

德国首次超过50%的电能来自太阳能



据欧洲能源交易所显示，德国首次在6月9日中午超过50%的电能来自太阳能。巨大的光伏产电使德国需要大量储能电池。在6月23日至24日北京举行的中国国际储能峰会中，来自德国联邦外贸与投资署的专家，将为中国企业家介绍德国在这领域内的商机。

今年前五个月德国的光伏产电已达13.5千瓦每小时，比去年同期增加34.8%。光伏电量的消耗在第23日历周中因连续晴天，甚至达到了13.5%。“目前已有超过140万个光伏装置生产过多的电量，尤其是在阳光集中的时期。”Tobias Rothacher，德国联邦外贸与投资署专家说，“每一个在德国新安装的光伏装置，将推动储能电池的需求量。太阳能储能电池的价格在今后几年中会大幅下降。这表明，储蓄电池不仅数量增加是必须的，而且价格上将变得更有吸引力。”

德国在太阳能储电领域潜力巨大。据市场调研机构EuPD预测，德国对太阳能储蓄电池销售数量将从2013年的6000个上升为2018年的10万个以上。

德国联邦外贸与投资署是德国联邦政府对外贸易和对内引资的机构。该机构为进入德国市场的外国公司提供咨询和支持，并协助在德成立的企业进入外国市场。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/63025.html>