

## 中国农林废弃物资源化利用高峰论坛即将在南宁开幕

由中华环保联合会主办、全国农林废弃物发电产业联盟协办、理昂生态能源股份有限公司承办的“中国农林废弃物资源化利用高峰论坛”各项准备工作已经就绪，即将于1月8日在南宁开幕。

本次峰会是在深入贯彻习近平总书记关于树立“绿水青山就是金山银山”的强烈意识，努力走向社会主义生态文明新时代等一系列重要讲话的背景下召开的一次行业盛会。

会议将以“守护中国蓝·共圆中国梦”为主题，聚焦探讨我国农林废弃物发电产业面临的突出问题，深刻阐述农林废弃物发电产业的环保惠农特征，凝聚全行业“小能源、大环保，小产业、大民生”的共识，以期让农林废弃物发电产业为雾霾治理和污染防治做出更大的贡献。100多位专家学者和行业大咖以及部分农林废弃物发电项目所在地政府领导将出席会议，国内40多家主流媒体将对会议精彩内容给予报道。

农林废弃物发电是农林废弃物资源化利用的主要方式，也是生物质发电的重要组成部分，在我国仅有10年的发展历程。扶持并发展农林废弃物发电这一战略性新兴产业，对于落实党中央、国务院关于加快推进生态文明建设和可再生能源产业发展的方针政策，践行绿色发展理念，改善农村人居环境，增加农民收入，维护国家粮食安全、能源安全和生态安全，促进美丽中国、健康中国建设，具有重大的现实意义和战略意义。

自2006年我国诞生第一个农林废弃物发电企业以来，我国已投运和在建农林废弃物发电项目302个，年处理农林废弃物9000多万吨，每年为农民增收270亿元，年供电量约500亿千瓦时，年节约标煤2000万吨、减排二氧化碳5000万吨，在遏制秸秆露天焚烧、推进县域工业园区清洁排放、发展农林业循环经济产业链、带动农民就业、增加农民收入等方面显示了独特优势。

但由于受燃料收集、技术手段、税收政策等因素的制约，加上“惠农”成本的连年增长，我国农林废弃物发电产业的生存与发展也存在一系列亟待解决的问题。本次峰会将针对其中的重点问题，从理论研究和战略思考的层面，进行富有建设性的探讨。

原文地址：[http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition\\_news\\_103131.html](http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_103131.html)