

立即发布

2011 年 3 月 30 日 星期三

2010 年中国的清洁能源投资增至 544 亿美元

2010 年该行业的全球总投资创历史新高达到 2430 亿美元

联系人：

Tracy Schario, 202.540.6582 | [tschario@pewtrusts.org](mailto:tschario@pewtrusts.org)

Shannon Pao, 202.540.6568 | [spao@pewtrusts.org](mailto:spao@pewtrusts.org)

华盛顿——皮尤慈善信托基金会今日发布的研究报告显示，在清洁能源投资方面，中国连续两年位居 20 国集团首位，保持了其主导地位。2010 年，中国吸引了多达 544 亿美元的私人投资，比 2009 年增长了 39%，相当于 2004 年的全球投资总额。中国还超过了美国，成为了清洁能源设备装机容量最大的国家。在风轮发电机以及太阳能组件制造方面，中国同样全球领先。

“在不到三年的时间里，中国已经逐渐发展成世界清洁能源动力站，牢牢的确定了其在吸引私人投资以及相关设备制造方面的领先地位，”皮尤的清洁能源项目主管菲莉斯·古提诺（Phyllis Cuttino）说到。“中国在该行业发展良好，有望突破其关键预期目标，包括到 2020 年共部署 150,000 兆瓦的风能以及 20,000 兆瓦的太阳能。中国致力于制定实施长期清洁能源的政策正日益显现其成效。”

2010 年，该行业的全球融资增加了 30%，达到 2430 亿美元。德国的排名由第三上升至第二，投资翻了一番，达到 412 亿美元。虽然美国在这些方面的投资增加了 51%，达到 340 亿美元，但是美国的领先地位岌岌可危，排名由去年的第二下滑至第三。

“在接下来的几年中，中国很有可能保持其在清洁能源投资方面的领先地位，”彭博社新能源财经首席执行官迈克尔·利布瑞查（Michael Liebreich）说到。“中国制订实施了世界上最强劲的政策来支持该行业的发展，同时也投入了大量的财力。”

《谁将赢得清洁能源竞赛？》（2010 年版）中的所有重要数据均由皮尤的研究伙伴彭博社新能源财经提供，对全球领先经济体与清洁能源相关的投融资以及技术趋势进行了调查。由于 20 国集团成员国的清洁能源投融资占全球总额的 90% 而成为此次调研目标。

该研究的其他主要结论还包括：

- 2004 年以来，全球的清洁能源投融资已增加 630%。
- 从区域上看，在吸引清洁能源投融资方面，欧洲保持了其领先地位，共吸引投资 944 亿美元，贡献最大的是德国（412 亿美元）和意大利（139 亿美元）。
- 意大利排名第四，吸引投融资 139 亿美元。意大利率先实现了太阳能电网平价，即发电成本具有竞争力。
- 在中国的率领下，亚洲/大洋洲的清洁能源投融资继续大幅度增长，达到 828 亿美元，比前一年增加了 33%。
- 虽然美洲国家的投资也增长了 35%，但是从区域上看，美洲位列第三，共吸引投融资 658 亿美元，远远落后于第二名。
- 20 国集团小型居民太阳能投资增长了 100%，达到 564 亿美元。其中几乎一半来自德国，其次是日本、法国、意大利和美国。
- 全球风能、小型水电、生物质能、太阳能、地热以及海洋能的发电装机容量增至 388,000 兆瓦，其中 25% 以上来自中国。

访问 [www.PewEnvironment.org/CleanEnergy](http://www.PewEnvironment.org/CleanEnergy)，查阅整篇报告，包括国家资料、互动型图表及影像资料。

彭博社新能源财经主要提供清洁能源以及碳市场投融资的相关新闻、数据以及分析，在该领域处于全球领先地位。 [www.BNEF.com](http://www.BNEF.com)

*皮尤慈善信托基金会致力于利用知识解决当今最具有挑战性的问题。皮尤希望通过严格的分析手段，优化公共政策，向公众提供信息，提高公民生活水平。* [www.pewtrusts.org](http://www.pewtrusts.org)

###