

藏在成语里的地方 你知道几个



一马平川、巴山夜雨、中流砥柱……这些凝练着古人智慧、被广为流传的成语中潜藏着许多有趣的地理知识。今天就让我们一起跟着成语去旅行吧。

◀连云港玉女峰



▲泾河与渭河

和地域名称相关

一马平川

由长江和淮河大片冲积平原组成的江苏，在地势上总体低平，是中国地势最为低平的一个省份。一马平川说的便是江苏。其平原面积7万平方公里左右，占全省面积的70%，主要包括长江下游两岸的太湖平原、黄淮平原以及东部滨海平原，这些平原通过各条河流连为一片。

与大片辽阔的平原形成鲜明对照，丘陵和低山仅孤立地散落于江苏省西南部的南京、镇江、淮安盱眙、东北角的连云港附近以及太湖附近。低山和丘陵岗地仅占14.3%，连云港境内的花果山玉女峰为全省最高点，海拔624.4米。有趣的是，这个高度没高过隔壁上海的第一高楼。

江苏不仅地势平，海岸线也很平直。年均挟带一万多亿吨泥沙的黄河水曾数次南下，抢占淮河的地盘，同时也夺去了淮河的人海口。结果两条大河携带了大量泥沙堆积在江苏沿海，填平小海湾，淹没岛屿，久而久之便成淤泥质海滩，这便是江苏几乎没有岛屿和海岸线较平滑的原因。

四塞之固 明修栈道，暗度陈仓

陕西简称陕或秦，三秦大地说的便是这里。从地理上看，陕西省明显分三部分。最北部的黄土高原称为陕北、最南部的秦巴山地称为陕南、两者之间的地区称为关中，也称“八百里秦川”。

四塞之固说的便是“八百里秦川”关中地区。战国时期，纵横家苏秦对秦惠文王评价关中：“秦，四塞之国，被山带渭。”所谓四塞是指，关中东部的函谷关、东南的武关、西南的大散关、西北的萧关。

关中西部宝鸡境内山势险要异常，大散关更是其中最险的一段。掌控它，便能控制蜀地与关中的门户。公元前206年，项羽自封西楚霸王后，把刘邦挤到汉中一带。不甘偏安一隅的刘邦一面重修被他来时烧毁的栈道，一面派韩信率精兵奇袭大散关，直取陈仓（今宝鸡），继而攻入关中，一统天下，于是便有了成语“明修栈道，暗度陈仓”。

和地理景观相关

泾渭分明

春秋时期，《诗经》便记载有“泾以渭浊”的诗句，这是成语“泾渭分明”最早的来源之一。

如今的泾渭分明地理现象是呈季节性的，大多指陕西的泾河、渭河交汇。这两条河流在每年的10月至次年6月呈现出明显的泾渭分明现象：泾河水清，渭河水浊。而7月至9月，两条河流都处于丰水期，水比较浑浊，泾渭分明现象不明显。

中国能形成“泾渭分明”的河流还有很多，只要这两条河流的含沙量有明显差异或河水密度、温度、酸碱度不同，都会形成不同程度的“泾渭分明”。

中流砥柱

砥柱山，亦称三门山，在河南西部三门峡。据《水经注》说，上古时代，因此山堵塞了黄河河道，河水不能畅通。夏禹治水时，凿宽山两侧的河道，使河水分流而过，这座山就像一根高大的石柱，矗立在黄河的急流之中，于是被称为砥柱山。

黄河之水，在三门峡一带是最急最险的。三门峡河段的河底里，横着一道高高低低的岩石，因而形成了三股急流，北边一股俗称为“人门”、中为“神门”、南为“鬼门”，以“鬼门”为尤险。三门峡这个名称，就是这样产生的。

数年来，从三门峡汹涌东下的黄河急流，以万马奔腾之势直对着砥柱山冲去，这根高大的“石柱”却巍然屹立，毫不动摇，“中流砥柱”一语由此而来。

▲黄河三门峡段



和天气现象相关

巴山夜雨 蜀犬吠日

在我国广袤的西部地区，具体来说就是湖北西部、湖南西部、重庆、四川东部、贵州北部、陕西关中陕南地区、宁夏南部和甘肃南部，在每年的9月到10月都会出现淅淅沥沥的连绵秋雨，这就是我们常说的“华西秋雨”。

“巴山夜雨涨秋池”，这一“诗中天机”是李商隐无意中完成的一次天气笔记，揭露出了这里秋雨缠绵多发的气候特点，也揭示了华西可观的夜雨率。根据历史记载，诗中的巴山大概就是指四川东部、重庆西部一带地区。

唐代文学家柳宗元曾用“恒雨少日，日出则犬吠”，来形容四川盆地阴雨多、日照少的气候特色，也诞生了另一个成语——蜀犬吠日。

相似的成语还有“巫山云雨”等，都是形容华西秋雨绵绵的现象。“巫山云雨”源自长江三峡巫峡段独特的气象奇观。巫峡地处四川盆地东缘，长江穿切石灰岩形成“巫山十二峰”的喀斯特地貌，当湿润气流遇山体抬升，便产生“云雨半山腰”的特殊气象，年均雾日达204天。

天高云淡 秋高气爽

每年秋分时节，有两个最经典的颜色，白云的白和庄稼的黄。谚语说“秋分白云多，处处好田禾”，到了秋季降水减少，气压梯度加大，大气的通透性和洁净度提高。其中高空比例提高，天高云淡、秋高气爽说的就是9月、10月前后。

此外，入秋后，造成盛夏闷热天气的暖湿空气南移并逐渐退出大陆，而聚集在西伯利亚的冷空气“跃跃欲试”，渐渐驱走原来的暖湿空气。在冷空气占据的地方，除了温度降低以外，空气中的水汽也大大减少，加上冷高压“阻止”地面水汽上升，于是白天晴空万里、夜间星斗满天，使人感到秋天的高爽，实在是登高望远、仰望星空的最佳时期。

不过近些年，随着各地秋季天数的减少，真正秋高气爽的好天气也在缩水。

数九寒天

12月21日起，就要开始“数九”了，数九寒天的特点是一个字：冷。

对我国大部分地区来说，大寒节气的冷比小寒节气弱一些。小寒时节正好对应“三九”“四九”，此时北方可以说是滴水成冰，南方虽然没有北方那么峻冷凛冽，但其“魔法攻击”般的阴冷刺骨感不亚于北方。

至于为什么要数“九”？不数“二、三、四、五、六、七、八”？这与中国传统文化中的阴阳消长有关。在传统文化中，九为极数，为“至阳”之数，又是至“大”之数，九个“至阳之数”的积累意味着阴气的日益消减，积累到九次已到了尽头。

“数九”过程正是天气逐渐到最寒冷，再由寒极转暖、寒消暖长的过程，所以人们常把这九九八十一天称作“数九寒天”。

据《中国国家地理》



▲江南通秋高气爽的好天气