

# 全球基础设施巴塞尔基金会

Global Infrastructure Basel (GIB) Foundation

官网: <https://gib-foundation.org/about-gib/>

地址: Elisabethenstr. 28,  
4051 Basel, Switzerland

电话: +41 61 511 34 20

邮箱: [info@gib-foundation.org](mailto:info@gib-foundation.org)

全球基础设施巴塞尔基金会 (Global Infrastructure Basel Foundation, GIB) 成立于2008年,总部设在瑞士巴塞尔。GIB致力于在全球范围内促进可持续、有韧性的基础设施的发展和融资,包括基于自然的解决方案 (NbS),并积极促进与发展最佳可持续基础设施资产类方案理念。GIB的服务内容还涵盖能力建设与实施等方面。作为独立的非营利性瑞士机构, GIB与城市代表处、项目开发商、基础设施出资人等利益相关方进行了广泛的合作,得到了欧盟、瑞士政府、巴塞尔市等众多合作伙伴的大力支持。

GIB认为,在保证电力、交通、自来水等所有基础设施服务质量的同时,还应采取相应的方法解决全球最严峻的可持续性问题的。因此,有韧性、可持续的基础设施不仅仅是经济运行的关键组成部分,它还最大程度地降低了经济、社会 and 环境的负面影响,构成了数十亿人的生存基础,极大地促进了可持续发展及应对全球气候变化问题的进程。另外,有韧性、可持续的基础设施的附加价值,体现在通过提升基础设施投资的吸引力,克服投资不当的情况。

自成立以来, GIB在中国受到上海、贵阳、德州等地政府的支持,与“一带一路”绿色发展国际联盟、中国合格评定国家认可中心、中国对外承包工程商会、大公国际信用评级集团等机构合作,积极参与联合国环境规划署、联合国儿童基金会、德国国际合作机构等国际组织在中国的活动,共同推进有韧性、可持续的基础设施在中国以及全球的发展进程。

GIB的三大工作领域包括:一是高质量基础设施与投融资:将资金流转向可持续和有韧性的基础设施,以建设更多高质量的基础设施来满足未来需求。二是基础设施与自然:在基础设施系统中加快利用基于自然的解决方案,使人类与地球和谐共处。三是基础设施与下一代:与年轻人一起为年轻人建设面向未来的基础设施,使后代茁壮成长并有能力推动积极变革。



GBI的旗舰项目为“加速可持续转型基础设施融资（FAST-Infra）标签”。加速可持续转型基础设施融资倡议是由汇丰银行、经济合作与发展组织（OECD）、国际金融公司（IFC）、世界银行集团的全球基础设施基金（GIF）和气候政策倡议（CPI）在“一个地球”峰会支持下合作创建的。其核心目的是动员大规模融资，促进全球可持续基础设施的快速发展。

2021年，在格拉斯哥举行的《联合国气候变化框架公约》第二十六次缔约方大会（COP26）上，FAST-Infra推出了一个全球适用、可靠且一致的可持续基础设施标签，旨在构建一个综合性的、全面的、不断进化的评估和定义基础设施影响的框架。该标签能确保数据的透明性并促进基础设施资产指标的可比性。这有助于开发商了解和采纳最佳实践方案，简化项目融资前的审查，同时也降低了投资者审查项目的时间和成本。这不仅方便各方利益相关者决策，也有助于将可持续基础设施转化为流动性更强的主流资产类别，从而加速改善人类和环境的福祉。

——对于项目方来说，FAST-Infra标签可确保将 ESG（环境、社会和公司治理）评价体系和韧性标准纳入基础设施的全生命周期（包括设计、施工和运营阶段），从而使投资更加稳健。

——对于融资方来说，FAST-Infra标签无论在项目采购方面还是基础设施资产的合规性方面，都能协助进行ESG尽职调查，并引导资本分配到可持续项目上。作为一种风险管理工具，FAST-Infra标签可以持续监测资产从购置到退役的ESG表现。


——对于政府，这个全球最大的基础设施投资者来说，FAST-Infra标签可以明确并确保任何在建项目的可持续发展属性。如果项目是私人融资项目，

FAST-Infra 标签还会就项目的可持续发展资质发出明确的市场信号，从而有助于将项目定位为可靠、稳健的投资项目。

GIB负责FAST-Infra标签秘书处的日常运作，完善和维护标签的框架和标准，确保其与其他现有的标准和倡议诸如G20制定的质量基础设施投资原则（QII）、气候相关财务信息披露工作组（TCFD）、可持续金融披露条例（SFDR）、欧盟分类法等已有可靠框架保持一致，并与市场参与者共同参与一个稳健且透明的管理过程。而彭博有限合伙企业则负责管理FAST-Infra标签的数据存储库，专门用于收集、披露、报告和评估贴标项目的信息。此数据存储库预计将于2024年6月推出。

在试行阶段，GIB开放了光伏和风力发电项目对FAST-Infra标签的申请。目前有10个位于亚洲和拉丁美洲的光伏和风力发电项目正在进行FAST-Infra标签认证，其资本支出约为14亿美元。这些评估将于2023年底完成。GIB将在整个标签认证过程中陪伴项目业主，以确保其稳健性。其间，收集到的反馈将为标签的下一代迭代更新提供信息。从这些评估中获得的经验教训将由数据存储库存储。评估的中期结果将在阿联酋迪拜举行的《联合国气候变化框架公约》第二十八次缔约方大会（COP28）上展示。

从2024年开始，FAST-Infra标签秘书处将逐步扩大和放开可以申请FAST-Infra标签的部门和资产的资格。

GIB将和包括中国在内的国际伙伴一起，加速FAST-Infra标签在全球范围内的部署，加快建设有韧性、可持续的基础设施，从而促进联合国2030年可持续发展议程落实。  **编写/钱成宸**