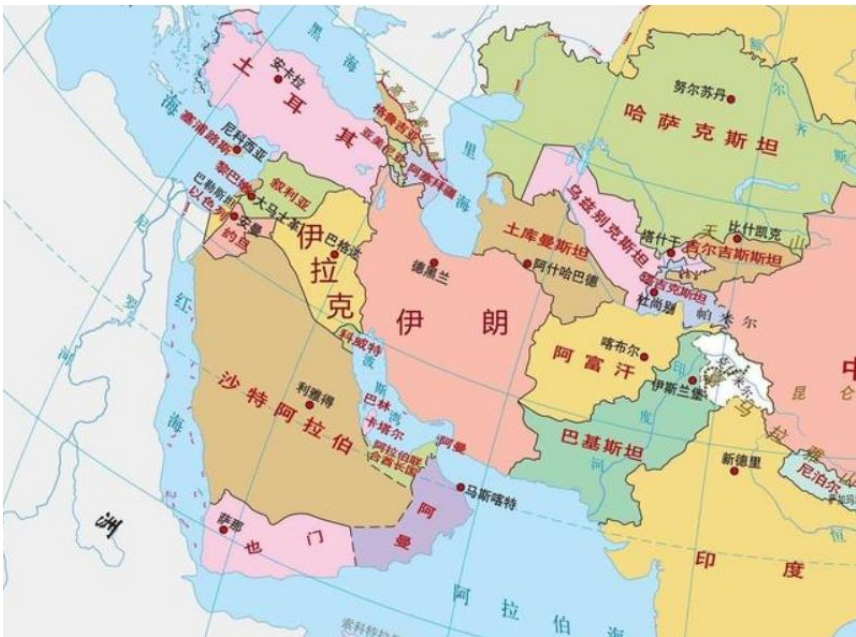


伊朗矿产资源概述

伊朗位于亚洲西南部，同土库曼斯坦、阿塞拜疆、亚美尼亚、土耳其、伊拉克、巴基斯坦和阿富汗相邻，南濒波斯湾和阿曼湾，北隔里海与俄罗斯和哈萨克斯坦相望，素有“欧亚陆桥”和“东西方空中走廊”之称。作为“一带一路”沿线的重要节点国家，伊朗人口众多，地理位置优越，资源禀赋优势明显，是西亚北非地区的经济大国，具有较大的发展潜力。



一、地理位置

伊朗位于北纬 25-40 度，东经 44-63.5 度，在亚洲的西南部，北接土库曼斯坦、阿塞拜疆和亚美尼亚，濒临里海，与俄罗斯和哈萨克斯坦隔里海相望；西与土耳其和伊拉克接壤；东邻巴基斯坦和阿富汗；南隔波斯湾、阿曼湾与科威特、巴林、卡塔尔、阿拉伯联合酋长国、阿曼和沙特阿拉伯等国相望。伊朗是一个高原和山地相间的国家，平均海拔在 900-1500 米之间，高原和山地占全部领土的一半以上，境内 1/4 为沙漠，其余为可耕地。

二、自然资源

1. 石油天然气工业：

伊朗油气资源丰富，拥有全球已探明石油储量的 11.4%，达 1578 亿桶，居

世界第四，但石油采收率约为 27%，远低于世界平均水平。伊朗探明天然气储量为 34 万亿立方米，占全球储量的 18.2%，居世界第一位。依托优越的天然资源禀赋，伊朗石化产业蓬勃发展，石化产业是伊朗经济支柱和外汇收入的主要来源之一。截至 2022 年 6 月，伊朗日均出口原油升至百万桶以上。

2. 工矿业：

伊朗工矿业包括矿产开发、制造业、水电气供应和建筑业。伊朗矿产资源丰富，可采量巨大。据伊朗地质调查和矿产勘探组织宣布，伊朗拥有 81 种不同类型的矿产，已探明矿产储量达 550 亿吨，是全球十大矿产丰富国家之一。其中，已探明铁矿石储量 27 亿吨，铜储量 26 亿吨，锌储量 1100 万吨。其中，铁矿储量 47 亿吨；铜矿储量 30 亿吨（矿石平均品位 0.8%），约占世界总储量的 5%，居世界第三位。有松贡、萨尔切什曼和梅杜克等大型露天铜矿，其中萨尔切什曼和哈通阿巴德矿已开发，年产量约 26 万吨。锌矿储量 2.3 亿吨（平均品位 20%），居世界第一位，主要分布在三大矿山。铜矿石储量 33 亿吨，约占世界总储量 4%，居世界第三位；铁矿石 47 亿吨，居世界第十位。铬矿储量 2000 万吨，金矿储量 150 吨，煤炭储量 21 亿吨。此外，还有大量的锰、锑、铅、硼、重晶石、大理石等矿产资源。目前，已开采矿种 56 个，年矿产量 1.5 亿吨，占总储量的 0.55%，占全球矿产品总产量的 1.2%。

三、气候条件

伊朗东部和内地属于大陆性的亚热带草原和沙漠气候，寒暑变化剧烈，夏季干燥炎热，冬季寒冷多风；西部山区多属亚热带地中海式气候，年平均降水量在 500 毫米以上；东部沙漠地区的降水量减少到 100 毫米左右；里海一带气候温和湿润，年平均降水量在 1000 毫米以上，中央高原平均降水量在 100 毫米以下。首都德黑兰最高气温在 7 月，平均最低和最高气温分别是 22 度和 37 度；最低气温在 1 月，平均最低和最高温度分别是 3 度和 7 度。平均海拔约 1220 米。

四、投资伊朗矿业

总体上，伊朗政府鼓励和支持外资进入伊朗矿业的勘探、开采、加工、冶炼

等上下游产业链各经营领域。

在上游勘探领域，由于资金投入大、风险高，伊朗工矿部鼓励私人和外国资本进行矿源勘探，同时，也加大了对伊国有矿业公司勘探矿源给予配套资金的支持力度。2010 年，伊朗工矿部将矿源勘探预算增加了一倍，以加快勘探进度。

根据《伊朗采矿法案》及其实施条例的规定，伊朗工矿部向申请矿产勘探的合格外资企业发放勘探许可证。勘探发现矿源并经检查确认后，工矿部向勘探许可证持有人颁发标明矿源详细情况的“发现证书”。发现证书持有人具有法定的优先采矿权，并可在发证一年后将证书转让给第三人。若勘探没有发现矿源，勘探许可证持有人也无法获得任何赔偿或补偿。在采矿领域，外资仅允许以与伊朗企业合资的形式进入，且外资占股比例不允许超过 49%。实践中，大型矿山开采多采取“回购合同（Buy-Back）”的方式，以产出的矿石分批优先折抵外商投资及利润。在下游加工、冶炼、运输、销售领域，外资可以独资或合资、合作的方式进入。出口环节，须取得由伊朗工矿部统一颁发的矿产品出口许可证。目前，伊朗工矿部、海关、商检等多部门对原矿出口采取了一些限制措施，鼓励外资在伊境内开展矿产加工和冶炼，以提高产品附加值并带动国内就业。

近年来，伊朗政府还积极拓展与外国政府在矿业领域的合作，通过政府间协议吸收引进伊朗矿业发展所需的资金、技术、设备和人才。目前，伊朗已经与世界上 30 多个国家开展了矿业领域的合作。其中，中国是伊朗矿业领域的重要合作伙伴。

参考

商务部国际贸易经济合作研究院对外投资合作国别（地区）指南——伊朗（2022 年版）

驻伊朗经商参处——伊朗矿业概述、伊朗矿业概况及投资机会分析