

玻利维亚正在努力成为全球电池工业的焦点



玻利维亚的锂储量集中在西南部城市乌尤尼、波托西和奥鲁罗之间的盐滩。图片来源：Damien Ramos / Flickr

玻利维亚一位高级政府官员表示，该国将尝试利用其庞大的锂储量，围绕电池和其它存储技术建立一个工业生态系统。

玻利维亚副总统Alvaro Garcia Linera在出席玻利维亚西部Oruro光伏项目开幕仪式时，描述了政府的“锂工业化”计划。

“Oruro公司不仅生产矿物和电力，还生产锂、氢氧化锂、阴极和锂电池，”加西亚在参观第一批50MW容量的光伏电站时说。

玻利维亚并不是唯一一个试图抓住全球对锂的巨大需求所创造的机会的国家。世界银行预测，到2050年，锂的需求将激增1000 - 1200%。

与阿根廷和智利一起，玻利维亚位于拉丁美洲所谓的锂三角的中心，据信拥有全球超过一半的锂储量。

玻利维亚的锂工业野心最近在全球范围内表现得很明显，由总统埃沃·莫拉莱斯亲自牵头。

今年7月，莫拉莱斯在莫斯科会见了俄罗斯总统弗拉基米尔·普京(Vladimir Putin)，并签署了一项协议，允许两国围绕锂开发议程展开合作。

这个拉美国家已经采取行动，与外国公司合作，开发其锂生态系统。锂生态系统的核心是分布在西南部城市乌尤尼(Uyuni)、波托西(Potosi)和奥鲁罗(Oruro)之间的盐滩。

去年12月，玻利维亚与德国ACI系统公司签署了一项合资协议，将在乌尤尼盐滩附近建立4家工厂，其中包括一家锂离子电池制造厂。

今年2月，该公司与中国新疆特变电工集团(Xinjiang TBEA group)以及宝成集团(baocheng)达成了类似的合作关系，将在奥鲁罗和波托西部署锂相关的工业设施。

(原文来自：储能新闻 新能源网综合)

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/146009.html>