

黑龙江清洁能源并网装机将达35.7%

煤电大省黑龙江将推动实施能源替代战略，加大以电代煤、以电代油力度，增加电能在终端能源消费中的比重，保证清洁能源安全可靠消纳，推动能源发展方式转型。到2020年，电能替代电量不低于20亿千瓦时，清洁能源并网装机占比达到35.7%。这是记者从近日召开的国网黑龙江省电力有限公司《2016年服务经济社会发展白皮书》发布会上了解到的。

一直以来，作为煤炭输出省份的黑龙江，能源消费结构主要依靠煤炭，燃煤成为大气环境中二氧化硫、氮氧化物、烟尘和粉尘等污染物的主要来源。为优化电源结构，建设能源节约型社会，近年，黑龙江省积极推动能源消费方式转型，大力提升清洁能源的上网比重，满足节能减排、绿色发展需求。数据显示，截至2016年底，黑龙江省清洁能源装机容量679.3万千瓦，占全省装机容量的24.4%。其中，风电装机容量561万千瓦，占全省装机容量的20.2%，占比处在全国前列；水电装机容量101.7万千瓦，占全省装机容量的3.7%；光伏发电装机容量16.6万千瓦，占全省装机容量的0.6%。（作者：梁冬）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/110047.html>