

## **我国省级行政区记忆口诀**

京津沪渝直辖市

蒙宁新藏桂自治

一国两制台港澳

东北三省黑吉辽

冀晋鲁归华北

苏浙皖赣在华东

湘鄂豫归华中

华南还有粤闽琼

川滇黔归西南

西北还有陕甘青

## **我国之最**

面积最小的省是澳门

纬度最高的省是黑龙江

面积最大的省是新疆

跨经度最广的省是内蒙古

跨纬度最广的省海南省

人口最多的省河南

人口最少的省澳门

## **我国七大古都**

七大古都是北京，西安南京杭州城；

河南洛阳和开封，安阳殷墟史料重。

北京故宫天安门，颐和园及八达岭。

西安大小两雁塔，骊山华清池秦陵。

南京雨花台江桥，蓄西湖和中山陵。

杭州西湖双十景，灵隐寺与飞来峰。

洛阳龙门石窟精，白马少林寺著名。

开封铁塔和龙亭，相国寺钟观音听。

## **中国铁矿：**

我国铁矿有八家，内蒙白云湖北大。

辽宁鞍山和本溪，河北迁安安徽马。

海南铁矿在石碌，四川一朵攀枝花。

## **中国煤矿：**

中国煤矿有十一，开滦峰峰省份冀。

辽宁煤矿是阜新，大阳西山在山西。

安徽淮北江苏徐，黑龙抓住鹤和鸡，

平顶山矿省份豫。

## **有色金属矿：**

德兴铜矿在江西，湖南锡矿山产锑。  
贵州铜仁产汞矿，云南个旧出产锡。  
甘肃金昌矿产镍，钨矿产地赣大余。  
湖南水口山铅锌，广西平果出产铝。  
内蒙白云泥土稀，山东招远有金币。

**货运选择三原则：**

贵重急需量不大，最佳选择是航空。  
易死变质鲜活货，短程可用公路送，  
远程而且数量大，铁路上有专车用。  
大宗笨重远距离，水运铁路二者中。

**中国十大旅游景点：**

北京故宫八达岭，避暑山庄河北行。  
陕西省内秦陵，长江三峡鄂渝境。  
安徽黄，桂桂林，浙江西湖苏园林，  
台湾岛上日月明。

**人口较多的少数民族：**

我国是个多民族，少数民族五十五，  
人口最多是壮族，四百万人满回土，  
苗维彝藏和蒙古。

**我国十四个陆上邻国：**

北面俄蒙古，朝鲜在东岸  
西北哈吉塔，三个皆斯坦  
印尼和不丹，四国在西南  
西边巴和基，还有阿富汗  
南方三国家，老缅和越南

**中国地形区特点：**

青藏高原有雪山，远看是山近成川。  
内蒙高原第二大，一望无际地面坦。  
黄土高原黄土松，支离破碎多沟坎。  
云贵高原峰岭众，岩溶坝子到处看。  
塔里、准噶、柴达木，盆地内部戈壁滩，  
四川盆地山岭环，内有成都象把扇。  
三大平原北向南，东北华北长江岸。  
东北海拔 200 米，人民常把黑土翻。  
华北又称黄淮海，海拔 50 地势坦。  
河汊交织湖泊多，“水乡”遍布长江岸。

**我国人口分布的地理界线**

大体以黑龙江的黑河市和云南省腾冲市划一条直线为界，该线东南部人口多，该线西北部人口少。

### 地势阶梯界线

第一级阶梯和第二级阶梯的界线：西起昆仑山脉，经祁连山脉向东南到横断山脉东缘。

第二级阶梯和第三级阶梯的界线：由东北向西南依次是大兴安岭、太行山、巫山、雪峰山。

### 地形区界线

- (1) 内蒙古高原和东北平原界线：大兴安岭
- (2) 黄土高原和华北平原界线：太行山脉。
- (3) 四川盆地和长江中下游平原界线：巫山。
- (4) 云贵高原和青藏高原界线：横断山脉。
- (5) 准格尔盆地和塔里木盆地界线：天山山脉。
- (6) 青藏高原和塔里木盆地界线：昆仑山脉。
- (7) 黄土高原和汉水谷口地界线：秦岭。
- (8) 河西走廊和柴达木盆地界线：祁连山脉。
- (9) 四川盆地和汉水谷地界线：大巴山脉。
- (10) 内蒙古高原和黄土高原界线：古长城。
- (11) 长江中下游平原和华北平原界线：淮河。

### 气候界线

(1) 1月 0°C等温线（也是亚热带与暖温带及高原气候区分界线）：大体沿着青藏高原东南边缘，向东经过秦岭～淮河一线。

(2) 800 毫米等降水量线（湿润区和半湿润区界线）：沿着青藏高原东南边缘，向东经过秦岭～淮河一线。

(3) 400 毫米等降水量线（半湿润区和半干旱区界线）：从大兴安岭西坡经过张家口、兰州、拉萨附近，到喜马拉雅山脉东部。

(4) 200 毫米等降水量线（半干旱区与干旱区界线）：大致通过阴山、贺兰山、祁连山、巴颜喀拉山到冈底斯山一线。

### 5、河流界线

(1) 外流区和内流区的界线：北段大体沿大兴安岭～阴山～贺兰山～祁连山（东端）一线，南段比较接近 200 毫米等降水量线。

- (2) 长江水系与黄河水系分水岭：巴颜喀拉山脉～秦岭。
- (3) 长江水系与珠江水系的分水岭：南岭。
- (4) 澜沧江与怒江的分水岭：怒山。
- (5) 长江流域与东南沿海诸河流域的分水岭：武夷山。

### 三大自然区界线

- (1) 东部季风区与西北干旱半干旱区的界线：400 毫米等降水量线。
- (2) 青藏高寒区与东部季风区的界线：3000 米等高线。

(3) 青藏高寒区的北部与西北干旱半干旱区的界线：大体从昆仑山向东经过阿尔金山、祁连山一线。

### 自然地区界线

#### (1) 东部季风区内部自然地区界线

①南方地区和北方地区界线（华北暖温带湿润地区与华中亚热带湿润地区）：秦岭～淮河（1月0℃等温线，日平均气温 $\geq 10^{\circ}\text{C}$ 积温4500℃等值线）

②东北温带湿润、半湿润地区与华北暖温带湿润、半湿润地区界线：日平均气温 $\geq 10^{\circ}\text{C}$ 积温3200℃等值线。

③华中亚热带湿润地区与华南热带湿润地区界线：日平均气温 $\geq 10^{\circ}\text{C}$ 积温7500℃等值线。

西北干旱半干旱区内部自然地区界线。

内蒙古温带草原地区与西北温带及暖温带荒漠地区的界线：贺兰山一线，相当于200毫米等降水量线。

### 农业活动界线

(1) 牧区与农耕区的界线：大体接近400毫米等降水量线。

(2) 水田区与旱作区的界线：秦岭～淮河。

### 行政区界线

(1) 南疆与北疆的界线（流动沙丘与固定、半固定沙丘界线）：天山。

(2) 湖北省与重庆市的界线：巫山。

(3) 福建省与江西省的界线：武夷山。

(4) 广东省与湖南省的界线：南岭。

(5) 西藏自治区与新疆维吾尔自治区的界线：昆仑山脉。

(6) 甘肃省与青海省的界线：祁连山脉。

(7) 四川省与陕西省的界线：大巴山脉。

### 综合地理界线

(1) 秦岭～淮河一线是我国的一条重要地理分界线，这条线的南北景观有很大的差异；

①黄土高原的南界

②大致是1月0℃等温线、800毫米等降水量线通过的地方

③亚热带与暖温带的界线

④湿润区与半湿润区的界线

⑤亚热带长绿阔叶林和温带落叶阔叶林的界线

⑥河流有无结冰期的界线

⑦农业水田与旱地、两年三熟与一年两熟制、水稻和小麦杂粮的界线

⑧长江水系与黄河水系的分界线

(2) 大兴安岭也是我国一条重要地理分界线，其东西两侧的景观也有较大差异：

① 400 毫米等降水量线通过的地方

②季风区与非季风区分界线

③内流区与外流区的分界线

④内蒙古高原和东北平原的界线

⑤我国地势第二级阶梯与第三级阶梯的界线通过的地方

⑥森林景观与草原景观界线通过的地方

### 地理方位记忆歌

上北下南左为西，

右东两手来区分；

北东西南出新闻，

四方符号 NEWS 论。

(即：北纬—N；东经—E；西经—W；南纬—S。)

### 其他：

1)

秦岭淮河线，南北农特点：

以北为旱地，多用水浇灌；

东北春小麦，作物一熟年；

华北冬小麦，两年能熟三。

秦淮线以南，耕地多水田；

年熟两或三，水稻为重点。

水文特征变，北河汛期短；

有冰流量小，水位变明显。

南河流量大，水位变不显；

沙少汛期长，冬季无冰现。

气候分界线，五个大方面：

无霜生长期，长短南北反；

湿润半湿润，八百等降线；

亚热暖温带，一月零度线。

植被界以南，绿色为常年；

亚热阔叶林，热带雨林南。  
以北温草原，落阔叶广泛；  
针阔混交林，针叶林北边。  
地表十分陆占三，亚欧非洋两美南①。

亚欧两洲本一体，乌拉高加分两边②；  
亚非原本相结连，苏伊运河来割断③；  
亚洲北美隔水望，白令海峡在中间；  
中美南北来牵线，巴拿运河又阻拦④；  
数大洋洲面积小，似断不断亚下边。  
亚欧非洋东半球，南北美占西半边，  
唯有南极搞独立，冰层覆盖称高原。

①洋，大洋洲。两美，南美洲和北美洲。南，南极洲。

②乌拉，乌拉尔山脉和乌拉尔河。高加，高加索山脉。

③苏伊运河，苏伊士运河。

④巴拿运河，巴拿马运河。

2)

西经二十度，东经一百六，  
一刀切下去，东西两半球。  
南北半球分，赤道零纬度，  
四季温带显，南北相反出。

3)

地球表面积，总共五亿一；  
水陆百分比，海洋占七一。  
陆地六大块，含岛分七洲；  
亚非南北美，南极大洋欧。  
水域四大洋，太平最深广；  
大西“S”样，印度北冰洋。  
板块构造学，六块来拼合；  
块内较稳定，交界地震多。

4)

东北三省黑吉辽 北部边疆内蒙古  
两河两山连京津 两湖三江接皖沪  
南部琼台闽粤桂 川黔云藏加重庆  
西北陕甘宁青新 港澳特别行政区