

## 到2025年日本生物质能需求将增长三倍

**FutureMetrics**  
RESEARCH, ANALYTICS, EXPERT ADVICE

2017

### Japanese Biomass Outlook



FutureMetrics的报告显示，由于日本将生物质作为未来能源的重要组成部分，到2025年，日本对生物质燃料的需求（包括木屑颗粒、棕榈仁壳（PKS）、国内生物质和进口木片）将相较于2017年增加351%。预计到2025年，木屑颗粒需求量将达到近一千万吨。

这项预测是FutureMetrics最新的研究报告“2017年日本生物质展望”的一部分，也是日本生物质市场的首个全面展望。

FutureMetrics的高级经济学家塞思·沃克（Seth Walker）花费了四个多月的时间进行主要的研究和分析，以便撰写综合报告。这份长达72页的研究报告包含53个图表和5个附录表格，提供日本生物质需求的详细信息。

2017年日本生物质展望的亮点包括：

- 日本的生物质和可再生能源的政策驱动因素细分。
- 预测到2025年，独立发电企业（IPPs）木屑颗粒、PKS、国内生物质和进口木片的需求。
- 到2025年木屑颗粒共烧前景。
- 分析经济和定价，包括日本独立发电企业在各种情况下支付木屑颗粒能力。
- 木屑颗粒、PKS、国内生物质和进口木片生产商概述，包括主要供应地区的扩张机会。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/118613.html>