

最新客运站设计图集

曹振熙 主编

陕西科学技术出版社

最新客运站设计图集

曹振熙 主编

陕西科学技术出版社

最新客运站设计图集

曹振熙 主编

陕西科学技术出版社出版发行

(西安北大街131号)

新华书店经销 西影彩印公司印刷

787×1092毫米 16开本13.75印张 23万字

1992年1月第1版 1992年1月第1次印刷

印数：1—7,000

ISBN 7-5369-1115-7/U·12

定价：7.90元

内 容 提 要

本书是建国 40 多年来第一本比较全面、系统介绍我国客运站建设、设计成果的专集。书中主要汇集近几年来国内有关个省、市、自治区新建客运站图例，内容丰富、新颖，有特色，有创造，富有交通建筑气质。书后简介汽车客运站与港口客运站的设计要点与新规范的设计要求。

本书可供从事基建、设计、研究、科研的有关工程技术人员及管理干部参考，对于高等院校土建、公路、水运、汽车、运管等专业师生亦有参考价值。

“最新客运站设计图集”编委名单

主任: 李斌 (西安公路学院原院长、教授)
张登良 (西安公路学院副院长、教授、博士生导师)

主编: 曹振熙

编委: 丁子纲 (江苏省交通厅厅长)
李顺 (湖南省交通厅厅长)
王连东 (湖北省交通厅厅长)
金明生 (安徽省交通厅厅长)
杨守岳 (贵州省交通厅厅长)
田经武 (广西壮族自治区交通厅厅长)
陈铃 (四川省交通厅正厅级巡视员)
胡希捷 (陕西省交通厅副厅长)
曲东辉 (河南省交通厅副厅长)
王子达 (云南省交通厅副厅长)
刘真舒 (江西省交通厅副厅长)
孙俊安 (辽宁省交通厅副厅长)
于天栋 (新疆维吾尔自治区交通厅副厅长)
金增洪 叶全昆 张学维 杨士荣
曹振熙 曹大洲 王秀伦 陈良华
张世灿 时世龙 张省忠 陈立本
朱正元 林永贤 林育智 陆德明
袁曜跃 肖敏 贺明豪 吴暑生
潘维贤 卢霖 王恒山 石正轩
程居溥 刘光亚 崔晓东 李克涤
康太孟 陈国安 方育生 王莉菲
罗汉钦 毛维真 李钦成 盛安连
蒋栋宝 钟吉强

责任编辑: 陈诺

参加“最新客运站设计图集”的编写单位

西安公路学院、交通部公路规划设计院、陕西省基本建设优化研究会、湖北省交通厅、安徽省交通厅公路运输管理局、交通部第二航务工程设计院、江苏省交通规划设计院、河海大学设计院、广东省航运规划设计院、江西省交通厅公路运输管理局、内蒙交通设计院、四川省建筑设计院、河南省交通规划勘测设计院、南通港务局、重庆港口管理局、山东省交通规划设计院、武汉市建筑设计院、交通部第四航务工程设计院、河北省交通规划设计院、交通部第三航务工程设计院、南京市建筑设计院、上海港务局、沙市市建筑设计院。

目 录

武汉港客运站立面图、平面图	(1)
沙市港客运站总平面图、透视图、立面图、平面图、剖面图	(2)
宜昌港客运站立面图、平面图	(6)
武昌汽车站总平面图、一层平面图、地下平面图、立面图、西立面图、剖面图	(7)
黄石市汽车客运站总平面图、立面图、剖面图、平面图	(11)
黄州汽车站剖面图、总平面图、透视图、平面图	(13)
沙市市汽车客运主站透视图、剖面图、平面图	(16)
孝感汽车站立面图、平面图、总平面图、剖面图	(18)
咸宁市汽车客运站透视图、平面图	(20)
丹江口市汽车客运站总平面图、立面图、平面图	(21)
洪湖市汽车客运站透视图、首层平面图、总平面图、立面图、剖面图	(23)
利川汽车站立面图、平面图	(27)
五峰汽车客运站透视图、平面图、总平面图、剖面图	(28)
南漳汽车客运站立面图、平面图、透视图、剖面图	(31)
建始汽车站透视图、总平面图、平面图、剖面图	(33)
天门汽车客运站立面图、平面图、总平面图、剖面图	(35)
宣恩汽车站透视图、总平面图	(37)
嘉鱼县汽车客运站立面图、平面图	(38)
湖北 1000 人汽车站立面图、平面图	(39)
湖北 500 人汽车站立面图、平面图	(40)
长沙汽车站立面图、平面图	(40)
临武县汽车站立面图、平面图	(41)
汝城汽车站立面图、平面图	(42)
长沙港客运站平面图	(43)
岳阳市汽车站立面图、二层平面图、一层平面图	(43)
合肥汽车站立面图、剖面图、总平面布置图、一层平面图、二层平面图	(45)
芜湖汽车站立面图、平面图、西立面图、剖面图、南立面图、总平面图	(47)
虎林汽车客运站立面图、平面图	(50)
屯溪汽车站立面图、平面图	(51)
池州港客运站立面图、平面图	(52)
合肥港客运站立面图、平面图	(53)
黄山岩寺汽车站透视图、总平面图	(54)

赣州汽车站立面图、平面图	(56)
鹰潭汽车客运站立面图、平面图、剖面图、总平面图	(57)
宜春汽车站平面图、立面图	(59)
资溪汽车站立面图、平面图	(60)
进贤汽车站立面图、平面图	(61)
樟树汽车站透视图、总平面图、平面图	(62)
九江沙河汽车站立面图、平面图	(63)
九江港客运站平面图	(64)
南昌港客运站立面图、平面图	(65)
郑州汽车客运总站立面图、平面图、透视图、剖面图、流线图	(66)
安阳市汽车站透视图、平面图	(68)
许昌汽车站透视图、平面图	(69)
光山汽车站透视图、立面图、平面图	(70)
新乡汽车站东立面图、剖面图、平面图	(72)
民权汽车站立面图、平面图	(73)
漯河汽车站立面图、平面图	(74)
栾川汽车站立面图、平面图	(75)
唐河汽车站透视图、立面图、平面图、剖面图	(76)
濮阳汽车站立面图、平面图、透视图、剖面图	(78)
淮阳汽车站立面图、平面图、剖面图	(80)
石家庄元氏汽车站立面图、平面图	(81)
上海港十六铺客运总站透视图、总平面布置图、二层平面图、一层平面图	(82)
南通港客运站立面图、平面图	(84)
南京长途汽车站总平面图	(86)
徐州汽车站总平面图	(86)
南通汽车站总平面图、立面图、平面图	(87)
南京汽车东站立面图、平面图	(88)
西藏自治区拉萨汽车客运站候车厅立面图	(88)
池州汽车站总平面图	(89)
淮阴汽车站总平面布置图	(89)
龙岩坎市汽车站透视图	(90)
淮安汽车站平面图	(90)
苏州汽车北站立面图、平面图	(91)
启东县汽车站立面图、平面图	(92)
宜兴县汽车站平面图	(93)
连云港市长途汽车客运站立面图、平面图、剖面图	(94)
保定汽车北站立面图、平面图	(95)
张家港市汽车站透视图、平面图	(96)

泗阳汽车站透视图、平面图	(97)
扬州汽车站立面图、总平面图	(98)
无锡汽车站总平面布置图	(99)
仪征汽车站总平面图、立面图	(99)
宁波港客运站横剖面图、纵剖面图、二层平面图、一层平面图	(100)
温州港客运站立面图、平面图、总平面图	(102)
厦门内河港客运站平面图	(103)
普陀山港客运站立面图、平面图	(104)
泉州汽车站第一候车厅立面图、平面图、总平面图	(105)
厦门港国际客运站平面图	(107)
马鞍山港客运站总平面图	(107)
浙江磐安汽车站立面图、平面图	(108)
青岛港客运站立面图、平面图	(109)
威海港客运站立面图、平面图	(110)
龙口港客运站平面图、立面图	(111)
烟台汽车站透视图、平面图	(112)
烟台港客运站总平面图	(113)
蓬莱港客运站平面图	(113)
济南平阴汽车站平面图、透视图、标准层平面图、剖面图	(114)
湛江汽车站立面图、平面图	(116)
江门汽车站平面图、立面图	(117)
怀集县汽车站立面图、平面图	(118)
新会汽车站立面图	(118)
肇庆市鼎湖汽车站立面图、平面图	(119)
汕头港国际国内客运站立面图、平面图	(120)
珠海市前山港客运站立面图、总平面图、平面图	(121)
海安港客运站立面图、平面图、总平面图	(122)
澳头港国际客运站立面图、总平面图、剖面图	(123)
湛江港国际国内客运站平面图	(124)
深圳蛇口港国际客运站总平面图、平面图	(124)
海口港国际客运站立面图、平面图	(126)
海口港客运站立面图、平面图	(127)
海口市汽车站透视图、立面图、平面图	(128)
三亚市汽车站（琼山汽车站）立面图、平面图	(130)
梧州港客运站平面图	(131)
江门港澳客运站立面图、平面图	(131)
柳州汽车客运总站平面图、立面图、总平面图、剖面图、结构布置图	(132)
金城江汽车客运站平面图	(135)

天津港客运站立面图、平面图	(136)
柳州港客运站平面图、立面图	(137)
太原汽车客运总站总平面布置图、立面图、二层平面图、一层平面图、剖面图	(138)
大同汽车站立面图、透视图、一层平面图、二层平面图	(140)
肃宁汽车站立面图、平面图	(142)
辛集市长途汽车站立面图、平面图、剖面图	(143)
内蒙古通辽汽车站透视图、平面图、剖面图、立面图	(144)
重庆港朝天门客运站立面图、总平面图	(147)
涪陵港客运站透视图、总平面图、平面图	(149)
内江汽车站立面图、平面图	(150)
乐山汽车站立面图、平面图	(152)
峨眉汽车站立面图、平面图	(153)
阿坝州汶川汽车站立面图、平面图	(154)
雅安汽车站立面图、平面图	(155)
贵阳汽车站立面图、平面图	(156)
毕节汽车站立面图、平面图	(156)
贵定汽车站平面图、立面图	(157)
龙里汽车站立面图、平面图	(158)
玉溪汽车客运站透视图、平面图、剖面图	(159)
昭通总站镇雄汽车客运站总平面图、透视图、剖面图、平面图	(160)
昆明汽车客运总站立面图、平面图	(163)
水富港客运站立面图、平面图	(164)
绥江港客运站立面图、平面图	(165)
大连港国际客运站立面图、一、二、三层平面图、剖面图、透视图	(166)
大连金州汽车客运站透视图、一层平面图、剖面图	(169)
大连长途汽车客运站透视图、立面图、剖面图、平面图	(170)
石家庄长途汽车站立面图、平面图	(172)
哈尔滨港客运站立面图、平面图	(173)
延吉公路客运站总站立面图、平面图、剖面图	(174)
西安汽车站立面图、平面图	(177)
榆林汽车站透视图、平面图	(178)
兰州汽车东站立面图、平面图	(178)
兰州汽车西站透视图、立面图、平面图	(180)
厦门长途汽车客运站透视图、平面图、筒壳抛物线型停车棚透视图、总平面图	(181)
吐鲁番汽车站剖面图、立面图、平面图	(185)
镜泊湖度假村汽车站立面图、平面图	(186)
安康汽车客运站总平面图、底层平面图、临街立面图、剖面图	(187)
铜川汽车客运站剖面图、立面图、一层平面图	(188)

汉中汽车客运站平面图、透视图、剖面图	(190)
铜陵汽车客运站立面图、平面图、剖面图	(191)
宁乡汽车站立面图、平面图、剖面图	(192)
平江汽车站立面图、平面图、剖面图	(193)
六安汽车站平面图	(194)
客运站设计要点	(195)
有关客运站研究的文献资料	(205)

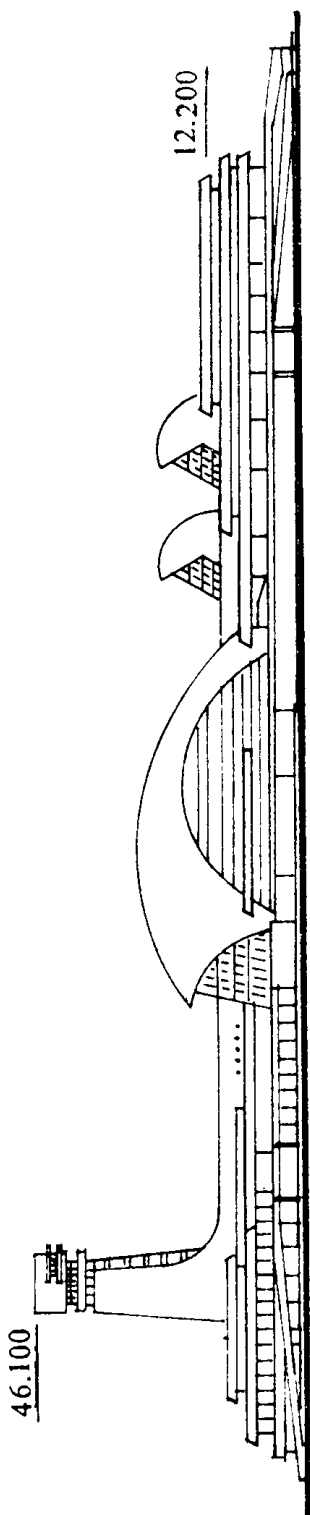


图-1 武汉港客运站立面图

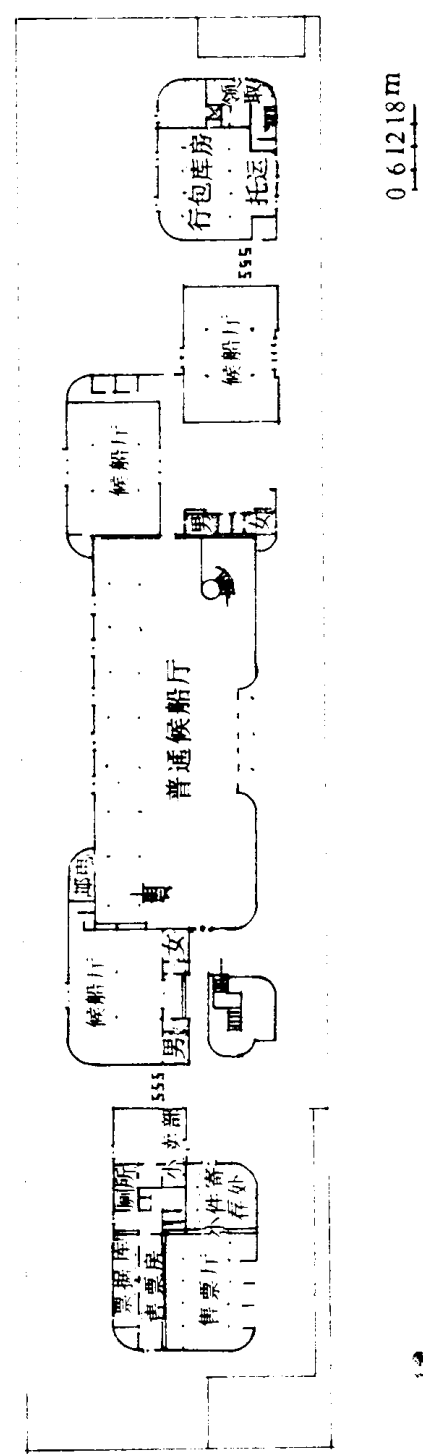


图-2 武汉港客运站平面图

设计单位:武汉市建筑设计院
建筑面积 32000m²
投资 4290 万元
设计旅客聚集量 6300 人

图-3 沙市港客运站总平面图

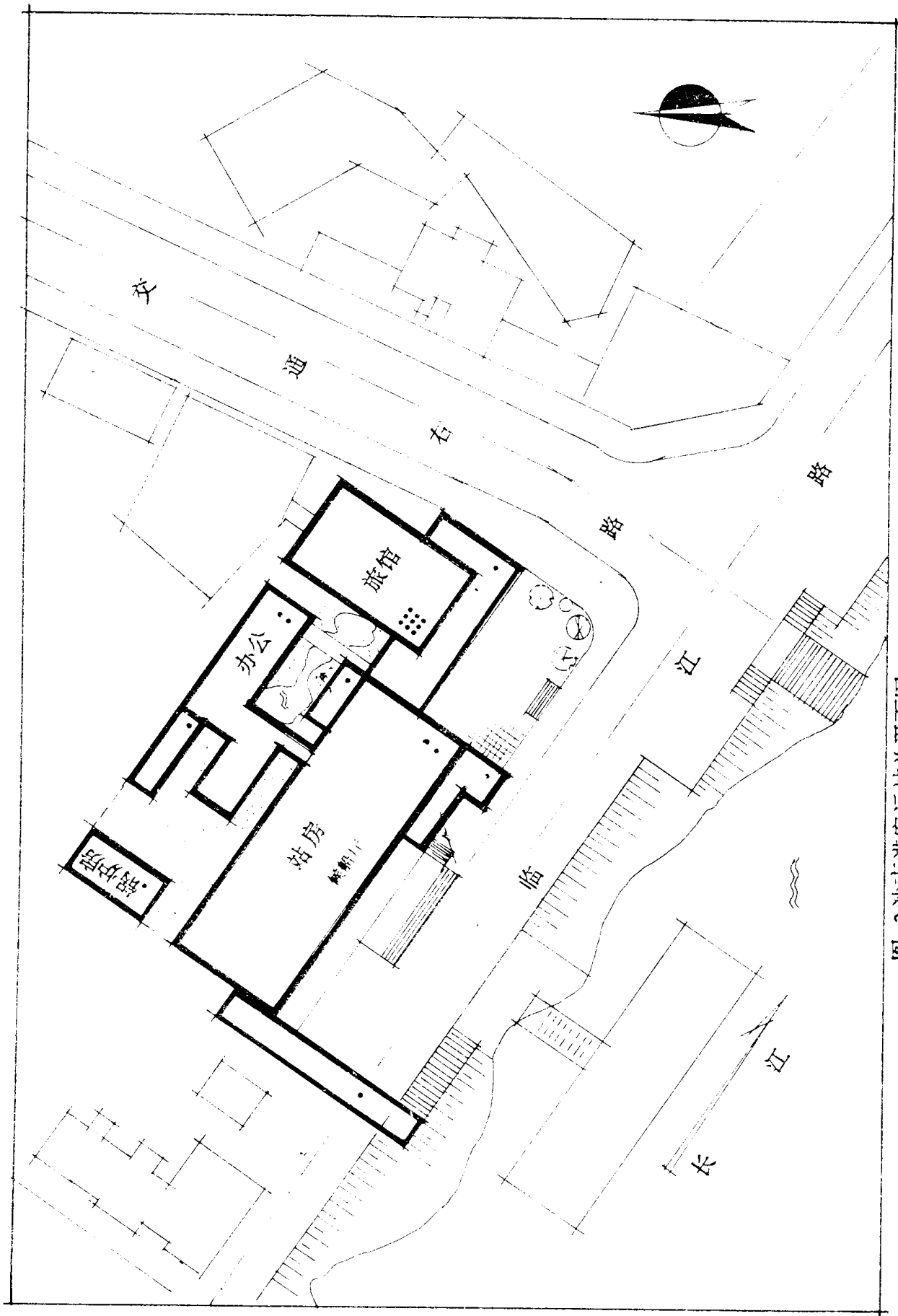
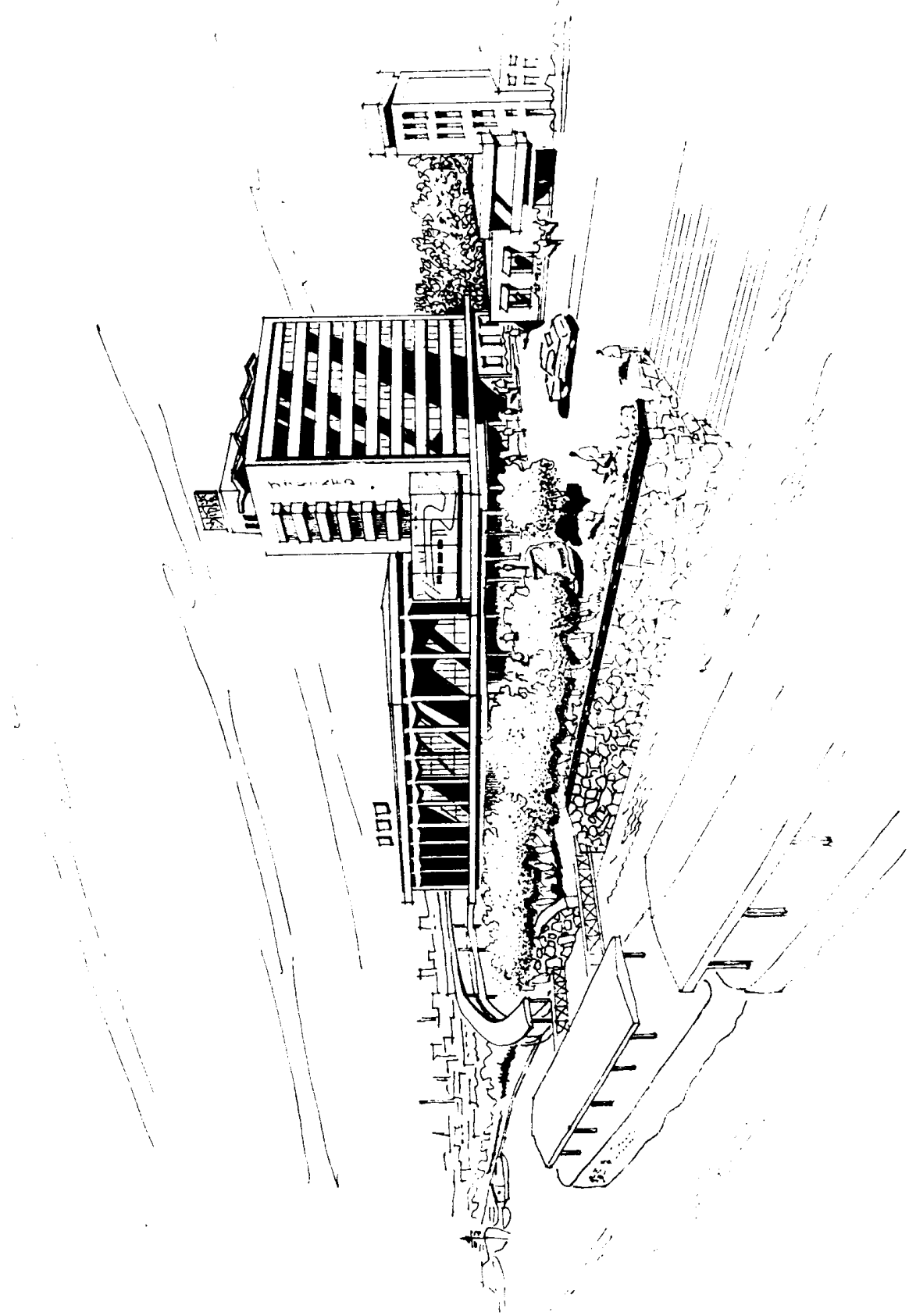


图-4 沙市港客运站透视图



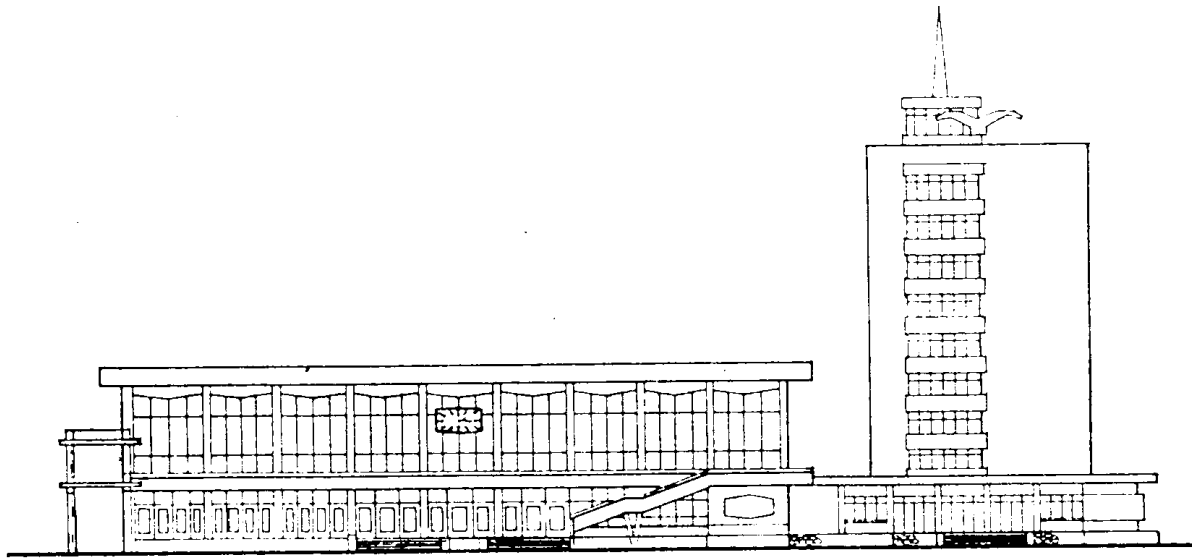


图-5 沙市港客运站立面图
设计单位,湖北省沙市建筑设计院

建筑面积 7373 m²

总投资 251 万元

1987 年 10 月完成

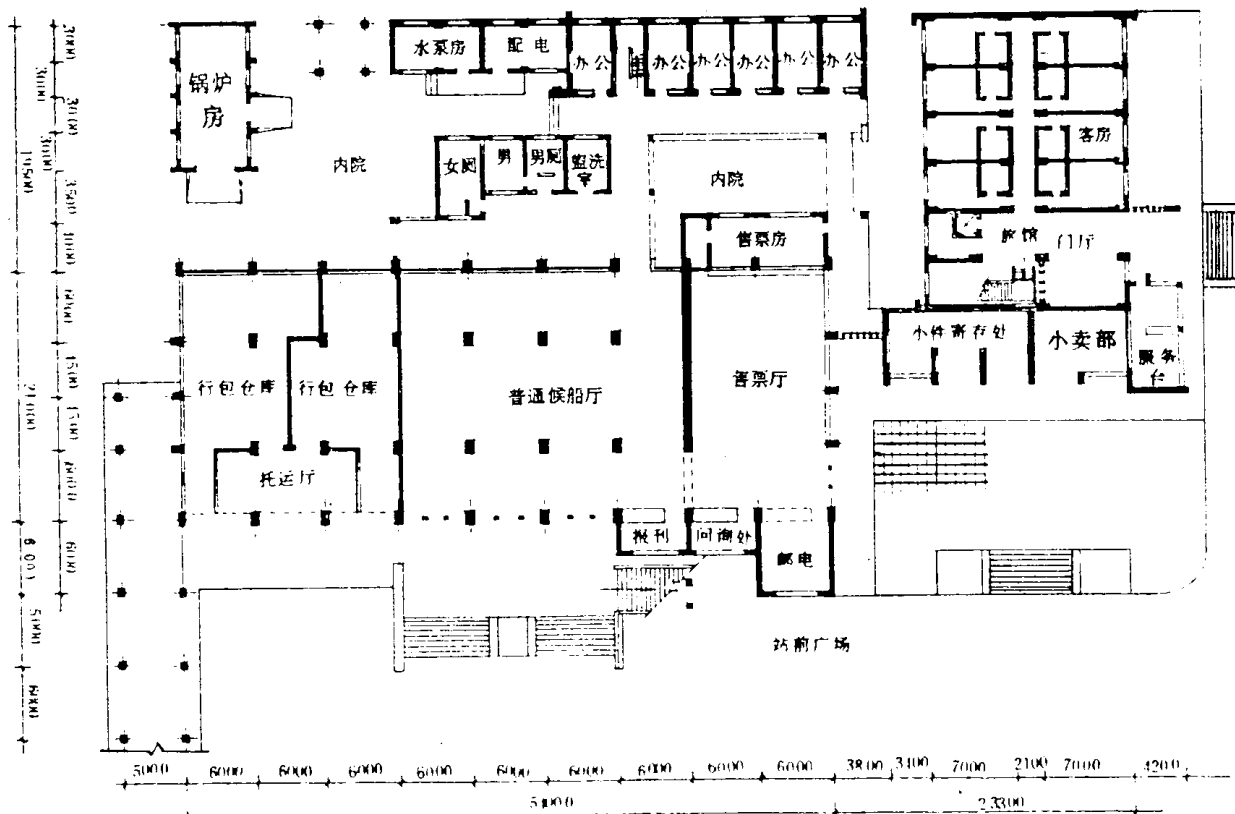


图-6 沙市港客运站平面图

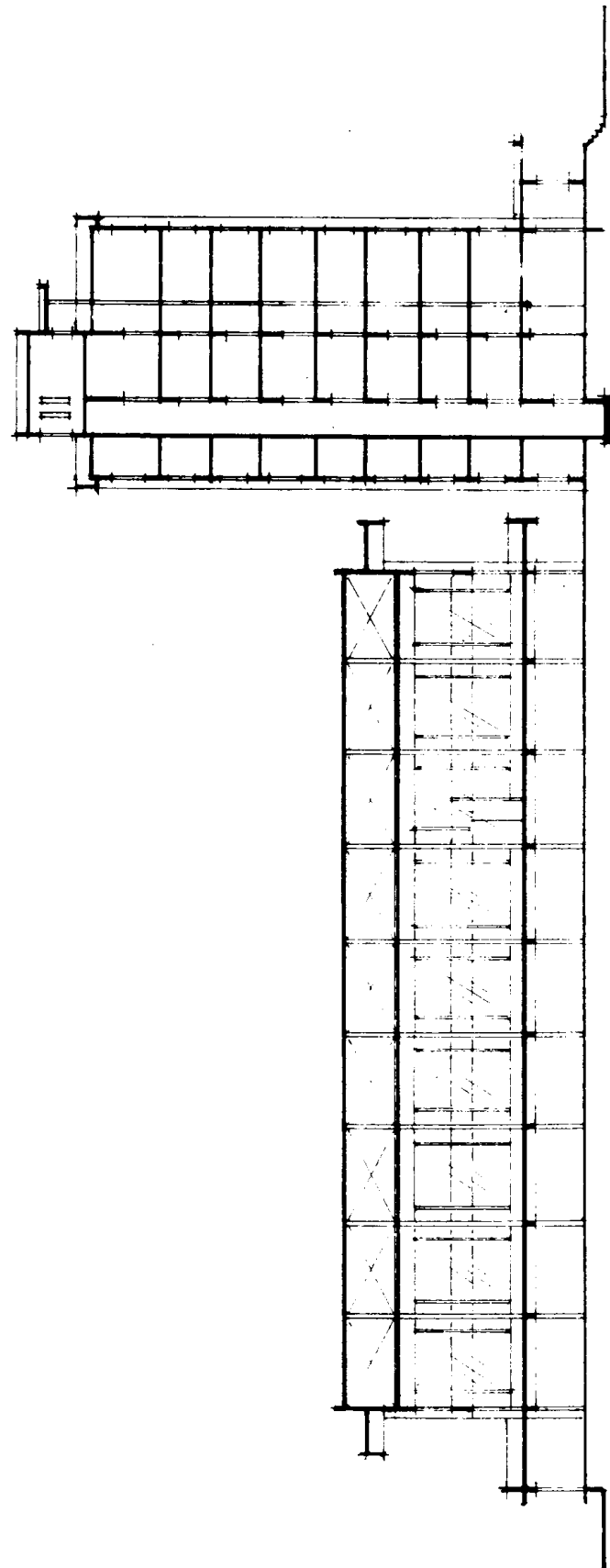


图-7 沙市港客运站剖面图

