

我国首个虚拟电厂调度用户负荷参与电力现货市场盈利有多大？

日前，由国家电投上海发电设备成套设计研究院研发的虚拟电厂平台在广东成功完成参与电力现货市场的功能试验。

2022年5月20日，部署于国电投深圳能源发展有限公司（简称“深圳能源”）的虚拟电厂平台发出指令，调度尚呈新能源蛤地智能充电站将50千瓦时电量从0时转移至4时。根据5月26日广东电力现货市场数据，深圳能源通过此次试验获利，平均度电收益0.274元，成为我国首个虚拟电厂调度用户负荷参与电力现货市场盈利的案例。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/6939.html>