

巴西

一. 国家概况

1. 历史简介

1500年4月22日，葡萄牙航海家佩德罗·卡布拉尔抵达巴西。16世纪30年代葡派远征队在巴建立殖民地，1549年任命总督。1808年拿破仑入侵葡萄牙，葡王室迁往巴西。1821年葡王室迁回里斯本，王子佩德罗留巴任摄政王。1822年9月7日，佩德罗王子宣布独立，建立巴西帝国。1889年11月15日，丰塞卡将军发动政变，推翻帝制，成立巴西合众国。1964年3月31日，军人政变上台，实行独裁统治，1967年改国名为巴西联邦共和国至今。

2. 地理特征

巴西位于南美洲东南部。北邻法属圭亚那、苏里南、圭亚那、委内瑞拉和哥伦比亚，西界秘鲁、玻利维亚，南接巴拉圭、阿根廷和乌拉圭，东濒大西洋。国土面积851.49万平方公里，海岸线长约7400公里。领海宽度为12海里，领海外专属经济区188海里。国土的80%位于热带地区，最南端属亚热带气候。北部亚马孙平原属赤道（热带）雨林气候，年平均气温27—29℃。中部高原属热带草原气候，分旱、雨两季，年平均气温18—28℃。南部地区年平均气温16—19℃。

3. 社会文化

巴西的种族和文化差异显著，具有多重民族的特性。

1) 人口

巴西全国人口186,957,906（2008年6月2日）居世界第5名。由于历史原因，巴西人口的种族构成十分复杂。大西洋沿岸人口稠密，内陆地区较为稀少。在圣保罗和里约的交界地带形成了以圣保罗、里约热内卢为支柱的商业地带，是巴西人口密度最大的地区。

2) 民族、语言及宗教

巴西民族分布最广泛的地区，该地区主要有白人（主要是葡萄牙后裔和意大利后裔）混血人，非洲巴西混血以及亚洲和印第安人后代

巴西是世界上天主教徒最多的国家，83%的居民信奉天主教，少数居民信奉新教和犹太教。巴西官方语言为葡萄牙语。西班牙、英语为其主要外语。

3) 习俗

巴西人在社交礼仪、商务礼仪、餐饮礼仪、服饰礼仪等方面的习俗和葡萄牙、南欧的习俗非常相似。值得注意的是巴西人的习俗禁忌方面。巴西人性格开豪放，待人热情而有礼貌。蝴蝶在巴西是吉祥的象征。巴西人的手语非常丰富而复杂。可以说，巴西人的个人交流主要是通过手势来完成的。但是，英美人所采用的表示“OK”的手势，在巴西看来是非常不礼貌的。与巴西人打交道时，不宜向其赠送手帕或刀子。还应该注意的，在巴西紫色表示悲伤，黄色表示绝望，深咖啡色被认为会招来不幸。所以，在巴西送礼物时，应该非常慎重的避免选择禁忌颜色。

4) 科教和医疗

巴西教育体系分基础教育和高等教育两级，基础教育又分初级教育和中等教育。初级教育相当于我国的小学和初中，中等教育相当于我国的高中。高等教育指各类大学，学制一般为四年。据巴西教育部统计，全国各类学校20.7万所，其中联邦学校208所，州立学校3.37万所，市立学校13.78万所，私立学校3.55万所。全国初级学校在校学生约3353万，中等教育学校在校学生约903.2万，职业教育学校在校生约70.56万。巴共有高等教育机构1859所，其中大学163所，在校生共计388.8万。著名高等学府有圣保罗大学、坎皮纳斯大学、巴西利亚大学、里约热内卢天主教大学等。巴西实行九年义务教育制（6—14岁），对贫困生入学实行国家助学金制度。2009年，6—14岁儿童入学率为97%，成人识字率90.3%。

5) 主要媒体

2006 年全国日报有 532 种，发行量在 15 万份以上的主要报纸有：《圣保罗页报》、《圣保罗州报》、《环球》、《号外》、《零点》、《人民邮报》等。2005 年全国杂志 3651 种，主要杂志有：《请看》、《时代》、《这就是》等，均为周刊。

全国有广播电台 4305 家，大多为私人所有。巴西广播公司为官方电台。大型电视台有七家，节目播放时间从早 6 时至次日晨 3—4 时，全国覆盖面达 99.77%，并通过卫星向美洲、欧洲主要国家和日本传送节目。“环球台”为全国最大私营电视台，其他较大的私营电视台有“巴西电视网”和“纪录”等。政府管理的有两家，即国家电视台和教育电视台。上述电台和电视台均使用葡萄牙语。

6) 社会治安

巴西在快速发展中依然面临贫富悬殊问题，2010 年全国贫困人口为 1627 万，占总人口的 8.5%，2008 年基尼系数为 0.52，导致社会治安状况较差。2007 年 3 月巴西 Datafolha 调查公司的民调显示，民众认为巴西暴力犯罪有愈演愈烈的趋势，尤其在圣保罗和里约热内卢等人口集中且贫富分化较为严重的大城市。持枪抢劫、绑架勒索等恶性案件频繁发生，治安形势较为严峻。联合国发布的一项研究报告表明，巴西每年有 4 万人死于暴力活动，是全球第二大暴力致死率最高的国家。巴西公民可以合法持有枪支，但非法持枪者不计其数。

二. 国家投资环境及政策

巴西地域广阔，资源丰富，经济规模和市场规居拉美第一，且有巨大的发展潜力。据商务部统计，截至 2011 年底，中方累计对巴各类投资 148.12 亿美元，主要涉及采矿、家电组装、通信、摩托车生产等行业。巴西在华实际投资 4.3 亿美元，主要涉及支线飞机制造、压缩机生产、煤炭、房地产、汽车零部件生产、水力发电、纺织服装等项目。我国企业在巴西承建火电厂、高炉等项目。

中国在巴西投资的代表企业有：汽车——徐工机械、三一重工；能源电力——诺方光电、天能科技、国家电网、SPLICE、特变电工；电子电器——海尔、CCE、Latina 等等。

1. 政治环境

巴西各州有权制定有利于地方发展和引进外资的鼓励政策，给外资企业一定的减免地方税收政策，政治风险比较低，巴西经济基础稳固，经济政策成熟，且得到国际货币基金组织认可。本届联邦政府于 2011 年 1 月 1 日成立，共设 24 个部。罗塞芙就任总统后，强调延续上届政府既定的治国方略和发展战略，以推动巴西现代化进程、加快向全球性大国迈进为主要目标，以促进经济增长、减少贫困和促进社会进步为施政重点，加强宏观调控稳定经济，加大卫生、教育和基础设施等民生领域投入，得到社会各界的广泛认同和支持。目前巴西政局保持稳定。

2. 财政状况

受巨额债务的影响，巴财政收支长期赤字。为摆脱财政赤字，巴政府从 1999 年起厉行增收节支，增加初级财政盈余。2010 年初级财政盈余 1016.96 亿雷亚尔，占国内生产总值 2.78%。公共债务余额 1.69 万亿雷亚尔，占 GDP 的 46%。2010 年，巴西外汇储备 2396 亿美元，外债 2614 亿美元。银行资本平均回报率高达 20%

巴西银行：成立于 1808 年，是巴西最大的国家银行，在 21 个国家设有代表处。2004 年 10 月在上海开设办事处。

巴西国家开发银行：成立于 1952 年，主要职责为巴西大型基础设施和工程提供资金帮助。

3. 经济产业

工业：实力和工艺均居拉美首位。上世纪 70 年代即建成比较完整的工业体系，工业基础较雄厚。2010 年工业增长 10.1%。主要工业部门有：钢铁、汽车、造船、石油、水泥、化工、

冶金、电力、建筑、纺织、制鞋、造纸、食品等。民用支线飞机制造业和生物燃料产业在世界居于领先水平。上世纪 90 年代中期以来，药品、食品、塑料、电器、通讯设备及交通器材等生产增长较快；制鞋、服装、皮革、纺织和机械工业等萎缩。

农业：巴西可耕地面积约 1.525 亿公顷，已耕地 4660 万公顷，牧场 1.77 亿公顷，是全球最大的蔗糖生产和出口国、第二大大豆生产和出口国、第三大玉米生产国，玉米出口位居世界前五，同时也是世界上最大的牛肉和鸡肉出口国。2010 农牧业增长 6.5%，粮食总产量 1.495 亿吨。

服务业、旅游业：2010 年增长 5.4%。主要部门包括不动产、租赁、旅游业、金融、保险、信息、广告、咨询和技术服务等。据巴旅游部门统计，2009 年巴接待外国游客 480 万人次，创汇 53.04 亿美元。全国共有旅行社 9000 多家，旅游业直接从业人员 187 万人。全国主要旅游城市和景点：里约热内卢、圣保罗、萨尔瓦多、巴西利亚、伊瓜苏大瀑布、马瑙斯自由港、黑金城、巴拉那石林和大沼泽地等。

4. 能源矿产

已探明铁矿砂储量 333 亿吨，占世界总储量 9.8%，居世界第五位；产量 3.55 亿吨，居世界第二位；出口量也位居世界前列。巴 29 种矿物储量丰富，镍储量达世界总储量 98%，锰、铝矾土、铅、锡等多种金属储量占世界总储量的 10% 以上。铌矿储量已探明 455.9 万吨，按当前消费量够全球使用 800 年。此外还有较丰富的铬矿、黄金矿和石棉矿。煤矿探明储量 101 亿吨，但品位很低。2007 年以来，巴西在东南沿海相继发现大油气田，预计石油储量将超过 500 亿桶，有望进入世界十大石油国之列。森林覆盖率达 57%。木材储量 658 亿立方米。水力资源丰富，拥有世界 18% 的淡水，人均淡水拥有量 29000 立方米，水利蕴藏量达 1.43 亿千瓦/年。

5. 交通建设

公路运力占全国总运力的 60.49%、铁路占 24%、水路占 13.86%、管道运输占 4.46%、航空运输占 0.33%。

铁路：巴西目前的铁路网总长度为 3.0 万公里，主要分布在巴西南部、东南部和东北部，其中 35% 以上建于 60 年前。铁路系统职工总人数 21.3 万人，拥有机车 1,587 台，车厢 5.5 万节。巴西铁路运力居拉美首位，2003 年货运量为 1860 亿吨公里。

公路：总长 175.18 万公里，其中联邦级公路 7.5 万公里，铺好路面的公路仅 16.5 万公里。全国登记的各种车辆 3660 万辆。

水运：水运总量 6.92 亿吨，集装箱吞吐能力 350 万个标准箱。全国有 82 个港口，远洋货船 126 艘。内河航线总长 9403 公里。主要港口有：桑托斯、维多利亚、里约热内卢、帕拉那瓜和圣·路易斯等。近年来，为适应农产品出口的增长，带动东北部地区经济发展，巴正在东北部地区兴建一批万吨级以上的深水码头。

空运：2010 年全国机场客运总能力为 1.55 亿人次。全国有 36 家航空公司，其中塔姆(TAM)、戈尔(GOL)和瓦里格(VARIG)三家主要公司经营国际和绝大部分国内航线。2008 年 10 月，戈尔和瓦里格公司货运部合并。正式登记的飞行器约 1.2 万架。全国通航城市 150 个，与世界主要地区均有定期航班。全国共有机场 2498 个，其中私人机场 1759 个，公用机场 739 个。主要国际机场为：圣保罗、里约热内卢、巴西利亚、累西腓、马瑙斯。

6. 贸易合作

巴西对所有在巴境内的外国独资或合资企业实行国民待遇。外资在巴西境内投资无需事先经政府批准，只要通过巴西有权经营外汇业务的银行将外汇汇进巴西，即可在巴西投资建厂或并购巴西企业。为保持经济持续增长，巴西将在 2011-2014 年期间实施第二期加速经济增长计划，预计投资总额高达 1.59 万亿雷亚尔（1 雷亚尔≈0.50 美元），资金需求量大，对外资企业的利润支配及汇出限制较少。目前在巴西共有 11400 家外资企业，雇员 170 万人。

外国在巴主要投资部门为汽车、能源、通信、金融、冶金、化工、交通运输和机械等。2010年巴吸收外国直接投资 485 亿美元，主要投资国是美国、卢森堡、荷兰、日本、西班牙、法国、澳大利亚、德国等，外资主要投向银行、能源和冶金等领域。

中巴建交以来，双边经贸关系取得了长足发展。巴西是我国在拉美地区最大贸易伙伴。2009年，中国成为巴西第一大贸易伙伴、第一大出口对象国和第二大进口来源国。2010年，巴西跃居我国第九大贸易伙伴。据中国海关统计，2011年双边贸易额为 842 亿美元，其中中方出口 318 亿美元，进口 524 亿美元，分别增长 35%、30%和 37%。我方主要出口计算机与通讯技术、电视、收音机及无线电讯设备零附件、焦炭等，主要进口铁矿砂及其精矿、大豆、原油、牛皮革及马皮革、纸浆等。

据商务部统计，截至 2011 年底，中方累计对巴各类投资 148.12 亿美元，主要涉及采矿、家电组装、通信、摩托车生产等行业。巴西在华实际投资 4.3 亿美元，主要涉及支线飞机制造、压缩机生产、煤炭、房地产、汽车零部件生产、水力发电、纺织服装等项目。我国企业在巴西承建火电厂、高炉等项目。

7. 投资政策（国外投资商优惠、保护等）

（1）为促进本国工业的现代化，开发国土自然资源，解决国内的就业问题，增加政府的财政收入，巴西政府积极鼓励外国企业到巴西进行投资。其主要的优惠政策框架包括：给予外国投资者国民待遇；对外资给予税收优惠；外资企业在巴西境内生产的产品，如向第三国出口，可向巴政府申请出口信贷和保险。

（2）根据巴西的鼓励港口投资计划，巴西政府对港口机械设备免征工业产品税、社会一体化税、社会保障税等。对于本国没有生产的港口机械设备，可免征进口税。该鼓励措施有效期至 2010 年 12 月。免征部分资本产品以及软件产品等的工业产品税。具体的产品涉及到：农用拖拉机、蒸汽锅炉零件、汽轮机零件、泵类零件、非电热的工业或实验室用炉、皮革制品的制作机器、冶金、炼焦、铸造机械等 14 种资本产品；信息处理机器用的软件 CD 或 DVD 母片（不包括音像制品和其它软件）；用于制作发票的机器。

（3）为鼓励开发巴西北部 and 东北部地区，巴西联邦政府和地方政府对外国投资（必须是合资形式，而且巴西方面投资要占大股）实行免征 10 年企业所得税，从第 11 年起的 5 年内减征 50%；免征或减征进口税及工业制成品税；免征或减征商品流通服务税等地方税。巴西主要的港口有桑托斯、里约热内卢、巴拉那瓜、累西腓和维多利亚。巴西在上述口岸设立了各种形式的自由区，如自由港、自由贸易区、保税仓库和转口区等。比较知名的是玛瑙斯自由区。

三. 国家最新经贸资讯

1. 巴西地理统计局(IBGE)公布，9月巴西全国广义消费者物价指数(IPCA)按年升幅加快至 5.28%，略高于市场预期；按月升 0.57%。（阿思达克财经新闻）

2. 北京时间 10 月 3 日凌晨消息，高盛集团巴西业务高级执行官周二表示，总部将会把巴西业务的资本规模翻倍到 4 亿美元，以更好地平衡在包括结构性金融和企业借贷等高速增长业务方面的扩张。高盛集团巴西业务总裁亚历安多斯沃布莱奇桑森（Alejandro Vollbrechthausen）在电话访问中表示，高盛集团希望提高在巴西业务的资本额，以应对更多的交易所需要的资本储备需求，包括了债务承销，资本证券化和企业借贷。另一方面，高盛集团也同意关闭一组对巴西股市，债券和货币工具进行投资的本地基金产品，这些基金约有 1.59 亿美元资产。高盛集团将继续在巴西市场为投资者提供离岸的基金服务。

3. 人民网巴西利亚 10 月 9 日电（记者 吴志华）据巴西报纸报道，巴西卫生检疫部门 8 日发出通知，禁止在巴西生产、销售和使用以绿茶等植物为原料的减肥注射药剂。巴西卫生检疫部还强调，截止到目前为止，没有一项医学研究报告能够证明使用绿茶注射液的安全

性和有效性。

4. 人民网巴西利亚 10 月 9 日电（记者 吴志华）巴西农业部今天在此间发布明年粮食收成预测报告。报告指出，明年巴西粮食收成有望再次打破历史最好纪录，粮食总产量将提高到 1 亿 7768 万吨至 1 亿 8227 万吨。与今年粮食总产量 1 亿 6570 万吨相比，明年粮食总产量的增幅在 7.2%至 10%，这相当于多生产粮食 1196 万吨至 1655 万吨。巴西粮食生产前景看好的主要原因是，国际市场粮食价格居高不下，刺激了农民种粮的积极性，粮食种植面积将进一步扩大。据巴西农业部所属粮食供应公司的田间调查，巴西粮食种植面积将从今年的 5084 万公顷提高到明年的 5093 万公顷至 5221 万公顷，即新增粮田 8 万公顷至 136 万公顷。报告指出，新增粮田主要用于生产大豆。今年巴西大豆种植面积为 2504 万公顷，明年将增加到 2642 万公顷至 2733 万公顷。

5. 东方网 10 月 9 日消息：据当地媒体报道，巴西央行近日发布季度通货膨胀报告，将对今年经济增长的预期从 2.5%调低至 1.6%，今年通货膨胀率也出现恶化趋势，预计将达到 5.2%，而此前预测为 4.7%。今年 6 月，巴西央行曾将经济增长预期从 3.5%调低至 2.5%。巴西央行报告称，政府的财政政策已经从“中立”立场日益转向轻微扩张。报告指出，悲观预测的原因是劳工市场的不稳定和美国的不动产市场出现的状况，此外还与欧债危机的“不确定”前景有关。央行认为，世界经济长期走势继续看低。报告说，巴西政府采取了一系列措施刺激经济，包括刺激消费和投资。此外，巴西央行货币政策委员会自 2011 年 8 月以来持续调低基础利率。而巴西财政部长曼特加称，巴西经济今年应当可以增长 2%，2012 年和 2013 年的通货膨胀问题并不令人担心。他说：“通货膨胀仍然保持在控制目标之内，并且将继续保持这种状况。”

6. 北京时间 10 月 10 日上午消息，根据巴西国家商品供应公司(Conab)预计，巴西将超过阿根廷成为世界第二大玉米出口国。由于近两个月来巴西粮食出口量现创纪录增长，本周二，巴西国家商品供应公司提高 2011 至 2012 年农产品销售年度期间巴西玉米出口量的预期。

7. 《《证券时报》快讯中心）商务部网站消息，巴西发展工业外贸部贸易保护局致函我驻巴西大使馆经商参处，称因涉案产品未对巴国内产业造成损害，对自澳大利亚、墨西哥、印度、韩国和中国进口的涂镀平轧钢（南共市税号：7210.3010、7210.4910、7210.6100 和 7210.7010）的反倾销调查无措施结案。

8. 中国江淮汽车制造厂巴西公司总裁塞尔济奥·哈比比 10 月 7 日在巴西东北部的萨尔瓦多市宣布，江淮汽车决定投资 9 亿雷亚尔(约合 4.5 亿美元)在巴西建设第一个江淮汽车厂。据哈比比介绍，新建的巴西江淮汽车厂设在巴西东北部巴伊亚州的卡玛萨利市，今年 11 月 28 日将举行建厂奠基仪式。新建工厂从 2014 年下半年起投产，年生产能力达到 10 万辆，可为巴西创造 3500 个直接就业岗位和 1 万个间接就业。目前，江淮汽车在巴西主要销售 J3、J3 TURin、J5 和 J6 等款汽车。这个月，江淮汽车还在巴西圣保罗汽车国际展上推出 J2 型家用汽车。来源:商务部)

9. 巴西政府 10 月 4 日宣布了一项针对汽车行业的新政，凡应用新技术使汽车能耗得以降低者，将在税收上享受明显优惠。汽车制造商立即响应，表示将大幅提高用于技术方面的投资。根据新规定，如果巴西国产汽车的能耗减少 11%，其应缴纳的工业产品税将享受降低 30 个百分点的优惠。目前，巴西汽车能耗的平均标准为汽油车每公升行驶 14 公里，乙醇车每公升行驶 9.7 公里。巴西发展、工业和贸易部长费尔南多·皮门特尔表示，新政旨在鼓励新技术应用，使巴西的汽车制造形成新的竞争力。巴西全国汽车生产者协会当天宣布，汽车行业将其到 2015 年的投资计划由原来的 440 亿雷亚尔（约合 220 亿美元）增至最多 600 亿雷亚尔（300 亿美元）。（新华网）

10. 2012 年 11 月 6--8 日第十四届巴西工业环境与可持续发展博览会即将在

美洲圣保罗举行，FIMAI 国际工业环境与可持续发展博览会是巴西工业环保领域规模最大历史最悠久的盛会，至今已举办了 13 届。本次博览会展出全新的环保技术及设备，展品范围涵盖整个废料管理以及环境技术的所有价值链上的产品，包括废品管理、水循环以及液体废物处理、焚化技术和再生能源和环保服务、相关技术及运输、空气清洁保持和排放保护、工作安全和噪音保护等。同期举办的研讨会 SIMAI 为不断变化的经济结构与环境的可持续发展寻求新的方案。组织者还设计了全新的服务体系，全面满足展商及观众的各种需求，使展商能够进行更直接的交流，为其提供了更为广阔的销售渠道。