



# 2015 年全球农村人口排名 报告 (预览版)



# 目录

|                |       |
|----------------|-------|
| 一、指标概况 .....   | - 3 - |
| 二、指标全球排名 ..... | - 4 - |
| 三、指标全球分布 ..... | - 8 - |

## 一、指标概况

农村人口指的是生活在国家统计局所定义的农村地区的人们。为总人口与城市人口之间的差异。2015年，农村人口排名前五名的国家（地区）分别是：\*\*\*；农村人口排名后五名的国家（地区）分别是：\*\*\*。近五年，农村人口排名上升最快的三个国家（地区）是\*\*\*，分别由2011年的\*\*\*上升至2015年的\*\*\*；排名下降最快的三个国家（地区）为\*\*\*，分别由2011年的\*\*\*下降至2015年的\*\*\*。

## 二、指标全球排名

2015年全球农村人口排名

| 排名 | 国家(地区) | 面积        | 排名 | 国家(地区) | 面积        |
|----|--------|-----------|----|--------|-----------|
| 1  | 中国     | 960万平方公里  | 2  | 中国     | 960万平方公里  |
| 3  | 巴西     | 550万平方公里  | 4  | 印度尼西亚  | 547万平方公里  |
| 5  | 孟加拉国   | 510万平方公里  | 6  | 印度     | 328万平方公里  |
| 7  | 俄罗斯    | 1700万平方公里 | 8  | 美国     | 1700万平方公里 |
| 9  | 美国     | 1700万平方公里 | 10 | 中国     | 1600万平方公里 |
| 11 | 中国     | 1600万平方公里 | 12 | 印度尼西亚  | 1600万平方公里 |
| 13 | 俄罗斯    | 1500万平方公里 | 14 | 中国     | 1500万平方公里 |
| 15 | 中国     | 1400万平方公里 | 16 | 印度尼西亚  | 1400万平方公里 |
| 17 | 印度     | 1300万平方公里 | 18 | 美国     | 1300万平方公里 |
| 19 | 巴西     | 1300万平方公里 | 20 | 中国     | 1300万平方公里 |
| 21 | 印度     | 1300万平方公里 | 22 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 |
| 23 | 中国     | 1300万平方公里 | 24 | 印度     | 1300万平方公里 |
| 25 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 | 26 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 |
| 27 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 | 28 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 |
| 29 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 | 30 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 |
| 31 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 | 32 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 |
| 33 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 | 34 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 |
| 35 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 | 36 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 |
| 37 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 | 38 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 |
| 39 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 | 40 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 |
| 41 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 | 42 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 |
| 43 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 | 44 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 |
| 45 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 | 46 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 |
| 47 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 | 48 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 |
| 49 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 | 50 | 印度尼西亚  | 1300万平方公里 |

预览已结束，完整报告链接和二维码如下：

[https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=13\\_318](https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=13_318)

