



全球再分配倡导者--立场文件

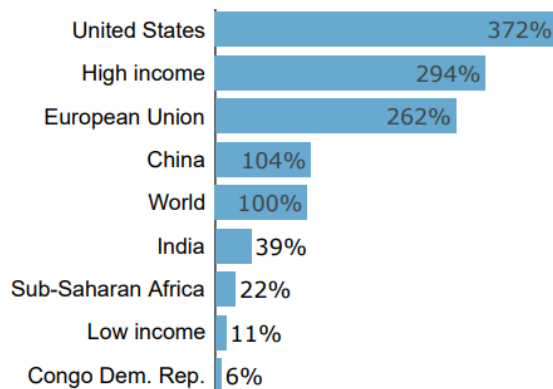
2023 年 6 月 20 日 - global-redistribution-advocates.org/sign-petitions

1 我们需要全球再分配

为了实现第一个可持续发展目标，到 2030 年消除极端贫困，我们需要国际转移支付。高收入国家（12 亿人的家园）的名义人均 GDP 是低收入国家（7 亿人）的 62 倍。换句话说，只需将高收入国家国内生产总值的 1% 用于转移支付，就能使低收入国家的国民收入翻一番。对 500 万美元以上的财富征收适度的税，就可以以为如此规模的转移提供资金，而 99.9% 的人不受影响。

全球再分配倡导者组织呼吁世界各国领导人实施全球政策，从高收入国家向低收入国家再分配至少 1 万亿美元（即全球收入的 1%）。事实上，“目前富国和穷国之间的经济差距太大”，29 个国家 78% 的人同意这一观点（[国际社会科学理事会，2019 年](#)）。事实上，我们都是全球再分配的倡导者。

图 1：按购买力平价计算的部分国家相对于世界的人均国内生产总值（2021 年，世界银行）。



2 我们的三项政策

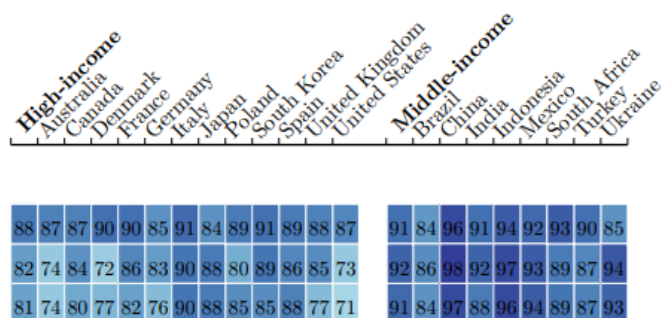
我们的协会以自主运动为结构，每项政策一个运动。对于每项运动，我们都会撰写政策简报，发起请愿活动，并与政治家进行接触。我们的目标是世界各地的政党将我们的政策纳入他们的纲领，并在执政后予以实施。我们倡导三项受欢迎的政策：

1. 征收**全球财富税**，为低收入国家提供资金。每个国家将对 500 万美元以上的个人财富征税。² 收入的一半将集中用于资助低收入国家的基础设施和公共服务。
2. **全球气候计划（GCP）**：阻止全球变暖，消除极端贫困。全球气候计划将设定全球二氧化碳₂ 排放上限，每年的配额将根据巴黎协定的气候目标递减。污染企业必须购买排放许可证，以抵消其排放量。排放许可证的拍卖收入将为全球基本收入提供大约每个成年人每月 50 美元。因此，GCP 将使每天收入不足 2 美元的 7 亿人摆脱极端贫困。由全球合作方案运作的再分配将使非洲和南亚受益匪浅，而且对中国是中立的。该系统也将向加利福尼亚这样的次国家开放。
3. **全球气候大会（GCA）**。全球气候大会将负责起草应对气候变化的国际条约。世界上每个成年人都有一票。为确保 "一人一票" 的原则，大会成员将根据全球名单按比例代表制在单一选区选举产生。

图 2：三项政策的支持率（百分比），摘自 Fabre 等人（2023 年）。

支持全球政策（5-Likert）

按人口比例分配国家份额的全球排放贸易*
对百万富翁征收全球税，以资助低收入国家
全球气候变化民主大会



² 我们的基本税率包括对 500 万美元以上的财富征收 2% 的税，对 1 亿美元以上的财富征收 6% 的税，对 10 亿美元以上的财富征收 10% 的税。

3 政策之间的互补性

我们的政策需要向低收入国家转移大量资金：全球财富税占全球 GDP 的 0.9%，全球消费税占 0.9%（高峰期）。

这些为低收入国家的人民和政府带来的大量可预测的收入将有助于降低这些国家的利率，并刺激投资浪潮。我们的政策应被视为其他发展和气候政策的补充，而不是替代。例如，我们不应仅仅依靠碳价格激励来实现去碳化。在国家层面，各种气候政策可以补充全球气候政策。在全球层面，需要采取金融行动来降低低碳项目的风险（尤其是在低收入国家），并释放绿色投资（[布里奇顿倡议](#)，[Hourcade 等，2021 年](#)）。

我们的政策也是相辅相成的。全球气候变化大会可以为起草全球碳方案及其具体内容（如碳萌芽）提供一个理想的舞台。如果本世纪下半叶需要负净排放，全球财富税可以为碳清除提供资金。此外，参与全球财富税可以作为从全球合作计划中获得基本收入的一个条件，以鼓励低收入国家实施财富税。同样，允许中等收入国家不从全球碳伙伴关系中受损的选择退出条款，也可以只提供给参与全球财富税的国家。

4 这只是第一步

我们的政策看似乌托邦，但它们确实是我们为开始解决全球不平等问题所应做的最起碼的事情。根据可持续发展目标，我们的总体目标应该是可持续地为所有人提供体面的生活。从长远来看，我们需要考虑“超越福利国家”，建立一个福利世界（[Myrdal, 1960 年](#)）。[Kopczuk 等人（2005 年）](#)计算得出，全球范围内的最优税制可提供每月 250 美元的基本收入，并将全球的基尼不平等指数从 0.695 降至 0.25。相比之下，在国家层面实施最优税制只能将其降低到 0.69。换句话说，在国家层面无法解决不平等问题。

参考书目

- A. Fabre, T. Douenne, & L. Mattauch. International Attitudes Toward Global Policies. *CIRED Working Paper*, 2023. [Link](#). 2
- J.-C. Hourcade, D. Dasgupta, & F. Gherzi. Accelerating the speed and scale of climate finance in the post-pandemic context. *Climate Policy*, 2021. [Link](#). 3
- ISSP. International Social Survey Programme ISSP 2019 - Social Inequality V. 2019. [Link](#). 1
- W. Kopczuk, J. Slemrod, & S. Yitzhaki. The limitations of decentralized world redistribution: An optimal taxation approach. *European Economic Review*, 2005. [Link](#). 3
- G. Myrdal. *Beyond the Welfare State: Economic Planning and its International Implications*. Praeger, yale university press edition, 1960. ISBN 978-0-313-23697-6. 3