

权威专家对富润公司设备予以积极肯定和认可

2011年4月26日至27日，由中国农村能源行业协会主办的2011全国生物质成型燃料产业化发展研讨会在河北燕郊召开。专家们围绕我国生物质成型燃料的加工技术、犇乐牌系列秸秆压块设备、锅炉和炉具以及物料收贮运、产业链、运营模式进行了深入研讨。

专家认为，推广省柴节煤炉灶炕技术是解决农民生活用能，淘汰落后方式，促进农村节能减排和可持续发展的大事，开展省柴节煤炉灶炕升级换代和推广生物质成型燃料是推进农村家庭生活现代化的重要举措，是造福亿万人民的健康工程、民心工程和德政工程。

我国城镇化率以每年1%在增长，每年有将近一千万人口进入新的城镇，每个城镇居民人均所消耗的能源是农村人均的3.5倍。随着能源价格的攀升，大力推广高效低排放炉具，发展生物质成型燃料产业，用富润秸秆压块机生产生物质成型燃料，用生物质成型燃料替代燃煤，用高效低排放锅炉替代高能耗的中小锅炉，将有利于农业、林业废弃物资源化利用，改善能源结构，减少环境污染，促进农民增收节支。

专家建议，“十二五”应进一步加强我国农村能源建设，按照“巩固成果、优化结构，建管并重、强化服务，综合利用、提高水平”的思路，加大集中供气大中型沼气工程和沼气服务体系建设力度，优化沼气项目投资结构；积极推进秸秆综合利用，开展以秸秆资源资源化利用为纽带、以秸秆压块机企业为运营主体的循环利用模式，发展生态农业和循环农业，形成多能互补发展格局。同时要重点研究生物质成型燃料及半气化燃烧技术、生物质气化与煤气化相结合的共燃技术及装备、秸秆压块机设备、沼气提纯和罐装配送技术、远离电网农村的沼气发电和农业生物质燃气发电技术和装备、秸秆压块机生物质燃料与其它新能源的耦合匹配技术、农业生物质资源化利用与新农村环境整治成套技术与装备，加快推进我国高效低排放炉具和生物质成型燃料产业化、规模化发展，力争使农业生物质资源成为我国农村可持续供给的“能源与资源体系”的一个支柱。

中国农村能源行业协会希望，会员炉具企业要加强与高等院校、科研单位合作，加大技术创新力度，根据不同地域、群众生活习惯、生活水平、常用燃料，研发实用、简便、安全、高效的炉具，全面提升炉具产品的档次和质量，同时要做好试点示范和技术培训工作，使农民群众都会正确使用生物质炉具，使用秸秆压块设备生产秸秆压块燃料，并建立健全售后服务体系，保证炉具的正常运行，有实力的炉具企业要认真解决与成型燃料的配套问题，力争自己布点加工回收；会员单位要加强法制观念，不仿制、不剽窃、不侵权其他企业的产品，在尊重他人的科研成果的同时，加强知识产权自我保护意识；各地应规范生物质炉具招标和秸秆压块机招标，确保中标的炉具和秸秆压块机是投标中性能良好和质量好、售价合理，又有售后服务保障的，是广大农民群众认可和愿意接受的好炉具和好秸秆压块机产品。

此间举办的第五届全国高效低排放炉具和成型机展示会汇集了国内优秀的多种功能和用途的高效低排放炉具、小型和常压热水锅炉、生物质燃料成型机。记者看到，从户用生物质炊事炉、采暖炉、壁炉，到工商业用的锅炉、热风炉、蒸汽杀菌炉等，低、中、高档产品一应俱全，涵盖到了生活、生产的方方面面，配套的生物质燃料成型机、成型燃料也正在走向产业化，广大农村和小城镇将有望用上清洁、便利的新型能源产品。

据悉，国家能源局、财政部、农业部今年即将启动“绿色能源示范县”建设工程，首批确定108个县，生物质成型燃料及其加工设备富润秸秆压块机、生物质炊事采暖炉具、生物质锅炉改造和炕、灶改造是项目实施的重要内容之一，将对推动我国农村能源建设起到积极的示范和带动作用。

犇乐牌系列生物质压块设备可以普遍加工各种生物质原料，包括玉米秸秆、麦秆、花生秧、稻草、棉花秸秆、树皮、花生壳、稻壳、苜蓿、豆秸、锯末，果木枝条、木材厂下脚料等等。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/34602.html>