	九 月	十 月	十 一 月	十 二 月	
民國 18	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	3
" 19	1	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	1	8	13
" 20	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	1	2	—	6
" 21	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
" 22	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
" 23	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
" 24	—	—	—	—	—	1	—	2	1	3	—	—	—	7
" 25	—	1	1	—	—	3	—	—	6	—	—	1	—	12
" 26	—	—	—	—	2	3	1	—	1	1	1	—	6	15
" 27	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	1	—	1	5
" 28	2	—	—	—	1	1	5	—	—	—	—	—	1	10
" 29	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
" 30	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	2	4
" 31	1	1	—	—	—	6	—	2	—	—	—	—	—	10
" 32	—	1	2	1	—	—	—	—	1	1	2	3	2	13
" 33	—	—	4	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
" 34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
" 35	—	—	—	—	—	—	1	—	—	4	—	1	2	8
" 36	—	—	—	—	2	—	—	1	—	1	3	2	—	9
" 37	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	2
" 38	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	1	5
" 39	—	—	—	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	4
" 40	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	11	5	2	20
" 41	—	—	—	—	—	4	2	—	—	—	—	—	2	8
" 42	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	2
" 43	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	3
" 44	—	—	—	1	8	—	2	1	—	1	—	—	—	13
" 45	1	—	—	—	1	—	—	—	1	—	1	1	1	7
" 46	—	—	1	1	—	—	—	—	1	—	—	5	—	8
" 47	2	3	2	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	11
" 48	—	—	1	1	1	—	—	3	—	39	3	3	—	56
" 49	1	3	1	—	1	—	—	—	1	—	—	—	1	9
" 50	—	—	1	—	—	1	—	—	2	1	1	2	2	12

第一節、綜 說

地震者地盤震動也。其主要之原因有三。由冷縮之橫壓力致地殼皸裂，地層沿裂縫而上下運動者，曰斷層地震。地層發生大洞穴，因上層強壓而驟然陷沒者，曰陷落地震，因火山作用而起者，曰火山地震。

所謂地層者，乃地質學之名詞，蓋地質中含有土壤岩石之類，其初由水之作用，經若干年，重累而成層，謂之地層。地壳即由此構成，在下者為舊層，在上者為新層，學術上依各層中所有化石之狀，而定為太古代，古生代，中生代，新生代四個時期。

第二節、地震之原因

構成地殼之岩石，也是一種有彈力性之物質，因此在地殼內部如有急激之變動，就能發生地震。其他動波向四週傳播，到達地表面就能感覺震動，所以不在地殼變動的震源地區，也能感覺地震。例如三十八年西藏大地震時，臺灣也曾測到地震記錄。至於使地殼發生急激變動的近因，約有下列三種：

(1) 地殼塌陷：在地壳中往往有一種容易溶解的岩層，受地下水的溶解，逐漸造成地底的洞穴。當這種地穴擴展到相當程度時，受上面地層壓力之作用，而崩壞，使岩盤陷落而發生地震，稱為塌陷地震。其震源比較淺，震動的範圍較小。但有時很強烈。

(2) 火山活動：在火山活動地區，常因火山爆發，水蒸氣與溶岩自火山口噴出，因此引起地震

，稱爲火山地震。

(3) 斷層作用：所謂斷層是地層發生裂隙，沿裂隙之兩側，地面有隆起或下降之現象，而變更位置，這種裂隙之發生與地殼的褶曲有密切關係，當地壳褶曲超過岩層的彈性，就要破裂而發層斷生的現象，因此引起地震，不過也有因其他原因地震而引起斷層的現象。

第三節、地震時之現象

例如：民國四十年十月花蓮大地震時，各報社記載云：「此次地震之先，即聞地心有隆隆之聲由遠而近，聲振動地，如舟行波濤中，起伏搖擺，地爲龜裂，既經震撼，人不能立，頭目暈眩，更兼風雨交加，有若世界末日來臨」，地震時的慘象，敘述瀝瀝如在目前。

地震原爲地殼內部一種，急激變化所引起，所以地震發生時有不少現象伴隨而來，這種現象皆以日常不能經驗到的，茲將地震時之種種現象分列如左：

(1) 地震斷層：地震斷層是大地震時，大規模之地盤變動，斷層之長度由數公里至數百里，在斷層線上的裂隙，水平方向或垂直方向地盤之變動可達數公尺。在臺灣之大地震都有斷層的發生。

例如：民國前五年的嘉義烈震發生長達十三公里的水平斷層，其最大水平變位爲二百四十糎，其最大垂直變位爲一百八十糎。民國廿四年新竹臺中烈震，在新中縣東南山地發生十公里之斷層，水平變位達一百八十糎，其垂直變位爲六十糎。又於民國卅五年十二月臺南強震時，在新化附近發生長十二公里之大斷層，水平變位達二百二十糎，垂直變位達二百糎。

(2) 地形變動：地形變動是地盤的隆起或塌陷之現象，日本大正十二年，關東大地震時，相模灣的北岸及房總半島之南岸，均發生土地隆起一公尺至二公尺的現象。

(3) 山崩：因為強裂之震動，山崖之急陡斜面就發生山崩現象。在斷層線附近，特別容易發生山崩，山崩之時候，所倒下來之土塊，當把河流遮斷，造成山洪，淹沒人畜。

例如：民國三十年嘉義烈震的時候，在臺南縣的草嶺發生大規模山崩，倒下土塊將清水溪阻斷，結果造成七公里長八百公尺寬之震生湖。

(4) 地裂：在裂震時間，地殼表面由於所受切應力之不平衡因而發生土地龜裂現象。地裂為強烈地震時常有的現象。如四十年十月花蓮大地震時，在南湖堤防即發生土地龜裂現象。

(5) 地面噴砂：地震時，由於地殼壓力之增加，而產生土砂之流動，將土砂噴至地面。土砂之噴出現象在民國二十四年新竹臺中裂震時，多在中港之沖積層地帶，尤以俄眉溪兩岸地帶為多，砂土的厚度，可達一二公尺。

(6) 湧水：由於殼之變動，地面發生噴水，如民國廿四年四月廿一日新竹地震，在清水鎮水源地發現湧水，在震前不時水轉為混濁，震後水變為土紅色。又地震時井水的水量可能增減，色澤也變化。又溫泉的出水量以及溫度的冷熱均可能有變異。

(7) 地鳴：在地震前後，常有地鳴，地鳴如炮聲，隆隆作響，距離遠則聞之如雷鳴，距離遠則聞之如大炮聲，但地鳴之來源方向甚難確定。地鳴之聲音係來自震源，民國四十年花蓮大地震時，

除東部花蓮，臺東，宜蘭等地聽見地鳴響聲外，即西部之臺中，雲林，南投，屏東各縣都清晰的聽見地鳴的響聲，又在民國廿四年新竹，臺中大地震時，收到聽得地鳴之報告有九十處之多。在震前聽得地鳴的有六十二處。在地鳴同時聽見地鳴的有十六處，在震後只有四處，是則地鳴係在地震發生前最普遍能聽到。

(8) 海嘯：大地震自海底發動時，海水受震，造成長浪，侵襲海岸陸地，能造成極嚴重之災害現象。日本名之爲津浪。這種現象在日本甚多，受災亦嚴重。至於臺灣近海尙未見之。

(9) 發光：在地震時，夜間常有種種發光現象。發光現象之發生多在地震最烈時刻，繼續時間自數秒到數分鐘，光色多呈暗黃色或青白色，光的強度如月光或電燈光。

第四節、地震的災害

地殼內部的急劇變動，經由震波傳達到地面，就感到有地震。輕微的地震，僅能使懸掛的物件擺動，或房屋稍有動搖。至於強烈之地震，不但能使橋樑破壞，鐵路鋼軌彎曲，並且使牆壁破裂，房屋傾塌。尤其在震央附近地區，損害至烈，往往發生山崩，地裂，地形變動，噴泥，噴水等現象，有時因房屋倒塌，而引起大火災，並破壞地下水管，在沿海地區常能引起海嘯，淹沿海低地。故強烈地震時，常有人民死傷及財產損失，而釀成重大災害，如民國九年十二月十六日，在甘肅東部所發生之強烈地震，整個山嶺崩塌，道路移位近一哩之遙，估計死傷達十萬人爲我國近三百年來最強烈之地震。

又如民國十四年九月一日，日本關東大地震，東京，橫濱地區震動強烈，並且發生大火災，人民死亡卅五萬人，受傷之人數更多，感受強烈地震之範圍達十六萬平方哩同時在相模灣發生海嘯，波浪高達卅三呎，爲海水淹死者甚多。此外一九〇六年四月十八日舊金山大地震，感震區域廣達三十七萬方哩，估計財產損失達二千四百萬美元，在地震之時舊金山市又引起大火，財產損失達四億美元之鉅，災情之嚴重可見一般。

臺灣的地震災害：自一九〇〇年以來的最大地震，當首推民國二十四年四月廿一日之新竹，臺中烈震，死傷達一萬五千餘人，房屋毀壞五萬五千棟，實爲本省六十年來最慘重之地震災害。除房屋傾毀外，農田，家畜，家禽之被害，商工礦業之受損，水利工程之毀壞，電訊電力線路之斷換，交通線路之被害均相當重大。據統計此次震災，財產損失達一千五百萬日圓。

僅就交通方面之臺中線鐵路塌害而言，其復舊工程，歷時三年餘，始行修竣，災害之嚴重不難想像。此次地震災害巨大，實由於地層發生大規模變動。在苗栗縣獅潭潭附近出現延長二十餘公里之獅潭斷層。又在臺中縣屯子脚出現綿延十餘公里屯子脚斷層同時在關刀山附近發生大規模之地層塌陷，山崩及地震等變異。

第五節、臺灣房屋之耐震動

臺灣房屋之耐震程度，以鋼骨水泥或鋼骨磚造房屋爲最優，木造竹造房屋次之。磚造房屋因施工情形而異，大多遠不及木造房屋，至其土壤造房屋之耐震度最弱。臺灣過去釀成較地震強度，更

嚴重之大災害原因，即在於土壤建築的不耐震動。木造房屋雖有蟻害及火災之缺點，但如施工適當，即可達某種程度防止的目的，而土壤房屋對於耐震之低劣，在施工方面幾乎無法補救故在地震頻發地區，爲減少地震災害計，對土壤建築，實應有妥善之處置，或竟逐步予以廢棄。

房屋之損害雖因地盤之軟硬，地震波的週期，與房屋之構造等因而異，但一般言之房屋之損害實與地震加速度成正比，故我們可以用地震加速度來衡量房屋之耐震程度。從來大地震求得之結果可以看出臺灣各種房屋之一般耐震程度。

第六節、地震的預防

地震之災害，實在是慘烈，一瞬之間，房屋倒塌同時山崩地裂，景況悽慘驚人，對於這種嚴重災害，如何對抗，實在是今日社會所迫切期待的，各國地震學家對地震預防問題，均致力研究。地震的預防，最有效方法，當屬地震預報，俾通知人民先期預爲防備，自可減少地震災害。關於最近地震預報研究情形，約略述之如左。

① 地電流之研究：近日研究地電流之結果，認爲地殼下之岩石，常有化學或物理之變化，而產生地電流。此種地電流在地震發生前，確有異常變化。根據此種異常變化，可以推測地震之發生。

② 地磁力的研究：岩石發生狀態變化時，生成熱量而爲地殼吸收，地球之磁力就由於地殼溫度之影響，而有變異，此種變異在地面上可用磁力計測出。根據近年來研究結果，知道地磁力之變

化，在地震前數月即可發現，故可應用地磁力的變異，以推算地震之活動。

③ 重力的研究：岩石是一種結晶的集合體，當結晶在形成或消滅時，容積常有變化，因此容積之變化而引起重力之變異，故在地面上可測定重力之分佈，來推測地震之發生。坪井忠二博士的研究，認為重力小之地區，與地震多發的地區相一致。重力的研究，也可能預知地震，但是重力之變化極小，且只限於震源地附近，故觀測上須極為精密。

④ 地盤移動的測量：在大地震發生前，地盤可能先有移動，如能長期精確測量地面之移動，再根據移動之情形，推求地震之發生也可能成爲預報的一法。例如日本關東大地震時，千葉縣及神奈川縣海岸，地盤隆起一、六公尺，內陸反而下陷一、四公尺。

⑤ 統計方法：統計方法爲應用最早之方法，雖可以看出地震活動之週期等，但無法實用作地震預報。

⑥ 地鳴研究：大地震之前，必先有地鳴，其聲隆隆，可先觀察地鳴情形再作推論來預報地震。

以上種種方法，是想研究出一種方法，能用來預報地震，但都未能達到實用階段，當須繼續研究，此外尚有應用月齡，潮位水位，氣壓，雨量，風向，風速，氣溫，太陽黑子，極光等因子，求地震之相關，均未能獲得充份之結論。所以地震預報問題。尙在研究時期，無法預測地震何時日發生。

根據過去多年來在地震災害中，所得之慘重經驗認爲消極之預防，以減輕地震災害，仍然是非常需要的，在歷次地震災害中，很顯明之指出，最重要之損害就是房屋倒塌和火災。針對房屋倒塌和火災之對策，最佳莫過於改善房屋之設計，使房屋適合耐震，防火的設備，雖然遇到地震，災害也可減輕，關於預防地震之常識，列舉在後面。

- 1 房屋建造，應合耐震防火標準。
 - 2 室內爐火，應即滅以防火災。
 - 3 易燃藥品等，應妥爲安置，以防發火燃燒。
 - 4 地震發生，應即趨避室外空地。
 - 5 電線損壞，切勿用手摸觸。
 - 6 地震山崩，山麓居民，應早遠避。
 - 7 大震之後必有餘震，務須留意。
- 一、臺灣在地震帶上（每年有地震約一千四百次）。

臺灣在太平洋地震帶上，平均每年可發生有災害地震一次，有感地震三百廿七次，無感地震一千〇八十次。這次在民國四十年十月廿二日發生的地震，其震動之強烈和災害之嚴重爲本省自一九四一年嘉義烈震以來十五年間的最大一次。花蓮和臺南已有百餘人死傷，臺北以及其他各地雖未成災，但一般居民已飽受驚恐。

這次地震發生於二十二日晨五時三十分，四日以來續有震動，震動地區遍及全省，遠在大陸沿岸之金門亦有震動，據氣象所之報告震源約在宜蘭西南六十二公里處之南湖大山山下，深度約在地

面下五公里處。

地震所引起之損害有時不與震度大小成正比，即震度較強之處，損害反少，而輕微地區反大，例這次地震中花蓮與埔里同在第五級，但埔里未聞有損害，但花蓮則死傷八十餘人，房屋倒毀一半，又如臺南屬三級弱震，而臺北屬四級中震，但臺北幸未成災，而臺南則有八人死傷，此種問題雖尙有待專家之研究，但就淺近顯之推測，除與建築物之固堅與否稍有關係，而外最重要者當與地盤性質之不同有關，大抵地質疏鬆處，感受地震較強，而地質細密處感受較弱。

二、臺灣地震帶，東西中三部（依據專家研究在本省有三個地震帶）：

① 東部地震帶——從宜蘭東北向南伸展到臺東附近的海中，橫寬約四十公里。

② 西部地震帶——從新竹向南伸展到臺南，橫寬約二十公里。

③ 橫斷地震帶——從花蓮經埔里到臺中，寬度約四十公里。本省顯著地震多發生這三個地震帶上，試就地震紀錄以觀，本省在本世紀中所發生的廿一次，較大地震中，以嘉義地區爲最多共達四次，花蓮次之，共三次。臺南花蓮埔里，新竹臺中等均在二次以上，其他發生地震區，除臺北外，均在三條地震帶上。

三、最烈地震死傷比較表：

依據紀錄本省死傷最大一次地震爲一九三五年新竹臺中之地震，計死三、三七六人，傷一二、〇三五人，其次爲一九〇六年之嘉義地震，死一、二五八人，傷三、三八五人，但在廿一次，大地震中其損害之多，損失之重已居第六位，實爲本省一大浩劫。

第四篇 氣候

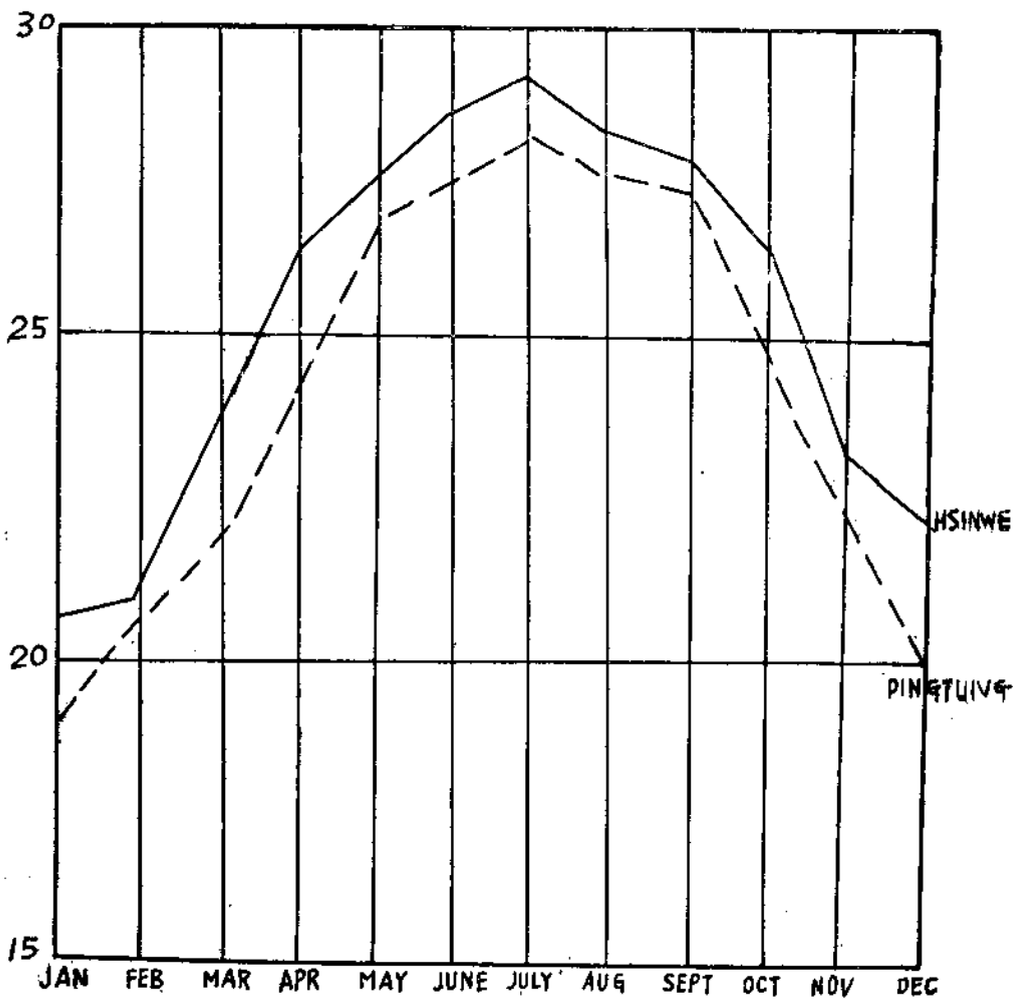
第一章 氣候

氣候：本縣氣候在前代萬年縣與鳳山縣時期固無所考據，總屬熱帶氣圈。故其氣候所謂土素和煖溫隆之氣，晝爲特甚。入夜轉寒。夏秋酷暑，早晚涼生几席，惟烈日無風，熱不可耐，且恒苦鬱蒸。春冬頻旱，夏秋頻潦東南雲蒸則滂陀，西北密雲均鮮潤澤，所以雲南雨施必在南風盛發之候，此雨暘之氣候不同也。每自農曆四五月以後雨降連綿不絕，謂之秋霖。惟風居多七八月間因風擊浪，其波濤之聲遠聞，曉東暮西，此風颺之氣不同也。

第二章 氣溫

氣溫：本縣屬於熱帶圈內，故夏冬溫度最高爲三十六度七分，最低九度九分，平均爲二十四度四分。夏季長而冬季短，夏季熱度頗高，冬季不寒，高山亦罕見霜雪故熱帶植物茂盛，樹木長年碧綠，花卉四時開放，米谷年獲兩次，實天惠最佳之氣候。

(附屏東縣月溫變化圖，氣溫表，雨量表在第四一頁)



第一圖 屏東平原月溫變化圖

本縣除山地八鄉及琉球鄉小丘而成球形之島嶼外，其餘二十四鄉鎮市均係平野，惟東方地勢略高，一切河溪都由東入西注臺灣海峽，氣候全屬熱帶，溫度高約華氏九五度，低亦約華氏四三度，堪稱和暖。

第三章 雨 量

雨量：本縣雨量之分佈，夏季較密平均每一日降雨量爲一，一二七耗，自五月至八月之間降雨特多，謂之雨季。九月至翌年三月雨量稀少謂之旱季，本縣雨期屬西南季風，而西南季風當令於夏季，故本縣常於夏季爲雨期。

第四章 風 信

風信：本縣風信，冬少朔風，惟受寒流影響，冬春之間，亦常爲海洋風氣轉變。例年自四月至八月間，天氣平隱但因氣壓過低常有颱風及暴風雨。日據時曾經幾十年天文台之測驗，指謂立春後二百十日前後爲颱風期，自九月至翌年三月間，海岸地區季節風甚烈，波浪甚高，但天氣晴朗極少降雨，尤爲南端海濱恒春等地，盛夏南風爲厲，庶民以烏布裹頭爲避風塵，婦女多不結頭粧，以銀鍊妍髮爲辯，蓋亦爲避吹散頭粧也。

第一節 風 信 考

舊誌載臺海風信與他海迥異，風大而烈者爲颶，五、六、七、八月發者爲颶。颶之甚者爲颶，颶風倏發倏止，颶常連日夜。正二三四月發者爲颶，九月則北風初烈。

稗海紀遊：颶之尤甚者曰颶，颶無定期，必與大雨同至，至必拔木壞垣，飄瓦裂石，久而愈勁，舟雖泊灣，常至盪紛，海上人甚畏之。占颶風者，每視風向反常爲戒。如夏月應南而反北，秋冬與春應北而反，南（四月以後便應南風，白露後皆應北風，惟七月北風多主颶）。旋必成颶，幸其至也漸，人得早避之。或曰：「風四面皆至曰颶」是不知颶風者，並無四方齊至之理，譬如北風颶必轉而東，東而南，南又轉西，是四面遽至，非四面並至也。

清代風信之占據：

按本縣之風信，自清明後南風司令四五月間風暴輕而且緩。夏至前數日當有北風，諺云：「北風送夏至，猶冬至前之有東南風。惟六七月北風一起，颶風立至。六月之颶得雷而止，七月之颶聞雷愈烈。八月白露節後，北風應候，九月風每經旬，或至閱月是名九降。凡颶多挾雨，九降常不雨而風，遙望海外浪色如銀，播空疊出，名曰起白馬，舟不可行。又自寒露至立冬常陰晦，俗呼九月烏，十月小春，天氣晴暖，風波恬和，十一，十二月朔風凜烈，無日不風，若春夏之交風信難定。

第二節 颶風之預兆

颶風侵襲臺灣各地之前，不僅在高空氣象上有顯著徵兆，在海洋上之波浪，也能顯示颶風未來之趨向。如果未收到颶風警報，乃可以根據颶風預兆，試行推測，避免危險，可歸納以下數點。

① 長浪——臺灣近海夏季因風力溫和，海浪較平穩。然當颶風來臨前，海上必有長浪，故可

以注意其方向，推測颱風大概位置。東部沿海海面在颱風來臨前二、三十小時，即有浪發生，如大武，臺東，新港，花蓮等地均能見到。

㊶ 海鳴——海鳴是海面長浪撞擊，海岸山崖而發出之吼聲，東部海岸最爲顯著，普通海鳴是發生在颱風接近的前一天。

㊷ 風向的轉變——臺灣夏季是西南季風期，風向多偏南，但是有颱風時風向就轉變東北風，高空風向轉變較地面尤早，除風向轉東北外，且風速增加。高空風之轉變，在一二日前即可出現。

㊸ 捲雲出現——在颱風之邊緣，必有毛捲雲出現，尤以日落時，在海平線上可以看到輻射狀的彩雲，即是颱風接近的預兆。

㊹ 氣壓急速低降——颱風接近時，氣壓必急速下降故發現氣壓表急速連續下降時，必已經臨近颱風邊緣矣。

㊺ 間歇性驟雨——當高雲出現後，雲層轉密，有間歇性陣雨降落，時落時停，或時晴時雨，即表示不久將受颱風影響。

㊻ 雷雨突然停止——臺灣各地夏季時降雷雨，即上午晴熱，下午降雷雨，一二小時即停，這種雷雨時常連續降落數日，如雷雨突然停止，即示一、二日後可能有颱風接近。

㊼ 特殊晚霞——在臺灣各地，黃昏時有特殊晚霞，即在太陽降至地平線時，其四周放射出數條美麗光芒，藍色與紅色相間而生，有時爲青色與黃色，這就是颱風接近之兆。

第三節 家庭中防颱風方法

家庭中預防颱風的方法，可以歸納爲下列數端：

- ① 打開收音機，靜聽臺灣廣播電台廣播的颱風警報，注意你自己是否在應戒備的區域內。
- ② 離開河邊低地以防河水暴漲。
- ③ 颱風來時，應該離開海邊低窪地帶，以防海嘯。
- ④ 假如你的住宅，既不受海嘯和洪水影響，又建築堅固耐風，應停留家中暫勿外出。
- ⑤ 查看窗門如不堅固即關閉，再用木板釘牢。
- ⑥ 庭院中零碎物件，如帳棚，傢俱，鐵罐，招牌等應儘量移入室中，以免此項物件被風吹起時而傷人。
- ⑦ 注意熄滅爐燼，以免火災。
- ⑧ 房屋建築，應合標準，如不安全應暫避，以免房屋損壞時受傷。
- ⑨ 準備蠟燭以防電燈熄滅。
- ⑩ 颱風侵襲，普通只有半日或一日，可以多準備些食物。
- ⑪ 颱風吹落之電線，切勿用手觸摸，以防觸電，應報告附近電力公司或電信局搶修。
- ⑫ 嚴防火災因爲颱風過後，自來水供水量可能不足且風力較大，不易救熄。
- ⑬ 協助救護受傷人員。

④ 預防颱風山洪，切莫燒山，多植防風樹。

第五章 氣候變率

(一) 氣溫變率表 (攝氏寒暑表) 民國卅六年 (單位：度)

年 別	月 別	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	平均
民國卅一年		一八·五	二三·〇	二三·三	二三·八	二六·一	三二·九	二六·五	二七·四	二七·三	二七·三	二六·三	一九·六	二五·〇
民國卅二年		一九·七	二三·九	二六·六	二七·九	二九·六	三〇·八	二八·六	三一·三	三一·九	二六·九	二三·九	二二·六	二六·八
民國卅三年		二二·九	一九·七	二二·六	二四·一	二六·一	二七·三	二九·二	二七·七	二八·一	二六·三	二四·二	一九·三	二四·六
民國卅四年		一八·五	一八·三	二二·三	二四·二	二五·六	二六·七	二八·五	二六·五	二七·七	二四·九	二五·九	二二·八	二三·二
民國卅五年		二二·四	二二·〇	二五·〇	二六·四	二八·四	二八·六	二八·六	二九·四	二九·二	三一·五	二五·三	二二·五	二六·四
民國卅六年		二二·二	一九·〇	二三·三	二六·〇	二八·〇	二七·二	二七·九	二八·八	二七·六	二六·三	二五·〇	二〇·〇	二四·八

(二) 雨量變率表

(民國卅六年) (單位：公厘)

年 月 別	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	平均
民國卅一年	三〇九	四五八	—	二三九	四六七	三四七・七	五三三	三八四・二	三九〇・三	九七〇	一七〇	二一七	一一八・五
民國卅二年	二〇五	二三九	二九〇	六〇〇	七八七・七	六一八・一	四九三・〇	八〇・六	一四一	一・六	一三九	九・五	一八二・四
民國卅三年	一八二・五	九・三	六七・五	二六一・七	四九七・〇	二三八・九	四七三・二	一〇〇・八	三二九・九	三八・六	四・六	一四・三	一七四・九
民國卅四年	六・一	七五・六	一六七	四〇・二	二二三・八	四二六・六	八〇〇・六	一、七四・〇	六四三・一	一八四・二	五・〇	二九・〇	二〇八・七
民國卅五年	一・五	三・四	二・四	—	二四二・七	三九七・三	四四〇・四	二八一・四	三五一・四	一七五・〇	五・八	一二・七	一五九・五
民國卅六年	一八〇・〇	一一・三	六〇・六	五一・九	二三八・九	一、三六・一	五三三・一	四四・八	二六九・八	一二一・四	一〇八・〇	一三三・五	二三四・〇

第五篇 博物

第一章 動物

綜說動物是生物部門之大宗者，舉凡鳥獸蟲魚等能自由運動，感覺敏銳，以固形之有機物爲養料者，皆稱爲動物。其種類甚多，（約有數十萬種）大別爲脊椎動物與無脊椎之動物。脊椎動物一般爲高級者，而無脊椎者皆爲較低之動物也。

第一節 本縣所產之動物

- 一、哺乳動物：貓、犬、牛、豬、羊、馬、兔、鯨、蝠、蝠、鹿、猴、鼠。
- 二、鳥類：鷄、鴨、鵝、鴿、杜鵑、白鶴、鳩、鸛、鶉、白頭鵪、黃雀、麻雀、畫眉。
- 三、爬蟲類：鼈、龜。
- 四、兩棲類：蛙。
- 五、魚類：鯽、鮫、鮓、鯢、鰻、鯉、塘塞魚、帶魚、海草魚、鱧。
- 六、節肢動物：蝦、蟹及蜜蜂、蠶、蛾。
- 七、軟體動物：蚌、烏賊。
- 八、棘及動物：海參。

九、環形動物：蚯蚓。

十、腔腸動物：海蜇。

十一、海綿動物：海綿。

但本縣所產之動物中，如猪、牛、羊（黑）犬、貓、鷄、鴨、鵝、鵠、蛙、鼈、鱗、鯽、鰱、蝦、蟹、鱖、鮪、烏魚等實爲本省主產地。

第二節 本縣所特產動物

一、鯨 魚：恆春地區鵝鑾鼻沿海所產之長鬚鯨，座頭鯨，爲鬚之類，其肉可食，脂肪多可製油，鯨鬚和骨可製工藝品，鯨體大有力，非普通漁撈方法所能勝任，故該地特設捕鯨場。（詳本志港灣章捕鯨事業）

二、梅花鹿：琉球嶼（琉球鄉）有家中豢養鹿者，其名爲「梅花鹿」，俗稱爲白鹿，數量不多，主要供人觀賞。

三、琉球嶼所產之龍蝦，爲本縣特產物。

四、東港所產之海鰻魚，爲本縣特產物。

五、車城鄉四重溪風景區在溪中所養之山鰻魚，爲遊人最喜愛之物品。

第三節 本縣之養兔事業

本縣新園鄉五房村，自民國五十年由中，美合作獎勵養兔事業，長大後由農復會收買供作血清製造之原料，現爲本縣唯一新興事業。

第二章 植物

一、穀之屬：稻，麥，稷，粟，豆，麻，稗，稗。

二、蔬之屬：蘆菔，薑，韭，葱，菜芝，葵，蒜，菘，芥，菠稜，甜菜，莧，薺，甜，蒿，芋，甘藷，薯蕷，茄，辣茄，芹菜，甕菜，粟，海藻，蕈，豆芽。

三、瓜之屬：西瓜，冬瓜，南瓜，黃瓜，菜瓜，苦瓜，絲瓜，瓠瓜。

四、果之屬：楊桃，李，榴，鳳梨，菱，穉子，南無，波蘿密，欖，柚，金蕉，甘蔗，龍眼，椰子，檳榔，柑，香椽，釋伽，木瓜，蓮霧，荔枝，橙子，桔子，檸檬。

五、茶之屬：羅佛山茶，距恒春縣城東三十里，其地崇山峻嶺，知縣周有基購茶秧、教民種植，並建茅屋三間，以爲憩息之所，其茶味清色紅，十餘年間，未能推廣，每年所產僅數斤港口茶（恒春縣志所載）。距恒春縣東二十里，地臨海，產茶亦不多，色香味三者與羅佛茶相似。

六、藥之屬：菖蒲，艾，蒲薑，蒼耳，天南星，牽牛，麥門冬，天門冬，茯苓，茯神，車前子，鷄血藤，茴香，蘇葉，薄荷，百合，山藥，蟬蛻，倒麒麟，桑白皮，虎梅刺，九層

塔，金石松，萬年松，海溶樹，一條根，牛柏甲，埔銀頭，無根草，益母草，龍麟草，鳳尾草，連珠草，檳榔頭，龍船花，風不動，武靴籐，鐵馬鞭，牛舌石，浮海石，金線蓮，鹿肚石，熊膽草，鹿茸，鹿鞭。

七、花之屬：紅華，榴花，樞子，月季，刺桐，鳳仙，牽牛，玉簪，青蓮，菊花，珠蘭，茉莉，鷄冠，水仙，玉芙蓉，子午花，美人蕉，鷹瓜蘭，素馨。

八、草之屬：芭蕉茅，蘆荻，仙草，油葱，淡巴菰，薯莨，玉蓀菰，山芝草，落花生。

九、竹之屬：蘆竹，長枝竹，綠竹，麻竹，桂竹，七賢竹等。

十、木之屬：相思樹，榕樹，苦楝樹，楠仔，茄冬，木棉樹，木麻黃，烏心石，鳳凰木。

本縣極南端恒春地區海岸有繁茂之熱帶原始森林，有藤類等數十餘種為該區內特產物，可作傢具用途。

第三章 礦 物

本縣滿州鄉滿州段丘陵地下，蘊藏有石油資源，日據時代（民國二十九年）七月間，由日人在該處（響林大橋附近）開採，嗣因第二次世界大戰，日本軍閥南侵佔領東南亞，獲得石油資源甚豐，乃將本鄉開鑿石油之一切設施悉數折迂東南亞使用，本鄉開鑿石油工作就此停止。

滿州鄉九柵段（土名萬里深丈溪）蘊藏有煤炭，日據時代將露天之煤炭，經化驗結果尚未成熟，此項資源仍待專家探勘有無經濟價值。

該鄉與三地鄉及高雄縣茂林鄉等三鄉對外交通唯一孔道。

五、高樹鄉天津鉛絲吊橋

高樹鄉「天津鉛絲吊橋」橫跨於濁口溪上全長二百餘公尺，爲高雄縣茂林鄉通該鄉重要孔道。

六、新園鄉兩魚山

兩魚山一名下赤山，一名滾水山，在港西里淡水溪邊縣東二十里，平地突起高十丈餘，長二里許，二山相連，勢若雙鯉得名。（按舊志下赤山以土色赤，故各人云滾水山，不甚高頂湧漫泉，先是漢湧內出泉水多泥淤，至乾隆十三年始湧溫泉，近地不生草木。）山麓均有觀音寺，一名赤山岩，一名高崗亭，土人云：近來二山皆有泉，一溫，一冷甚奇。（光緒鳳山縣志。）

該鄉之兩魚山又名鯉魚山：位於該鄉田洋村西北端，該山在日據時代（民國卅年——卅三年）日軍在該山內鑿洞掘壕築成陣地而臨下淡水溪眺望高雄山一目前瞭然，山上一帶有數處磚廠日夜不停的冒出黑煙，確係一種奇景，溪邊設置有本縣最大之抽水器三架，可灌溉附近一帶稻田一、五〇〇甲左右，確實是遊覽之絕好處所。

新園鄉赤山岩：位於滾水山北端，爲供奉觀音佛祖。建於三百餘年前，在四十餘年前一度被火燒殆盡，後經修復較成簡陋之廟宇，數年前改建廟宇擴建攸雅庭園，四面可瞭望鄰近村落以及鯉魚山，下淡水溪。男女老幼衆信往來參拜者不絕，每年農曆九月十九日爲佛祖誕辰，參拜者更爲熱鬧。

，又在東西兩邊加建齋堂。另有東林寺建於民國廿九年，內有尼姑，道姑，早晚誦經，鐘鼓之聲，正是修行勝地。

七、車城鄉四重溪溫泉

車城鄉四重溪之溫泉村頂茄菜山麓有天然噴出之碳酸素溫泉，四時如春，風景優美，能治胃腸病，婦人病，流麻質斯（神經諸疾）確有功效，遠近浴客頻仍，交通隨之發達，成爲小市街。惟泉湧年代無法可考，日本據臺於光緒廿一年，（日本明治廿八年）爲恒春憲兵屯所高稿憲兵曹長所識，于廿二年築小屋設浴槽，光緒廿四年（日本明治卅一年）四月，日本長州荻人松原次郎着手開拓溫泉附近荒地，試植咖啡，並經營浴場，不幸同年被兇蕃襲擊慘斃，以致中輟。其後恒春廳長柳木通義引以爲憾！仍致力籌設乃命蕃隆物交換業者王番九，王清和，董滿龍三家進住溫泉近邊，（今之街心）併設警察派出所興築浴場，不幸民國三年南蕃事變，遭遇番人火襲悉歸灰燼。民國六年由蕃產物，交換業者集議出資捐建石壁瓦頂平屋簡陋浴場二間，供應遊人浴客方便。爾及後遊客日增暫次繁榮，民國十二年木炭業者張添丁等損資，興建新式浴場，客房遊人浴客一時驟增。迨民國十六年高雄州出資經營建築別館，另增築一棟三間爲公共浴場，營業鼎盛。殆及光復迄今，現有柏油公路直達該處，爲臺省南部遊覽名勝地。

八、三地鄉風景

本縣之三地門，昔稱山猪毛番社，爲臺灣南部之風景區，爲配合觀光，縣政府特擬具風景區建設計劃，該項計劃包括道路，涼亭，公園，博物館，游泳池，動物園，高山原始房屋等建設，以供遊覽，正計劃實施中。

第二章 古蹟

一、屏東孔子廟

本縣孔子廟乃前時屏東書院之舊址，查鳳山縣志載，屏東書院在港西里阿猴街東縣東二十里，屋三十六間，嘉慶二十年歲貢生郭華林揚籌建，光緒六年鄭贊祿重修，膏房租六百餘石。日據時廢止書院後改修爲孔廟，仍沿用當時之制，首祀大成至聖先師孔夫子，配祀有顏子，曾子，子思，孟子四大賢及周子，二程子，張子，朱子之五大儒。之爲文人墨客之考棚。

清季書院之制度，以補府縣儒學之不逮也。而本下淡水區因文風早開，且上下以科學相尙，爲應時勢之需求，始建置屏東書院，爲導進人才之中樞。蓋當時屏東舊名爲阿猴街，屬鳳山縣管轄，日據時取屏東書院之名以改阿猴廳爲屏東郡，是卽光復後屏東市之前身也。該廟設有嘗典以供春秋祭祀之用，日人佔據後昔日之盛況蕩然無存，所有財產捐出爲阿猴公學校之獎學金。廟宇因歷時已久，受風雨侵蝕，日就傾頹，無力修繕，任其荒廢。及至民國二十五年（卽昭和十二年）春日市長宗藤大陸氏下車伊始，爲崇祀孔子，遂以二年間之預算劃出日金一萬元，充爲改築之用。適是時有

日人藤島彥治者，係考古建築物之權威人士，（大學教授，工學博士）親自渡臺調查，亦到本院考察，據云：「臺島雖不少文獻，而能依原形以保存者惟本院及澎湖文石書院而已」。隨行有神谷總督府技師，森山技手及市府伊藤土木課長等多人，自柱之大小，間隔及至屋之高度，一一測勘無微不至，又對於門眉之彫刻認定與日本奈良德寺無異，故正面側面乃至各方角皆攝其影以資考據焉。雜屏之際反覆叮囑曰：「若改築必依舊形，是所切望」。

本院自經藤島博士之鑑定後，一時聲價十倍，當時之管理廟宇者，鄭清榮氏隨於是年十一月召集有關耆紳，開會於本市武廟內，商議改築事宜，一致贊成，依舊改築，即席選任委員十二人並推舉鄭氏爲委員長，出首呈請市府，撥出市有地（二分三厘三糸）爲改築地址。（即今本院之敷地）於次年秋將公園境內之原有規模移轉改築地，以邱和氏得標一萬五千元爲包工負責人。經于十一月舉行上棟式典禮，至十四年五月始竣工。

二、慈 鳳 宮

阿猴街（屏東市）慈鳳宮，建于乾隆十一年，邑人鄭麟鼎等倡建，計屋十四間，距今一百八十多年。道光五年郭先桂等重修。

三、關 帝 廟

屏東市永福路關帝廟爲崇祀關聖帝君，建于乾隆庚子歲臘月，道光二十年十二月重修，民國四

十二年重修竣工。由監察院長于右任題聯乙對，刊于首門石柱左右兩邊，文曰：「獨往獨來，惟英雄本色；大仁大智，具聖暫規模。」

四、麟洛鄭王廟

麟洛鄉鄭王廟于民國八年（大正八年）己未歲建立，原址在對面今之福德祠，于民國二十六年丁丑歲（昭和十三年）遷建于現址。

五、高樹鄉大路關石獅

六、里港雙慈宮

阿里港街雙慈宮（天后宮）屋十間，乾隆四十七年莊鄉生重建。

阿里港街現改爲里港鄉雙慈宮同一地點置放地秤石駝七個，1 阿里港糖○，清嘉慶丁卯年置，三百八十五斤。2 署鳳山縣正堂吳定（橫式），嘉慶十九年十二月定，天平一百二十九觔，爲糖糧一百觔，公駝三百觔，永遠遵行。3 阿里港糖○米駝重，四十六斤。4 李勝景米駝1X8，天平1X8。5 新廟二百六十八斤。6 無字石駝長方形，長約三尺，橫一尺。7 鳳山縣正堂陳給正公平斗（石白）高二尺，橫一尺五寸，圓形。

又里港鄉雙慈宮左旁建有孔子廟一座正堂另有庭園約五十坪，日據，民國十八年（昭和十八年）建立。

附：高樹鄉關福村（原名大路關）石獅史蹟

該鄉關福村之石獅，始建於乾隆時代，（歲月不可考）身高連台約一丈六尺，身長約相同。年代久遠，遭洪水爲災，沙土沉埋。迨馬關條約中，日戰爭，爲號召村民抗日，發揚民族愛國精神，乃發起倡修石獅，越三月，告竣工，日據時代，臺灣總督及行政長官均專程去參觀考察。

七、里港鄉城門遺蹟

里港鄉公園有原鳳山縣阿里港分縣城牆遺蹟，現城牆均毀，僅存南門，北門橫石碑，民國四十二年鄉長陳文章移于公園築一紀念台豎立南向北。

八、里港呂岳德主政德政碑

乾隆五十年花月甘棠遺愛石碑鑿于該鄉公園內，座北朝南，該碑爲紀念阿里港分縣呂岳德政碑

九、雪峯書院遺蹟

雪峯書院在港西里阿里港街北縣東北四十里屋十間，光緒三年成員藍登輝，董事張簡榮，張簡德等建。鳳山縣志載查該書院現無遺蹟，左邊尙存敬字亭乙座「原址經改爲今之里港國民學校」。

十、潮州鎮朝陽書院

朝陽書院在港東里潮州莊街北縣東三十里，屋十八間。光緒六年訓導李政純歲貢生，陳奎廩，蔡瀛登等募建。鳳山縣志查該書院在今之潮州鎮，現無遺跡。

十一、內埔鄉昌黎祠

內埔鄉昌黎祠，創建於清嘉慶癸亥八年秋月，爲全臺唯一之文祠，是爲學子講求深造之校址也。聘名師駐祠，教以制藝，課以試帖，爲將來考試之資。該祠一連三座中間奉祀觀音佛祖，規模較小。右邊恭奉天后聖母，規模宏偉，門首左右二旁豎有清代禁令石碑各一塊，進入中堂左右壁豎立石碑記大小十塊，並懸掛木質碑，均係該祠宇修建芳名及油燈祀典費用。附重修碑記序以詳年代演變事蹟。

十二、內埔鄉天后宮重修碑記

（粵鄉）六堆天后宮，昌黎祠，觀音廳自先輩創建於嘉慶癸亥（八年）秋月垂經一百四十餘年，道光二十八年邑人鍾桂齡等補修，其間日人據臺，隨時勢之演變，中日戰爭後廟宇幾遭搗壞，惟我堆民堅持信念，稍有破損而接踵修葺。當民國二十六年「七七」蘆溝橋事變，日人愚臺尤劇，遂將信仰神像付之火炬，或撤去，致使堆民信仰無所憑依，而惡極必敗，天機昭彰。迨至日本投降，臺灣光復，咸認神宮非早重修，難以維繫人心，乃於民國卅六年召集士紳酌議，皆虔心踴躍，而推舉代表五名，呈請政府核准募款重修，計招有台幣三百四十四萬七千七百元正，叩請天后聖母乩示

拆卸，興工修復。蓋此次重修，蒙各方人士熱誠傾囊，其工事亦於短期告竣。從此六堆境內永息安寧，物阜民康，是以爲序。

十三、西勢六堆忠義祠史實

屏東西勢六堆忠義祠，乃自明季以降三百餘年間，大陸來臺人民，墾闢炎服，保障海疆，正義安民，精忠報國，地方紳民建祠崇祀先烈，發揚民族精神之紀念祠宇也。

溯自明季鄭成功率師入臺，開創基業，我大陸忠貞義民，隨師渡海，筭路啓疆。迨及清朝，移民有加，耕織是務。惟因海盜奸宄，擾亂迭乘，民苦其害，乃相約劃地爲營，聯庄爲壘，分先鋒，移中心，前，後，左，右，六個地區作適當之防衛，其他則南出佳冬，枋寮，北接美濃，六龜，其中包括杉林，高樹，長治，鹽埔，麟洛，竹田，潮州，內埔，萬巒，新埤，及里港之武洛等十餘鄉鎮之廣大區域，類多聚族而居，結村自保，是以六堆之名見稱焉。

在悠久歲月中，頻頻與毒瘴，猛獸，伏莽，莠民，作艱苦之鬪爭，其間或因消弭暴亂，衛鄉保家而殉難，或爲抗禦寇氛，守土救民而捐軀，死事慘烈，義薄雲天。居民咸感其保障一方，有功於當時，乃爲建祠立祀，追報於永久。迨清康熙六十一年，地方紳民，遂擇地西勢，築亭紀念，名曰忠義，乾隆間擴建爲三堂大廟，巍峨壯觀，且置產業，歲祭如恒。

六十年前，光緒乙未割臺之役，臺民奮起救臺抗日，普遍以義勇軍方式，從事衛國保鄉之行動，當寇軍攻陷北部中部之後，繼續南侵，並以一部由海上向枋寮登陸北犯。其實，屏東地區之紳民，響

應劉永福將軍之號召，曾在忠義祠集議誓師，公舉邱鳳揚爲大總理，鍾發春爲總參謀，一面分遣義軍，馳援臺南，遇敵於斗六，一面部署義民，鞏固鄉村，拒敵於海疆，忠勇奮發、聲容旺盛，而以屏東縣境佳冬鄉之步月樓，長治鄉之火燒庄，及高雄縣境之美濃牛埔等處戰役，最爲壯烈，其犧牲亦最爲慘重。至今抗戰史實，尙在人口，戰壘彈痕，猶堪辨認，八十歲以上之鄉民，當日以壯丁義勇之身，親參戰役者，口講指劃，倍加親切。事後紳民將死事英靈入祀本祠，是視昔之衛鄉有功，歿祭民社者，今更禦寇有功，死爲國殤矣。

臺省淪陷五十年間，我臺民從事抗敵起義及革命運動者，屢仆屢起，不屈不撓，而犧牲之志士，不知凡幾。民國三十四年八月，我國對日抗戰，取得全面勝利，臺灣澎湖隨之光復，歸還祖國版圖，民心大振，薄海歡騰，地方人士日覩本祠之崩頹荒廢，爰於四十年秋發起重修，藉以激發忠義，配合當前反共抗俄國策。其間議事募款，鳩工庀材，煞費經營。四十四年八月，興工修建，改爲二棟大堂，左右附以東西兩廳，逾時三載，始告成功。

茲者堂廟重新，揀定中華民國四十七年元月三日，恭迎 忠義先烈牌位陞座晉火，同時舉行落成大典，蒙今 總統蔣公頒賜匾一方，文曰：「民族正氣」。副總統陳公賜匾曰：「海表英光」。中樞行政，立法，司法，監察，考試五院院長，及總統府戰略顧問會主任委員暨省縣地方長官，各賜聯匾題詞，旣彰忠烈，並勵來茲。英靈式憑，千秋永祀，報功崇德，懿歎盛哉！

贊曰：

南武山蒼，東海水黃，
英風颯爽，巨浪飛揚。

民之範則，國之元良，
大忠正義，日月爭光。

中華民國四十六年十二月廿五日慈威羅卓英敬撰

附錄一本祠崇忠義先烈牌位如左：

一、明粵東來臺開基創業之義士先烈諸神位。

二、明延平郡王光復臺灣粵東官民隨參戰役之忠勇義烈諸神位。

三、清康熙年間六堆民衆衛鄉平亂之忠勇義烈諸神位。

四、清乾隆嘉慶年間六堆民衆衛鄉平亂之忠勇義烈諸神位。

五、清咸豐同治年間六堆民衆衛鄉平亂之忠勇義烈諸神位。

六、清光緒乙未臺民救臺抗日六堆參戰之忠勇義烈諸神位。

七、民國三十四年臺灣光復臺民歷參抗日之忠勇義烈諸神位另設置「中華民國萬歲」牌一座。

附錄二

總統及副總統暨中央地方長官頒賜本祠匾聯題詞恭錄如左：

- 一、蔣總統賜匾一方，文曰「民族正氣」
- 二、陳副總統賜匾一方，文曰「海表英光」
- 三、行政院俞院長鴻鈞賜柱聯一對（聯文另錄）
- 四、立法院張院長道藩賜匾一方，文曰「氣塞蒼冥」
- 五、司法院王院長寵惠賜匾一方，文曰「炳若日星」
- 六、監察院于院長右任賜匾一方，文曰「民族正氣」
- 七、考試院莫院長德惠賜匾一方，文曰「百世馨香」
- 八、總統府戰略顧問委員會何主任委員應欽賜匾一方，文曰「民族正氣」
- 九、臺灣省政府周主席至柔賜匾二方，文曰「忠義永垂」
- 十、臺灣省臨時議會黃朝琴賜匾一方，文曰「忠勇永昭」
- 十一、屏東縣政府林縣長石城賜匾一方，文曰「忠義千秋」
- 十二、高雄縣政府陳縣長皆興賜匾一明，文曰「民族之光」

附錄三

本楹聯如左：

- 一、陳副總統頒賜柱聯一對，文曰：

誰使蠻煙瘴雨化爲甘靈和風，締造艱難，篳路先傳開國史。
還從社鼓神鴉想像金戈鐵馬，汗青輝映，崇祠齊拜表忠碑。

二、俞院長鴻鈞頒賜柱聯一對，文曰：

有禦災捍患之功，遺跡委蒿萊，白叟黃童同感泣，
推尊周攘夷之義，昭忠陳俎豆，山陬海澨亦增輝。

三、薛岳將軍撰賜柱聯一對，文曰：

篳路以啓疆，執戈以衛國，大義精忠，共仰高風昭後世，
祠宇之莊嚴，俎豆之陳薦，報功崇德，我來低首拜先民。

四、羅卓英將軍撰賜柱聯一對，文曰：

六十年前此誓師，決心抗戰，何惜犧牲，憑弔我遲來，步月樓，火燒莊，創鉅痛深，溝壘荒荒
懷壯烈。

百千載後當延祀，翹首威儀，無忘勳勳，聲聞誰嗣響，大武山，下淡水，鍾英毓秀，風雲代代
繼忠良。

五、丘念臺委員賜刻柱聯一對，文曰：

忠誠生智勇

義烈發聲光

六、曾寶琛先賢遺聯一對，文曰：

時勢昔艱虞，內乏積，外乏援，全憑救國忠誠，碧血直隨明月白，
雄威今仰贊，生爲英，死爲厲，還贖橫天義憤，丹心長映夕陽紅。

七、本祠神龕一對，文曰：

百粵英雄，救國衛民功不朽。

六堆忠義，驚天動地史留芳。

八、六堆全體民衆柱聯一對，文曰：

篳路先驅，三百年創業艱難，曠野茫茫成樂土。

干城是庇，六十載沉寃洗淨，忠魂冉冉蒞崇祠。

九、本祠重修委員會柱聯一對，文曰：

海甸重光，祠宇重新，敢告慰大忠，整頓乾坤恢世紀。

勳名不朽，英靈不昧，願再扶正義，驅除寇盜奠神州。

十、正門門聯一對，文曰：

忠昭日月。

義壯河山。

十一、左門門聯一對：文曰：

忠忱慷慨爭頭陣。

義戰艱難載口碑。

十二、右門門聯一對，文曰：

忠魂儼儼行天馬。

義氣堂堂貫斗牛。

十三、大門外壁柱聯一對，文曰：

忠能救吾國，義足保吾民，烈烈轟轟，不愧奇男子。

生有功於時，死可祭於社，堂堂正正，是謂大丈夫。

十四、大門柱聯一對，文曰：

靈爽式憑，氣吞海若。

宏規再造，形勝天然。

十五、東廳石柱聯一對，文曰：

忠勇爲愛國之本。

義烈立復臺之功。

十六、西廳石柱聯一對，文曰：

祠廳莊嚴昭壯節。

海天義憤勵壯貞。

十七、東彩牌樓門聯一對，文曰：

禦寇復臺，功歸先烈。

驅俄滅共，責在後生。

十八、西彩牌樓門聯一對，文曰：

忠膽撐天全臺永固。

義師渡海大陸重光。

附錄四

一、正門門額文，曰：忠義祠

二、左右兩門門額，文曰：頂天 立地

三、下堂左右橫門門額，文曰：繼往 開來

四、上堂左右橫門門額，文曰：忠肝 義膽

五、左右兩廳門額，文曰：東廳 西廳

十四、竹田鄉：覺善堂、德修堂

十五、萬巒鄉：天主教堂，在萬全村百一多年前建築物。

十六、萬巒鄉：萬巒鄉五溝水，映泉寺。風景優美，香火鼎盛。

十七、新埤鄉褒忠門

新埤鄉本鄉建功村之褒忠門，爲本鄉僅存之一座古蹟，其建築年代無記載可查，據傳約有百多年矣。新埤鄉響潭村，在東方山腰上建有寺廟乙所，名曰「龍潭寺」是爲本縣名勝之一。

十八、枋寮鄉禁示碑

枋寮鄉于乾隆四十二年五月爲無賴不法棍徒，勾結匪類潛跡，乘間爲盜，奉示立碑示禁。

十九、枋寮鄉抵抗日人遺蹟

枋寮鄉因日人侵臺時在該地登陸，致有志之士舉義反攻流血不少及一部份番民屢次擾亂地方等故遺有古戰場墳墓等不少例。

1、如：白軍營：滿清同治二年間，臺南府駐將王開後率兵五百圍剿內獅頭草山，爲紀念該兵忠勇，遂建立詔忠相年，年祭祀，慰撫英靈，後稱白軍營。

2、石頭營：四方圍繞着石牆，古時爲哨警道路而設現今遺跡無存。

廿、東港鎮東隆宮

東港鎮東隆宮矗立於該鎮東隆里，屋宇巍峨輝煌，香火鼎盛。內奉祀溫府王爺，爲該鎮最早建

立之宮廟。溫府王爺據傳係唐代三六口進士之一，出生于山東省歷城縣，姓溫名鴻字德修，神盛靈顯，有求必應，各地善男信女接踵而至，若逢慶誕，三年一科，查巡迎王時熱鬧無比。該宮於民國前二百年建立於鎮海里，後移神像至現址。民國三十六年由地方士紳籌募重建，在該廟庭前闢廣場設立司令臺爲該鎮集會場所，及建造優美憩息亭，配合前面河川環繞，闢爲公園，以壯觀瞻，增加遊人欣賞。

附鳳山縣誌載

東港街港東縣東南三十里，東隆宮，屋九間，內祀溫王爺，光緒十三年陳順源號募建，十七年洪朝輝重修。

廿一、萬丹鄉萬泉寺

萬丹街港西縣東二十里，萬泉寺，（名上帝廟）屋六間，乾隆三十九年甲午歲五月，李振利募建。嘉慶二十五年李增選招修建，同治八年李吉利重修，光緒十一年王恒順再修，廟租四十八石，（鳳山縣志載）該寺位于萬丹鄉保長厝，善信捐題芳名勒有石碑四塊，豎立寺內左旁壁上，以垂紀念。民國四十五年該寺會員代表邱萬對主持募化在原址興工重建，後堂大殿供奉觀音佛祖神像，正堂大殿祀奉玄天上帝左右二橫爲主持及善信居住。

廿二、萬丹鄉萬惠堂

萬丹街港西縣東二十里萬惠宮，屋十間，嘉慶二十五年李增選募建，光緒十六年李文學重修，廟租四十八石鳳山縣志載。萬丹街今改萬丹鄉該宮內奉祀天后宮日據時代昭和五年十月重修，大殿中堂左右壁上豎有重修紀念碑石。

廿三、琉球鄉古蹟（附名勝古蹟事實）

琉球嶼（俗稱爲剖腹山）在港東縣東南六十里與鳳鼻山對峙，（按昔人有以小琉球爲靈芝草者，云鳳鼻山下有石線一條，從海底過脈。）孤懸海中周圍二十餘里，（西南相距四里許，南北相距六里許積方二十四里有奇。）澳莊各六（按六澳，東曰大寮澳，西曰杉板路澳，南曰天臺澳，北曰白沙澳，西北曰花瓶澳，東南海原石澳。六莊，卽打牛崎莊，尖山莊，相思埔莊，魚塢尾莊，濫潭莊，魚仔路脚莊是也。居民四百餘戶，男女二三千口，地不產五穀，以捕魚兼蒔雜糧爲生，光緒三年，恐宵小之易於藏匿也，亦屯兵戍守之。（營地在白沙鹿澳，現駐水師汛官一員，日兵二十四名。）上有石洞，（在天臺澳宅，傳舊時有烏鬼番聚族而居，領下生腮，如魚腮，然伏海中數日，後泉州人往彼開墾，番不能容，遂被泉州人乘夜縱火盡燬焚之，今其洞尙存，好奇者輒往遊焉。）花瓶石（在花瓶澳西北數武，有巨石峙海中，高二丈許，其上小松數株，類花之挿瓶然故名）觀音亭諸勝土分紅黃二色，且多沙磧僅產竹，木，花生豆，蕃薯下有岩山不堪泊舟，海日初升，霞光煥發，爲縣治八景之一。（八景內有琉球嶼曉霞卽此。）光緒鳳山縣志所載。

茲將該鄉名勝古蹟分述如下：

一、烏鬼洞：靠該島南端之海岸，相傳遠在三百年前外商引來黑奴據，此偏僻孤島之烏鬼洞，他長在岩石中隙縫間，由洞上俯瞰黯然深黑，不知究有多大長，洞裏面有石桌，石櫈，碗，盆等石器用具齊全，洞口壁上大書「烏鬼岩」三字。該洞相對不遠山坡上草叢中，豎有一塊碑，彫刻鬼骨厝字樣，該嶼與呂宋島遙遙相對，相傳來往其間中外船隻，爲避風浪在島邊拋錨停泊，烏鬼乘機潛入水底把船鑽幾個洞，待船上發覺時，水已入船過量，輪船因此沉沒，烏鬼等出來把船內所有物件搬到洞裏去。據傳：有一次，紅日西沉時，停泊該處之外國人，忽發見一個，忙急用望遠鏡視之，是個裸體小姑娘全身漆黑，手提一影子在草叢中走動桶水，從洞口裡進去，乃跟蹤而去發現烏鬼洞有個出入口，在深夜利用烈火對準出入口燒進去。第二天查該口已沉寂，只留下屍體骨灰無數，現烏鬼洞及墓碑均存在。

二、龍蝦洞：該洞位於該鄉漁埕尾南端海岸處，今之漁福村當中海岸邊是也。「龍蝦洞」得名，據傳其間洞穴陰暗處，隱藏着有大量龍蝦，後被島民發覺捕捉，乃相率逃走，今僅留洞存焉。該洞入口處狹小朝海，其形狀全屬魯古石，橫縱錯雜，大小曲折之隙縫密佈，繞纏當中一巨洞，遊客欲入內參觀需繞過隙縫轉彎曲折方可到達目的地。

三、花瓶岩：在該地馳名之花瓶石是也，頂寬約數呎，下莖細長伸入海底，其狀似瓶，頭色黯黑，亦有說是魚爲適當者。但頂上有茸茸之綠草，離岸約二十餘公尺，四圍波浪洶湧怒吼，日昇月沉，潮水漲落，它好似個美麗古塔。

四、山猪溝：在該鄉杉板灣港口左端，與烏鬼洞相接，從白沙尾搭機器三輪車約二十分鐘可達，是條羊腸小徑，路旁有相思樹，山水相映，風景優美，如入桃源仙境。據傳：山猪溝會因山猪出沒得名，溝爲斷崖，起伏交錯，形勢險峻，懸崖數丈，道幽曲徑，迂迴數千公尺，遍佈荆棘苔藤，花草樹木叢生，仍保持原始狀態，遊客嚮往，有如進入月宮探險，其樂可知。

五、碧雲寺：該島杉板路居民田深氏者，卽今之杉福村田家之祖先，在現之該寺前，園宅內架建一小茅舍爲牧羊之用，據傳：有一朝在夢中忽得南海普陀山觀音佛祖，要在此處建立廟宇，田氏醒來焚香默許，佛祖托夢顯聖捐獻建築廟宇，廣爲宣傳鄉民乃集議，於乾隆元年間，始建茅草廟，名爲「觀音亭」彫刻佛像，永爲鄉衆崇拜。後鄉民嫌該處地勢低窪，應擇地改建瓦屋廟宇，正策劃間，（於光緒三年春末），有粵人泥匠李宗榮，被聘建南部恒春防城，竣工搭乘帆船歸途中路經該島附近，忽遭狂風巨浪，航行受阻，避難該島向佛祖靈威，許願求佑，曰：如得安歸故里省親，卽改建廟宇，重彫金身，未幾風平浪靜，果然靈應，使一帆風順，安抵故里。是歲秋末衆信改建工程興工之際，該泥匠忽至，願義務協助改建工程，以答神恩至年底落成後並題「慈悲普被」木匾乙面，以垂紀念。今香客絡繹不絕，改稱爲「碧雲寺」。該寺廟自光緒三年改建，歷時八十星霜，棟樑朽蝕，寺廟破塌不堪，於民國四十三年，衆信集議重新改建告成。

六、三隆宮：清乾隆之初，閩省鯉城上有穎川族，陳明山信士供奉之三千歲王爺，自閩省海上乘一

小船而來，抵達該島，就在該地搭建草廟一間，卜者無不應驗，遠近衆信，求者絡繹不絕，迄至乾隆乙巳年間居民感其靈驗，有感草廟簡陋不堪，擇地建築，適擇地者，要以雙鳳朝陽之地形方可興建，至未施工。迄至民國乙丑年間東港某信士至此朝廟，接駕供奉，無不顯應，始奠基建立名曰：「三隆宮」

七、琉球嶼燈臺，在該鄉現有國際性燈臺，經于民國十八年元月十四日，由日據時代原高雄州水產會建立，總工程費爲壹萬零零參元，位置北緯二十二度十九分，四十八秒東經一百迄二十度二十一分五十五秒，構造混凝土圓形白色，其高度自基礎至燈火一十公尺，水面至燈火有八十八公尺三十三之距離，爲第四等閃光（每二秒二一閃光一次）而光遠如晴天，夜有二十哩之遠度，並有裝置日夜自行閃光之設備，該燈台自臺灣光復以來均由臺北關接管。

廿四、佳冬鄉北柵門東柵門敬聖亭

義祠在六根莊外港東縣東南五十里，屋二間，光緒十一年，李光募建（鳳山縣志載。）
佳冬鄉北柵門建于港東里有褒忠碑乙座。

佳冬鄉東柵門敬聖亭，道光三十年庚戌歲孟冬重修。

廿五、恒春古城

一、恒春開拓時期：

恒春，今爲本縣之恒春鎮，古名瓊瑤，建縣於前清光緒元年，改瓊瑤爲恒春，至今稱之。查瓊瑤開自明鄭時代當鄭成功克復臺疆之後，大興移墾，而南端屯兵移民多由興文里之車城灣上陸，漸自擴展其屯墾區域。其營盤東方之糖榔埔，統領埔，及西海岸德和里之射寮庄，南海岸德和里樹房庄，以及北部宣化里之網紗庄等處，皆爲鄭氏屯兵墾拓之區。

二、恒春設縣由來：

恒春原爲臺島南端國防要地。清季同治十二年冬，琉球人遇颱風遭難於大海，漂流至臺灣，今之恒春鎮滿州九柵海岸（八瑤灣），船員六十六名上陸求救誤入牡丹社（即高士拂番社）被番人殺害五十四人，所存十二人爲近村楊友旺父子所救，後由我臺灣官方轉送福州，遣返琉球那霸。

於是日政府借費遽於同治十三年四月派陸軍中將西鄉從道爲征討牡丹社番之都督，率海艦日進，孟春，高砂，大有，明光，新約克等船及兵員四千五百餘人，五月十日抵瓊瑤（恒春）上陸射寮在海濱布幕爲營，後移紮龜山。

清庭聞日人侵臺卽派軍艦揚武號抵瓊瑤，強請其撤營回國，西鄉覆書拒絕。六月卅一日又派軍艦二艘沈葆楨等三人再抵瓊瑤傳抗拒之令。西鄉不能應允，至十月三十一日兩國談判成立簽約，西鄉於十二月二日將本縣十八社投誠番社交還清朝官吏。

因此日本藉以生覷我國土，清庭遂命沈葆楨提兵巡臺，相機籌辦海防事宜。於是疏請瓊瑤設縣，命名曰：「恒春」。欽定後於同治十三年十二月遂與鳳山縣析治，以成獨立縣府也。

三、恒春城之建造：

建城以固圉，造郭以保民，固其宜也。恒春縣城池奉旨於光緒紀元乙亥，沈文肅營務處劉蘭舟觀察籌款繪圖並委管帶蘭軍中營提督高軍門登玉知縣周有基及各處紳士鳩工庀材，就琅璫平曠，環猴洞山于內設城池。

周圍八百八十丈，除城門砲台外，實計城身八百三十五丈九尺五寸。基厚二丈，深入地三尺五寸。由地至頂外皮墻臺一丈四尺五寸，內皮墻高一丈三尺四寸。面一丈六尺。東西南北城門四座。南曰：明都門。餘皆以其所向名之。砲台四座。每座基濶四丈二尺。身高一丈四尺。寬方三丈八尺。上各建屋一間。

城外濠橋四門，西南北各一度，東門前後兩度，濠深六尺五寸。濶三丈二尺。橋長二丈五尺。濶一丈二尺。西門至南門涵洞二。南門至東門涵洞二。計共用庫平銀一十六萬七千三百九十餘兩。經始于光緒元年十月十八日。至于五年七月十五日告成。今所存只東北二門城址而耳。

附恒春八景梁燕詩

前代詩人筆下。曾將恒春之山川景物選爲八景計有：1 恒春。2 鼻子頭。3 大坂埭。4 潭子灣。5 墾丁。6 船帆石。7 砂島。8 鵝鑾鼻。在恒春西門內一小丘上。並有清光緒戊寅元日。梅州梁燕所題之八景詩茲誌于後：貓鼻龜蛇峙海邊。三台高聳入雲巔。龍吟雨化潭心月。虎嘯風清岫口煙。牛背躬耕蹄野徑。馬鞍誰着出塵鞭。千秋洞鑿封侯蹟。雄鎮東南半壁天。

廿六、船 帆 石

自恒春乘汽車至鵝鑾鼻。海岸公路途中。有一巨奇特巖石。矗立於海中。望之似疾馳片帆。故稱之爲「船帆石」。狂濤激盪。石骨颯颯。綠苔密蔽。岫出浩瀚霞中。海天一色。渺無涯際。臺灣海峽無邊之怒濤。盡收眼底。

廿七、猴 洞 山

查恒春縣志載該縣城西門內。猴洞山舊名做饜山。平地矗起。全山皆石。高百尺。周百丈。中斷而墜洞數尺。以板爲橋。山之陽。濬兩池。如鳥之展翼。山巔建澄心亭。聽雨山房。瀛洲仙館。小屋數椽。今改爲孔子廟。權供神牌。添建櫺星門。

廿八、鵝 鑾 鼻 燈 塔

鵝鑾鼻燈塔。在本縣恒春鎮。距該鎮約三十里。爲臺灣最南端之燈塔。與巴士海峽和菲律賓群島遙遙相望。列爲臺灣八景之一。其山勢由中央山脈。蜿蜒起伏直出南海者。其尖端如鼻樑之山嶺挺伸海外。而燈塔樹立於其犄端。屹立海中。獨聳雲漢。且燈塔之注電量甚大。幾乎居亞洲燈塔之首位。照耀遠海。建立以來不唯航海商船。過境郵艦之得爲指針。如近海遠洋漁作業之出入船隻。無不稱便也。

附鵝鑾鼻燈塔沿革

鵝鑾鼻燈塔位於臺灣最南端。爲航海者之火神。初因公元一八六七年三月二十九日有美艦「蘆豬號」(譯音)從澳門啓碇向牛莊方面航行途中遭遇颶風。船體衝巖礁。機械破壞。幾將沉沒。船長急命全體船員登小艇逃命。乘風朝而走。遂於南臺灣海岸登陸。

當時遭難船員均被番人殺害。英船「我爾末崙都」號(譯音)獲悉此種慘情。欲馳赴現場偵察。又被番人猛烈射擊。不得上岸。同年六月美國水師提督「北爾李」(譯音)奉華盛頓政府之命令。率軍艦「哈爾夫都」。「賀民」二艘於六月十九日再駛赴番社上陸。與生番展開激烈之戰鬪。是役。美國副將「麥肯次」中彈陣亡。因而影響士氣。卽停戰歸艦。及後華盛頓政府便派代表向清政府交涉。清廷答以「生番乃爲吾國疆外人也」。但吾國爲外國航海安全計。願於臺灣南端之鵝鑾鼻建立巨大燈塔以利海上航行。乃於光緒八年投工程費四十萬兩。以鐵筋混凝土建立。高五丈九尺之燈塔。距離海面十八丈。周圍計有三十六丈。並裝置大砲二門。光緒乙未日本據臺時。清兵不甘爲利用。遂將燈塔爆壞。日本明治三十六年六月。日政府復撥日金二十餘萬元修理燈塔。於翌年五月竣工。再度點火爲航海者謀福利。該塔爲十六角形狀。以不透明白色五重心點火。發光達二十餘海涅。爲遠東方面之巨塔。

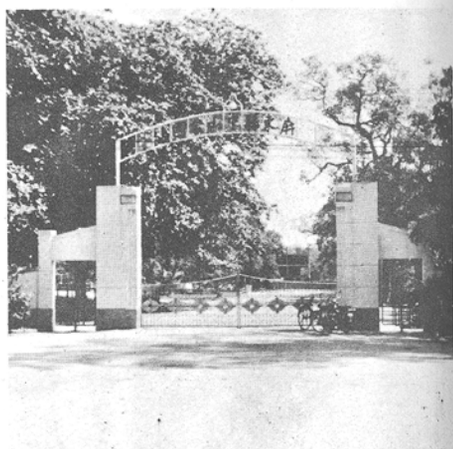
廿九、石門古戰場

百重溪山與虱母山左右相對峙，兩山峭立，斷崖絕壁，挾一道路，相隔三十餘公尺，形勢險要，儼若石門，故稱爲石門。清同治十年，日本派陸軍中將西鄉率兵侵臺時，當地牡丹山胞，憑恃天

房東縣志
滿州鄉：紀念碑位於該鄉里德村，日人爲推行日語在該地豎有紀念碑乙座，今尙完整。



台念紀山中市東屏



園公山中市東屏



(園公山中在)祠烈忠市東屏



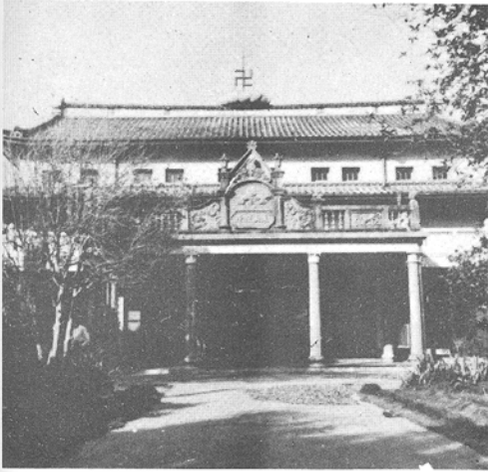
(門陽朝)園公山中市東屏



廟子孔市東屏



廟帝關市東屏



屏山東山禪寺



屏東市慈鳳宮(天后宮)



里鄉孔子廟



屏東市關帝廟創建碑記



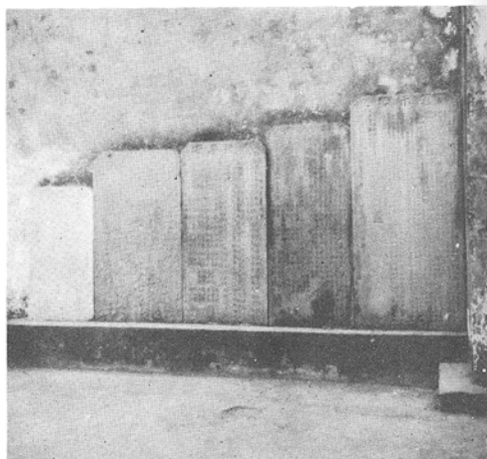
里鄉雙慈宮



麟洛鄉鄭成公廟



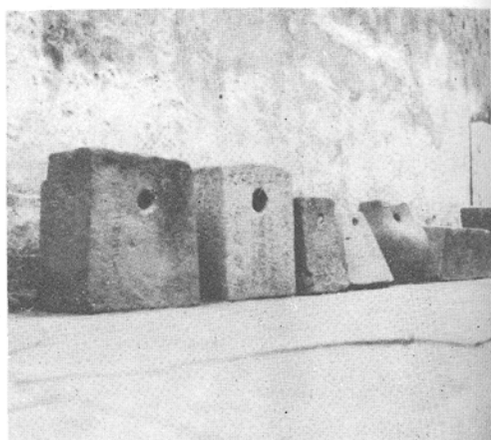
碑石古園公鄉港里



碑古藏收宮慈雙鄉港里



貌全祠黎昌鄉埔內



侷石藏收橫左宮慈雙鄉港里



西勢忠義亭碑記



祠義忠勢西



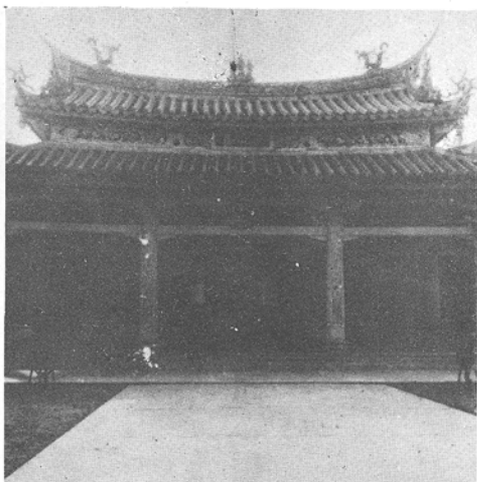
橋 大 樹 高



貌 全 宮 隆 東 鎮 港 東



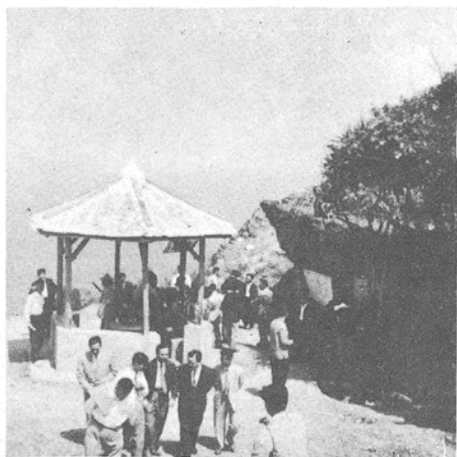
獅 石 關 路 大 鄉 樹 高



宮 惠 萬 鄉 丹 萬



宮 泉 萬 鄉 丹 萬



琉球鄉烏鬼洞前涼亭



琉球鄉烏鬼洞



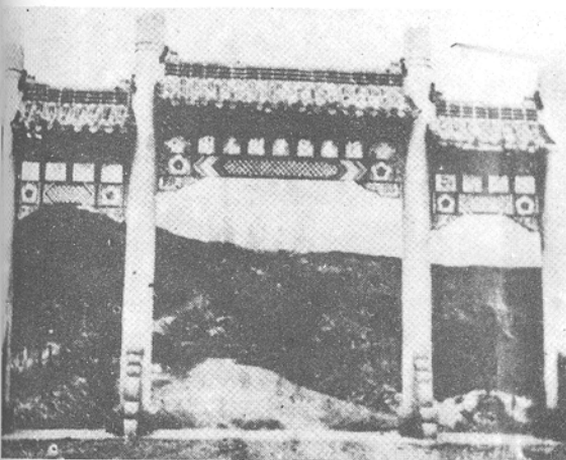
琉球鄉三隆宮



恒春古城南門



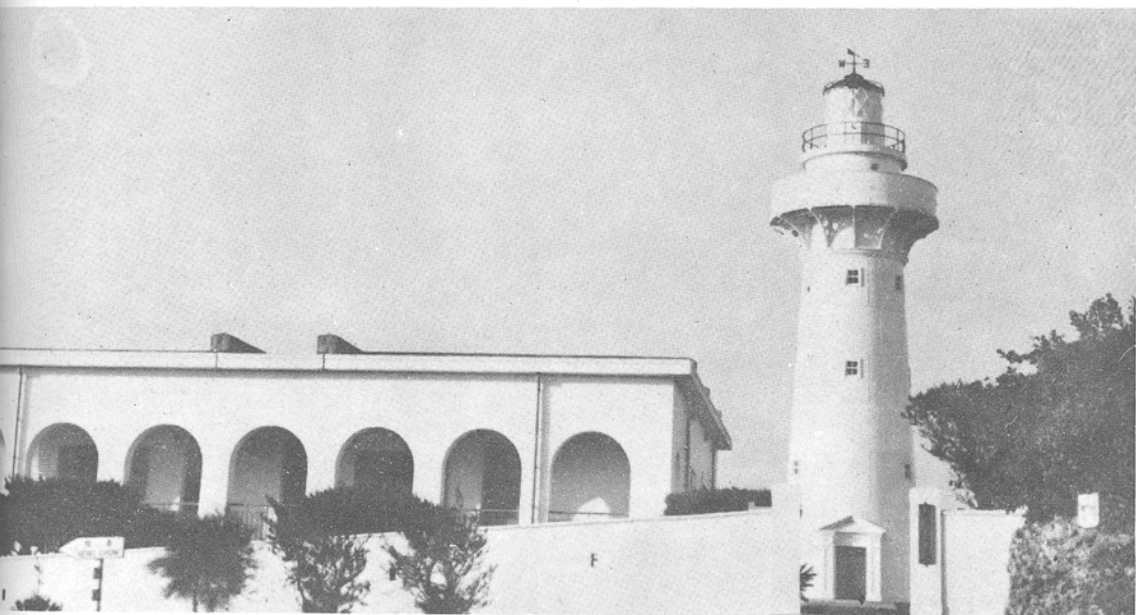
琉球鄉花瓶岩



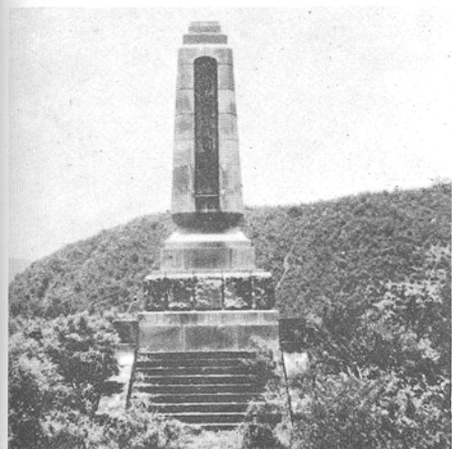
恒春墾丁公園



恒春古城
梅州梁燕題
恒春八景詩碑



鵝鑾鼻燈塔



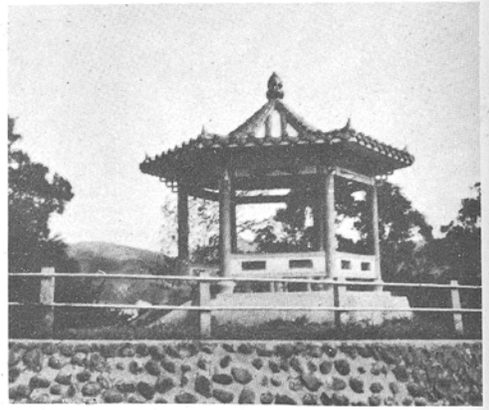
石門抗日紀念碑



石門山胞抗日古戰場



一之舍旅區景風溪重四



亭涼溪重四



親乾 碑石忠褒 義廣力鄉 民東村保城
筆隆 (首門宮安保在)



宮安福鄉城車



宮安保村力保鄉城車



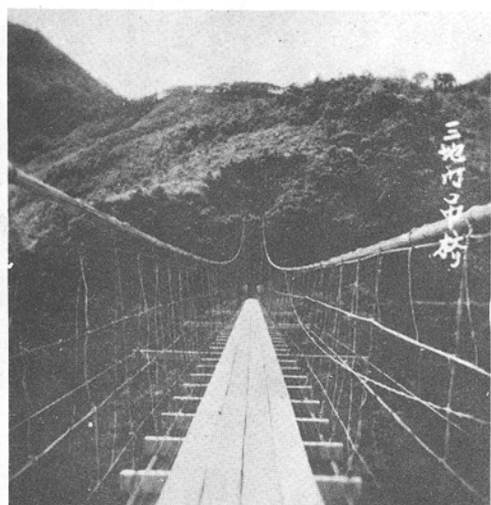
碑石燈明劉
壁左首門宮安福鄉城車在豎



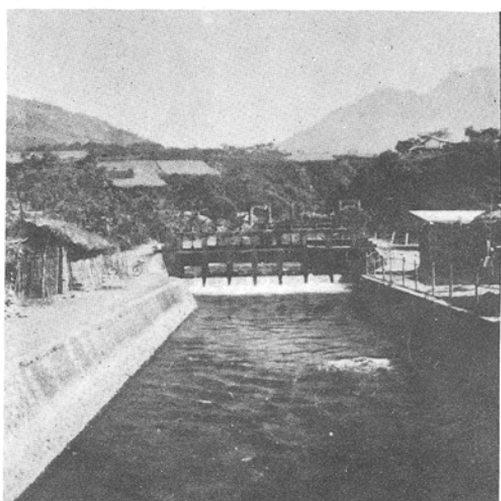
三地山胞房舍之一



三地門瀑布



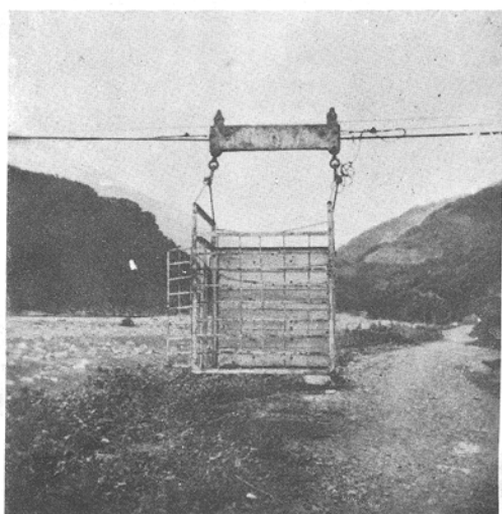
三地門吊橋



三地門水出雄姿



新園鄉赤山觀音寺



三地門滑椅

屏東縣志 一卷 地理志

監修 張 豐 緒

陳 恒 隆

鍾 士 勇

纂修 古 福 祥

協修 曾 聯 興

蔡 茹 榮

葉 祿 英

編校 屏東縣文獻委員會

屏東市勝利路三十八號

承印者 屏東兄弟印書局

中華民國五十三年十一月三十日內政部台內民字第一四八六九一號審定
中華民國五十五年六月 日

正 誤 表

頁行字	正	誤	備註
二六九	○	風	
	林邊鄉地圖(下庄)	林邊鄉地圖(光林)	
	滿州鄉地圖(長樂)	滿州鄉地圖(長興)	
一四三二	家	○	
二一八	○	,	
二二一四	芒	苦	
二一八	○	,	
二二二六	鄉	接	
七三〇三一	鄉公所	公所鄉	
二二二二	里港鄉漏編 春林村 中和村		
二二二二	里港鄉茄荖村	里港鄉茄冬村	
二二二二	里港鄉瀾力村	里港鄉游力村	
二二二二	鹽埔鄉新園	鹽埔鄉新園	
二二一〇	高樹鄉漏編建興村		
二二二四	潮州鎮漏編新榮里		
二二二四	潮州鎮八爺里	潮州鎮八老爺	
二四二九	枋寮鄉漏編 玉泉村 新韻村		
二四三四	東港鎮漏編 共和里 大鵬里		
一五四一	林邊鄉漏編竹林村		
一六二二	恒春鎮漏編城西里		
一七三三	滿州鄉長樂村	滿州鄉玖厝村	
一八三三	來義鄉漏編丹林村		
一八一四	牡丹鄉漏編東源村		

五五二二	五五八二	五四七三	五四七二	五四七一	五二二〇	五二一九	五二二五	五〇一八	五〇一一	四九二二	四九一五	四七	四六九一	四五二七	四五二六	四五六一	三九一六	三七二二	三七二一	三五三〇	三四三三	三四三一	二四	二四一七	二二	二二六八
八	二六	三一	二二	一	二六	一	一五	八	二二	二七	五		一九	二一	三六	三三	六八	二六	二二	十一	九	三二		二二		
棚	臺	○	桶水	人	○	○	○	議長	祠	祀	詞		並	漸	○	名	風	惟	如	度	發生斷層	近		頂		,
棚	臺	桶水	影子	○	是	本鄉	一	○	祠	○	詞		之	暫	及	故	○	但	○	動	發層斷生	遠		項		○
												高樹鄉大路關石獅之記事 在次頁第一行											堤防位置圖包括在各堤防防 護岸及長度表內			港灣位置圖附在二九頁