

圭亚那



圭亚那基本情况

(一) 圭亚那简介与概述



圭亚那

1. 圭亚那基本信息

圭亚那位于南美洲北部,东北濒大西洋、东临苏里南、西北接委内瑞拉、南交巴西,国土面积约 21.5 万平方公里,根据国际货币基金组织 IMF 官方网站数据统计,截至 2024 年 7 月,圭亚那人口约为 81 万,人均 GDP 约 2.9 万美元。

据世界银行标准划分,圭亚那属于高等收入国家。圭亚那政局稳定、法律较为健全,是拉美地区近年崛起的产油国。



总人口
81 万



人均 GDP
2.9 万
美元

2. 圭亚那贸易情况

2023 年,圭亚那进出口总额为 198.1 亿美元,同比增长 33%。其中,进口额为 66.3 亿美元,同比增长 83.5%,出口额为 131.8 亿美元,同比增长 16.9%。中国连续多年是圭亚那第二大贸易伙伴。

2023 年

进出口
198.1
亿美元

同比增长
33%

进口
66.3
亿美元

同比增长
83.5%

出口
131.8
亿美元

同比增长
16.9%

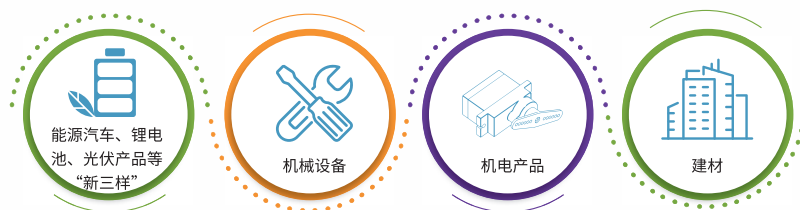
(二) 主要进口商品

2023年，圭亚那从中国进口的前10大产品主要包括核反应堆、锅炉、机器、机械器具及零件，车辆及其零件、附件（但铁道及电车道车辆除外），钢铁制品，电机、电气设备及其零件，录音机及放声机、电视图像、声音的录制和重放设备及其零件、附件，钢铁等，进口额达到6.34亿美元。圭亚那从全球进口的前10大产品主要包括矿物燃料、矿物油及其蒸馏产品、沥青物质、矿物蜡，核反应堆、锅炉、机器、机械器具及零件，车辆及其零件、附件（但铁道及电车道车辆除外），钢铁制品，船舶、船只和浮动结构等，进口额达到37.85亿美元。如下表所示。

产品（自中国进口）	进口额（亿美元）	产品（自全球进口）	进口额（亿美元）
核反应堆、锅炉、机器、机械器具及零件	2.00	矿物燃料、矿物油及其蒸馏产品、沥青物质、矿物蜡	10.2
车辆及其零件、附件，但铁道及电车道车辆除外	1.11	核反应堆、锅炉、机器、机械器具及零件	9.11
钢铁制品	0.81	车辆及其零件、附件，但铁道及电车道车辆除外	4.39
电机、电气设备及其零件；录音机及放声机、电视图像、声音的录制和重放设备及其零件、附件	0.62	钢铁制品	3.26
钢铁	0.51	船舶、船只和浮动结构	3.20
塑料及其制品	0.47	电机、电气设备及其零件；录音机及放声机、电视图像、声音的录制和重放设备及其零件、附件	2.64
家具；寝具、褥垫、弹簧床垫、软坐垫及类似的填充制品；未列明灯具及照明装置；发光标志、发光铭牌及类似品；活动房屋	0.37	橡胶及制品	1.42
橡胶及制品	0.18	盐；硫磺；泥土和石头；灰泥材料、石灰和水泥	1.27
玩具、游戏品、运动用品及其零件、附件	0.14	塑料及其制品	1.26
鞋靴、护腿和类似品及其零件	0.13	光学、照相、电影、测量、检查、精密、医疗或外科仪器和器械；其零件和附件	1.1

（三）贸易潜力商品

中国对圭亚那出口潜力商品主要包括新能源汽车、锂电池、光伏产品等“新三样”，以及机械设备、机电产品、建材等。



圭亚那标准化情况

（一）工作机制

1. 有关机构

隶属于圭亚那贸易、旅游、工业和商业部（MTIC）的圭亚那国家标准局（GNBS）承担圭亚那标准化管理职能，GNBS 依据圭亚那 1984 年第 11 号法律设立，具有法定法人地位，是半自治的政府机构，由圭亚那国家标准委员会负责管理。

圭亚那国家标准化委员会由圭亚那贸易、旅游、工业和商业部（MTIC）任命，负责 GNBS 的政策制定和整体管理，明确 GNBS 治理方向，确保责任落实。其职责包括审批标准、相关政策文件以及经审计的财务报表。此外，该委员会及其下属专门委员会还会与执行董事及管理层紧密协作，共同制定相关规划与战略。



GNBS 的机构标志

2. 工作职能

GNBS 主要负责的工作包括：

制修订并管理圭亚那国家标准；代表圭亚那参与 ISO 等国际标准组织；合作建设国家质量基础设施；制定标准以支持贸易并提高企业竞争力；提供认证、测试等基本服务。

(二) 标准化工作情况

开展国内标准化工作情况

(1) 国家标准制修订情况

圭亚那国家标准分为强制性标准和自愿性标准，均由 GNBS 制定。当圭亚那自愿性标准成为强制性标准的参考或被政府采纳，自愿性标准就变为强制性标准。根据圭亚那标准平台数据，截至 2024 年 6 月，共有自愿性标准 256 项，强制性标准 56 项，其中强制性标准主要涉及电器产品、食品、环境等领域。

GNBS 标准制定流程包括提案、评估、达成专家共识、标准草案问询、通过、发布、标准检查和维护七个环节。圭亚那国家标准的制定流程从提案开始，通过填写“新工作项目提案”表格提出开发或采纳标准的请求。接下来，对提案进行评估，并提交给国家标准化委员会进行审核。在评估通过后，委员会准备标准草案，并将其发送给技术委员会进行审查和接受，以建立专家共识。随后，标准草案会向利益相关者和公众征求意见，确保广泛参与和反馈。经过反馈处理后，准备最终圭亚那标准草案，并提交给国家标准化委员会进行审批。一旦获得批准，标准将正式发布为圭亚那国家标准。最后，标准会定期进行审查和维护，以确保其持续适用性和有效性。整个流程强调透明性、科学性和广泛的公众参与。

圭亚那国家标准由“GCP+ 标准编号 + 名称”组成，如 GCP 9-1《建筑实务守则 第 1 部分：执行》。

(2) 采用国际标准情况

圭亚那广泛采纳并实施国际标准化组织 (ISO) 标准。

在电器和电子产品领域，广泛采纳并实施国际电工委员会 (IEC) 标准。

在食品等领域，广泛采纳并实施国际食品法典委员会 (CAC) 等组织制定的标准。

除此之外，圭亚那主要采用加勒比共同体区域标准与质量组织 (CROSQ)、美国国家标准学会 (ANSI) 和英国标准协会 (BSI) 制定的标准。圭亚那以美西方标准为主要学习参考对象，但并不全盘接受美西方标准，根据本国实际情况适当降低美西方标准作为本国标准。

参与国际标准化工作情况

GNBS 等代表圭亚那参与国际标准组织。GNBS 是国际标准化组织 (ISO) 的通讯成员 (correspondent member)，国际电工委员会 (IEC) 的联合国家计划成员 (affiliate country)。圭亚那总理办公室 (Office of the Prime Minister) 代表圭亚那参加国际电信联盟 (ITU)。

GNBS 积极参与 ISO 各类标准化工作。截至 2025 年 8 月 26 日, GNBS 参与 ISO 5 个技术委员会的工作。其中, 作为观察成员 (O) 参与的有 5 个。同时, GNBS 参与 ISO 1 个政策制定委员会的工作。除此以外, 圭亚还是国际食品法典委员会 (CAC) 和联合国粮食及农业组织 (FAO) 的联络点。



参与
5 个
技术委员会工作



与他国标准机构和区域标准组织合作情况

GNBS 是泛美标准委员会 (COPANT) 与加勒比共同体区域标准与质量组织 (CROSQ) 的正式成员。目前, GNBS 与至少八个委员会合作制定新的区域标准, 这些标准涉及堆肥规范、预包装商品营养标签要求、可可豆取样、可生物降解产品规范、朗姆酒规范以及有害物质或相关产品等。

此外, 圭亚那采纳并实施美国材料与试验协会 (ASTM)、美国国家标准学会 (ANSI) 以及英国标准协会 (BSI) 相关标准。

(三) 与中国开展标准合作的情况

1. 对中国标准的认识程度及与中国合作的可能性

2024 年 6 月, 中国与圭亚那召开标准化合作协议推进会议。

2024 年 12 月 6 日, 中国驻圭亚那大使郭海燕代表国家市场监督管理总局与圭亚那国家标准局局长巴素共同签署《中华人民共和国国家市场监督管理总局 (国家标准化管理委员会) 与圭亚那国家标准局合作谅解备忘录》。圭亚那对中国标准整体上认识不深, 对与中国在电动汽车等新能源产业领域的标准合作持积极态度。

2. 具体合作情况

中国与圭亚那在信息交换、标准互认、国际支持、双边会议、专业研讨会、人员培训等方面开展合作较少，但均有积极意愿。GNBS 和圭亚那能源署（GEA）均有意愿与中国开展标准合作，愿与中国探讨电动汽车等新能源产业标准合作。

圭亚那合格评定情况

（一）认可机制

1. 有关机构

圭亚那国家认可委员会（NAC）是圭亚那官方设立的国家认可机构（www.nac.gov.gy）。此外，圭亚那国家标准局已获得佩里约翰逊实验室认可公司（PeryJohnson Laboratory Accreditation, Inc.）依据 ISO/IEC 17025:2017 标准的认可，主要覆盖质量、力与称重设备校准及机械校准领域相关认可活动。NAC 的机构标志如图所示：



NAC 的机构标志

2. 工作职能

NAC 是圭亚那进行认证和认可并就其提供建议的主要机构，负责对外国或国内的教育和培训机构、奖项等进行认证和认可，并就其认证和认可提供咨询服务。

（二）认证与检验检测机制

合格评定机构是直接或间接确定产品、过程、服务或系统是否符合标准或技术法规规定的要求的实体，包括实验室（测试、校准和临床）、认证机构（产品、系统和人员）和检验机构。

圭亚那的认证体系由 GNBS 主导，涵盖多个领域，旨在确保产品质量、提升企业竞争力并促进经济发展。GNBS 作为核心认证机构，负责实施和管理多种认证计划，包括自愿性产品认证、圭亚那制造标准标志计划、中小微企业质量管理体系（GYS 901）以及实验室认证。

在产品认证方面，GNBS 提供自愿性认证计划，制造商需声明其产品符合标准，并由独立第三方验证，以确保本地制造商品符合圭亚那相关标准。圭亚那制造标准标志计划则通过注册商标为本地产品提供认可，帮助提升品牌知名度并推动质量管理体系建设。

针对中小微企业，GNBS 推出了 GYS 901 质量管理体系，降低认证成本，帮助企业优化流程、确保职业安全与健康，并提供优质产品和服务。

GNBS 还负责实验室认证，根据国家实验室标准 GYS 170 对实验室进行认证，确保其管理体系符合要求，为客户提供可靠的测试、测量和校准服务。这些认证方式共同构成了圭亚那的认证体系，为本地企业提供了从质量提升到国际竞争力发展的全面支持。目前圭亚那有 20 个主要国家级实验室提供计量、化学、微生物和物理测试服务以及产品和所用材料的检测服务。

此外，圭亚那各部委以及下属实验室负责制定产品标准，并出具产品合格评定报告以及相关证明文件。

在汽车领域

GNBS 负责监管车辆的技术规范和运输安全，确保车辆符合交通安全和性能标准。圭亚那环保署负责监管车辆的环保标准和排放规定，确保车辆符合圭亚那的环保法律和排放标准。

在能源领域

圭亚那能源署作为圭亚那能源管理机构，负责收集统计资料和数据，用于分析能源和经济活动。研究能源技术、开展可再生能源研究、制定和实施可再生能源方案。

在无线通讯领域

圭亚那电信局负责电信政策与法律的制定、监管电信市场，所有介入均须获其许可，包括频谱申请。圭亚那国家数据管理局负责开发和实施适当的信息与传播技术解决方案，改变政府服务方式。

在绿色低碳领域

圭亚那国土森林覆盖率高达 80% 以上，为保护生态，促进绿色发展，圭亚那政府制定“2030 低碳发展战略”并在此基础上制定“可持续森林管理标准”，成为圭绿色低碳产业的主要标准和合格评定规则。

（三）开展合格评定合作情况

圭亚那官方对中国合格评定体系的认知程度较为有限，部分行业（如新能源汽车、锂电池、光伏产品等“新三样”）的合格评定发展尚处空白阶段。为应对气候变化，圭亚那政府对中国新能源汽车、锂电池、光伏产品等“新三样”产品颇为青睐，并主动咨询相关标准制定情况。当前圭亚那政府不允许境外合格评定机构进入圭亚那市场提供服务。

标准与认证指南

（一）如何参与圭亚那标准化工作（参与标准制修订）

可通过圭亚那国家标准委员会、圭亚那国家电工技术委员会、圭亚那国家标准局、圭亚那国家计量局、圭亚那国家计量研究院、圭亚那国家认证机构等机构参与圭亚那标准制修订活动。同时，圭亚那拥有 20 个主要国家级实验室，提供计量、化学、微生物和物理测试服务以及产品和所用材料的检测服务，可通过国家级实验室联系参与圭亚那标准制修订工作。

GNBS 主导标准制修订中的公众参与，法律要求公开征求意见并举办听证会。GNBS 官网每 6 个月更新并发布其标准工作计划，同时提供标准草案下载、在线评论提交及修订进度查询功能。公众可通过线上提交、邮件或社区联络员参与到标准开发当中，GNBS 需公示意见处理结果并接受申诉。GNBS 定期安排相应活动，以供公众通过多个渠道了解特定 ISO 标准。

（二）如何获取圭亚那认证

圭亚那国家标准局认证一般流程如下：

1 提交申请

制造商填写申请表并提交给认证服务部负责人。

2 开展评估

认证服务部对申请进行评估，确定制造商的产品是否符合“圭亚那制造”认证标准的既定标准。如果制造商的申请表填写不完整，则需通知制造商重新填写。评估结束后将正式通知制造商的申请是否被批准，若未被批准则需提供充分理由。

3 成本计算

申请表上的信息用于对“圭亚那制造”认证标志服务的成本计算。该成本核算费用将发送给制造商，以便在审核日期前一个月支付给 GNBS。制造商需向 GNBS 提交所有必要的相关文件。

4 确认首次审核日期

认证服务部负责人指派审核小组确认首次审核日期。GNBS 会正式通知制造商首次审核日期和审核小组成员。

5 编写评估报告

审核小组对制造商进行评估，然后编写报告，提交认证服务部负责人审查。

6 通知结果

若获得批准，GNBS 将正式通知制造商使用圭亚那制造认证标志的许可条款、条件和标志。若未获批准，GNBS 将正式通知制造商并说明理由。

7 签署文件

GNBS 将正式为制造商颁发证书并签署条款和条件。GNBS 告知公众该制造商获准使用“圭亚那制造”认证标志。

8 监督审核

监督审核将在一年的认证期内进行。获得 ISO 9001 和 ISO 22000 认证的公司必须向 GNBS 提供一份注册商或认证机构签发的证书副本，以此免除监督审核。

（三）从事圭亚那检测、检验、认证的机构

圭亚那境内合格评定认证机构主要包括 GNBS 以及各部委及下属实验室。

从事圭亚那检测、检验、认证的中国境内合格评定机构主要包括苏州莱标标准认证有限公司、挪亚检测认证集团有限公司、赛瑞认证有限公司等。

（四）市场准入要求及信息获取渠道

圭亚那与 WTO 保持紧密联系，作为 WTO 成员，圭亚那遵循 WTO 的技术性贸易壁垒协定（TBT Agreement）。

圭亚那市场销售的产品原则上需要获得由政府主管部门颁发的认证证书并加贴圭亚那制造标志。圭亚那政府对未在圭进行认证的进口商和进口商品实行抽查制度。如遇产品标准和合格认证不在圭标准和认证的范围内，进口商可持其他国家的相关认证证明文件进行申请。有些产品圭方无法提供产品合格评定等服务，如卫生卷纸等，仍可在圭亚那当地生产和销售，但合格认证需要到其他有能力评定的国家申请。部分产品准入要求文件需付费购买。

部分圭亚那市场准入要求及信息获取渠道需向 GNBS 付费购买。此外，还可以从 WTO 技贸措施通报预警平台（eping.wto.org/zh）、全球贸易服务台（globaltradehelpdesk.org/zh）、中国 WTO/TBT-SPS 国家通报咨询网（www.tbtsps.com）、中国技术性贸易措施网（www.tbtsps.cn）、市场监管技贸措施公共服务平台（<http://wto.sacinfo.org.cn>）以及中国商务部出口商品技术指南栏目。

（五）技术性贸易措施反馈渠道

遇到技术性贸易壁垒相关问题，可填写《商务部征集国外技术性贸易壁垒情况表》或公众号“技贸措施公共服务平台”进行反馈。