

## 俄罗斯国家原子能拟进军印度风电市场



据印度商业日报Mint报道，俄罗斯国家原子能公司Rosatom正处于早期协商来投资印度风力涡轮机制造商Inox风电。

今年年初，Rosatom宣布荷兰Lagerwey已签署协议把风力涡轮机技术授权子公司OTEK。据消息称，OTEK希望在俄罗斯制造风力涡轮机，也在印度风电制造市场占据一席之地，并控制供应链。

Inox风电生产叶片、圆筒式架塔、轮毂、短舱等。当前的叶片的生产能力维持在1600兆瓦。公司投资者关系负责人Atul Soni于8月初表示，随着较少资本支出，公司将能够解除当前短舱及轮毂1100兆瓦的产能瓶颈。架塔产量也将以最少投资得到提升。

截止2018年3月31日的财年一季度，Inox收益从43.5亿卢比(约合人民币4.52亿元)跌至10.6亿卢比(约合人民币1.1亿元)，并且从一年前的1.182亿卢比(约合人民币1229万元)净利转为3.9亿卢比(约合人民币4056万元)的税后亏损。由于印度风电市场从上网电价补贴机制过渡到风电合同拍卖制度，市场出现暂时衰退，因此公司的业绩表现也受到影响。

Inox预计，市场将于今年四季度趋向正常化。2018/19财年将是风电行业强劲增长阶段的开始。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/113525.html>