



果断采取集体行动可减少多达80%的气候移民

2021年9月13日，华盛顿：世界银行今天发布的更新版风潮（Groundswell）报告发现，气候变化日益成为移民的强大驱动因素，在2050年之前可能迫使全球六大地区2.16亿人在本国国内迁移。国内气候移民的热点地区最早可能出现在2030年，2050年之前持续扩大并加剧。报告还发现，立即采取一致行动减少全球排放量并支持绿色、包容和韧性发展，可使气候移民规模缩小达80%。

由于对人民生计的影响和高风险地区宜居性的丧失，气候变化成为国内移民的强大驱动因素。到2050年，撒哈拉以南非洲地区国内气候移民有可能达到8600万，东亚太平洋地区4900万人，南亚地区4000万人，北非地区1900万人，拉丁美洲地区1700万人，东欧中亚地区500万人。

世界银行可持续发展副行长伏格乐表示：“这份报告清楚地提醒我们关注气候变化给人类造成的损失，特别是给那些对造成气候变化的原因贡献最少的世界最贫困人口造成的损失。报告也明确地指出了各国解决造成气候移民的一些主要因素的路径。所有这些问题从根本上是相互关联的，这就是为什么我们对各国的支持旨在共同实现气候与发展目标，同时构建一个更可持续、安全和具有韧性的未来。”

更新版报告包括对东亚太平洋、北非和东欧中亚地区三大地区的预测与分析，是以世行2018年风潮报告的新颖和开创性建模方法为基础编制的，上期报告涵盖了撒哈拉以南非洲、南亚和拉丁美洲三大地区。

报告采取基于情景的方法，探讨了未来可能出现的结果，可有助决策者提前规划。这种方法可以确定国内气候移民的迁入和迁出热点地区，即，由于民众因为缺水加剧、作物产量下降和海平面上升而搬迁的地区，以及条件较好有利于建立新的生计的城乡地区。

报告提供了一系列政策建议，可有助于减缓造成气候移民的因素并为预期的移民潮做好准备。这些建议包括：

- 减少全球排放量并尽一切努力实现《巴黎协定》温控目标。
- 将国内气候移民纳入绿色、韧性和包容性发展长远规划。
- 为移民各阶段做好准备，以便国内气候移民作为一项气候适应策略能带来积极的发展成果。
- 投资加深对国内气候移民驱动因素的理解，为制定有针对性的政策提供参考。

新闻稿编号 2022/12/CCG

联系方式

华盛顿

Ferzina Banaji
+1 (202) 372-5885
fbanaji@worldbankgroup.org

广播电视采访

David W. Young

+1 (202) 473-4691
dyoung@worldbank.org

本网站使用Cookie（储存在用户本地终端上的数据）来优化功能并为您提供最佳体验。如果您继续在本页面之外浏览本网站，cookie将被放置在您的浏览器中。要了解有关Cookie的更多信息，请点击此处。



相关内容

世界银行

下载报告(en)

专题报道(en)

信息图(en)

气候变化专题报道荟萃(en)

世界银行与气候变化(en)

CARMEN DE PAZ,ISIS GADDIS,MIRIAM MULLER | 2021年9月7日

新冠疫情揭示，确保女性企业主享有平等地位的事业

未竟

KARIN KEMPER | 2021年9月7日

更健康的空气，更健康的地球

GORDON BETCHERMAN | 2021年8月26日

发展中国家劳动力市场监管面临的挑战

PRIYA BASU | 2021年8月17日

新数据揭示，发展中国家面临巨大的疫苗供应缺口

新闻稿 | 2021年9月13日

气候变化在2050年之前可能迫使216亿人在本国迁移

专题报道 | 2021年8月25日

问题解答：如何养活快速变暖地球上的人口？

新闻稿 | 2021年8月23日

全球迁移人口增长10%与缺水有关

新闻稿 | 2021年8月10日

世界银行集团发布经审计的2021财年财务报告

关于我们

数据

研究与出版物 (En)

培训(En)

新闻

项目

国家

专题

关注我们



电子刊物

输入电邮地址



版本: 中文

法律声明 (En) | 隐私声明 | 网站可访问性 | 信息获取 | 招聘 (En) | 联系方式

欺诈警示 | 举报欺诈腐败行为

 世界银行集团 | 国际复兴开发银行 | 国际开发协会(EN) | 国际金融公司 | 多边投资担保机构(EN) | 解决投资争端国际中心(EN) | © 2021 世界银行, 版权所有

本网站使用cookie（储存在用户本地终端上的数据）来优化功能并为您提供最佳体验。如果您继续在本页面之外浏览本网站，cookie将被放置在您的浏览器中。要了解有关Cookie的更多信息，请点击此处。

