

在能源互联网大会上彭小峰对话里夫金

2015年10月16日-17日，中国能源互联网大会暨智慧能源产业博览会在杭州举行。SPI绿能宝董事长彭小峰作为嘉宾，以“SPI绿能宝在能源互联网上的实践”为主题进行发言。彭小峰介绍，绿能宝以“互联网+融资租赁+新能源”为商业模式，打造基于互联网的新能源投融资平台，从而实现了新能源发电、新能源售电和应用、储能和能效管理的全产业链布局。



SPI绿能宝董事长彭小峰受邀以“SPI绿能宝在能源互联网上的实践”为主题进行发言

会上，美国经济趋势基金会主席、《第三次工业革命》作者杰米·里夫金进行了发言。之后，彭小峰还与里夫金展开高端对话，畅谈“互联网+背景下，智慧能源企业的投融资模式”、“互联网+金融+新能源”对未来的改变。



彭小峰与《第三次工业革命》作者杰米·里夫金合影

在17日的“互联网+智慧能源”对话中，彭小峰还与国家开发银行原首席经济学家黎维彬、世界银行原首席能源专家罗伯特·泰勒、中国智慧能源产业技术创新战略联盟副理事长莫争春等专家、学者进行了深度交流，探讨在搭载互联网之上的新能源未来发展之路。



彭小峰与众位嘉宾探讨“互联网+背景下，智慧能源企业的投融资模式”

随着互联网、物联网和大数据的飞速发展，新能源行业发生了巨大的改变，如何利用互联网推动行业发展成为行业普遍思考的问题。彭小峰表示，在环境日益严峻的情势下，新能源的发展不能仅依赖于政府，大众参与才能更快、更大范围的推动新能源应用，而互联网为我们提供了一个有效的渠道。

为了让大众更好参与新能源建设，SPI绿能宝构建了“互联网+融资租赁+新能源”这一商业模式，即基于一个目前已建或者待建的太阳能电站，个人或企业可花钱购买一个太阳能发电设备，委托绿能宝租赁给需要发电的企业和个人业主，通过电费收入来支付个人投资者的电站设备租金。SPI绿能宝一端连接投资者、一端连接电站项目，为双方构建了一个高效融资平台。不仅投资者可获得安全稳健的收益、电站项目能解决最为关键的融资问题，同时也推动了新能源的应用发展，为环境建设贡献了一份力量。

彭小峰表示，绿能宝将打造成为围绕绿色能源发电、储电、售电和用电的绿色生态平台，形成能源界的Uber。绿能宝除了推出电站项目、充电桩与电动车等售电、用电项目外，还推出了“绿电通”，通过该产品，消费者可足不出户缴纳家庭电费，并参与绿色能源的投资、收益和消费，并获得电费折扣。此外，SPI绿能宝收购了纯电动车公司宜维租车，助力绿电进入民用领域。而在此之前收购的康威特吉、与能源管理系统供应商ZBB战略合作，则是积极提升绿能宝在能效管理与储能方面的实力。

中国能源互联网大会暨智慧能源产业博览会由中国智慧能源产业技术创新战略联盟主办，国家发改委能源研究所、国家节能中心等单位协办，邀请了海内外政府单位、能源企业、互联网企业、研究机构、投融资等机构以及国内外知名学者和顶尖专家齐聚一堂，会议旨在引领智慧能源产业创新，展示智慧能源新技术、新产品、新应用，推进能源互联网建设，进入“互联网+”新时代。

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_84280.html