

zhongguo gaosugonglu dituce

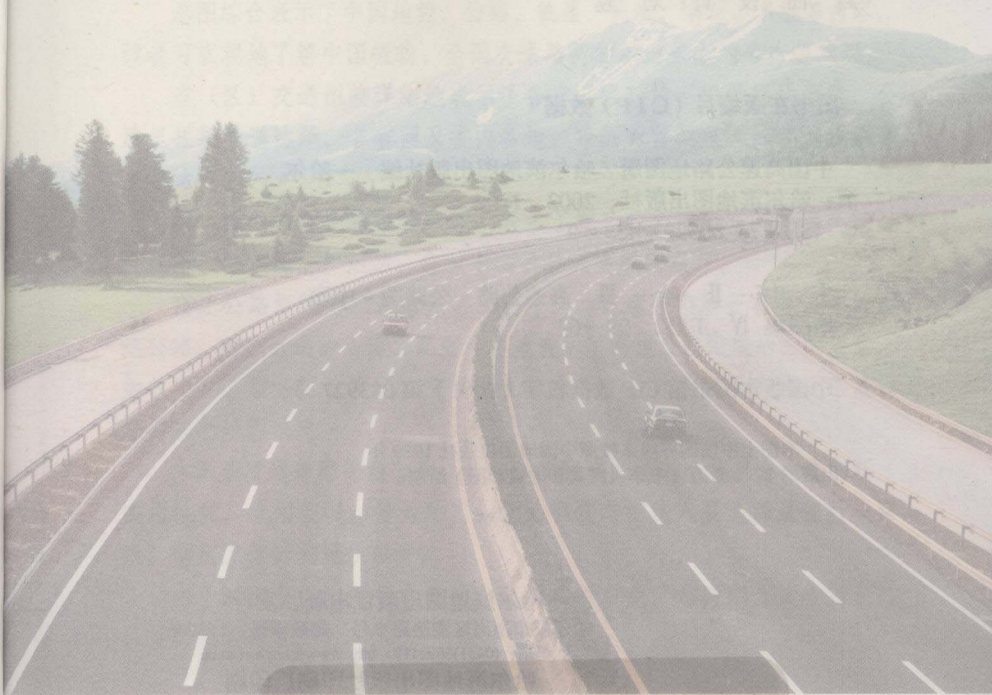
中国
高速公路
地图册



哈尔滨地图出版社

中国高速公路地图册

ZHONGGUO GAOSU GONGLU DITUCE



南 向 南 向 南 向 南 向

元00.0

哈尔滨地图出版社

· 哈尔滨 ·

GS (2001) 171 号

责任编辑：宋丽红
文字撰稿及责编：高珊
电脑制作：王鑫堂 王伟东 刘咏梅
刘杰 李梅
责任审校：孙雅梅 石雪松
审订：赵友兴
封面设计：刘越

图书在版编目 (CIP) 数据

中国高速公路地图册 / 哈尔滨地图出版社编 . —哈尔滨：哈尔滨地图出版社，2002 . 1

ISBN 7 - 80529 - 439 - 9

I . 中… II . 哈… III . 高速公路 - 公路图 - 中国
—地图集 IV . F512 . 99—64

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2001) 第 083927 号

本图上中国国界线系按照中国地图出版社 1989 年
出版的 1: 400 万《中华人民共和国地形图》绘制。

哈尔滨地图出版社出版、发行
哈尔滨市南岗区测绘路 2 号 邮政编码：150086
电话：(0451)6693119 <http://www.hcph.com.cn>
哈尔滨地图出版社印刷厂印刷
开本：889 mm × 1 194 mm 1 / 32
印张：5.0 字数：40.8 千字
2002 年 1 月第 1 版 2002 年 5 月第 3 次印刷
印数：20 001 ~ 35 000 定价：18.00 元
书中如有印装质量问题，请与本社发行部联系调换。

前　　言

随着我国经济建设的飞速发展，以地图为载体表示的地物内容，尤其是交通运输内容也发生了很大的变化。为了满足现代生活快节奏的需要，为了使您行车时间最短，行车路径最简捷，我们采用当前最先进的电子计算机辅助制图技术，编制了这本资料全新准确、信息丰富、设计合理、印刷精美的《中国高速公路地图册》。本图集由总图、省（区）交通图、城市图、高速公路沿线图及文字说明组成。

总图综合表示了中国地势、公路、铁路、民航、水运、名胜等内容。读者可直观地了解中国概貌、全国交通路网和旅游景点的分布等状况。

省（区）交通图较详细地表示了各省（区）的不同等级的公路、公路里程数和通达地。各省间及省内各地、市间的营运里程、营运线路和主要站点。

城市图以各省会城市为载体，表示了城市的街道分布、外埠车辆过境线路、停车场、加油站、急救中心及各大商服网点等。

高速公路沿线图，详细介绍了已开通的高速公路和正在建设中的高速公路，对已开通的高速公路则详尽地表示了高速公路沿线的相关要素，如收费站、服务区、互通立交桥及里程数等，是目前表示高速公路最详实的基础地图信息。

本图册交通道路等级分明，走向和里程详细清晰，信息全、资料新，实用性强，使用便捷，可为外出旅游的朋友与商旅人员选择最佳行车路线、制定工作计划提供参考。

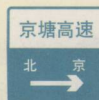
由于时间仓促，图册中差错和疏漏在所难免，恳请广大读者指正，以便再版时修改。

编　者

高速公路指路标志



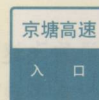
通向高速公路入口预告标志



通向高速公路一个方向入口预告标志



通向高速公路两个方向入口预告标志



高速公路入口标志



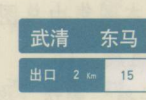
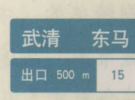
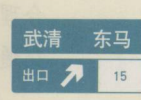
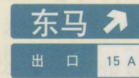
高速公路起点标志



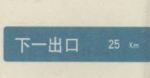
高速公路终点预告标志



高速公路终点标志

出口2 km预告
(距第15号出口)出口1 km预告
(距第15号出口)出口500 m预告
(距第15号出口)一个出口行驶方向标志
(走减速车道)B出口行驶方向标志
(走直行车道)A出口行驶方向标志
(走减速车道)B出口行驶方向标志
(走减速车道)

出口标志



下一出口预告标志



服务区2 km预告标志



服务区1 km预告标志



通往服务区的减速车道起点标志



服务区入口标志



停车场1 km预告标志



通往停车场的减速车道起点标志



停车场入口标志



停车场标志



紧急停车带标志



紧急电话标志



收费处1 km预告标志



收费处标志



直达车道标志



直达车道标志



直达车道标志



快速路标志



快速路终点

道路导向标志



左转弯导向线 表示左转弯须按标线指引路线行驶



港湾式停靠站标线 表示车辆的分离引通和停靠位置在设有公共电汽车站牌时，只作公共电汽车专用。



车行道宽度渐变段标线



2

3

4



中心虚线 表示保证安全可以越线超车或左转弯



中心虚实线 表示实线一侧禁止越线超车或左转弯，虚线一侧准许越线超车或左转弯



中心单实线 表示不准越线超车或压线行驶



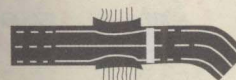
中心双实线 表示严格禁止越线超车或压线行驶



车道分界线 表示保证安全可越线超车或变更行车道



导向车道线 表示不准车辆变更车道



车道边缘线



减速让行线
让干路车先行的让车位置



停止线
等候放行信号的停车位置



停车让行线
停车让行的停车位置



中心圈 用以区分车辆大小转弯



适用于T形交叉路口



适用于T形交叉路口



适用于Y形交叉路口



适用于Y形交叉路口



接近路面障碍物标线 表示车辆必须绕过路面障碍物



表示车辆必须绕过路面障碍物

道路交通标志

警告标志



十字交叉



T形交叉



T形交叉



Y形交叉



环形交叉



环形交叉



向左急转弯



向右急转弯



反向弯路



连续弯路



上陡坡



下陡坡



两侧变窄



左侧变窄



右侧变窄



双向交通



注意行人



注意儿童



注意信号灯



注意落石



注意横风



易滑



傍山险路



堤坝路



村庄



隧道



渡口



驼峰桥



施工



注意危险



过水路面



铁路道口



与铁路道口标志合并使用

禁令标志



禁止通行



禁止驶入



禁止机动车通行



禁止载货汽车通行



禁止后三轮摩托车通行



禁止大型客车通行



禁止汽车拖、挂车通行



禁止拖拉机通行



禁止手扶拖拉机通行



禁止摩托车通行



禁止某两种车通行



禁止非机动车通行



禁止畜力车通行



禁止人力货运三轮车通行



禁止人力车通行



禁止骑自行车下坡



禁止行人通行



禁止向左转弯



禁止向右转弯



禁止掉头



禁止超车



解除禁止超车



禁止停车



禁止非机动车停车



限制宽度



禁止鸣喇叭



限制高度



限制质量



限制轴重



限制速度



解除限制速度



停车检查



停车让行



减速让行

会车让行

交通警察 指挥手势图



左大转弯信号



左小转弯信号



直行信号



直行辅助信号

左转弯信号



减速慢行信号



前车避让后车信号

道路交通 指示标志



直行



向左转弯



向右转弯



直行和向左转弯



直行和向右转弯



向左和向右转弯



靠右侧行驶



靠左侧行驶



立交直行和左转弯行驶



立交直行和右转弯行驶



环岛行驶



单向行驶
(向左或向右)



单向行驶(直行)



机动车道



非机动车道



步行街



鸣喇叭



准许试刹车



干路先行



会车先行



车道行驶方向



车道行驶方向



车道行驶方向



车道行驶方向



人行横道



准许掉头



道路标号标志
(国道标号)



道路标号标志
(省道标号)

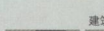
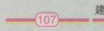
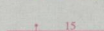
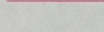
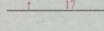
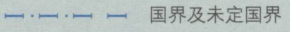
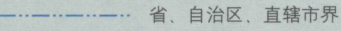
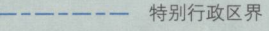
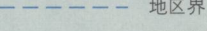
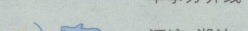
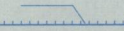
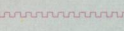
目

录

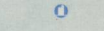
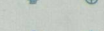
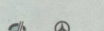
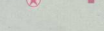
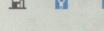
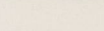
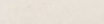
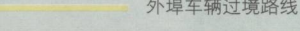
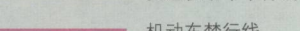
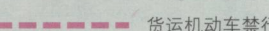
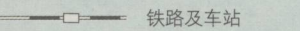
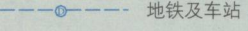
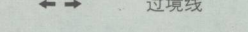
中国地势	2~3	济南	78
中国干线公路图 国道知识	4~5	郑州	79
中国铁路 乘火车须知	6~7	河南省(豫)	80~81
中国航空 国际航空 乘飞机须知	8~9	潼夏 京珠 襄许 漯界高速公路	82
中国水运 乘船须知	10~11	汉宜 武黄 京珠 襄荆 武堰高速公路	83
中国名胜 旅游知识	12~13	湖北省(鄂)	84~85
北京市(京)	14~15	武汉	86
八达岭 京石 京津塘 京沈高速公路 北京	16~17	长沙	87
天津市(津)	18~19	湖南省(湘)	88~89
津保 津沧 津唐高速公路 天津	20~21	长常 京珠 长浏 湘邵高速公路	90
上海市(沪)	22~23	广州	91
沪宁 沪常 沪杭高速公路 上海	24~25	广东省(粤)	92~93
重庆市(渝)	26~27	京珠 惠定 广珠 广肇 广惠 广深	94
成渝 渝合 渝綦 长梁 渝涪高速公路	28	机荷 梅观 珠阳 汕梅 深汕 广徐高速公路	95
重庆	29	广西壮族自治区(桂)	96~97
河北省(冀)	30~31	南百 南都 南桂 南郁 南防 桂梧 钦北高速公路	98
石安 石黄 张同 沧德高速公路 石家庄	32~33	南宁	99
山西省(晋)	34~35	海南省(琼)	100~101
同太 石太 太运 太柳 长晋高速公路	36	海东 东亚 海亚高速公路 海口	102~103
太原	37	四川省(川、蜀)	104~105
内蒙古自治区(内蒙古)	38~39	成广 成南 成泸 成乐 成绵 内宜 隆赤高速公路	106
呼和浩特-包头附近 呼和浩特	40~41	成都	107
辽宁省(辽)	42~43	贵州省(黔、贵)	108~109
沈阜 锦阜 沈大 沈丹 丹大高速公路 沈阳	44~45	贵独 关兴 贵毕 六镇 贵关 贵遵高速公路	110
吉林省(吉)	46~47	贵阳	111
长哈 长沈 长珲 长白高速公路 长春	48~49	云南省(滇、云)	112~113
黑龙江省(黑)	50~51	昆保 昆曲 昆开 昆勐高速公路 昆明	114~115
哈伊 哈同 哈大 哈绥 伊佳 鸡依高速公路	52	西藏自治区(藏)	116~117
哈尔滨	53	拉萨附近 拉萨	118~119
江苏省(苏)	54~55	陕西省(陕、秦)	120~121
宁连 连徐 宁淳 南合 新沪高速公路	56	西天 西潼 西黄高速公路 西安	122~123
南京	57	甘肃省(甘、陇)	124~125
浙江省(浙)	58~59	兰州附近 兰州	126~127
杭衢 虞天 温金 杭甬 甬温高速公路	60	青海省(青)	128~129
杭州	61	西宁附近 西宁	130~131
安徽省(皖)	62~63	宁夏回族自治区(宁)	132~133
合宁 合徐 合六 合芜 合铜 庐宿高速公路	64	银川附近 银川 石中高速公路	134~135
合肥	65	新疆维吾尔自治区(新)	136~137
福建省(闽)	66~67	乌鲁木齐附近 乌鲁木齐	138~139
福鼎 福将 福厦 漳长高速公路 福州	68~69	香港特别行政区(港) 香港岛·九龙	140~141
江西省(赣)	70~71	澳门特别行政区(澳) 澳门半岛	142~143
南赣 昌九 南瑞 九景 南饶高速公路	72	台湾省(台) 台北	144~145
南昌	73	电话区号	146~147
山东省(鲁)	74~75	风景名胜 汽车保养	148~149
济青 泰滨 青威 潍烟 济馆 日济 德临		里程表	150~151
泰徐 临营 济荷高速公路	76~77	名车标志	152

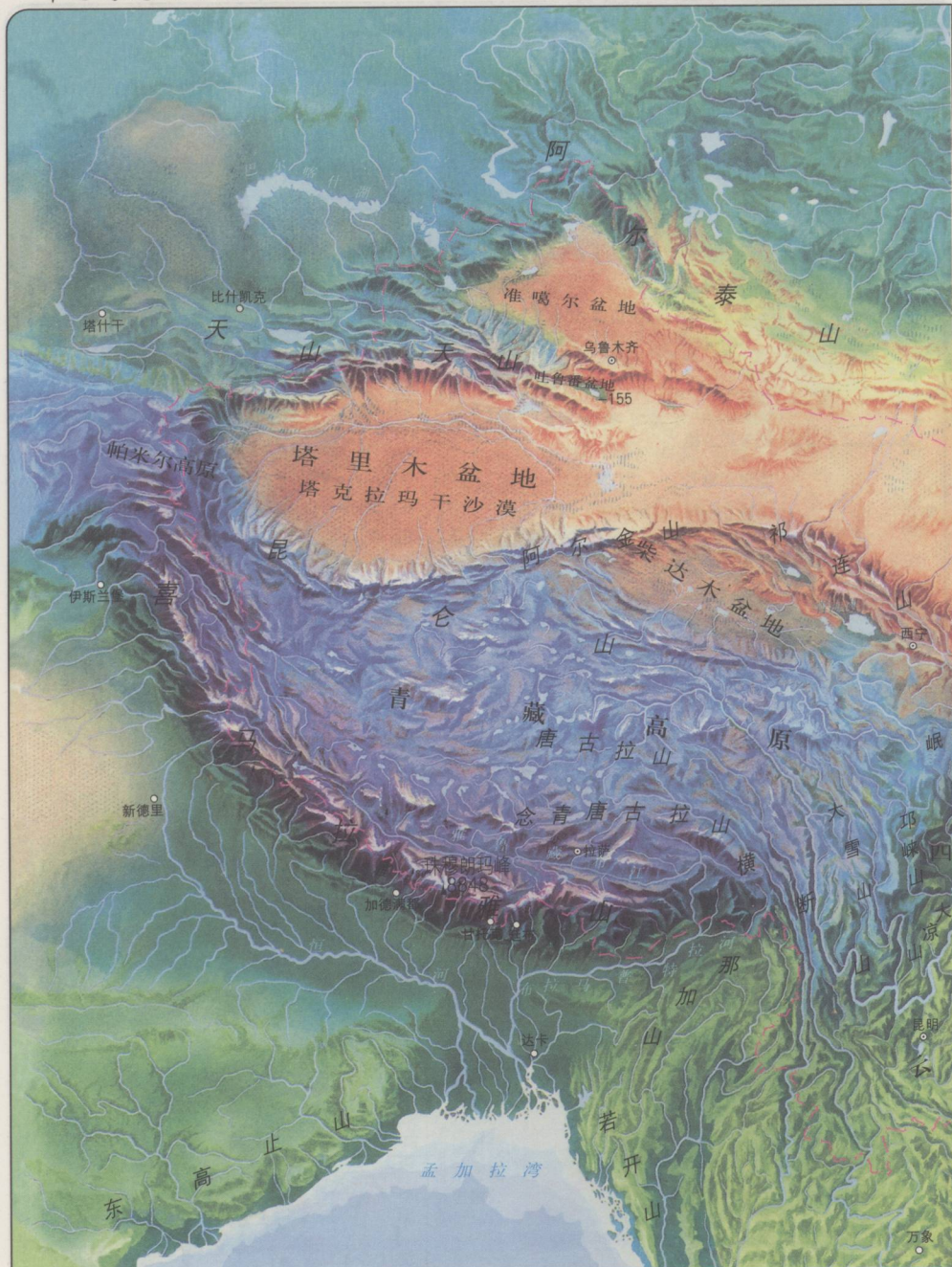
图例

分省图

-  依比例表示的城市
-  首都
-  省级行政中心
-  地级行政中心
-  县级行政中心
-  乡镇、村庄、外国城镇
-  贺州市 州、盟、地区行政中心
-  建筑中 铁路
-  建筑中 高等级公路
-  国道及编号 107
-  省道及里程 15
-  县道及里程 17
-  其他道路
-  国界及未定国界
-  省、自治区、直辖市界
-  特别行政区界
-  地区界
-  军事分界线
-  河流 湖泊 水库
-  渠道 运河
-  (227千米) 150海里 航海线及里程
-  机场
-  ▲ 2583 山峰及高程
-  旅游景点
-  港口
-  长城

城市图

-  城市平面图及主要、次要街道
-  省政府
-  市政府
-  区政府
-  乡、镇政府
-  企事业单位
-  学校 医疗卫生 影剧院
-  宾馆、饭店、招待所
-  饭庄、餐厅、餐馆、酒家
-  邮电局 银行
-  火车售票处 民航售票处
-  立交桥 汽车站 轮船码头
-  旅游点
-  公园、绿地 体育场
-  城墙
-  公安局、交警队 进城车辆办证处
-  机动车安全技术检测站
-  加油站 修配厂 停车场
-  禁止左转弯 禁止右转弯
-  高速公路
-  外埠车辆过境路线
-  机动车单行线
-  货运机动车单行线
-  机动车禁行线
-  货运机动车禁行线
-  铁路及车站
-  地铁及车站
-  过境线
-  单行指示线
- 

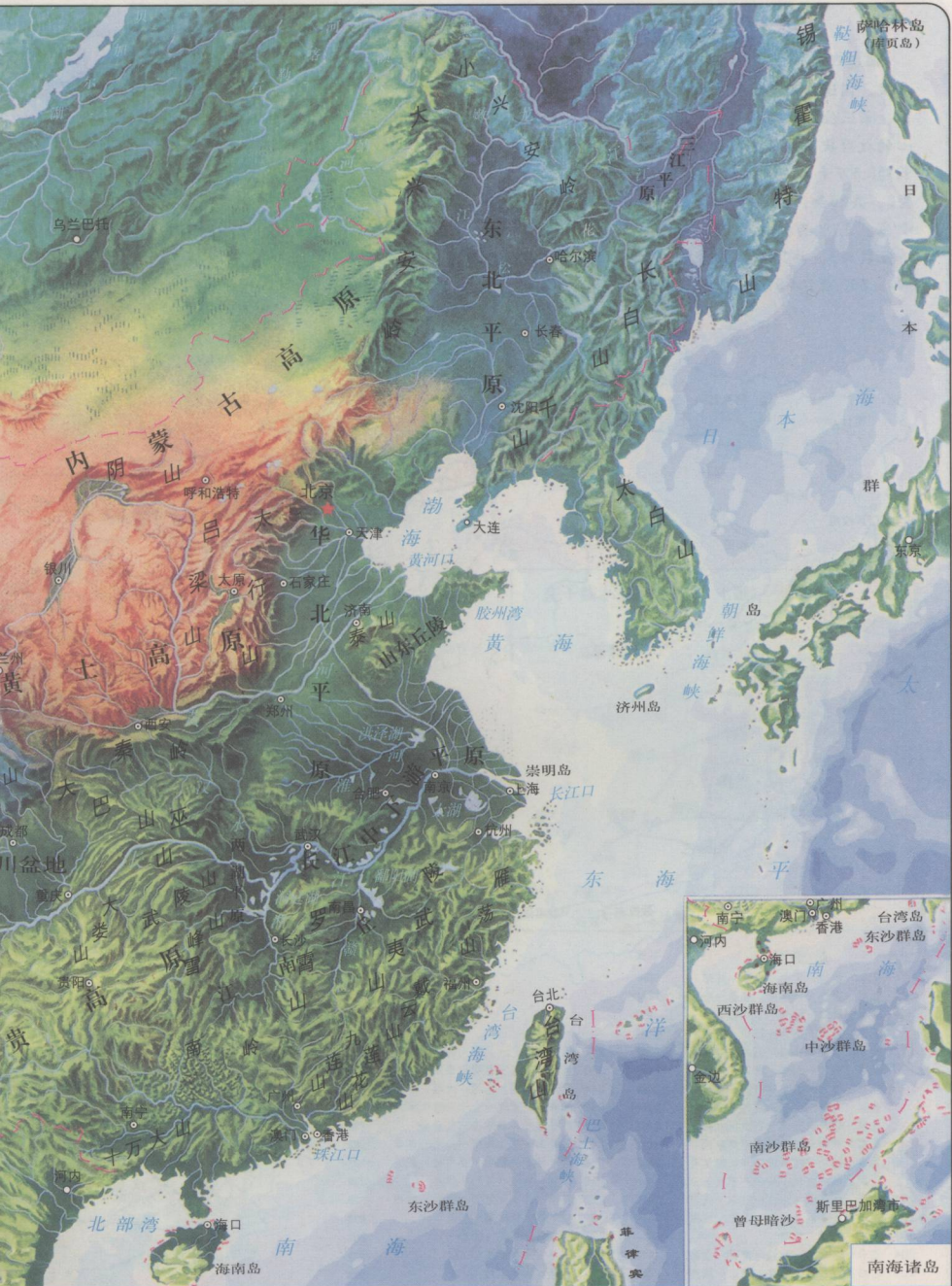


全国地势西高东低。各类地形所占百分比为：山地33%，高原26%，盆地19%，平原12%，丘陵10%。

我国西南部的青藏高原被称为“世界屋脊”。由青藏高原西北端的帕米尔高原延伸出许多高大山脉，向东逐渐降低为低山、丘陵。主要山脉有阿尔泰山、

昆仑山、喜马拉雅山等。呈东西走向的山脉，多是我国地理区域的分界线。喜马拉雅山是世界最高峰，海拔8 848米的珠穆朗玛峰，是世界第一高峰。

我国地势自西向东分为三级阶梯。海拔4 000米的青藏高原是地势最高的一级，东亚、南亚各大河流



多发源于此。由青藏高原向北跨过昆仑山、祁连山，向东跨过横断山，地势迅速下降到海拔1000~2000米，这是第二级阶梯。主要有云贵高原、黄土高原、内蒙古高原以及四川盆地、塔里木盆地和准噶尔盆地等。大兴安岭、太行山、巫山及云贵高原东缘一

线以东是海拔在1000米以下的丘陵和200米以下的平原，为第三级阶地。东北平原略有起伏，华北平原辽阔坦荡，长江中下游平原湖泊众多。

我国边缘海中岛屿星罗棋布，总数达5000多个，以东南部海域分布最多。台湾岛面积最大。

国道知识

国道70条，总长10.9万千米，构成全国公路网络的主骨架。国道号用三位数字表示，第一位表示国道类别，第二、第三位表示顺序号。国道共分为三类：1.以北京为中心的放射状国道第一位数为1，共12条，编号为101~112，长约2.3万千米。2.南北纵向国道第一位数为2，共28条，编号为201~228，长约3.7万千米。3.东西横向的国道第一位数为3，共30条，编号为301~330，长约4.9万千米。



编号

起讫地点

千米

101	北京-承德-朝阳-阜新-沈阳	858	212	兰州-南充-广元-重庆	1111
102	北京-山海关-沈阳-长春-哈尔滨	1231	213	兰州-成都-昆明-景洪-磨憨	2852
103	北京-天津-塘沽	142	214	西宁-玉树-昌都-大理-景洪	3008
104	北京-济南-南京-杭州-福州	2284	215	红柳园-敦煌-鱼卡-格尔木	645
105	北京-阜阳-南昌-广州-珠海	2361	216	阿勒泰-乌鲁木齐-巴仑台	826
106	北京-南宫-兰考-黄冈-广州	2497	217	阿勒泰-克拉玛依-奎屯-库车	1082
107	北京-郑州-武汉-广州-深圳	2449	218	清水河子-伊宁-库尔勒-若羌	1129
108	北京-太原-西安-成都-昆明	3356	219	叶城-噶尔-仲巴-拉孜	2139
109	北京-银川-兰州-西宁-拉萨	3763	220	滨州-济南-菏泽-开封-郑州	526
110	北京-呼和浩特-包头-商洛网	1183	221	哈尔滨-佳木斯-同江	639
111	北京-通辽-乌兰浩特-加格达奇	2084	222	哈大线-绥化-伊春	351
112	北京环线：宣化-唐山-宁河-涿源	942	223	海口-桂林东线	322
201	鹤岗-牡丹江-白山-丹东-大连	1822	224	海口-桂林中线	296
202	黑河-哈尔滨-吉林-沈阳-旅顺口	1696	225	海口-桂林西线	431
203	明水-松原-沈阳	656	227	西宁-张掖	345
204	烟台-连云港-盐城-南通-上海	918	228	台玻环线	305
205	山海关-淄博-南京-黄山-深圳	2755	301	绥芬河-哈尔滨-大庆-满洲里	1448
206	烟台-徐州-合肥-景德镇-汕头	2324	302	图们-吉林-长春-乌兰浩特	1024
207	锡林浩特-张家口-长治-襄樊-常德-梧州-海安	3717	303	集安-四平-辽通-锡林浩特	1265
208	二连浩特-大同-太原-长治	737	304	丹东-通辽-霍林郭勒	818
209	呼和浩特-三门峡-柳州-北海	3315	305	庄河-营口-敦汉旗-巴林左旗	561
210	包头-西安-重庆-贵阳-南宁	3005	306	绥中-赤峰-克什克腾旗	689
211	银川-西安	604	307	黄骅-石家庄-太原-银川	1193

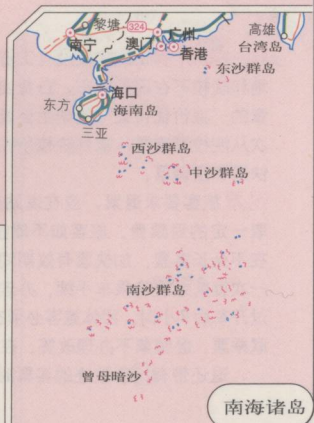
- | | | |
|-----|--------------------------|------|
| 312 | 上海-南京-合肥-西安-兰州-乌鲁木齐-霍尔果斯 | 4708 |
| 314 | 乌鲁木齐-喀什-红其拉甫 | 2073 |
| 315 | 西宁-鱼卡-若羌-和田-喀什 | 2993 |
| 316 | 福州-南昌-武汉-汉中-兰州 | 2620 |
| 317 | 成都-汶川-甘孜-昌都-那曲 | 1917 |
| 318 | 上海-武汉-成都-拉萨-樟木 | 5447 |
| 319 | 厦门-长沙-吉首-重庆-成都 | 2631 |
| 320 | 上海-南昌-昆明-畹町-瑞丽 | 3315 |
| 321 | 广州-桂林-贵阳-成都 | 1749 |
| 322 | 衡阳-桂林-南宁-凭祥-友谊关 | 1045 |
| 323 | 瑞金-韶关-柳州-临沧 | 2316 |
| 324 | 福州-广州-南宁-百色-昆明 | 2201 |
| 325 | 广州-湛江-南宁 | 852 |
| 326 | 秀山-遵义-毕节-个旧-河口 | 1354 |
| 327 | 连云港-济宁-离泽 | 420 |
| 328 | 南京-扬州-南通 | 243 |
| 329 | 杭州-宁波-沈家门 | 288 |
| 330 | 温州-寿昌 | 318 |



主干线示意图 (五纵·七横)



- ★ 首都
- 省级行政中心
- 一般城市
- 高速公路
- - - 建筑中高速公路
- 国道及编号
- — 省级界
- - - 特别行政区界



乘火车须知



车票 车票是旅客乘车的凭证。旅客应根据旅行的需要，坐什么车，买什么票。

车票种类 客票：包括软座、硬座、市郊、棚车客票。附加票：包括加快票、卧铺票、空调票、变径票、补价票。



小孩减价票 身高1.1米至1.4米的小孩乘车时，应随同大人购买座别相同的半价客票、加快票及相应空调票，但不能超过大人的到站。超过1.4米的小孩应买全价票。每一大人旅客可以免费携带身高不够1.1米的小孩一名。超过一名时，超过的人数应买小孩票。

加快票 旅客买加快票，必须有软座或硬座客票，特别加快票最远售至列车终到站。

学生减价票 正规院校没有工资收入的学生和研究生，家庭居住地和院校不在同一城市，自费回家或返校时，凭附有加盖院校公章的“减价优待证”的学生证或小学校的书面证明，每年可买4次从院校到家或从家到院校所在地车站的硬座车的半价客票、加快票和空调票。

退票 旅客要求退票，应在发站尚未乘车时办理，铁路按规定收取一定的退票费。旅客如不能按票面指定的日期和车次乘车时，在不延长客票、加快票有效期间和列车有能力的条件下，可办理一次提前或改晚乘车手续。办理改晚乘车签证手续时，最迟不超过开车后2小时。团体旅客必须在开车48小时以前办理。往返票、联乘票、卧铺票不办理改签。在中途站不能退票。

退还带有~~行~~字戳迹的客票时，应先办理行李变更手续。

卧铺票旅客买卧铺票，必须有软座或硬座客票，乘坐快车时还应有加快票。

站台票进站接送旅客的人应购买站台票，站台票当日使用一次有效。未经车站同意无站台票进站时，加倍补收站台票款。

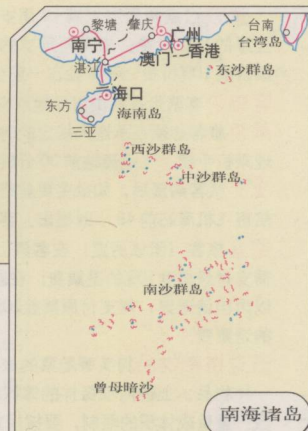


伤残军人半价票

现役革命伤残军人，凭“革命伤残军人证”，非现役革命伤残军人，凭“革命伤残军人证”，可购买半价软、硬座客票及附加票。

检票、验票和收票为了维护站、车秩序，保证旅客安全，旅客购票后上车时，必须经指定的检票口进站。车站对进站人员持用的车票、站台票经确认后加剪。

行李包裹的领取行李从运到日起，包裹从发出通知日起免费保管3天，超过免费保管期领取时，按超过日数核收保管费。因铁路责任、自然灾害延长客票有效期限的行李，延长日数免费保管。



- ★ 首都
- 省级行政中心
- 主要车站
- 铁路
- - - 建筑中铁路

乘飞机须知



定座 旅客只有在定妥座位以后，才能凭该定妥座位的客票乘机。
购票 须出示本人《居民身份证》或其他有效身份证件，并填写《旅客定座单》。

座位再证实 旅客持有定妥座位的联程或来回程客票，如在该联程或回程地点停留 72 小时以上，须在该联程或回程航班飞机离站前两天中午 12 时以前，办理座位再证实手续。

客票 客票只限票上所列姓名的旅客本人使用，不得转让和涂改，否则，客票无效，票款不退。



儿童票 已满两周岁未满 12 周岁的儿童按成人全票的 50% 付费。未满两周岁的婴儿按成人全票价的 10% 付费，不单独占一座位。

客票价 客票价系指由出发地点机场至到达地点机场的航空运输票价。
乘机 旅客必须在承运人规定的时限内，凭客票及本人有效身份证件办理乘机手续。飞机离站前 30 分钟停止办理乘机手续。

变更 旅客购票后，如欲变更航班、日期、舱位等级，必须在原指定的航班飞机离站前 48 小时提出。客票只能变更一次。

退票 旅客（团体另定）在客票上列明航班飞机离站时间 24 小时以前申请退票，需支付原票款 10% 的退票费；在航班飞机离站时间前 2 小时至离站时间前 24 小时以内申请退票，需支付原票款 20% 的退票费；在航班飞机离站时间前 2 小时以内申请退票，需支付原票款 30% 的退票费。

随身携带物品 持头等舱票的旅客，每人可随身携带两件物品；持公务舱或经济舱的旅客每人只能随身携带一件物品。上述两项每件的体积均不得超过 20 厘米 × 40 厘米 × 55 厘米，总重量均不得超过 5 千克。超过规定件数、重量或体积的限制，要按规定作为交运行李托运。