

<<浙江省地图集>>

图书基本信息

书名：<<浙江省地图集>>

13位ISBN编号：9787802128200

10位ISBN编号：780212820X

出版时间：2009-6

出版时间：星球地图

作者：星球地图出版社 编

页数：153

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## &lt;&lt;浙江省地图集&gt;&gt;

## 内容概要

中国分省系列地图集是中华人民共和国成立60年来首次编辑出版的大型系列地图集。图集运用特殊的语言和符号,采用地图的表现形式,形象地反映了新中国成立60年来我国各级行政区划、城镇、交通、旅游等方面的建设成就,填补了我国地图编制和出版领域的一项空白。图集利用了凝聚几代测绘官兵心血的军事测绘丰硕成果,使用了最新最权威的行政区划和地名等资料,采用了当代最先进的数字制图技术,450多名编制人员历时3年6个月完成编辑出版工作。

图集以全新的结构和翔实的资料,突出表示了各省(自治区、直辖市、特别行政区)行政区划、居民地、交通运输、旅游资源、地形地貌等与百姓工作和生活息息相关的最新信息。

每个省(自治区、直辖市、特别行政区)一册,共计34册。

是国内目前唯一套内容最全、资料最新、表示最详实的分省地图集。

图集由序图、地级图、县级图、城区图、文字介绍和景区图片组成。

其中地图2958幅,图片1289帧,文字介绍约150万字。

序图从宏观上反映本省(自治区、直辖市、特别行政区)政区、地势、交通、旅游等综合信息。地级图重点表示县级行政区划、乡镇以上居民地、交通干线及主要风景名胜,在图集中起到承上启下的作用。

县级图为图集的主体,详细表示境界、居民地、公路、高速公路附属设施、铁路、机场、港口、江河湖海及水利设施、世界自然文化遗产和名胜古迹,并采用分层设色的方法反映各县的地势起伏和地形面貌。

文字说明以条目方式简明扼要地介绍了各地市、各县区的地理概况、人口面积、交通运输、资源经济、地方特色、土特产品和主要风景名胜等。

图集结构新颖,信息丰富,图文并茂,融知识性、实用性、可读性为一体。

这套图集的出版,不仅为读者在工作学习和出差旅游中了解交通情况、地域特点和风土人情提供了实用的工具指南,同时也为各级党政机关、企事业、学校等单位掌握省情县情,普及地理科学知识奉献了一套实用的参考书。

<<浙江省地图集>>

书籍目录

序图浙江政区浙江地势浙江交通浙江高速公路浙江旅游匪圈杭州市杭州城区上城区 下城区 西湖区 江干区 拱墅区 滨江区 余杭区 萧山区 富阳市 建德市 临安市 桐庐县 淳安县 湖州市 湖州城区 吴兴区 南浔区 德清县 长兴县 安吉县 嘉兴市 嘉兴城区 南湖区 秀洲区 嘉善县 平湖市 海盐县 桐乡市 海宁市 舟山市 舟山城区 定海区 普陀区 岱山县 嵊泗县 宁波市 宁波城区 海曙区 江东区 江北区 镇海区 北仑区 鄞州区 慈溪市 余姚市 奉化市 宁海县 象山县 绍兴市 绍兴城区 越城区 绍兴县 诸暨市 上虞市 嵊州市 新昌县 衢州市 衢州城区 柯城区 衢江区 江山市 龙游县 开化县 常山县 金华市... 金华城区 婺城区 金东区 兰溪市 武义县 永康市 义乌市 东阳市 浦江县 磐安县 台州市 台州城区 椒江区 黄岩区 路桥区 温岭市 临海市 三门县 天台县 仙居县 玉环县 温州市 温州城区 鹿城区 龙湾区 瓯海区 瑞安市 乐清市 永嘉县 文成县 泰顺县 平阳县 洞头县 苍南县 丽水市 丽水城区 莲都区 青田县 龙泉市 云和县 景宁畲族自治县 遂昌县 松阳县 缙云县 庆元县 附录浙江公路里程表

## &lt;&lt;浙江省地图集&gt;&gt;

## 章节摘录

浙江交通浙江省的交通事业建国后发展较快，改革开放以来，更是日新月异。已形成以铁路、海运为骨干，中心城市和沿海港口为枢纽，水陆空齐全、大中小配套、长短线结合的、较为发达的交通网。

铁路以杭州为枢纽，连接本省主要城市和工商区。

现有沪杭、浙赣两条干线和萧甬（萧山-宁波）、宣杭（宣城杭州）、金千（金华-千岛湖）、金温（金华-温州）等支线。

温福铁路已全线铺轨。

铁路营业里程达1319.3千米。

上海-杭州高速铁路在建。

浙江现有公路总里程99812千米，以高速公路和国道线公路为主干，有沈海、长深、常台、沪渝、杭瑞、沪昆、甬金、京台、诸永、杭州湾环线、台缙、申嘉杭、申嘉湖等高速公路，高速公路达2651千米，甬台温沿海高速正在规划建设中；还有104国道（境内710千米）、205国道（境内196千米）、518国道（境内100千米）、520国道（境内449千米）、329国道（境内252千米）和350国道（境内324千米），国道线总长2829千米，随着新的旅游线路的开辟，各地都开通了一些去风景名胜区的线路。由于山地丘陵占浙江面积的七成，山区客货运输主要依靠公路。

公路桥梁建设也突飞猛进，钱江二桥、三桥、曹娥江大桥、瓯江大桥、飞云江大桥、富春江桥等大型桥梁相继建成。

海上汽车轮渡的开辟，使杭州至舟山可直通汽车。

浙江海岸线曲折，港湾众多。

全省共有可建万吨以上泊位的深水线资源26处，良好的岸线资源，加上众多的河流资源，使本省的水运发展拥有良好的自然条件，无论是海上航运还是内河航运，都十分便利，水运发达，沿海有宁波、舟山、椒江、温州等主要港口，有定期开往上海、厦门、广州及周边港口和沿海岛屿的客轮；货运航线南到深圳、海口，北上秦皇岛、大连、营口，西去武汉及长江沿岸各港口。

宁波、舟山、温州、椒江等均有定期货轮往返于日本、韩国、朝鲜、香港等国家与地区。

内河航运以杭嘉湖和宁绍平原最发达，通航里程的七成以上集中于这一地区。

钱塘江与江南运河沟通后，形成以杭州为中心，江南运河、钱塘江、浙东运河为主干，包括杭嘉湖内河、钱塘江、曹娥江、甬江、余姚江、奉化江、宁绍内河在内的内河运输网络。

江南运河北达江苏、山东，与长江连接，和上海、南京、武汉、重庆等沿江主要港口相通，东达绍兴、宁波与镇海北仑港相连；沿钱塘江可上溯浙中、浙西腹地，经过千岛湖西入安徽；向东从钱塘江出海，可与我国各沿海港口相连。

宁波港为浙江最大的港口，是一个集内河港、河口港、海港于一体，大中小泊位配套的综合枢纽港，年货物吞吐量逾5亿吨，能接纳近50万吨级的散货轮。

舟山港已能接纳近40万吨的超级油轮。

位于杭州湾的乍浦、独山一带，可建万吨级位以上泊位多个，已初具规模。

浙江省的民航事业始建于五十年代，目前主要机场有：杭州萧山国际机场、宁波栎社机场、温州永强机场、衢州机场、舟山普陀山机场、台州路桥机场、金华义乌机场，共有120多条航线，其中国际航线10条，民航航线里程14万千米以上，可以通达40多个国内外主要城市。

未来的浙江交通建设，在综合运输大通道建设方面，以快速铁路和高速公路运输为主构筑综合交通网主骨架，连接省内7个机场和沿海4个主要港口，推进杭州、宁波、温州三大城市经济圈和浙中城市群、三大产业带（环杭州湾、温台沿海和金衢丽产业带）、长三角区域内各种运输方式的合理布局，合理配置运输结构，形成“两纵三横四枢纽”的综合运输通道和枢纽。

在整合港口资源方面，加强宁波、舟山港口的资源整合，进一步优化宁波-舟山港域的港口功能结构和总体布局。

推进两港一体化，将增强浙江港口参与全球港口业竞争和服务长三角经济发展的能力，支持上海国际航运中心建设。

在强化城市群产业带联系方面，力争形成5小时由省会城市杭州到各市的交通圈，实现省会城市至各市（不包括舟山）轨道交通快速化。  
通过建设沪杭磁悬浮快速铁路和多条高速公路，基本建成杭州、宁波、温州都市圈、浙中城市群和三个产业带的快速通道。

<<浙江省地图集>>

编辑推荐

中国分省系列地图集。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>