

【嘉宾风采】吉林宏日新能源市场总监刘泓江：北方乡镇分布式生物质供热市场分析

由中国新能源网、中国生物质颗粒交易网（51keli）联合业内多家知名会展、媒体共同发起的《NCB 2020中国北方生物质供热与发电大会暨展览会》10月22日-23日将在济南举办。

本次大会有幸邀请到吉林宏日新能源股份有限公司市场总监、研究院院长助理，中国农村能源行业协会-生物质能转换技术专业委员会副秘书长刘泓江先生出席。刘先生将在大会发表题为“北方乡镇分布式生物质供热市场分析”的主题演讲。

嘉宾介绍



工作经验/专业知识：

2008年留学美国，先后就读于Texas A&M University、University of Nebraska-Lincoln，电子电气工程专业。曾获得国际教育交流基金一等奖学金（IEEF2009）、美国国家科学基金会-得克萨斯州科研项目竞赛一等奖（NSF-TX2009）。

2014年回到国内，加入中国节能环保集团，从事秸秆综合利用、生物质能源、分布式能源应用等工作。曾参与多项国家科技支撑计划课题。

2020年加入吉林宏日新能源股份有限公司，任市场总监、研究院院长助理，主要从事工业园区、乡镇企业等分布式生物质供热市场开发工作。

企业简介

ABOUT HONGRI

吉林宏日新能源股份有限公司

成立于2006年

吉林宏日新能源股份有限公司创立于2006年，新三板创新层企业（宏日股份：839740）

公司致力于低碳、清洁、可再生的生物质能源的开发与应用，经过十多年的创新发展，宏日在农、林业生物质成型燃料生产、成型燃料供热及资源收集、生物质专用锅炉和配套相关设备研发等方面取得了显著成果，拥有多项自主知识产权，目前已经取得30余项国家专利技术，并与瑞典、丹麦等生物质能源发展领先国家进行深度技术交流合作；先后承担国家科技支撑、省技术创新、市新能源示范等项目；自有建成石元春院士工作站、生物质工程研究中心、北京三生环境发展与研究院、吉林国源生物质能研究检测有限公司等生物质能技术研发平台。现已成为国家生物质能示范单位，林业产业化龙头企业，生物质供热技术支持单位，世界生物质能协会中国办事处。

现公司主营项目：生物质成型燃料的销售；生物质燃烧设备的研发、生产和销售；生物质项目工程建设；生物质供热项目运营服务；生物质燃料检测；生物质咨询服务等。

公司作为我国第一代行业开拓者，现已拥有全国首条自主知识产权生物质颗粒生产线，在国内率先建立以林业剩余物、农作物秸秆等为原材料从原料收储运、颗粒燃料加工、供热装备研发到为客户提供供热服务这一完整的产业链；针对于工业、商业用户用热（供热、蒸汽）提供“量身定制、按需供热”最佳解决方案，在没有补贴情况下，商业化运行14年；公司生物质供热项目实现以燃煤价格定价收费，排放达到天然气标准；应用自有技术开发供热市场，分布式供热用户30多户，总供热面积超过500万平方米，签约面积达2400万㎡，年供应蒸汽量30余万吨，运营锅炉吨位达到700吨，分布于吉林、山东、陕西、北京各省市。年使用生物质燃料超过20万吨，替代标准煤12万吨。年减排二氧化碳39万吨，二氧化硫3500吨，氮氧化物1050吨，为社会创造就业岗位400余个，经济、社会、环保等综合效益十分显著。

公司始终以“用户第一、服务至上”为宗旨，依靠企业的创新和进步，永远追求真理，永续创造价值，为实现国家的能源安全、人类的可持续发展、营建祖国碧水蓝天的三生共赢竭诚奉献。



公司优势

企业优势

ENTERPRISE ADVANTAGE

数十个关于生物质燃机技术的自主知识产权
数十年生物质供热供汽项目成功运营经验
数十种生物质燃料的广泛应用
基于政府的燃煤定价收费，达到天然气排放标准
一站式服务，省心、省事、省钱



标准制定

STANDARD SETTING

参加国家《生物质成型燃料锅炉设计规范》编制
参加吉林省地方标准《生物质成型燃料锅炉大气污染物排放标准》编制
2019年参与吉林省环保厅地方标准《生物质成型燃料锅炉大气污染物排放标准》修订工作。
《生物质锅炉供热成型燃料产品储运技术规范》
《生物质锅炉供热成型燃料试验方法通则》
《生物质锅炉供热成型燃料术语》
《生物质锅炉供热成型燃料工程设计规范》
《生物质锅炉供热成型燃料工程运行管理规范》



资源优势

RESOURCE ADVANTAGES

国内最早从事生物质能源应用的公司（2006至今）
国内唯一国际生物质理事会（WBA）副会长单位
年度生物质能源行业白皮书撰写者
全国生物质供热行业标准参与制定单位
全国工商联新能源商会副会长单位
国家林业局生物质示范单位
全国生物质供热促进会副会长单位
吉林省建设厅生物质供热技术支持单位
吉林林业产业化龙头企业
吉林省生物质供热产业协会会长单位
吉林省生物质工程研究中心
吉林生物质经济十大工程承担两大工程

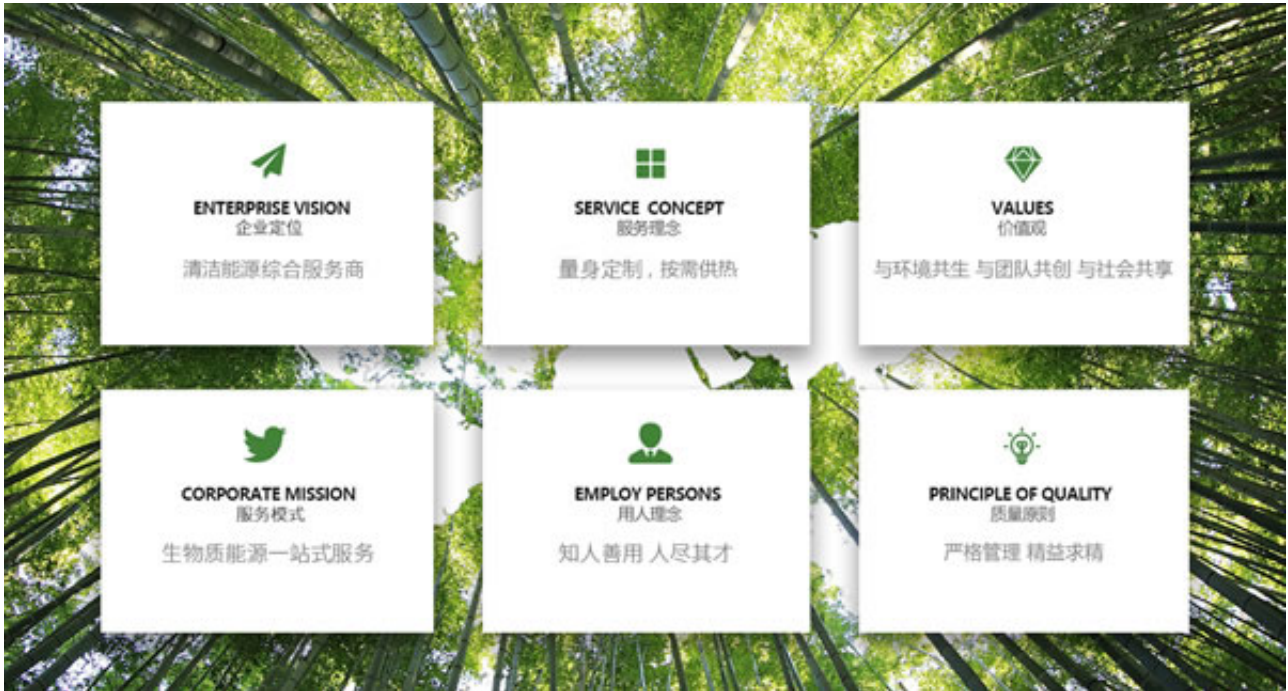


技术优势

RESOURCE ADVANTAGES

建立全国第一条自主知识产权生物质颗粒生产线
成立全国第一家生物质专业检测第三方机构
全国第一家能源作物院士工作站
制定全国第一个生物质成型燃料锅炉大气污染物排放标准
完成全国最大的单体煤改生物质供热项目
承担全国第一个单体商业供热项目
建设全国最大秸秆成型燃料集中供热项目
建设全国第一个秸秆冷热电汽肥多联产项目





关于大会

《新能源网》是目前中国领先的新能源信息平台。

旗下全球生物质能源网(bio.china-nengyuan.com), 汇聚近2000余家生物质能设备企业。包括生物质原料收集设备, 成型燃料压制设备、生物质破碎、粉碎、烘干设备, 生物质锅炉、气化炉、燃烧机、生物质炉具, 沼气、生物天然气, 生物质发电成套设备等。

2017年初, 针对颗粒燃料市场推出《51生物质颗粒交易网 51keli.com》以及《颗粒通》服务体系, 为中国的生物质成型燃料产业发展提供了强大的数据支撑平台。目前已有超过1600家颗粒企业注册加入了此大数据平台, 在线供货量超过1800万吨, 为行业采购和企业推广提供了极其便利有效的信息渠道。

值此产业奋起之时, 新能源网、全球生物质能源网、51生物质颗粒交易网、能源通、颗粒通联合业内领军企业共同联合发起《2020中国北方生物质供热与发电大会暨展览会》, 旨在建立一个生物质能源行业上下游企业线下交流与行业权威信息的传播平台, 为共同促进行业发展贡献一份力量!



参会与参展

参会须知：

本次大会为期两天，请提前一天到达指定酒店签到。

本次的大会为闭门会议，无参会证件将无法进入会场，敬请谅解。

参会费用：

本次大会为封闭式会议，需注册后才能进场。

8月1日—10月20日：

1980元/人，两人及以上1680元/人

10月20之后（含现场付费）：

¥2500/人，两人及以上¥2200/人

【能源通、颗粒通合作单位：980元/人】

费用包含：

- 1，听会费用
- 2，资料费（会刊）
- 3，会议用餐（2天自助中餐、茶歇）

住宿标准：

280元/间 优享精致标间/大床（含早）

展位费用：

展位推广套餐：¥6000，含以下服务内容：

- 1、1个3x2标准展位
- 2、3人免费参会
- 3、全彩会刊广告1P（后插）
- 4、大会背景版LOGO展示
- 5、参与大咖圆桌会讨论环节

更多推广机会，请咨询大会专员。

演讲赞助：

演讲推广套餐：¥6000（新技术新产品可予以适当优惠），含以下服务内容：

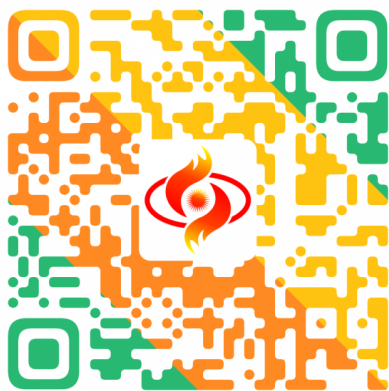
- 1、大会现场20分钟主题演讲
- 2、2人参会名额
- 3、全彩会刊广告1P（后插）
- 4、大会背景版LOGO展示
- 5、参与大咖圆桌会讨论环节

更多推广机会，请咨询大会专员。

在线报名：<http://www.china-nengyuan.com/NCB/>

提交信息后会有专人第一时间与您取得联系

也可以通过扫码直接报名：



24小时咨询热线：

刘经理 0571-28068180

董小姐 0571-28068199

夏经理 0571-28068187

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_162590.html