

## Peloton进军可再生能源和替代能源领域

-Peloton凭借先进土地数据管理解决方案进军可再生能源领域

利用能源行业30多年的全球软件专业知识

艾伯塔省卡尔加里2025年1月17日 /美通社/ --

能源软件解决方案的全球领导者Peloton今天宣布将其业务扩展到可再生能源和替代能源领域。凭借30多年的全球专业知识，Peloton的新举措旨在应对太阳能、风能、公共事业、采矿、地热以及碳捕获项目中土地协议管理的复杂问题。通过大规模简化土地管理流程，Peloton的技术能够助力组织机构优化运营，同时构建下一代能源基础设施。

Peloton的LandView和Peloton

Map均可在由微软Azure支持的Peloton平台上使用，为可再生能源项目提供全面的土地数据管理解决方案。这些工具为利益相关者提供了宝贵见解，以监控运营状况、确保监管合规并提升效率。

如需了解更多信息，请访问[peloton.com/renewables](http://peloton.com/renewables)。

### 主要特点

- 动态可视化：交互式地图提供实时洞察，支持数据驱动的决策。
- 及时管理：自动付款和义务跟踪有助于避免处罚并确保合规。
- 实时报告：即时所有权更新使组织能够及时了解重要的土地协议。
- 无缝集成：开放式架构允许轻松连接到现有的GIS基础设施，整合Peloton平台上的数据管理。

“在云优先SaaS解决方案上实施土地协议数据管理，彻底改变了我们客户的运营方式。” Peloton LandView业务开发副总裁Mike Kennedy表示，

“我们的平台允许组织机构直观展示协议数据，将其与公共和私人数据集分层，并自信地实现大规模管理。”

随着可再生能源和替代能源行业的发展，Peloton凭借自身优势，可以帮助企业应对土地管理的复杂性，最终使他们能够专注于推动更可持续的未来。

如需了解更多信息，请访问 [peloton.com/renewables](http://peloton.com/renewables)。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/220074.html>