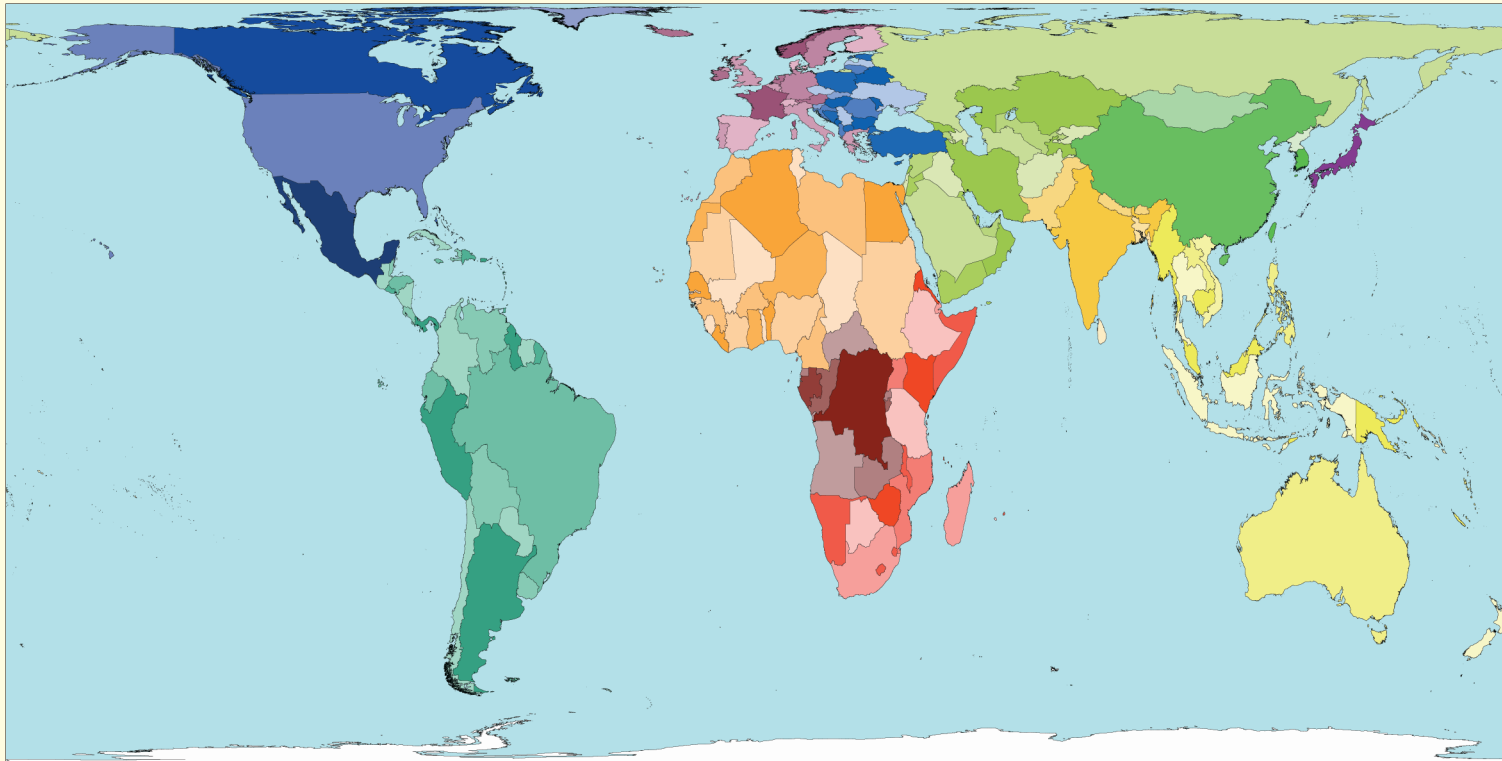


土地面积



该图展示了全世界各地区的土地面积分布状况。

全世界200个国家(地区)的土地总面积为13056百万公顷。如若平均分配,则每个人享有2.1公顷土地。一公顷相当于长和宽均为100米的土地面积。

可是,人口从来就不是平均分布的:澳大利亚的国土面积相当于日本国土面积的21倍,然而日本的人口总量却是澳大利亚总人口的6倍以上。

图中的各国家(地区)是依据其实际土地面积来绘制。

技术提示

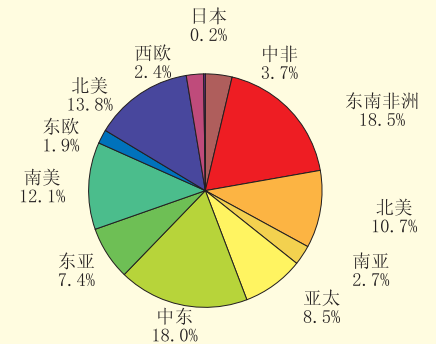
- * 主要数据来源: 联合国环境计划, 2005.
- * 图中所示的土地面积不包括被河流, 湖泊, 海洋等水体覆盖的部分.
- * 所使用的人口数据来自2002年.
- * 请参考网站中更多相关信息.

拥有最大及最小面积的地区

排名	地区	数值	排名	地区	数值
1	格陵兰(Greenland)	821	191	瑙鲁(Nauru)	0.154
2	西撒哈拉(Western Sahara)	97	192	巴巴多斯(Barbados)	0.143
3	蒙古(Mongolia)	60	193	巴林(Bahrain)	0.101
4	纳米比亚(Namibia)	41	194	马尔代夫(Maldives)	0.100
5	澳大利亚(Australia)	39	195	孟加拉(Bangladesh)	0.091
6	苏里南(Suriname)	39	196	马耳他(Malta)	0.080
7	毛里塔尼亚(Mauritania)	37	197	荷里西(Holy See)	0.044
8	冰岛(Iceland)	33	198	新加坡(Singapore)	0.016
9	圣文森格兰(St Vincent & The Grenadines)	33	199	香港(Hong Kong, China)	0.015
10	博茨瓦纳(Botswana)	31	200	摩纳哥(Monaco)	0.006

单位: 公顷/人

全球土地分布状况



“Secure access to land remains essential for diverse land-based livelihoods and is a precondition for sustainable agriculture, economic growth and poverty reduction” (“稳固的土地保障对于多元化的以地而生的生活仍然是必不可少的, 它同时也是实现农业可持续发展, 经济增长以及消除贫困的一个先决条件。”)

Oxfam, 2006