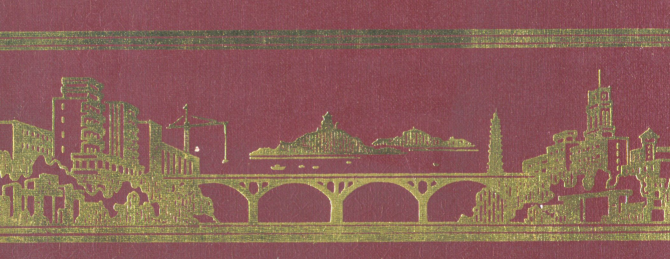
# 合川及沙漠观点

HECHUANXIAN JIANSHEZHI

1911 ---- 1985



會用暴爆多變微器異会鑄

# 合川县建设志

内 部 发 行

合川县城乡建设委员会编 1991年6月

## 前 言

合川古为巴国辖地,县治曾为巴国别都及郡、州治所。两千多年的历史,特别是近百年来,经过广大人民群众对各方面的辛勤建设,创造了丰富的物质文明和精神文明成果。尤其是中华人民共和国成立以后,人民物质文化生活水平提高,城乡面貌改观。有许多建设成就和建设管理经验,值得记述。不少对建设有贡献的人物,值得记下他们的业绩。也有一些建设管理上的教训,值得后来者借鉴。

欣逢国家盛世修志,在县政府新修《合川县志》的统一部署下,在县志办公室的具体指导下,为继承和发扬我国编纂地方志的优良传统,我们组织力量,编纂了这本《合川县建设志》,全面系统地记述合川自辛亥革命以来的重要建设历史,供各方面参考。

由于历史档案资料有限,少部份资料来自当事人回忆,虽经编志工作人员辛勤努力,仍难免有记述不详,遗漏重要建设史实的缺点,甚至个别错误之处,敬请读者指正。

易复良

一九八九年夏



合 川 县 城 全 景

#### 合川县城乡建设委员会党政领导成员



#### 前排左起:

李星亮(原党委副书记、副主任)王祖文(党委书记、主任) 易复良(原党委书记、主任) 周顺炳(党委委员、副主任) 余定国(党委委员、副主任)

#### 后排左起:

肖全明(党委委员)魏祯华(原党委委员)王国权(原党委委员)陈天荣(原党委委员)

《合川县建设志》编修领导小组

组 长: 易复良

副 组 长: 李星亮 陈绍文

《合川县建设志》编辑工作人员

审 核: 李星亮

主 编, 刘继尧

副 主 编: 王林东

编 辑: 唐时运 万方能 唐良兵

陈生明 贺少洲

封面设计、摄影: 刘继尧

制 图: 刘继尧 王肇月

校 对: 李星亮 王林东



前排左起: 陈绍文 李星亮 易复良 刘维尧 王林东

后排左起: 唐时运 唐良兵 万方能 贺少洲

《合川县建设志》编修领导小组

组 长: 易复良

副 组 长: 李星亮 陈绍文

《合川县建设志》编辑工作人员

审 核: 李星亮

主 编, 刘继尧

副 主 编: 王林东

编 辑: 唐时运 万方能 唐良兵

陈生明 贺少洲

封面设计、摄影: 刘继尧

制 图: 刘继尧 王肇月

校 对: 李星亮 王林东



前排左起: 陈绍文 李星亮 易复良 刘维尧 王林东

后排左起: 唐时运 唐良兵 万方能 贺少洲

# 编 者 序

建设活动,是人类生存和发展最重要的活动之一。社会的繁荣进步,人民物质文化生活水平的提高,都离不开建设。纵观一个地区的建设历史变化,能够看出该地区发展进步的轨迹。因此,编撰《合川县建设志》,为资政、存史、教化和科学研究提供系统的历史参考资料,又具有现实的政治经济和科学意义。为此,在编撰本志过程中,主观上力求用历史唯物主义和辩证唯物主义的观点和方法,坚持实事求是的原则,全面地、系统地反映合川的建设历史。

凡辛亥革命以后,发生在合川土地上的重要建设活动,不论建设者是谁,不论建设性质,也不论建设项目隶属关系,都分门别类记入本志,因此名为《合川县建设志》。又因本志兼为合川县城乡建设部门的部门志,所以在建委系统机构和城镇、乡村建设管理方面,记述稍细。

"建设"一词,原指各种有益的创立、设置和发展活动。包括物质文明建设与精神文明建设两个方面,包罗范围很宽。本志只记述物质文明建设情况,以及直接涉及物质文明建设的机构设置、管理制度等。

本志设六篇共二十章。综合篇大事记一章,按年度列表,略记 建设大事项目,起检索大事年分作用,又是建设发展的缩影,可供 比较年度间的建设规模,了解建设历史概略动态。所谓大事,是本 县当时的建设相对而言;建设环境一章,简介合川现状的自然条件,建设资源等状况,供研究建设发展参考;建设历史概述一章,综述不同时期的建设特点以及当时的建设方针政策;建设管理机构一章,记述本县综合建设管理机构的变化情况及专业建设管理机构的设置简况;综合建设管理制度一章,记述涉及全县各部门各方面的建设计划、用地、设计、施工、财务拨款等综合性管理制度。

经济建设篇。分国民经济部门记述建设成就。

城镇建设管理篇和乡村建设管理篇。分别记述建制镇与其他乡镇的规划、公共设施建设以及城镇、乡村建设管理制度等。

环境保护篇。记述本县环境保护活动及成果。

人物与附录篇。简介对本县建设有较大贡献的已故人物,以示纪念,并供后来者借鉴。建国后,不乏对本县建设有更大贡献者,限于修志不为生人立传的好传统,除因事涉人有所提及外,不选入人物篇。其功绩有建设成果及档案,可待将来修志记述。

编 者

## 凡例

- 一、本志断限,上自辛亥革命(公元1911年)起,下至1985年 止。个别事项,为求记述完整,适当前溯或后延。
  - 二、中华人民共和国成立前、后,简称建国前、建国后。
- 三、历史纪元,用当时通用年号,后加括号注明公元年分。历史纪年及农历日期,用汉字。公元纪年日期及统计数字,用阿拉伯字。
  - 四、涉及人物姓名,一律不加称谓,不予褒贬。
- 五、历史地名、机构采用当时通用名称,加括号注记今用名称。
  - 六、度量衡单位,一般用当时的通用单位。
- 七、货币用当时的名称、单位及币值。但是,人民币从1955年 3月1日起,旧币一万元兑换新币一元,为便于对比,本志已统一按 新币值记述。人民币一般省略币名。
- 八、建国后的县行政区域变动,涉及历史统计数字的,已按 1985年的范围加以调整。全县性的工业统计数字,包括了在县境内 的军工及县属以上企业,故与县统计局的数字有所不同。
- 九、工农业总产值,采用不变价格计算。1949年至1970年,用 "1957年不变价格"计算。1971年至1985年,用"1980年不变价格"计算。对比时请注意。
  - 十、建设投资额,一律为当时实际用钱额,仅人民币已按新币

值记述。

十一、不同性质的建设,采用不同的词汇。属于平地起家,並且新增固定资产的建设,用"新建"。新建且属本县首创者,用"创建"。对原有单位投资,新增固定资产不超过原有固定资产者,用"改建"。超过原有固定资产者,用"扩建"。单纯的设置机构,利用原有建筑物办公或经营者,用"成立"或"创办"。单纯增添设备,用"购置"或"添置"。

十二、本志资料,来自县城乡建设系统各部门、县档案馆、民国新修《合川县志》、《合川县志集刊》、各系统新修部门志、《1985年工业普查汇编》、报刊及个人回忆等。一般不注明来源。

# 目 录

前一言		
合川县城全景		
合川县城乡建设委员会党政领导成员		
《合川县建设志》编修组织人员		
编者序(	1	)
凡 例(	3	)
•		•
综 合 篇		
第一章 建设大事记(	11	`
•		
第二章 建设环境概况(	32	)
一、地理位置与行政区划 ······(		•
二、自然条件与自然资源(		
三、名胜古迹与风景资源(	33	)
第三章 建设历史概述 (	38	)
一、民国以前的建设(	38	)
二、民国时期的建设 ·······(	38	)
三、建国以后的建设(	39	)
第四章 建设管理机构(	43	)
一、建设行政管理机构(	43	)
附:建设行政管理机构及直属企事业单位领导人名单(	45	)
二、建设行政管理机构职能(		•
三、党、团、群众组织(		
党组织(	51	)
团组组(	5.2	١.

<ul> <li>一、基本建设计划管理 (56</li> <li>二、建设用地管理 (61</li> <li>四、建筑施工管理 (64</li> <li>(一)建筑施工管理 (64</li> <li>(二)建筑施工管理 (64</li> <li>(二)建筑施工管理费标准 (65</li> <li>(三)建筑施工管理费标准 (65</li> <li>五、基本建设财务拨款管理 (67</li> <li>至 济 建 设 篇</li> <li>第六章 农业建设 (69</li> <li>一、耕地普查与耕地改造 (70</li> <li>三、水 利 (70</li> <li>三、水 和 (70</li> <li>三、水 和 (70</li> <li>三、水 北上 (75</li> <li>四、农业示范良种场 (75</li> <li>五、林业与经济园林 (77</li> <li>(一)林 业 (77</li> <li>(二)查 秦 (78</li> <li>(三)茶 场 (78</li> <li>(四)果 园 (79</li> <li>六、畜牧与水产养殖 (79</li> <li>第七章 工业建设 (81</li> <li>一、燃料工业 (81</li> <li>二、冶金工业 (84</li> <li>三、电力工业 (85</li> <li>(一)火力发电 (85</li> <li>(二)水力发电 (85</li> <li>(二)水力发电 (85</li> <li>(二)水力发电 (85</li> <li>(三)输配电工程 (88</li> <li>四、树板及金属加工工业 (89</li> <li>五、建筑材料工业 (94</li> </ul>	
建筑学会	(53)
一、基本建设计划管理       (56         二、建设用地管理       (61         四、建筑施工管理       (64         (一)建筑施工组织管理       (64         (二)建筑施工管理费标准       (65         (三)建筑施工管理费标准       (66         五、基本建设财务拨款管理       (67         经济建设篇       (69         二、水利       (70         三、农业机镀化       (75         四、农业示范良种场       (76         五、林业与经济园林       (77         (一)林业       (77         (二)查案       (78         (三)茶场       (78         (四)果园       (79         六、畜牧与水产养殖       (79         第七章工业建设       (81         二、冶金工业       (84         三、电力工业       (85         (一)火力发电       (85         (二)水力发电       (86         (三)输配电工程       (88         四、建筑材料工业       (94	
<ul> <li>二、建设用地管理 (57</li> <li>三、建筑设计管理 (61</li> <li>四、建筑施工管理 (64</li> <li>(一)建筑施工组织管理 (64</li> <li>(二)建筑施工管理费标准 (65</li> <li>(三)建筑施工管理费标准 (65</li> <li>五、基本建设财务拨款管理 (67</li> <li>至 济 建 设 篇</li> <li>第六章 农业建设 (69</li> <li>一、耕地普查与耕地改造 (69</li> <li>二、水 利 (70</li> <li>三、农业机械化 (75</li> <li>四、农业机械化 (75</li> <li>五、林业与经济园林 (76</li> <li>五、林业与经济园林 (77</li> <li>(二)益 桑 (78</li> <li>(三)茶 场 (78</li> <li>(四)果 园 (79</li> <li>六、畜牧与水产养殖 (79</li> <li>第七章 工业建设 (81</li> <li>二、冶金工业 (81</li> <li>二、冶金工业 (81</li> <li>二、水力发电 (85</li> <li>(二)水力发电 (85</li> <li>(二)水力发电 (85</li> <li>(三)输配电工程 (85</li> <li>(三)输配电工程 (88</li> <li>四、机械及金属加工工业 (89</li> <li>五、建筑材料工业 (94</li> </ul>	合管理制度(56)
三、建筑设计管理       (61         四、建筑施工管理       (64         (一)建筑施工组织管理       (65         (三)建筑施工管理费标准       (66         五、基本建设财务拨款管理       (67         经济建设篇       (69         一、耕地普查与耕地改造       (69         二、水利       (70         三、农业机械化       (75         四、农业示范良种场       (76         五、林业与经济园林       (77         (一)林       (77         (二)蚕秦       (78         (三)茶场       (78         (四)果园       (79         东省工业建设       (81         一、燃料工业       (81         二、油金工业       (84         三、电力工业       (85         (二)水力发电       (85         (三)输配电工程       (88         四、机械及金属加工工业       (89         五、建筑材料工业       (94	管理( 56 )
四、建筑施工管理 (64 (一)建筑施工组织管理 (64 (二)建筑施工质量管理 (65 (三)建筑施工管理费标准 (66 五、基本建设财务拨款管理 (69 五、基本建设财务拨款管理 (69 二、水利 (70 三、农业机械化 (75 四、农业示范良种场 (76 五、林业与经济园林 (77 (一)林 业 (77 (二)蚕 秦 (78 (三)茶 场 (78 (四)果 园 (79 六、畜牧与水产养殖 (79 第七章 工业建设 (81 二、油金工业 (81 二、油金工业 (81 二、油金工业 (85 (一)火力发电 (85 (二)水力发电 (85 (二)水力发电 (85 (二)水力发电 (85 (二)水力发电 (86 (三)输配电工程 (88 四、机械及金属加工工业 (89	<u> (57)</u>
(一)建筑施工组织管理 (64 (二)建筑施工质量管理 (65 (三)建筑施工管理费标准 (66 五、基本建设财务拨款管理 (67	<u></u>
(二)建筑施工质量管理       (65         (三)建筑施工管理费标准       (66         五、基本建设财务拨款管理       (67         经济建设篇       (69         一、耕地普查与耕地改造       (70         三、农业机械化       (75         四、农业示范良种场       (76         五、林业与经济园林       (77         (二)新 桑       (78         (三)茶场       (78         (四)果园       (79         六、畜牧与水产养殖       (79         第七章 工业建设       (81         一、燃料工业       (81         二、冶金工业       (84         三、电力工业       (85         (二)水力发电       (85         (三)输配电工程       (88         四、机械及金属加工工业       (89         五、建筑材料工业       (94	( 64 )
(三)建筑施工管理费标准 (66 五、基本建设财务拨款管理 (67)	江组织管理(64)
<ul> <li>五、基本建设财务拨款管理</li> <li>(67</li> <li>2 済 建 设 篇</li> <li>第六章 农业建设</li> <li>(69</li> <li>一、耕地普査与耕地改造</li> <li>(70</li> <li>三、农业机械化</li> <li>(75</li> <li>四、农业示范良种场</li> <li>(76</li> <li>五、林业与经济园林</li> <li>(77</li> <li>(一)林 业</li> <li>(77</li> <li>(二)蚕 桑</li> <li>(2)茶 场</li> <li>(78</li> <li>(三)茶 场</li> <li>(79</li> <li>六、畜牧与水产养殖</li> <li>(79</li> <li>第七章 工业建设</li> <li>(81</li> <li>二、治金工业</li> <li>(84</li> <li>三、电力工业</li> <li>(85</li> <li>(一)火力发电</li> <li>(10</li> <li>(10</li></ul>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
经济建设篇         第六章 农业建设       (69         一、耕地普查与耕地改造       (70         三、水利       (75         四、农业示范良种场       (76         五、林业与经济园林       (77         (一)林 业       (77         (二)蚕素       (78         (四)果园       (79         六、畜牧与水产养殖       (81         一、燃料工业       (81         二、冶金工业       (84         三、电力工业       (85         (二)水力发电       (86         (三)输配电工程       (88         四、机械及金属加工工业       (89         五、建筑材料工业       (94	•
第六章 农业建设	拨款管理(67)
第六章 农业建设	
第六章 农业建设	经济建设篇
一、耕地普査与耕地改造       (69         二、水 利       (70         三、农业机械化       (75         四、农业示范良种场       (76         五、林业与经济园林       (77         (一)林 业       (78         (三)養 场       (78         (四)果 园       (79         六、畜牧与水产养殖       (81         二、冶金工业       (84         三、电力工业       (85         (一)火力发电       (85         (三)输配电工程       (86         (三)输配电工程       (88         四、机械及金属加工工业       (89         五、建筑材料工业       (94	er of he had
一、耕地普査与耕地改造       (69         二、水 利       (70         三、农业机械化       (75         四、农业示范良种场       (76         五、林业与经济园林       (77         (一)林 业       (78         (三)養 场       (78         (四)果 园       (79         六、畜牧与水产养殖       (81         二、冶金工业       (84         三、电力工业       (85         (一)火力发电       (85         (三)输配电工程       (86         (三)输配电工程       (88         四、机械及金属加工工业       (89         五、建筑材料工业       (94	<b>D</b> ( 22 )
<ul> <li>二、水 利 (70</li> <li>三、农业机械化 (75</li> <li>四、农业示范良种场 (76</li> <li>五、林业与经济园林 (77</li> <li>(一)林 业 (77</li> <li>(二)蚕 桑 (78</li> <li>(三)茶 场 (78</li> <li>(四)果 园 (79</li> <li>六、畜牧与水产养殖 (79</li> <li>第七章 工业建设 (81</li> <li>二、冶金工业 (81</li> <li>二、冶金工业 (84</li> <li>三、电力工业 (85</li> <li>(一)火力发电 (85</li> <li>(二)水力发电 (85</li> <li>(二)水力发电 (86</li> <li>(三)输配电工程 (88</li> <li>四、机械及金属加工工业 (89</li> <li>五、建筑材料工业 (94</li> </ul>	X ( 69 )
三、农业机械化       (75         四、农业示范良种场       (76         五、林业与经济园林       (77         (一)林       (77         (二)蚕       (78         (三)茶       (78         (四)果       (79         六、畜牧与水产养殖       (81         一、燃料工业       (81         二、冶金工业       (84         三、电力工业       (85         (一)火力发电       (85         (二)水力发电       (86         (三)输配电工程       (88         四、机械及金属加工工业       (89         五、建筑材料工业       (94	地改造(69)
三、农业机械化       (75         四、农业示范良种场       (76         五、林业与经济园林       (77         (一)林       (77         (二)蚕       (78         (三)茶       (78         (四)果       (79         六、畜牧与水产养殖       (81         一、燃料工业       (81         二、冶金工业       (84         三、电力工业       (85         (一)火力发电       (85         (二)水力发电       (86         (三)输配电工程       (88         四、机械及金属加工工业       (89         五、建筑材料工业       (94	
五、林业与经济园林 (77 (一)林 业 (77 (二)蚕 桑 (78 (三)茶 场 (78 (四)果 园 (79 六、畜牧与水产养殖 (79 第七章 工业建设 (81 二、冶金工业 (81 二、冶金工业 (84 三、电力工业 (85 (一)火力发电 (85 (二)水力发电 (85 (三)输配电工程 (88 四、机械及金属加工工业 (89 五、建筑材料工业 (94	( 75 )
(一)林 业       (77         (二)蚕 桑       (78         (三)茶 场       (79         六、畜牧与水产养殖       (81         一、燃料工业       (81         二、冶金工业       (84         三、电力工业       (85         (一)火力发电       (85         (二)水力发电       (86         (三)输配电工程       (88         四、机械及金属加工工业       (89         五、建筑材料工业       (94	场(76)
(二)蚕 桑       (78         (三)茶 场       (79         (四)果 园       (79         六、畜牧与水产养殖       (81         一、燃料工业       (81         二、冶金工业       (84         三、电力工业       (85         (一)火力发电       (85         (二)水力发电       (86         (三)输配电工程       (88         四、机械及金属加工工业       (89         五、建筑材料工业       (94	
(三)茶 场…       (78         (四)果 园…       (79         六、畜牧与水产养殖       (81         一、燃料工业       (81         二、冶金工业       (84         三、电力工业       (85         (一)火力发电       (85         (二)水力发电       (86         (三)输配电工程       (88         四、机械及金属加工工业       (89         五、建筑材料工业       (94	• •
(四)果 园       (79         六、畜牧与水产养殖       (81         一、燃料工业       (81         二、冶金工业       (84         三、电力工业       (85         (一)火力发电       (85         (二)水力发电       (86         (三)输配电工程       (88         四、机械及金属加工工业       (89         五、建筑材料工业       (94	
六、畜牧与水产养殖       (79         第七章 工业建设       (81         一、燃料工业       (81         二、冶金工业       (84         三、电力工业       (85         (一)火力发电       (85         (二)水力发电       (86         (三)输配电工程       (88         四、机械及金属加工工业       (89         五、建筑材料工业       (94	
第七章 工业建设       (81         一、燃料工业       (81         二、冶金工业       (84         三、电力工业       (85         (一)火力发电       (85         (二)水力发电       (86         (三)输配电工程       (88         四、机械及金属加工工业       (89         五、建筑材料工业       (94	
一、燃料工业       (81         二、冶金工业       (84         三、电力工业       (85         (一)火力发电       (85         (二)水力发电       (86         (三)输配电工程       (88         四、机械及金属加工工业       (89         五、建筑材料工业       (94	殖(79)
二、冶金工业····································	ŧ (81)
三、电力工业	
(一)火力发电····································	( 84 )
(二)水力发电····································	( 85 )
(三)输配电工程······(88 四、机械及金属加工工业·······(89 五、建筑材料工业·······(94	电(85)
四、机械及金属加工工业·······(89 五、建筑材料工业······(94	
五、建筑材料工业(94)	•
	工工业(89)
St. Pl Wilmed It	•
六、化学上业····································	( 96 )

七、纺织与缝纫工业	(93)
八、食品工业	(101)
(一)粮油加工工业	(101)
(二) 酿酒工业	(103)
(三)肉、蛋食品工业	(104)
(四)糖果糕点工业	(105)
(五)制糖工业	(105)
(六)调味品制造工业	(106)
(七)罐头食品工业	(106)
(八)饮料工业	(107)
(九) 制茶工业	(107)
九、 文化艺术用品工业	
十、 日用陶瓷玻璃工业	(109)
十一、竹木制品及造纸工业	(110)
十二、塑料及橡胶制品工业	(111)
十三、其他工业······	(111)
附: 建国后合川县境内工业建设成果统计表	(114)
and the second of the second o	
第八章 交通建设	(115)
一、公路	(116)
二、铁路	(124)
三、航 运	(128)
第九章 邮政电讯建设	(105)
第九章 邮政电讯建设	(135)
第十章 文化教育卫生体育建设	(137)
一、文化爭业······	(137)
二、教育事业	(139)
三、卫生事业	(144)
四、体育事业	(147)
第十一章 金融与商业建设	(149)
— 今陆·W·	(149)
一、金融业····································	(140)
银 行····································	(149)
信用合作在····································	(150)
二、商业	
二、仪 以	(100)
	7
	•

四、供销合作社	(154)
第十二章 机关团体房屋建设	(155)
城镇建设与管理篇	
第十三章 城镇规划	
二、太和镇规划····································	(163)
四、县域规划······	(164)
第十四章 城镇建设	(165)
一、县城建设历史沿革····································	
二、城镇公共设施建设	
(一)道路交通····································	
(二)供排水设施	
(三)供电及电讯设施	
(四)环境卫生设施	
(五)园林绿化与风景区	
(六)消防、防空、防洪设施	
(七)农贸市场····································	
附,合川县城总体规划图	
合川县城现状图	
城镇古建筑、新建筑照片(26张)	(189)
第十五章 城镇管 理	(197)
一、建设规划管理·······	(197)
二、维护建设资金管理······	(199)
三、房屋地产管理	(200)
(一)公房····································	(200)
(二)私 房	(209)
四、环境卫生管理·······	•
五、自来水管理····································	
六、绿化与市政设施管理	(215)

# 村镇建设管理篇

第十六章 村镇规划与农房设计	(219)
一、村镇规划······	(219)
二、农房设计	(220)
第十七章 村镇建设与管理	( 225 )
一、农房建设与管理······	(225)
二、村镇公共设施建设	(227)
(一)道 路	(227)
(二)供 电····································	(227)
(三)供 水	
(四)市 场	•
(五)文化设施	(228)
第十八章 沼气建设	(229)
一、沼气发展	(229)
二、沼气队伍	(229)
三、技术培训······	(230)
四、资金扶持	
五、沼气效益	(232)
环 境 保 护 篇	
第十九章 环境 管理	•
一、环境保护宣传····································	\ <b>-</b> ,
二、环境污染监测	,
三、污染治理······	
四、环境保护收费	(241)
人物及附录篇	
第二十章 人物简介及附录资料	(243)
一、人物简介	•
二、主要古建筑概况一览表	
( 一 ) 建筑物:寺庙、亭阁····································	(247)

		(二)构筑物:塔、坊、桥	(272)
	Ξ,	主要古建筑图 ·······	(281)
		县公署斜面图	(281)
		文庙斜面图	(282)
		城隍祠斜面图	(283)
		贤良祠斜面图	(284)
		育才学校旧址(古圣寺)平面图	(285)
		育才学校旧址(古圣寺)剖面图	(285)
		钓鱼城护国寺平面、剖面图	(286)
		二佛寺平面、剖面图	(287)
		净果寺平面图	(288)
编	后	记	(289)