

为什么人口普查对亚裔美国人，夏威夷原住民和太平洋岛民至关重要

人口普查局数据

2017 年人口估计



简介

法律要求联邦政府每 10 年实行一次人口普查来统计住在美国的每个人，无论移民身份。然而，某些人群比其他人更容易被忽略。亚裔美国人，夏威夷原住民和太平洋岛民（AANHPIs），英语水平有限的人，低收入人群和幼儿都是人口普查中经常被低估的一些群体。

AANHPI 人口被低估的后果是什么？

美国人口普查局估计，2010 年人口普查中有 1600 万人没被计入。AANHPIs 人口数十年来一直被漏记，我们的家庭，集体和社区也因此处于不利地位。今天，大约五分之一的亚裔美国人和三分之一的 NHPI 生活在难以计数的人口普查区。一些 AANHPI 社区特别容易被遗漏，比如那些英语水平有限和低收入的人群。

当 AANHPI 人口被漏计时，他们享受的政府资源，包括教育和医疗保健，可能会少于其应得份额。许多影响 AANHPI 社区的政府计划都全部或部分基于人口普查数据。由于缺乏关于 AANHPI 社区的人口数据，我们享有的补充营养援助计划（SNAP），医疗补助等重要计划的资金较少。

人口普查如何影响我们的民主制度？

人口被漏记还会导致 AANHPI 群体在政策决策中失去充分发言权和分配给 AANHPI 所居住的州和地区的联邦资金。美国众议院有 435 个代表席位，每个席位代表一个国会选区。根据人口普查中收集的人口规模，这些席位在全国各地分配。2010 年人口普查结果导致 12 个席位在几个州之间转移，这直接转化为政治权力转移。2020 年人口普查将确定哪些州在众议院获得席位更多，哪些州获得的席位更少。

| 亚裔美国人 | |
|-------------------------|--|
| 2017 年，大约 2210 万人生活在美国。 | |

| 美国亚裔人口最高的郡 | | |
|------------|------------|-----------|
| 1 | 洛杉矶郡(加州) | 1,721,406 |
| 2 | 圣克拉拉郡(加州) | 781,574 |
| 3 | 橙郡(加州) | 742,516 |
| 4 | 皇后郡(纽约州) | 675,393 |
| 5 | 檀香山郡(夏威夷州) | 608,080 |
| 6 | 阿拉米达郡(加州) | 569,473 |
| 7 | 圣地亚哥郡(加州) | 503,212 |
| 8 | 金郡(华盛顿州) | 459,868 |
| 9 | 库克郡(伊利诺伊州) | 440,418 |
| 10 | 哈里斯郡(德州) | 376,079 |

| 夏威夷原住民和太平洋岛民 | |
|------------------------|--|
| 2017 年，大约有 160 万人住在美国。 | |

| 美国夏威夷原住民和太平洋岛民人口最高的郡 | | |
|----------------------|------------|---------|
| 1 | 檀香山郡(夏威夷州) | 245,331 |
| 2 | 夏威夷郡(夏威夷州) | 70,642 |
| 3 | 洛杉矶郡(加州) | 67,844 |
| 4 | 毛伊郡(夏威夷州) | 47,102 |
| 5 | 圣地亚哥郡(加州) | 37,312 |
| 6 | 克拉克郡(内华达州) | 36,865 |
| 7 | 萨克拉门托郡(加州) | 30,617 |
| 8 | 金郡(华盛顿州) | 30,219 |
| 9 | 阿拉米达郡(加州) | 27,226 |
| 10 | 盐湖城(犹他州) | 25,844 |

人口普查局有关种族的数据通常有两种形式，单一种族背景（称为“单独”），这种情况混血人口属于独立类别；单一或多种族背景（被称为“单独或与一个或多个其他种族组合”）。以上数据里的人口是用“单独或组合”群体进行测量的。

为什么人口普查对亚裔美国人，夏威夷原住民和太平洋岛民至关重要

教育

十年一次的人口普查有助于确定联邦政府如何分配每年为教育计划拨出超过 470 亿美元的联邦资金。

在全国范围内，亚裔美国人和 NHPI 中获得高中学位的人口比非西班牙裔白人少。在 NHPI 族群中，马绍尔裔，斐济裔和汤加裔美国人持有高中文凭或 GED 的可能性低于平均水平。

在全国范围内，苗族，柬埔寨裔，老挝裔和越南裔美国人的受教育程度在亚裔美国人群中最低的，也是是所有种族和民族群体中最低的。

人口普查数据用于确定用于低收入学生，双语计划，职业和技术教育补助金以及学校午餐的政府资金分配。参与人口普查意味着为我们社区中至关重要的教育计划能有更多资金。

医疗保健

在全国范围内，超过 120 万亚裔美国人和近 63,000 名 NHPI 没有医疗保险。与非西班牙裔白人 (5.9%) 相比，亚裔美国人 (6.6%) 和 NHPI (10.5%) 的无保险率更高。

如果 AANHPI 被漏记，且有关 AANHPI 社区的准确数据未被收集，则医疗补助计划，医疗保险计划，儿童健康保险计划，生殖健康计划等计划的联邦资金将无法充分分配给 AANHPI 社区。参与人口普查意味着为我们社区中至关重要的医疗保健计划能有更多资金。

选举

人口普查数据用于确定英语水平有限的选民的聚居地，以确保他们可以获得翻译过的选票和双语投票工作人员的协助。“投票权法案”保障这项权利，该法案要求为亚裔，西班牙裔，美洲印第安原住民和阿拉斯加原住民群体提供相关语言协助。

人口普查数据经常被郡政府使用，以确定在投票站的书面和口头协助中使用何种语言或方言。例如，一个县会使用人口普查数据来确定是否雇用说广东话或说普通话的投票站工作人员，或者往哪个投票站调派双语工作人员。

16 个基于人口普查的大型联邦计划

| 计划 | 资金 |
|----------------------|--------|
| 医疗补助 | 3120 亿 |
| 补充营养援助计划 (SNAP) | 690 亿 |
| 医疗保险 B 计划 | 640 亿 |
| 公路规划与建设 | 380 亿 |
| 第 8 节住房选择券 | 190 亿 |
| 第一章地方教育机构补助金 | 130 亿 |
| 全国学校午餐计划 | 110 亿 |
| 特殊教育补助金 (IDEA) | 110 亿 |
| 州立儿童健康保险计划 (CHIP) | 110 亿 |
| 先行计划 | 80 亿 |
| 妇女，婴儿和儿童补充营养方案 (WIC) | 60 亿 |
| 领养项目 (Title IV-E) | 40 亿 |
| 健康中心计划 | 40 亿 |
| 低收入家庭能源援助 | 30 亿 |
| 儿童保育和发展基金 | 30 亿 |
| 第 8 节住房补助金计划 | 90 亿 |

相关非英文资料

人口普查局将提供这些亚洲语言的语言指南，语言词汇表和语言识别卡：

中文*越南语*韩语*菲律宾语*日语*印地语*孟加拉语*泰语*古吉拉特语*高棉语*尼泊尔语*乌尔都语*泰卢固语*缅甸语*旁遮普语*老挝语*苗族语*泰米尔语*马拉雅拉姆语*印度尼西亚语*伊洛卡诺语* 马拉语

非英语互联网问卷调查和人口普查问卷调查协助

中文 * 越南语
韩语 * 他加拉语 * 日语

各区域联系方式 (提供服务的州)

亚特兰大地区人口普查中心: Marilyn.E.Stephens@census.gov | AL, FL, GA, LA, MS, NC, SC

芝加哥地区人口普查中心: Ellisa.Johnson@2020census.gov | AR, IA, IN, IL, MI, MN, MO, WI

丹佛地区人口普查中心: Vicki.A.Mcintire@census.gov | AZ, CO, KS, MT, NE, NM, ND, OK, SD, TX, UT, WY

洛杉矶人口普查中心: Luz.M.Castillo@2020census.gov | AK, CA, HI, ID, NV, OR, WA

纽约人口普查中心: Lisa.Moore@2020census.gov | CT, ME, MA, NH, NJ, NY, RI, VT, PR

费城人口普查中心: Philip.M.Lutz@2020census.gov | DE, DC, KY, MD, OH, PA, TN, VA, WV