

2022年世界杯举办国卡塔尔（Qatar），陆地面积只有1.15万平方公里，养活人口293万，人均GDP高达5万美元。体育爱好者不难发现，卡塔尔在承办各类国际赛事上一直非常活跃。这是因为卡塔尔身为一个小国，一直在追求大的影响力。

《全球数据指南》按照以下三条标准筛选出了“小而美”国家榜单：

- 陆地面积小于4万平方公里。
- 人口不少于100万。
- 人均GDP不小于2万美元。

符合以上标准的一共有10个国家，根据其GDP指标和资源依赖系数进行评分，得出“小而美”国家排名。一个国家的资源依赖系数越高，则经济发展越依赖石油等资源的出口，在本榜单中的评分就越低。

第10名：科威特（Kuwait）

陆地面积：17800平方公里

人口：433万

人均GDP：2.48万美元/人

地均GDP：590万美元/平方公里

资源依赖系数：0.84

综合得分：0.14

第9名：斯洛文尼亚（Slovenia）

陆地面积：20000平方公里

人口：210万

人均GDP：2.55万美元/人

地均GDP：270万美元/平方公里

综合得分：0.20

第8名：塞浦路斯（Cyprus）

陆地面积：9240平方公里

人口：122万

人均GDP：2.77万美元/人

地均GDP：270万美元/平方公里

综合得分：0.22

第7名：卡塔尔（Qatar）

陆地面积：11490平方公里

人口：293万

人均GDP：5.01万美元/人

地均GDP：1260万美元/平方公里

资源依赖系数：0.45

综合得分：0.37

第6名：巴林（Bahrain）

陆地面积：785平方公里

人口：175万

人均GDP : 2.04万美元/人

地均GDP : 4420万美元/平方公里

资源依赖系数 : 0.75

综合得分 : 0.39

第5名 : 比利时 (Belgium)

陆地面积 : 30280平方公里

人口 : 1159万

人均GDP : 4.52万美元/人

地均GDP : 1720万美元/平方公里

综合得分 : 0.50

第4名 : 以色列 (Israel)

陆地面积 : 21640平方公里

人口 : 936万

人均GDP : 4.4万美元/人

地均GDP : 1880万美元/平方公里

综合得分 : 0.51

第3名 : 荷兰 (Netherlands)

陆地面积 : 33670平方公里

人口：1753万

人均GDP：5.24万美元/人

地均GDP：2710万美元/平方公里

综合得分：0.66

第2名：瑞士（Switzerland）

陆地面积：39516平方公里

人口：870万

人均GDP：8.7万美元/人

地均GDP：1900万美元/平方公里

综合得分：0.81

第1名：新加坡（Singapore）

陆地面积：718平方公里

人口：545万

人均GDP：6.1万美元/人

地均GDP：48090万美元/平方公里

综合得分：5.75

新加坡的综合得分远高于其他国家，这是因为新加坡每平方公里陆地可以创造4.8亿美元GDP，是第2名巴林的11倍，并且巴林是一个石油国家，主要依赖资源出口赚钱。当然，新加坡国际航运枢纽的地理位置也是得天独厚的。

瑞士、荷兰和比利时三个老牌资本主义国家表现出色，但这三个国家的陆地面积都在3万平方公里以上，拥有规模优势。

瑞士是榜单中唯一的内陆国，且远离海岸线，地理位置处于极大的劣势。同时瑞士地形以山地为主，仅阿尔卑斯山就覆盖了三分之二的国土，这导致瑞士的人口密度远远低于荷兰和比利时。但瑞士在10个国家中拥有最高的人均GDP，比人均GDP第2的新加坡还要高出2.7万美元。正是依靠极高的人均GDP，瑞士占据了榜单的第2名。

以色列大部分国土被沙漠占据，不利于人口定居，这与瑞士的情况类似，以色列的地均GDP也与瑞士差不多。