

德国：第10万个太阳能蓄电池安装完毕

2018国际储能峰会

柏林 / 唐山 2018年9月18日——近日，据德国联邦太阳能经济协会的消息，第10万个太阳能蓄电池在德国安装完毕并启动运营。该协会预计两年后家用太阳能蓄电池的数量将翻倍。电力储存在德国能源转型中的重要性日益显著。在2018年9月19日至20日中国唐山举行的2018国际储能峰会中，来自德国联邦与投资署的能源专家将为来自中国的投资者介绍德国在这一领域的商业机遇。

从2013年起，蓄电池的成本已降低了50%之多。这使得德国的能源转型是可支付的。此外储存电力业扩大了智能负载管理中的灵活选项。类似的灵活解决方案，为德国将来能源供给安全提供了保障。

据德国复兴信贷银行的统计，在德国超过90%的家庭赞成能源转型，23%的家庭积极参与到使用能源转型的技术之中。为此，该银行针对能源转型，询问了近4000户德国家庭的意见。德国民众对能源转型的支持空前高涨。在所熟知的技术中，太阳能光热系统和光伏系统是最普遍的：大约10%的德国家庭使用太阳能作为热水供给，用太阳能作为电力生产约为8%。

“第10万个太阳能蓄电池的安装是一个能源转型的重要里程碑。德国复兴信贷银行的数据证实，德国家庭对该领域的投资热情高涨。可预计，在住宅建筑中光伏设备安装的数量将增加5个百分点，增长到13%。电池储蓄系统将预计出现更加有力的增长。超过半数的光伏设备的购买者会同时购买蓄电池。我很高兴看到德国在家用蓄电池领域中位于世界领先地位。能源转型在德国方兴未艾，也会为包括中国在内的国际企业提供了良好的商业机会。”Anne Bräutigam德国联邦外贸与投资署的能源专家说道。



Yi Cao | © GTAI/illing &
Vossbeck Fotografie

联系方式

曹奕 Yi Cao

☎ +49 (0)30 200 099-163

✉ [联系方式](#)

保留所有权利。再出版-部分引用-仅通过事先的明确同意方被许可。尽管悉心认真但对内容不承担任何负责。

© 2019 Germany Trade & Invest

根据德国议会决议德国联邦经济和能源部负责支持德国联邦外贸与投资署。