

阿拉斯加(Alaska)档案



设置: 1867 年国务卿苏尔(Seward, William)自苏俄手中以七百二十万美元购得阿拉斯加（平均 4047 平米或 1224 坪只要两分钱）。购地之初,輿情大哗,称为「苏尔的冰箱」。1880 年朱诺(Juneau)、1896 年克朗岱克(klondike)、1898 年诺门(Nome)、1902 年费尔班克(Fairbanks)先后发现黄金,造成淘金热,国会才允许阿拉斯加州指派一名无投票权的代表出席旁听。1912 年阿拉斯加成为领地(Territory)。二次大战期间,阿拉斯加战略地位渐被重视。1958 年,国会通过设州。1959 年 1 月 3 日,阿拉斯加正式成为美国第 49 州。

土地: 东西 3639 公里,南北 2285 公里,面积 1,717,856 平方公里,全美最大,相当于其他 48 州面积总和的五分之一。但阿拉斯加不与美国本土接壤,反而以加拿大育空领地(Yukon)及卑诗省(British Columbia)为邻;距离俄罗斯最近距离为 4.8 公里。

阿拉斯加广大土地大致区分为围绕北太平洋阿拉斯加湾(Gulf of Alaska)的东南区(Southeast)、中南区

(Southcentral)、西南区(Southwestern); 靠白令海(Bering Sea)的西区(Western), 介于阿拉斯加山脉(Alaska Range)以北与极带的内地(Interior), 布鲁克斯山脉(Brooks Range)以北到北极海的极带(Arctic)。

东南区为广大的汤加斯森林(Tongass National Forest)覆盖, 内湾航道(Inside Passage)的水路连接起小区, 州府朱诺(Juneau)、俄罗斯时期首府西特卡(Sitka)及克奇坎(Ketchikan)都在东南区。中南区集中最多人口, 也是第一大城安克拉治(Anchorage)所在。内地则有第二大城费尔班克及全美最高峰麦金莱山(Mount Mckinley, 6194 公尺)。

阿拉斯加海岸线 10,624 公里, 若将小岛纳入, 海岸线长逾 5 万 4 千公里, 为 48 州两倍。阿拉斯加知名海岛有 1,800 个, 大多在东南区; 西南区的阿留申群岛(Aleutian Islands)便包括逾两百个小岛, 科迪亚克(Kodiak)是阿拉斯加最大岛屿。由于阿留申群岛伸入东半球, 致使阿拉斯加成为美国最东、最西及最北的州。

人口: 2010 普查显示, 阿拉斯加人口为 710,231 人。安克拉治以 291,826 人居首, 占全州人口逾四成; 其次为费尔班克 31,535 人, 州府朱诺 31,275 人。阿拉斯加人口近 7 成为白人, 其次为原住民约占 16%; 亚裔仅占 4%, 其中菲律宾裔最多, 其他依序为韩裔、华裔及日裔。阿拉斯加原住民包括爱斯基摩人(Eskimo)及东南沿海的特林吉特(Tlingit)、海达(Haida)、钦西安(Tsimshian)部族, 内地的阿塔帕斯卡尔族(Athabasca)。

州旗: 蓝底上八颗金色星星。1926 年由七年级学童班森(Benny Benson)设计。按照班森的说明, 蓝色代表阿拉斯加广大的天空与州花毋忘我(Forget-me-not)的颜色。八颗星中一颗代表北极星, 象征阿拉斯加是美国最北的一州; 七颗为大熊星座北斗七星, 大熊象征威力。

经济: 阿拉斯加州政府主要财源为石油及天然气, 其次是渔业, 观光业也逐渐重要。石油与天然气主要产在北海普拉德霍湾(Prudhoe Bay)及奇奈半岛的库克内湾(Cook Inlet), 全州 85%预算来自石油与天然气税收。阿拉斯加渔业产值、产量均为全美之冠, 其中鲑鱼及比目鱼更是大宗。

阿拉斯加州将石油、矿产等税收, 部分移作「永久基金」(Permanent Fund), 基金投资所得, 平均分给居民, 因此每年三月底前居住阿拉斯加六个月以上, 若提出申请并获准, 至少都能获得美金一千元红利。

气候: 阿拉斯加土地广袤, 气候依地区而异。三月, 东南地区森林气温可能在摄氏 1 度, 极带地区苔原则可能仅及摄氏-29 度, 内地可能是阳光普照的摄氏-12 度; 中南地区的瓦迪兹(Valdez)年平均降雪 813 公分, 位于北极圈以北 560 公里的的巴洛(Barrow)反而仅有 71 公分; 内地夏季高温可达 38 度, 西南)的阿拉斯加半岛上同时却只有摄氏 13 度。

阿拉斯加气候区大致可分为海洋气候区(maritime climate zone), 包括东南、阿拉斯加湾以北及阿留申群岛, 气温冬暖夏凉, 雨雪丰沛。除了沿海及极带, 阿拉斯加大部分土地可纳入大陆(Continental)气候区, 冬冷夏热, 雨雪稀少。布鲁克斯山脉以北的极带气候区冬天严寒, 夏天凉爽, 冰冻的海洋让风不含湿气也无法远行, 更不可能酿造雨雪。阿拉斯加山脉以南至湾区一带, 包括安克拉治, 介于海洋与大陆气候区的过渡(transition)气候区, 夏天较海洋气候区热, 冬天稍冷, 雨雪也较少。主要城市月平均最高/最低温℃:

城/月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
安克拉治	-5.2/ -11.4	-2.7/ -10	1.7/ -7.2	7.8/ -1.8	13.8/ 3.8	17.3/ 8.2	18.6/ 10.7	17.5/ 9.6	13.1/ 5.1	4.9/ -1.7	-2.6/ -8.4	-4.6/ -10.4
费尔班克	-17.2/ -27.2	-12.2/ -24.8	-3.7/ -19.2	6.9/ -6.3	16.1/ 3.2	22/ 9.6	22.6/ 11.3	18.8/ 8	12.6/ 1.7	-0.1/ -8.6	-11.7/ -20.9	-15.1/ -24.9
朱诺	1.4/ -3.2	2.6/ -2.4	4.9/ -1.1	9.5/ 1.8	13.8/ 5.7	16.9/ 9.1	17.4/ 10.8	17/ 10.1	13.7/ 7.7	9.1/ 3.9	4.3/ -0.3	2.6/ -2.3
克奇坎	3.6/ -1.8	5.2/ -0.4	6.4/ 0.6	9.6/ 2.6	12.8/ 5.4	15.8/ 8.4	17.8/ 10.8	18.1/ 11.2	15.1/ 8.4	10.4/ 4.8	6.4/ 1.2	4.4/ -0.6

时区：阿拉斯加原有四个时区，1983年10月30日起改为两时区：阿拉斯加时区较太平洋时区晚一小时；阿留申及圣劳伦斯岛(St. Lawrence Island)纳入夏威夷-阿留申(Hawaii-Aleutian)时区，较阿拉斯加时区晚半小时。

货币：阿拉斯加为美国领土，当然使用美元(USD)。美元纸币面值有100,50,20,10,5,1元，硬币则有25,10,5,1分。

电压：120V/60Hz。插座与台湾相同，使用两脚扁型 / 两脚扁+圆型接地脚。

通讯：美国电话国码为1，阿拉斯加全州电话区码都是907。从中国拨阿拉斯加00+1+907+电话号码；台湾002+1+907+电话号码。从阿拉斯加拨中国011+86+城市码+电话号码；台湾011+886+城市码(去零)+电话号码。

阿拉斯加之最

除了土地面积为全美之冠，麦金莱山为北美第一高峯，阿拉斯加还有很多最大及最多，包括：

最大地震—

阿拉斯加是美国50州中地震最活跃的州，每年平均有1,000次芮氏地震仪3.5度的地震。阿拉斯加地震多起因于北太平洋板块运动，最频繁地震带在阿留申群岛，并延伸至阿拉斯加湾。

阿拉斯加最强的一次地震发生于1964年3月27日下午5时36分，芮氏地震仪记录达9.2度，震央在威廉王子湾(Prince William Sound)北边的矿工湖(Miner Lake)，七百哩外都有感。此次地震死亡131人，其中119人因地震引起的海啸致命。如今回转海湾(Turnagain Arm)附近还得见因地震海水倒灌致死的树木枯骨及残留的倒塌房舍。

最多冰川—

阿拉斯加10万条冰川(glaciers)，占阿拉斯加面积5%，128倍于48州冰川覆盖面积总和。多数阿拉斯加冰川分布于阿拉斯加湾以北的丘加许山脉(Chugach Mountains)、阿拉斯加山脉(Alaska Range)、奇奈山(Kenai Mountains)及东南地区海岸山脉(Coast Range)和圣伊里亚斯山(St. Elias Mountains)等沿海水气丰沛地区。

阿拉斯加冰川种类也最多，停留在山顶如载帽的是冰帽(ice caps)，在山顶或山腰如碗状的是碗冰川(cirque)，从山上流入谷地的是山谷(valley)冰川，两条以上冰川汇流在山脚形成扇状称山麓(Piedmont)冰川，最壮观的是矗立于海中的海潮(tidewater)冰川。

多数阿拉斯加冰川都必须乘船才得观赏，如东南地区的冰川湾(Glacier Bay)国家公园，中南区的威廉王子湾大学(College)冰川；从陆地可及的有朱诺(Juneau)的曼登霍(Mendenhall)冰川，安克拉治(Anchorage)北边的马它奴斯卡(Matanuska)及南边的波特吉(Portage)、出口(Exit)冰川，瓦迪兹(Valdez)北边的沃辛顿(Worthington)冰川。

最长河流—

育空河(Yukon River)，自加拿大育空地区发源，横贯阿拉斯加3190公里，两度跨过北极圈(Arctic Circle)，西流注入白令海，在阿拉斯加上万大河小溪中最长；在美国河流中排名第三，仅次于密西西比和密苏里河。19世纪初，育空河成为阿拉斯加内地主要运输补给路线，夏日行船，冬日结冰的河道行走雪橇，阿拉斯加内地主要聚落因而多分布于育空河及支流两岸。

最大涌潮—

安克拉治附近的库克内湾(Cook Inlet)每天潮汐起落落差相当大，低潮时分回转海湾沙丘现形，高潮时候

一片汪洋，春天尤其明显。涨潮时阿拉斯加湾海水快速挤进库克内湾再进入更窄的回转海湾，涌潮(bore tide)最高近 13.3 公尺，成为美国最高的高潮。回转湾涌潮在世界排名第二，仅次于加拿大东岸的芬地湾(Bay of Fundy)，芬地湾最高潮可达 16.6 公尺。

最长油管—

全长 1280 公里，由北极海普拉德霍湾(Prudhoe Bay)起，跨过布鲁克斯(Brooks Range)、阿拉斯加及丘加许三座山脉和八百余溪流，抵达阿拉斯加湾不冻港瓦迪兹。其中地上 672 公里，地下 608 公里(6.4 公里有冷冻设施)。由直径 122 公分、每截 12 或 18 公尺碳钢管组成。造价 80 亿美元。可经得起 5.5 到 8.5 级地震震动。

最北铁路—

从苏尔经安克拉治到费尔班克，阿拉斯加铁路全长 752 公里，是美国最北的铁路。

1915 年铁路从南北同时开工兴建，如今安克拉治所在地，因铁路工人落户，逐渐从帐篷城发展出城市规模。铁路于 1923 年 7 月 15 日美国总统哈定(Warren Harding)打下最后一根金钉后正式完工。目前最热门的客运路线为夏季每天从安克拉治和费尔班克对开，中途停靠丹纳利国家公园的班车。

二次大战日军偷袭珍珠港后，美国军方选中威廉王子湾边的惠提尔(Whittier)为军需供应中心，阿拉斯加铁路因而于 1943 年开辟从波特吉(Portage)连接惠提尔的铁路支线。支线长 5.8 公里，通过两个隧道，其中之一长 3990 公尺，是北美最长的陆路隧道。

最北城市—

位于北极圈以北 560 公里，巴洛(Barrow)是阿拉斯加也是美国最北的城市，号称「世界之顶」(Top of the World)。55.2 平方公里的市区，由 45 公里道路连接，四千余居民多数为爱斯基摩人。出海猎鲸是小区年度盛事；观光客到巴洛，除了参访美国最北的城市外，也希望目睹北极熊、北极光及午夜太阳奇景。

最长一日—

每年 6 月 20 或 21 日的夏至，太阳几乎不落山，而且越北日照越长，是阿拉斯加最长的一日。相对于最长的一日，阿拉斯加最短的一日则在 12 月 21 或 22 的冬至。安克拉治于夏至当天，上午 3 点半左右日出，近晚上 11 点才日落；费尔班克斯上午 2 时日出，下午 12 时日落。阿拉斯加最北的城市巴洛，太阳自 5 月 10 日出现后，一直到 8 月 2 日才落下；冬天则自 11 月 18 日到次年 1 月 24 日不见太阳。

最多驯鹿—

替圣诞老公公拉车的驯鹿，在阿拉斯加有两种称呼，野生的称作 Caribou，饲养的称为 Reindeer。阿拉斯加驯鹿总数约 90 万头，超过全州人口总和。

鹿科动物通常雄性生长头角，仅有驯鹿公、母鹿都长角，原因可能是驯鹿皮毛特别保暖，夏天甚至可能导致中暑，头角有助散热。鹿角每年生长，雄性在秋末繁殖季节过后即掉落，未怀孕的母鹿及未及交配的雄鹿可保持到四、五月，怀孕母鹿则在五月底、六月初生产后换角。

最多鲑鱼—

阿拉斯加有五种鲑鱼：大王鲑(king salmon)亦称奇努克(chinook)，以尺寸及重量称霸，也是阿拉斯加州鱼。肉质最红的红鲑(red)亦称沙克艾(sockeye)，阿拉斯加西南的布里斯多湾产量世界第一。另外，狗鲑(dog)因为是喂养雪橇狗主食或因繁殖期头部变化似狗而获名，亦称琼鲑(chum)。银鲑(silver)亦称柯活(coho)，最小的粉鲑(pink)因繁殖期

隆起的明显背峰亦称驼背蛙(humpback or humpy)。

除了商业捕鱼，钓鱼在阿拉斯加相当盛行。每年五月底大王鲑及八月银鲑回游期，周末假日河海交会处钓客摩肩接踵，形成特殊景观。目前大王鲑记录是 97 磅，1986 年在奇奈河(Kenai River)钓获。阿拉斯加钓鱼，十六岁以上无论居民或非居民均必须购买执照，钓大王鲑除执照外还要另外付费。

最大甘蓝菜—

阿拉斯加农产品主要生产于安克拉治北边的马它奴斯卡谷地(Matanuska Valley)及费尔班克斯南方的塔那纳河谷(Tanana Valley)。每年八月底在帕玛(Palmer)举办的州市集(State Fair)，也是农产品竞赛场，最大甘蓝菜可以获得 2,000 元奖金。因为夏季日照长，加以农人精心栽培，阿拉斯加农产品尺寸大到足以媲美土地面积，目前大甘蓝菜记录是 2012 年的 62.8 公斤(138.25 磅)。

最酷的赌局—

塔那纳河(Tanana River)破冰时间，是阿拉斯加最酷的赌局。1917 年冬天，阿拉斯加铁路修筑到河边聚落尼那纳(Nenana)，工人关在屋里无聊，起意设赌注猜测塔那纳河破冰时间，猜得最接近的人赢得赌金。这项活动于 1959 年经州府订定为阿拉斯加彩券，一直流传至今成为尼那纳传统(Nenana Ice Classic)。

每年二月，尼那纳居民便将四角架竖立结冰的河上，河冰破裂造成的骚动，会将四角架拆散，绑在架上的绳子则停止相连的时钟运转，钟停止的时刻便是破冰时间。1918 年以来，破冰时间由四月底到五月下旬均有可能，猜得最接近的人即可获奖。彩券每张 2.5 元，2014 年破冰时间为 4 月 25 日下午 3 时 48 分，赌注达 363,000 元。

最酷的高速路—

阿拉斯加有数道高速公路，但多集中于中南区阿拉斯加湾与北极圈之间，东南、西部及西南区几乎无道路交通。但是，阿拉斯加却有全美唯一最酷的海上高速路(Marine Highway)。于 1963 年启用，长达 2,865 英里的阿拉斯加海上高速路分成两路，东南地区路线自华盛顿州 Bellingham 港或加拿大卑诗省 Prince Rupert 港北行，停靠 Ketchikan, Wrangell, Petersburg, Sitka, Juneau, Haines, Skagway 等阿拉斯加港口；中南/西南线则行驶于 Cordova, Valdez, Whittier, Seward, Homer, Kodiak 等港口间。阿拉斯加渡轮都以冰川命名，兼载人、车，有些还有舱房。

最速成高速路—

阿拉斯加与美国本土原本无道路相连，二次大战日军偷袭珍珠港，阿拉斯加孤立的情形引起注意，美国与加拿大才于 1942 年 2 月开始合作修筑和阿拉斯加相连道路。日军攻占阿留申群岛，道路更快马加鞭修建，于 10 月完工，11 月 20 日启用，耗时前后仅八个月。从加拿大卑诗省 Dawson Creek 到阿拉斯加 Delta Junction，阿拉斯加—加拿大战备公路(ALCAN)全程 2275 公里(1422 英里)，原仅供军事用途，1943 年改名阿拉斯加高速路，1948 年开放公众通行。

最北高尔夫球场—

阿拉斯加夏天短暂，高尔夫球运动无法像美国本土一般普及。但是，夏天在阿拉斯加打高尔夫可以玩到午夜；冬天也有冰上高尔夫球赛，其中白令海峡边城市诺门(Nome)每年三月举办的白令海高尔夫传统赛(Bering Sea Ice Classic Golf Tournament)最著名。除了正常的 9 洞、18 洞，阿拉斯加最北、位于北极圈内的冷脚(Coldfoot)高尔夫球场仅 3 洞，不时还得礼让麝香牛路过。